

お客様の安全へのニーズにお答えするため、日々、商品開発に力を入れ、リサイクル素材や、クリーンな太陽光発電製品など、近年問題になっている環境への配慮も忘れずに、エコロジーでかつ、経済的な製品を各種取りそろえております。

現場イメージから探す

01 現場イメージ

P.003~016

工事現場イメージ P.005~006



基礎工事・躯体工事イメージ P.007~008



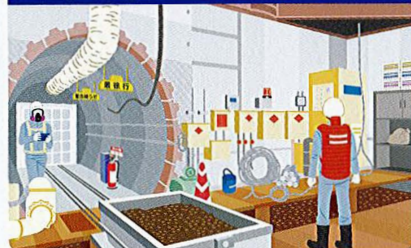
道路工事周辺イメージ P.009~010



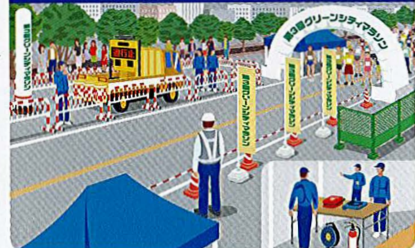
護岸・橋架工事イメージ P.011~012



ずい道工事イメージ P.013~014



イベント関連イメージ P.015~016



お求めの用途別に探す P.017~207

02 レンタル

P.017~040

◆レンタル品



03 工事用立看板

P.041~053

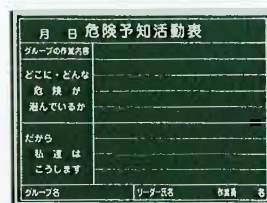
- ◆国土交通省型プリズム高輝度反射板
- ◆国土交通省型イラスト看板
- ◆道路標示板
- ◆国土交通省プリズム高輝度工事用立看板・275幅工事看板
- ◆蛍光イエロー高輝度(KYSL)・蛍光オレンジ高輝度(KKSL)工事用立看板
- ◆イラスト看板用ステッカー
- ◆SL立看板
- ◆ハーフ275SL反射看板・標語看板カバー
- ◆メッシュ反射看板・鉄枠・アルミ枠
- ◆立看板関連用品
- ◆地域仕様工事看板・黒板



04 黒板・掲示板

P.054~068

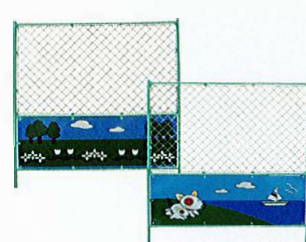
- ◆工事用黒板各種
- ◆オリジナル安全掲示板
- ◆安全掲示板用 箱型屋根・掲示板取付例・掲示板用部材
- ◆コンパクト掲示板
- ◆各種掲示板用記入例
- ◆安全掲示板
- ◆オリジナル安全掲示板ユニット
- ◆GEB型掲示板
- ◆服装確認・ポケット掲示板
- ◆KY活動表・施工体系図・B型掲示板・朝礼台
- ◆黒板・ホワイトボード・掲示板各種



05 工事用規制材

P.069~097

- ◆フェンス・バリケード各種
- ◆クッションドラム・緩衝材
- ◆コーン・バー・矢印板
- ◆電光掲示板
- ◆工事用信号機・警告灯・点滅灯各種
- ◆チューブライト・工事灯各種
- ◆回転灯各種
- ◆交通整理灯・関連用品
- ◆マット・ライン・テープ各種
- ◆反射材各種
- ◆車線分岐標各種
- ◆カーブミラー各種



◆FAX注文書 P.208~213 ◆INDEX P.214~234

06 ライト・電材

P.098~102

- ◆ライト各種
- ◆電工ドラム
- ◆配線機材
- ◆センサー各種



07 測量器具

P.103~109

- ◆レベルマーク
- ◆埋設シート各種
- ◆測量用品



08 安全装着用品

P.110~132

- ◆ヘルメット
- ◆保護メガネ・マスク・グローブ
- ◆安全靴・長靴
- ◆ベスト
- ◆腕章・ワッペン
- ◆安全帯・関連用品
- ◆冬用衣類・レインウェア



09 工具・資材・防災用品

P.133~149

- ◆工具
- ◆金物
- ◆木材
- ◆土木・建築資材
- ◆土のう各種
- ◆ロープ・ロープ杭
- ◆シート・ネット
- ◆養生資材



10 環境整備用品

P.150~160

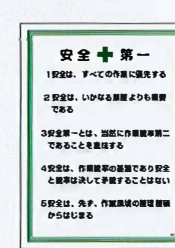
- ◆旗ポール・旗
- ◆フラッグキーパー・吹流し
- ◆キャスターゲート
- ◆アルミ脚立・梯子
- ◆テント・ベンチ・避難用機器・用品
- ◆AED ◆消火器 ◆清掃用品
- ◆清掃用品・マット・プランター



11 安全標識・たれ幕

P.161~184

- ◆GEM板・GMW板
- ◆GEW板・GMD板・SBスイング標識・重機用セフティサイン・JK板
- ◆リスクアセスメント・セフティ介錯ロープ・玉掛警報機
- ◆GE板 ◆連防統一安全標識
- ◆NTタンカン標識
- ◆タンカン標識(ワイド) ◆吊り下げ標式
- ◆路面標識 ◆通り芯・階段表示
- ◆一般安全標識 ◆産業安全標識
- ◆専門標識 ◆作業主任者の職務
- ◆法令板票 ◆大型よこ幕・たれ幕



12 アスベスト・ずい道・有機溶剤関連

P.185~190

- ◆ずい道用照明看板
- ◆ずい道関連・検知器 他
- ◆有機溶剤標識 GKW板
- ◆CKM板・アスベスト(石綿)障害対策標識
- ◆アスベスト(石綿)障害対策用品



13 交通標識関連

P.191~194

- ◆交通標識各種
- ◆標識支柱及び付属品



14 NEXCO・首都高速関連用品

P.195~201

- ◆NEXCO・首都高速関連用品



15 サイン・グラフィックス

P.202~207

- ◆エコプリントシステム
- ◆POP ◆屋外サイン
- ◆屋内サイン
- ◆カーマッキング
- ◆サインディスプレイ商品





02
レンタル
両袖机
P.034

06
ライト・電材
強力LEDライト
P.099

07
測量器具
リコーデジタルカメラG800
P.106

08 安全装着用品
国土交通省仕様腕章
P.123

10
環境整備用品
AED PLUS
P.155

ヘルメット収納ハンガー
P.113

11
安全標識
たれ幕
週間用たれ幕
P.184

避難口誘導標識
P.172

10 環境整備用品
救急箱
P.160

蓄光ライブスタンドセット
P.157

折りたたみ担架
P.154

ALTESIMO粉末消火器
P.156

吸殻収集缶付
P.157

04
黒板
掲示板
工事用黒板(No.1)
P.054

月行事ホワイトボード
P.067

GEB掲示板(GEB-2・GEB-3)
P.063

Q-38
P.173

12
アスベスト・
ずい道・
有機溶剤関連
キーボックス24
P.185



10 環境整備用品



グリーンカート
P.159



フラッグキーパー
P.151



パーク型くず入
P.158

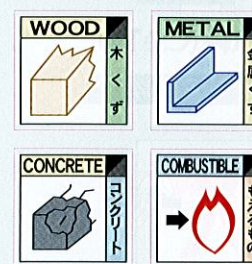


吹流し(ヒモ付)
P.151



プランター
P.160

11 安全標識
たれ幕



廃棄分別標識
P.181

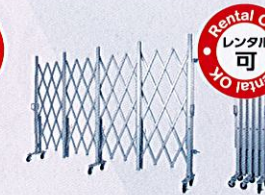


たれ幕 (CS-7)
P.184

02 レンタル



プラットウォール
P.018



アルミキャスター・
クロスゲート
P.034

04 黒板
掲示板



コンビネーション掲示板
P.033

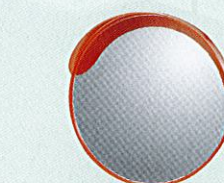


ご近所の皆様へ
P.061

05 工事用
規制材



突き出しアームCW型
P.086



アクリルミラー丸型
P.096



ソーラー
チューブライト
P.086



LEDエコナイター
P.099

08 安全装着
用品

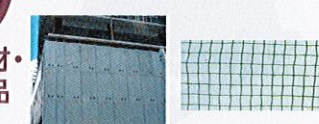


ヘルメット関連用品
P.110



ELセフティベスト
P.121

09 工具・資材・
防災用品



防音シート・グリーンネット
P.146



コーナークッション
P.147

04 黒板
掲示板



GEB型掲示板(GEB-21)

P.064

06 ライト
電材



LED防犯ライト

P.102

05 工事用
規制材



ヘビーコーン

P.075



アルミグリーンバー

P.077

07 測量器具



安全セルフロックマグ爪25 5.5mm

P.109

08 安全装着
用品



Verno III (ベルノ)

P.110



みやじま鶴 長編上 M207

P.118



リーロックEVOライト

P.125



AED(ハートスタートFRX)セット

P.155

09 工具・資材・
防災用品



ブルーシート

P.145



ジャンボ土のう

P.143

11 安全標識
たれ幕



JK-01

P.162

セフティ介錯ロープ

P.163



玉掛警報器TMK-01

P.163

たれ幕(CS-14)

P.184



通り芯標識

P.171



NTタンカン標識(NT-7・NT-8)

P.167



重機用セフティサイン

P.162



02 レンタル



GPS2灯式信号機
P.025



LEDGソーラーBIG
P.022



ソーラー式
フラッシュ警告灯(三脚付)
P.026



LEDガードマンⅢ
P.024



LEDフィールドライト
P.027



ソーラーキング輝
P.028



ヘビーコーン
P.029



デルタクッション
P.030



蛍光高輝度二方向矢印板
P.033



とまるくん
P.030



GR用サインスタンド
P.032

03 工事用立看板



工場用立看板(お願い)
P.045



国土交通省型
イラストプリズム看板
P.042

05 工事用規制材



交通整理灯G&R
P.087



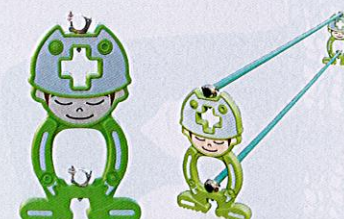
GCコーンサイン
P.077



マーカーオメガ
P.092



クッションドラム
P.074



セフティファースト・
KYライングリーン
P.029



KYブロック
P.030

01 現場イメージ

02 レンタル

03 工事用立看板

04 黒板・掲示板

05 工事用規制材

06 ライト・電材

07 測量器具

08 安全装着用品

09 工具・資材・防災用品

10 環境整備用品

11 安全標識・たれ幕

12 アスベスト・すい毒・有機溶剤関連

13 交通標識関連

14 NEXCO・首都高速関連用品

15 サイン・グラフィックス



02
レンタル

単管パイプ
P.032

04
黒板
掲示板

黒板 (No.4)
P.054

05
工事用
規制材

プラフェンス
P.070

10
環境整備
用品

簡単テント
P.154

07
測量器具

アルミスタッフ
P.105

センターポール
P.106

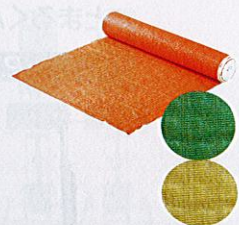


オートレベルAT-B4
P.106



土木測量専門電卓
P.107

09
工具・資材・
防災用品



メッシュフェンス
P.145



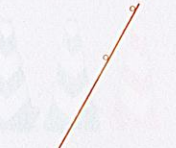
グリーンネット
P.146



テトラセル安全ネット
P.146



トラロープ
P.144



ロープスティック
P.144



耐候性ジャンボ土のう
P.143



ロンケット
P.143

11
安全標識
たれ幕



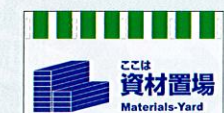
重機用セフティサイン
P.162

絶対出さない墜落災害

メッシュ横断幕
P.183



蛍光のぼり
P.184



タンカン標識 (NTW-7)
P.168



12
アスベスト・
ずい道・
有機溶剤関連



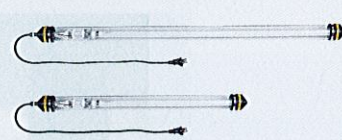
バスケット型タンカ
P.186



ずい道用照明看板
P.185



避難袋セット
P.186



トンネルライト
P.186



注意事項標識
P.187



酸素濃度計
P.186



入坑者一覧表
P.185

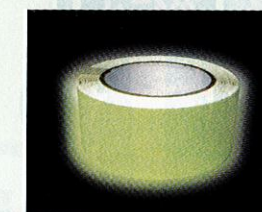
05
工事用
規制材



回転灯(大)
P.086



交通整理灯G&R
P.087



すべり止め蓄光テープ
P.091

08
安全装着
用品



3M全面形
防じんマスク6000F
P.114



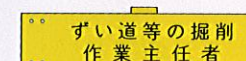
防振手袋
P.115



LEDベストB-GW型
P.121



ずい道等の覆工
作業主任者



ずい道等の掘削
作業主任者
腕章
P.123

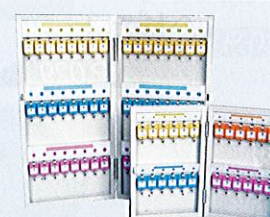
10
環境整備
用品



蓄光ライブ スタンドセット
P.157



ALTESIMO
粉末消火器
P.156



キーボックス
P.185

11
安全標識
たれ幕



路面標示ステッカー SK30
P.170



02 レンタル



KYブロック

P.030



ヘビーコーン

P.029



ソーラー昇降式
LED電光板

P.023



エアポールサイン

P.036



簡単テント

P.036



蛍光高輝度二方向矢印板

P.033



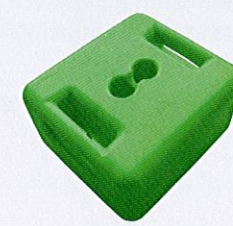
電工ドラム (防雨・防塵型)

P.026



プラフェンス

P.032



新ビューティーベース

P.032



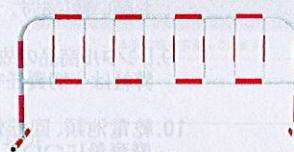
ノーパンク
自転車

P.036



ガソリン発電機

P.026



公団型バリケード

P.036

08 安全装着用品



オールシーズンベスト

P.121

10 環境整備用品



ALTESIMO粉末消火器

P.156



救急箱

P.160



AED(ハートスタートFRX)セット

P.155



折りたたみ担架

P.154

05 工事用規制材



ハンディメガホン

P.087



交通整理灯G&R

P.087

必要な安全用品を必要な期間だけ。
搬送・回収も含め、グリーンレンタルに
おまかせ下さい。

◆レンタル品

GREEN RENTALS

Do your Best For Safety

レンタル商品のご利用に際し、お客様には下記の内容についてご了承の程、お願い申し上げます。

グリーンレンタル約款

1. レンタル商品は、弊社がこの約款に基いて、お客様にお貸しするものです。
2. レンタル期間は、レンタル商品をお客様の所へ搬入した日から始まり、弊社に返却された日に終了するものとします。
3. レンタル商品の月額料金の1ヶ月とは、お客様の所へ搬入した日より、翌月の搬入した該当日の前日迄とします。
4. レンタル期間の延長又は、解約の申し出があった場合は弊社規定の料金にて請求させていただきます。
5. レンタル商品の返却を遅滞された場合は弊社規定の料金を請求させていただきます。
6. レンタル料金、配達料金、消費税等のお支払方法は、弊社との取り決め通りとします。
7. レンタル商品は、お客様の所へ搬入された後、速やかに点検してください。搬入日の翌日迄に連絡がない場合、そのレンタル商品は正常な性能を備えた状態で搬入されたものとします。
8. レンタル商品は、その使用目的に合った通常方法で、ご使用下さい。使用、保管については十分な注意をお願い致します。
9. レンタル商品の故障、使用、設置、保管によって事故が生じた場合の損害又は、第三者に与えた損害について弊社は一切責任を負いません。
10. 乾電池類、回転灯の球等、消耗品やレンタル期間内の電気、燃料費及び、使用済み消耗品や看板の廃棄量についてはお客様の負担となります。
11. レンタル商品に盗難、紛失、滅失、破損が生じた場合の修理又は、新規購入に要する費用はお客様の負担となります。(保険に加入いただいている場合は保険約款による)

従来の鋼製仮囲いから大変革!『プラットウォール』

NETIS登録製品
NETIS登録番号:KK-100047-VR

プラットウォール[PVC(ポリ塩化ビニル)製フラットパネル]は、現場の作業性からコスト面まで考慮した新しいフラットパネル。6つの大きな特性を生かし、建設現場の「安心」・「安全」・「美観」を追求いたします。



防音性

現場環境への配慮

プラットウォールは、防音シートより高い防音性能があり、現場作業時に発生する騒音の対策に効果を発揮します。

中心周波数(Hz)	125	250	500	1000	2000	4000
プラットウォール	16.1	16.7	19.9	20.7	24.5	28.5
防音シート(3種平均)	6.8	6.9	11.1	14.8	20.1	25.1

※財団法人 小林理学研究所で試験実施。
上記の数値は、あくまでも試験結果であり、設置環境により効果は異なります。

剛性

耐風性

荷重試験において、300kgfの荷重を加えても専用クランプが外れることなく、耐風圧を有しています。

強度(KN)	2.95 (300kgf)
--------	------------------

※財団法人 仮設工業会で試験実施。
左記の数値は、測定値であり、保証値ではありません。

防炎性

プラットウォールに熱を2分間加えても、パネルは、炭化するものの着火せず、防炎性を有しています。



▲三共にてガスバーナーで加熱し燃えないことを確認

加熱時間	NO	残炎時間(秒)	残じん時間(秒)	炭化面積(cm ²)
2分加熱	1	0	0	36
	2	0	0	35
	3	0	0	38
着炎後6秒加熱	1	1	1	7
	2	1	1	9

※財団法人 日本防炎協会で試験実施。
上記の数値は、測定値であり、保証値ではありません。

電気絶縁性

素材がプラスチックなので、電気を通さない性質を持っており、絶縁性の求められる線路工事や電力関係の現場での使用にも適しています。

耐食性

素材がプラスチックなので雨に濡れても錆びません。更に潮風が吹いている沿岸の現場での使用にも適しています。

軽量

鋼製仮囲いに比べると重さ63%軽減

パネルの大幅な軽量化が実現。	プラットウォール 4.3kg/m ² 鋼製仮囲い 1.2mm 11.9kg/m ²
----------------	--

▶重さ63%軽減

運搬労力の軽減と作業効率アップ

鋼製フラットパネルに比べてとても軽いので、複数枚持ち運ぶことができ、労力の軽減と作業効率アップが実現。



▲複数枚持ち運んでいます。

作業性

プラットウォール専用クランプでガッチリ固定

はさんで留めるクリップ式なので、簡単にプラットウォールを固定でき、作業スピードがアップ。また、任意の位置で取り付けが可能です。

隙間が生じない仕上がり

パネルとパネルの間に隙間を作らず、しっかりと固定できます。外観は全面がフラットに仕上がり、建築現場や周辺の環境を損ないません。

加工性

自由自在にカットが可能

カッターナイフがあれば、設置サイズに合わせて現場で自由自在に加工が可能です。

コーナー部もキレイに加工が可能

コーナー部分の加工は、切り目を入れて曲げるだけ。直角コーナーやなめらかなコーナーなど加工することが可能です。

経済性

コストの削減が実現

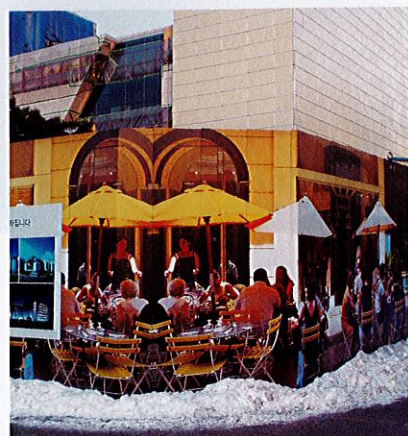
大幅な軽量化によりトラックへの積載量がアップし、運送コストの削減が可能です。

同枚数でも設置面積は広幅化

一般的な500mm幅のフラットパネルに比べ、プラットウォールは630mm幅なので、同じ枚数でもより広い面積の施工が可能です。

建設現場のイメージアップが実現

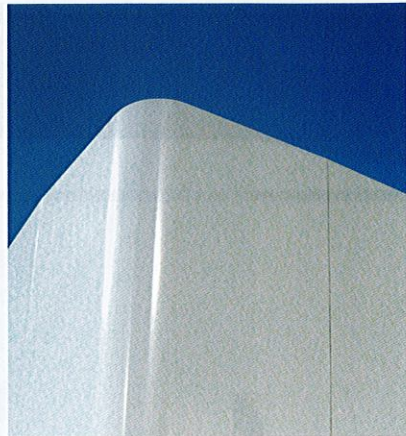
表面がフラットなので、大型のポスターやマーキングシールを美しく貼り付けることができます。建設現場周辺に合わせた外観作りが行なえ、イメージアップが実現。また、安全対策用にプラットウォールのクリアパネルもご用意しています。



▲マーキングシールを貼付



▲プラットウォール2000(クリアパネル付)の設置事例



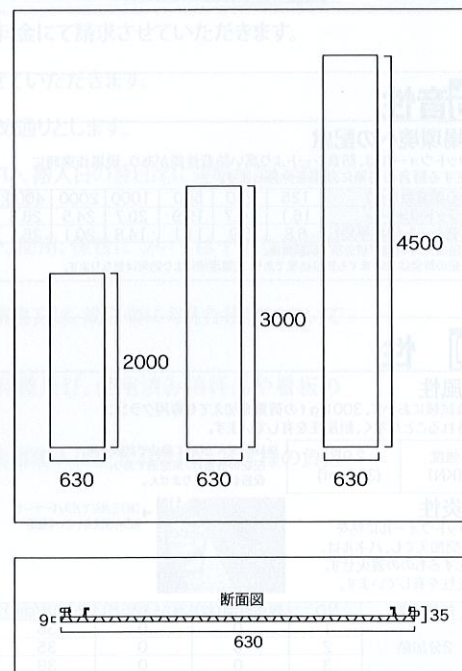
▲角のR加工も簡単

■設置事例



■仕様

	幅(mm)	高さ(mm)	重量(kg)
プラットウォール2000	630	2,000	5.4
プラットウォール3000	630	3,000	8.1
プラットウォール4500	630	4,500	12.2



ご使用時における注意事項

- プラットウォール専用クランプは、工具を用いてしっかりと固定してください。
- 破損の原因になりますので、当製品を乱暴(投げる・落とすなど)に扱わないようにしてください。

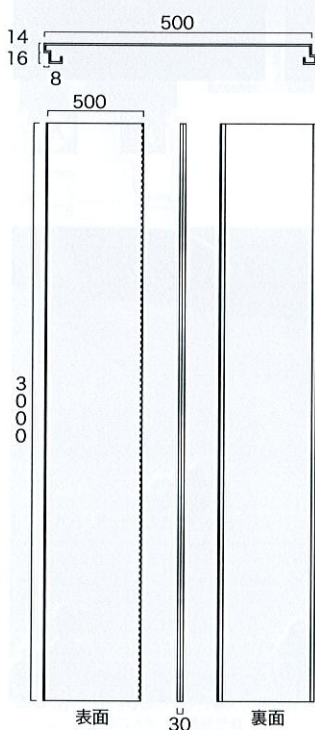
丈夫な鋼板素材の仮囲い



ホワイト

●工事現場と街を調和させるフラットタイプの仮囲いパネル「アドフラット」

- ①アドフラットは取付方法が簡単なので、一人で設置することが出来、作業効率が大幅にアップします。
- ②出荷段階で焼付け塗装済みであるため、現場塗装の手間が省け、コストパフォーマンスにも優れています。
- ③白く焼き付け塗装された表面は、錆びないことはもちろん、高圧洗浄をかけても剥がれることはありません。長期間の使用の際にも、再塗装することなくその美しさを保つことができます。



クリアパネル

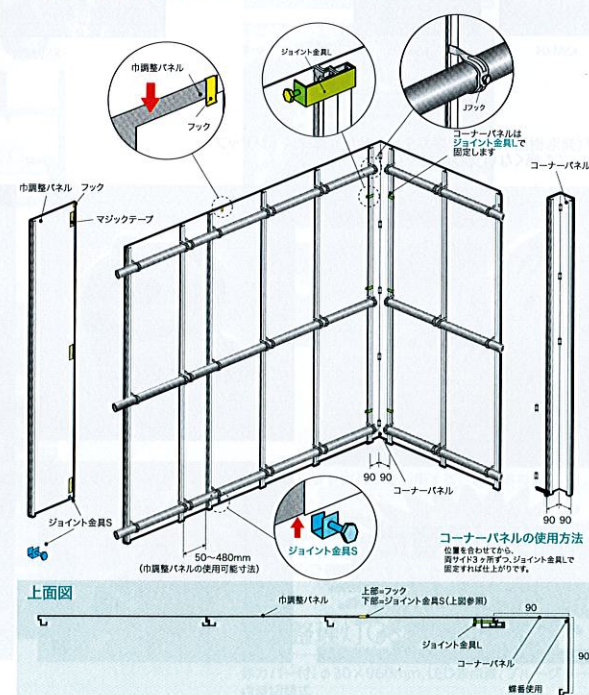


クリアパネル

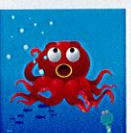
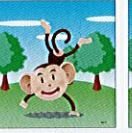
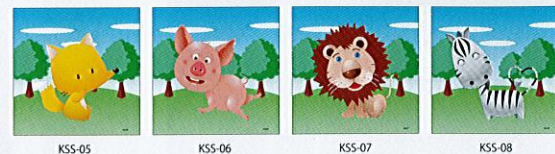
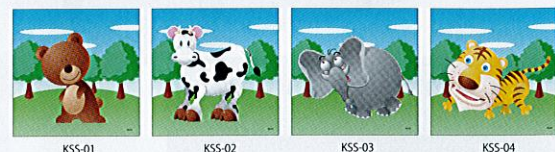
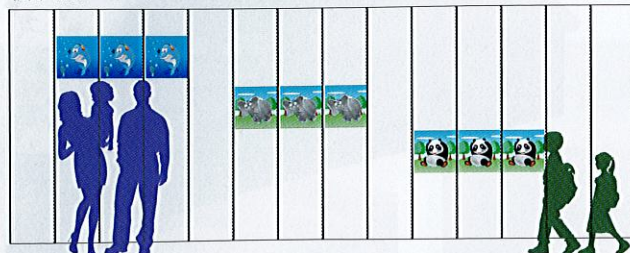


環境に合わせてご利用いただきたい、アドフラットのバリエーションです。現場景観をさわやかに整え、周辺の人々、通行人の工事への好感度を高めてくれます。併せてご利用下さい。また、オーダーに応じて、より個性的な景観対策、工事内容に即したイメージアッププランをご提供いたします。

投影図(Jフック使用)



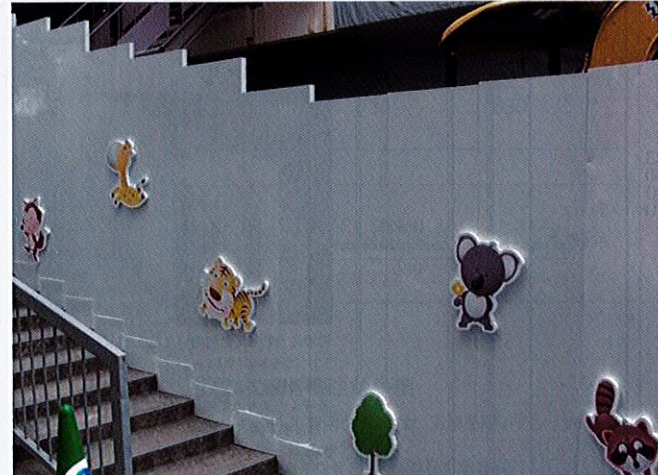
仮囲い用イメージアップ H400×W400mm 材質:ソフトカルブt=10mm



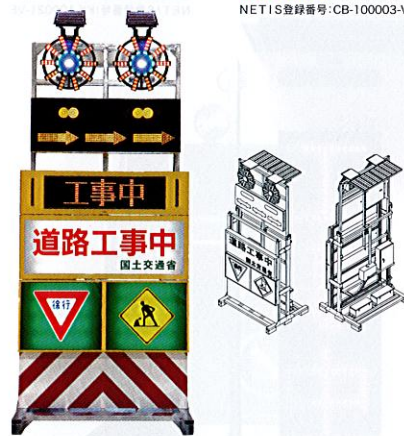
仮囲い用イメージアップシール H900×W900mm



H900×W1800mm

カルブ(発泡樹脂ボード)で厚みを持たせた立体イメージアップ
ぶつつかっても痛くない安心素材です。

- 仮囲いは企業のイメージアップに貢献します。
- 仮囲いに要求されるのは現場の安全性のみならず、美観性や環境との調和性も重要なポイントになります。
- 環境に最適なイメージアップのプランニングからデザインを提案いたします。

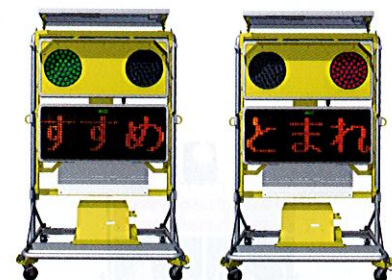
NETIS 登録製品
NETIS登録番号:CB-100003-VE

- 最大寸法 4.2M 大型地建タイプ
- ソーラーパネルによる充電機能

ソーラー地建タイプLED電光板

サイズ:W1800×D1600×H2700~4200
重量:約460kg
動作電源:鉛蓄電池(DC11.0V~14.5V, 65Ah×2)消費電力 約17W
充電電源:太陽電池 36W×2枚, AC充電バッテリー
バッテリー駆動時間:満充電より3日間
主な機能:有線リモコンによる表示設定操作、ワイヤーウインチ
による手動昇降機能
2段階手動調光機能, AC100Vによる充電機能とソー
ラーパネルによる充電機能
過電流保護機能、鉛電池の過充電過放電防止機能

(4110-6005-51)

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:KK-100021-VE携帯電話での
文字入力システム

- 軽4トラックでもラクラク輸送!
法定上の高さ制限をクリア! ※キャスター収納時。
- 軽量化実現!移動が容易!188kg→160kg
LEDGソーラーVとの比較

ソーラー昇降式電光板
LEDGソーラーX(カスタム)❖

W1290×D1020×H1980~2480mm, LED画面サイズ
W960×H320mm,
消費電力3~5W(表示内容で異なります。)LED: 高輝度オレ
ンジタイプ,
無日照6日間, 重量:160kg

(4110-6005-01)

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:KK-100021-VECO₂削減で
環境クリーン携帯電話での
文字入力システム

リモコン標準装備

- 視認性抜群の大型ソーラー電光板
- 超高輝度オレンジLEDトップライト採用
- ワンタッチで折りたたむソーラーパネル

LEDGソーラーBIG❖

外形寸法(ソーラーパネル起立時):
(昇降後)H3210×W1615×D1182mm,
(昇降前)H2058×W1615×D1182mm
重量:350kg
ソーラー昇降式大型電光板, 電源:ソーラーパネルバッテリー,
AC100V
LED画面サイズ:W1408×470mm, LED:超高輝度LEDファ
インカラー
表示内容:合計99種類の中から最大, 4種類までの表示が可能,
2種類のメモリー機能搭載
調光機能:昼夜2段階切替(自動にて), トップライト機能:超高
輝度オレンジLEDにて7パターン表示可能
データ入力方法:携帯電話の赤外線機能を利用もしくはパソ
コンにて入力可能
バッテリー駆動時間:満充電より連続5日間(但し表示内容によ
り異なります)
消費電力:12W(但し表示内容により異なります),
昇降システム:乱巻き防止装置付きの手動ウインチ式

(4110-6004-01)

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:CB-100003-VE

●カラーユニバーサルデザイン対応

ソーラー電光板630昇降式

サイズ:H1785~2685×W1200×D1000mm
重量:約165kg
フルドットタイプ オレンジ単色

(4110-6001-90)

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:QS-100014-VE

- 日中はレッドカバーを利用することで昼夜兼用として使用
できます。
- 高輝度LEDの使用で300m先でも視認性抜群!!
- 衝撃に強いポリカーボネイト製だから耐久性抜群!!
- 「進め」と「止まれ」が切替え可能。NETIS登録の交通整理灯を
レンタルでご利用ください。

交通整理灯G&Rロング❖

赤カバー付、φ30×960mm, LED赤点滅、ブルーグリーン流動
点滅切替式

(4128-0105-02)

交通整理灯G&R❖

赤カバー付、φ30×600mm, LED赤点滅、ブルーグリーン流動
点滅切替式

(4128-0105-01)

NETIS登録製品
NETIS登録番号:KK-100021-VE

●ソーラーパネルとバッテリー駆動で環境クリーン

ソーラー昇降式LED電光板

外形寸法(ソーラーパネル起立時):
(昇降後)H3076×W1244×D1000mm、(昇降前)H2276×W1244×D1000mm
重量:175kg
電源:ソーラーパネル バッテリーAC100V電源、LED画面サイズ:H320×W960mm
色調:高輝度オレンジ
表示内容:合計99種類の表示内容の中から最大4種類までの表示が可能、
2種類のメモリー機能搭載
調光機能:昼夜2段階切替(自動にて)もしくは操作スイッチでの切替も可能
バッテリー駆動時間:満充電より連続使用10日間(但し表示内容により異なります。)
消費電力:3~5W(但し表示内容により異なります。)
昇降システム:乱巻き防止装置付きの手动ウィンチ式

(4110-6003-01)

NETIS登録製品
NETIS登録番号:KK-100021-VE

ソーラー式LEDタテ型電光板

外形寸法(ソーラーパネル起立時):
H2214×W896×D793mm
重量:92kg
電源:ソーラーパネル バッテリーAC100V電源
LED画面サイズ:H960×W320mm
色調:高輝度オレンジ
表示内容:合計99種類の表示内容の中から
最大4種類までの表示が可能
2種類のメモリー機能搭載
調光機能:昼夜2段階切替(自動にて)
もしくは操作スイッチでの切替も可能
バッテリー駆動時間:満充電より連続使用10日間(但し表示内容により異なります。)
消費電力:3~5W(但し表示内容により異なります。)

(4110-6002-01)

NETIS登録製品
NETIS登録番号:CB-100003-VE

●フルカラー動画と多彩な文字色
●バッテリーのみで連続5日間以上動作

ソーラー式フルカラーメッセージボード

サイズ:W760×D990×H1790~2050
重量:約90kg
電源:太陽電池 30W×2枚、AC充電バッテリー
消費電力:11W以下
バッテリー駆動時間:満充電より5日間
データ入力方法:パソコン入力(USBメモリー経由)

(4110-6002-00)

LED電光板+信号ユニット

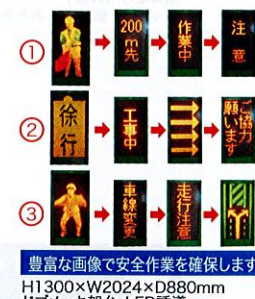
(信号ユニット)

電光標示板(普及型)

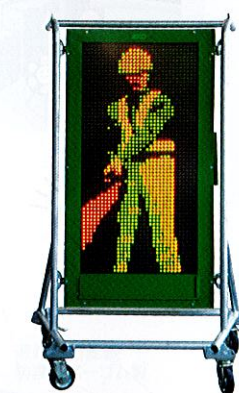
(アルミDX)
XLサイズ(179~187cm)*

(4110-3004-91)

(4110-0103-01)



豊富な画像で安全作業を確保します
H1300×W2024×D880mm
ドブメッキ架台、LED誘導



●従来のLEDガードマンをさらにパワーアップ
●昼も夜も抜群の視認性
●センサーで昼夜の画面表示の明暗を自動切替

LEDガードマンIII

最大外形寸法:H2024×W1300×D880mm
重量:約50kg(架台含まず)
LED画面サイズ:H1283×W641mm
LED:LED高輝度タイプ(グリーン・オレンジ・レッド)
パネル枚数:縦4枚(4文字)×横2枚(2文字)
データ入力:ROMカセットによるデータ入力
消費電力:150W以下、供給電源(AC):AC85V~240V

(4112-5102-01)

ダイナミック昇降式LED電光板(車載式)

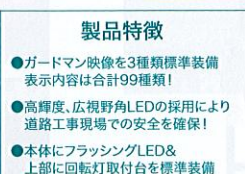
サイズ:H1940~2915×W1560×D1460mm、
画面サイズ:H320×W1280mm、
電源:AC100V、消費電力:約200W、
重量:約170kg

(4110-4002-00)

LEDガードマンQ

最大外形寸法:H1886×W1052×D832mm
重量:52kg
LED画面サイズ:H963×W481mm、
LED:LED高輝度タイプ(グリーン・オレンジ・レッド)
パネル枚数:縦4枚(4文字)×横2枚(2文字)
データ入力:カセットによるデータ入力
消費電力:150W以下
使用電源:AC100V~200V(自動にて切替)

(4112-5103-01)



●フルカラーLED採用

昇降式LED電光標示板(フルカラーLED採用)

本体高さ:(下降時)回転灯取付台までH1898mm
(中間時)回転灯取付台までH2176mm
(最大上昇時)回転灯取付台までH2526mm
最大外形寸法(回転灯取付台まで):W1280×D1005mm
LED画面サイズ:H481×W963mm、LED:高輝度赤・緑・青
パネル枚数:縦4枚×横2枚、電灯:AC100V 40W2灯
重量:約200kg、昇降システム:手动式ウィンチ
消費電力:AC100V 140W、供給電源(AC):AC100V

(4110-4004-01)

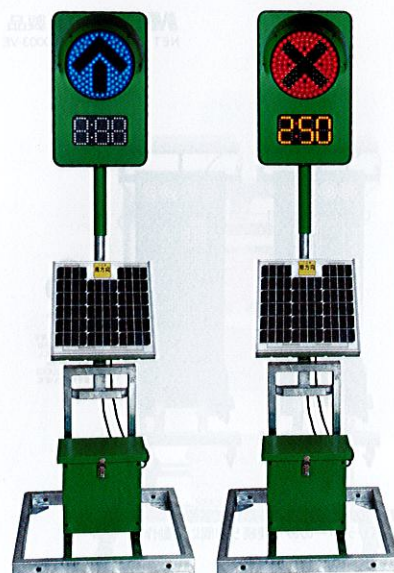


●不思議な発色をするファインカラーLED

昇降式LED電光標示板(ファインカラーLED採用)

本体高さ:(下降時)回転灯取付台までH2058mm
(中間時)回転灯取付台までH2336mm
(最大上昇時)回転灯取付台までH2686mm
最大外形寸法(回転灯取付台まで):W1280×D1005mm
LED画面サイズ:H641×W962mm、
LED:高輝度赤・高輝度シアンパネル枚数:縦3枚×横2枚、電灯:AC100V 40W2灯
重量:約200kg、昇降システム:手动式ウィンチ
消費電力:AC100V 140W、供給電源(AC):AC100V

(4110-4003-01)



NETIS登録製品
NETIS登録番号: CB-100003-VE

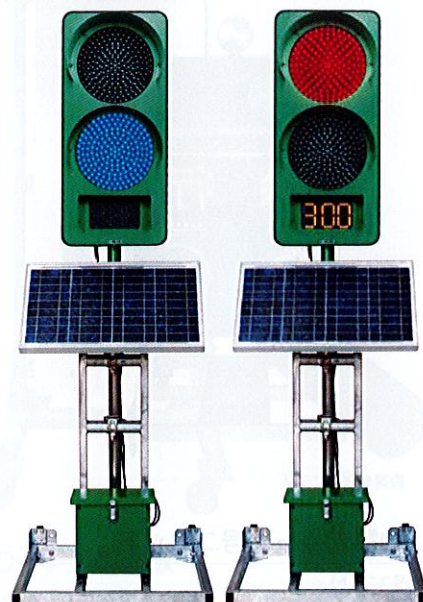


本機は、色覚の個人差を問わず
見やすい表示になっている製品として、
NPO法人カラーユニバーサルデザイン機構
(CUDO)の承認を受けています。

- 実績のあるGPS同期方式。
簡単操作で多彩な機能
- 環境に優しいソーラー式。
使い易さが更に向上。
- 三叉路対応可



本機は、色覚の個人差を
問わず見やすい表示の
製品として、NPO法人
カラーユニバーサル
デザイン機構(CUDO)
の承認を受けています。



NETIS登録製品
NETIS登録番号: CB-100003-VE

●四叉路対応 GPS同期型

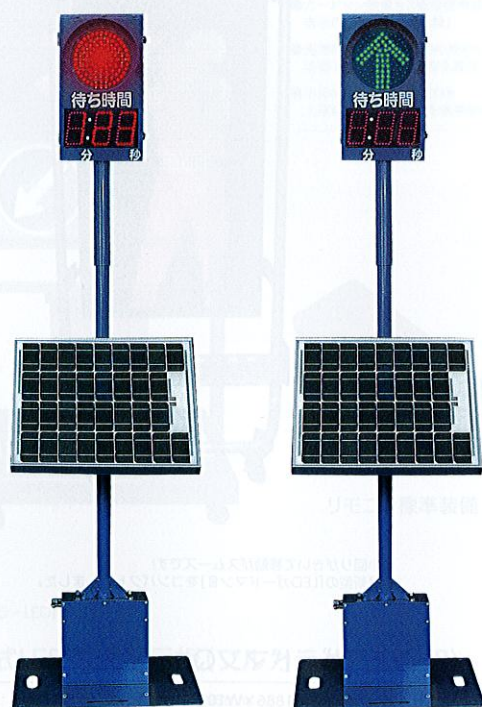
GPS 2灯式信号機

サイズ: W700×D700×H2190
重量: 約61kg
電源: DC12V、太陽電池、AC充電器
消費電力: 3W以下
バッテリー駆動時間: 満充電より7日間

(4111-0505-00)

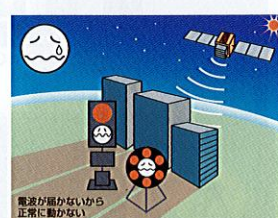
(4111-0506-00)

NETIS登録製品
NETIS登録番号: CB-100003-VE



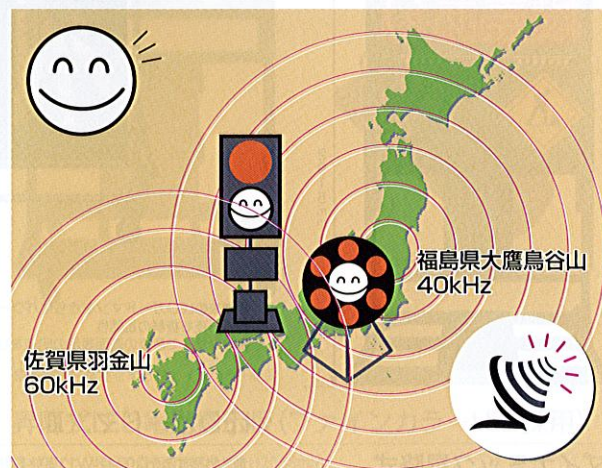
ソーラーシグナル信号機太陽電池式

(4111-0501-10)



電波時計採用

- 山かげ、ビルの谷間、トンネル内等、GPSが使用できない場所でもOK!
- 100万年に1秒の誤差以内の正確さ ※一部電波障害、雑音等により受信しにくい場所があります。



NETIS登録製品
NETIS登録番号: KT-100078-V

- 環境に優しいソーラー式
大型フラッシュ警告灯
- センターフラッシュにより昼夜間、雨霧でも視認良好! ●3パターンの点滅切替式!

ソーラー式フラッシュ警告灯 (三脚付)

赤、青、3パターン点滅、
センターフラッシュ付、無日照10日間、
φ600、重量9kg

(4109-5004-02)



LED警告灯RG型

三脚付、φ560mm、レッドLED回転点滅切替式、
AC100V、DC12V、中央部ブルーグリーンLED

(4109-0103-01)



(超低騒音)

ヤンマーガソリン発電機

(4135-9101-01)



コードプロテクター

サイズ: φ20×10m

(4136-0501-08)



電工ドラム (防雨型・アースブレーカー付)

サイズ: L30m
100V、15A、3C、コンセント3個

(4136-0104-09)



電工ドラム (防雨・防塵型)

125V、5A、3C、コンセント3個
ブレーカー付タイプもあります。

FW-E33 30m (4136-0104-10)
FW-E53 50m (4136-0104-11)

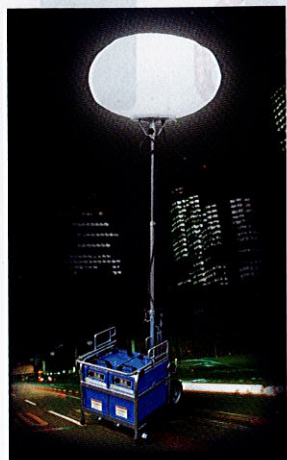


ソーラーマルチライト ミニ

サイズ: φ260×H320mm、
LED数、赤40個、青30個、青緑30個、黄色40個
無日照10日間
重量: 1.3kg

(4109-0202-02)

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:CB-110022-V

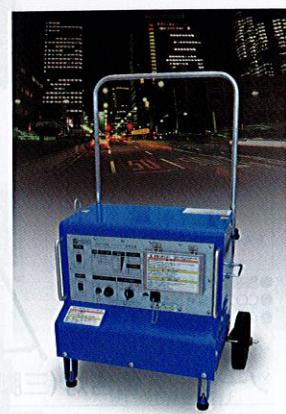


- リチウムイオンバッテリーを使用したLEDバルーン
- CO2 排出量削減、超低騒音、無振動

LEDフィールドライト

最小サイズ:W537×D690×H1548
最大サイズ:W840×D1278×H2556
重量:61kg
搭載バッテリー:リチウムイオンバッテリー
定格電圧:DC12V
バッテリー容量:100Ah×2
ランプ消費電力:約190W(ファン含む)
連続点灯時間:10時間
照度:150Lux
ランプ色温度(ケルビン):6,500K±500K
マスト方式:伸縮式2段(脱着可能)

(4135-3900-00)

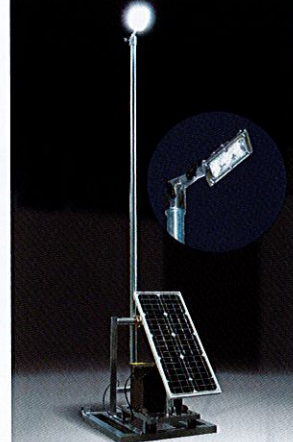


- 正弦波インバーター搭載
- 防塵、防雨、対衝撃設計
- 環境対策・経済性を追求した移動型蓄電池

リチウムバッテリー電源装置

サイズ:W716×D398×H619~973
重量:約47kg
搭載バッテリー:リン酸鉄リチウムイオン
蓄電容量:1280Wh
定格出力:DC12V:240W AC100V:1000W
瞬間最大出力:2000W(0.1秒)
インバーター仕様:正弦波タイプ
充電時間:約6時間(80%約4時間)
充電時電圧:AC100V
充電時消費電力:350W(最大)
防塵防水性能:IP23相当(保管時)

(4135-9102-00)



- 薄型コンパクトなソーラーパネル
- 高い照度と持続時間

ソーラーフラッド照明

サイズ:H2500×W700×D700mm
ソーラーパネル、充電BOX、投光器セット
急速充電器、専用フレーム付き

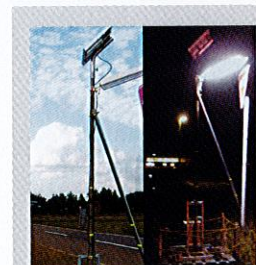
(4135-4500-01)



LEDディスクバルーン

サイズ:H1720~3150mm
照明:H331×W386×D330mm
三脚:H1390~2820mm(手動ウィンチ)
重量:8kg
300W、電源装置一体型、昼白色、調光機なし
照明ガード・三脚セット、入力電源:100V、
定格光束:28500lm
消費電力:10~344W

(4135-3900-10)



現場使用例

- 環境に配慮したソーラーLED照明装置
- 仮設照明
- ハウスの照明
- 立看板照明
- ガードマンの照明

LED仮設照明ECO

ソーラー式、無日照4日間(1日12時間点灯時)、
超高輝度白色LED使用、夜間自動点灯、
点灯時間設定タイマー・装備、AC充電器装備、
過充電・過放電防止回路装備、単管にて高さ調節

(4135-4501-01)



NETIS 登録製品
NETIS登録番号:KT-060116-V

舗装修繕工事 歩行者通路

L型セット φ800×H1100mm	国土交通省看板仕様	(2135-3903-01)
1000W/バルーンライト用	お願い看板仕様	(2135-3903-02)
M型セット φ550×H750mm	国土交通省看板仕様	(2135-3903-03)
400W/バルーンライト用	お願い看板仕様	(2135-3903-04)

NETIS標識/バルーンセット(照明機能付き表示装置)

国土交通省看板仕様、バルーン布、文字シート付※この商品は販売品になります。



バルーンライト

3m伸縮三脚式、
ランプ:1000Wハロゲン×2
電圧:110V
電力:2000W
バルーンサイズ:φ1.1m
重量:約14kg

(4135-3901-01)



メタルハライドライト

110V、175W、5mコードアース付、
床スタンド式、バース式もあります
(4135-3601-09)
110V、175W、5mコードアース付、三脚式
(4135-3601-08)



アース付投光器

ポッキンプラグ付、110V、500Wセット

(4135-0201-07)



昇降式バルーンライトセット

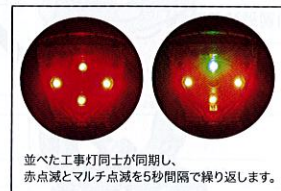
投光器LB1130FRG、伸縮3段式、手動ウィンチ、
高さ:2345~4445mm、電圧:単相100V、
電流:11.2A、ランプ:1000W×1灯、
発電機G280ISE(防音タイプ)
定格交流出力:2.8kVA、電圧:100V、電流:2.8A
始動方式:セル式、燃料:無鉛ガソリン

(4135-3902-00)

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:KT-100078-V



スイッチは底部に



並べた工事灯同士が同期し、
赤点滅とマルチ点滅を5秒間隔で繰り返します。

- 夜間の安心に輝く同期型工事灯!
- 無日照で約10日間の使用が可能!
- 標準電波で、製品同士が同期して点滅

ソーラーキング輝

本体サイズ:W120×D80×H260mm
重量:約430g
LED(片面):赤3個、マルチ(赤・青緑)1個

(1107-1201-20)

【点滅時】



NETIS 登録製品
NETIS登録番号:KT-100078-V

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:KT-100078-V

【点滅時】

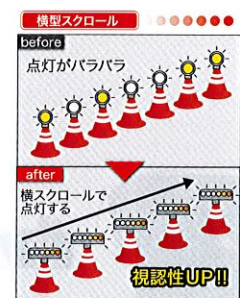


ソーラーキングミニ

無日照約1週間作動可
LEDレッド2個
LEDグリーン1個

(4107-1111-01)

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:HK-100036-VE

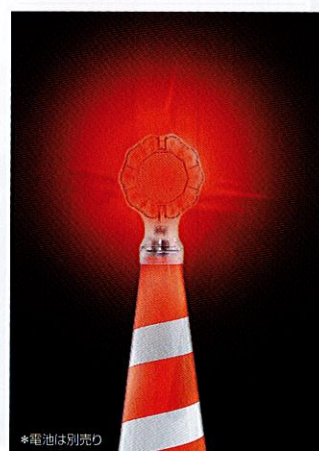


- 横型スクロールで安全性UP
- 誘導方向が分かりやすく安全性を向上させます。
- 6個のLEDが視認性を向上させます。

ふろーら

太陽電池:2V0.5W、W170×H62×D39mm
発光部:超高輝度LED、白6灯/オレンジ6灯

(4107-2100-00)



ビューティ闪光灯

(4107-0811-00)



マルチバイス

(4107-0810-01)



- コントローラーがない、球切れがない。

LEDピカピカチューブ

φ22mm×10m
2kg
PVC
LED数:40球
定格:100V/6W
発光方式:1ヶ毎交互点滅/夜間自動点滅装置付き
(50本接続可能)

(4107-5001-01)



ソーラーチューブライト

φ22mm×10m
STL-2400:1.8kg STL-BAT:1.0kg
STL-2400:PVC
STL-BAT:PC、ABS
LED数:24個
発光方式:交互点滅/同時点滅
無日照:10日間

(4107-5007-05)



両面反射シートで視認性は抜群!

重ねて運べ、収納にも便利!

●現場環境を見守る!!
周辺環境、企業のイメージアップに

●現場を見守る笑顔のレディ!!

セフティファースト (安全単管バリケード)

H764mm×W484mm 重量:2.3kg
緑色PE製、ブロー成型バリケード
白反射テープ付

(4104-1106-01)

レディファースト (安全単管バリケード)

H764mm×W484mm 重量:2.3kg
PE型ブロー成型バリケード
白高輝度反射テープ付き

(1104-1106-02)



ケロガード

H790×W500mm、
重量:2.4kg、クランプ(2ヶ付)

(4104-1105-01)



グリーンスターンド

H800×W640mm、
プラスチック製で軽量

(4104-1101-01)



シルバブロック

鋳物、ドブメッキ製
重量:9.5kg

(4104-1170-02)



静岡県産木製バリケード

サイズ:W1000×H870
重量:約8kg
板(上):W1000×H148×T15
板(下):W1000×H78×T15
支柱:40×58角材

(4101-8133-48)



ブライツヘビーコーン

PVC白反射シートリング2段式、
重量:3.5kg

緑/白(4105-2103-11)
赤/白(4105-2103-12)



ヘビーコーン

H700mm、ポリエチレン樹脂、
反射赤白又は緑白、重量:3.6kg

緑(4105-2101-11)
赤(4105-2101-12)
青(4105-2101-14)



アルミグリーンバー2m

(4105-0507-10)

アルミレッドバー2m

(4105-0507-00)

NETIS登録製品
NETIS登録番号:KK-090022-VE

- 安全・軽い・錆ない
バリケード用特殊樹脂パイプ
- 高い安全性/鉄製単管に比べ、車輛衝突時の危険が軽減されます。
- 軽量なので、運搬・施工が大変ラクです。

レンタルOK

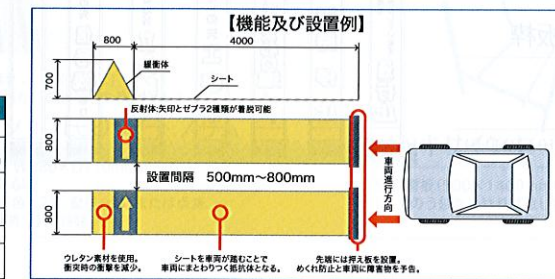
KYライン グリーン

長さ:4m、直径:φ42mm、
重量:3.1kg、
本体パイプ:特殊樹脂、グリーン
エンドキャップ:特殊樹脂黒

(4139-1001-01)



●国内間伐材を100%使用



デルタクッション

工事箇所先端より20m以上離して設置。
ウレタン素材の緩衝体とシートの使用で衝突時の衝撃が減少。

(4112-1101-01)



クッションドラム (高輝度反射)❖

φ580×820mm、赤白反射

(4112-0101-02)



※インナーBOXのみの販売もいたします。

レンズキャスター付クッションドラム❖

φ600×840mm、インナーBOX6個付、
水70~120kg、赤白高反射

(4112-0303-01)



NETIS登録製品
NETIS登録番号:KK000022-V



カートリッジウェイトで運搬・移動が容易、
連結タイプなので30°までのコーナー施工が可能

KYブロック❖

(4112-0101-01)



仮設停止ライン

190mm巾×2300mm×t10mm
300mm巾×2500mm×t10mm

(4118-0201-01)
(4118-0202-01)



ピタリング

国土交通省NETIS登録、減速喚起用、合成ゴム製、
サイズ:φ600mm×t10×9輪、(橙・緑・赤)、ジョイント付

(4118-0303-01)

NETIS登録製品
NETIS登録番号:CB-080028-VE



- 作業員の命を守る!
- 進入車両強制停止装置
- オプションで道路標識やLED矢印、複数台の連結などが可能

とまるくん

材質:アルミ合金、
材料仕様:アルミ成型材(100×32)、
表面処理:焼付塗装、
ゴム:成型合成ゴム(10mm)、
本体重量:フルW=800/22.2kg、
ハーフW=420/13.0kg、
ハーフW=500/14.8kg

(4112-1300-00)

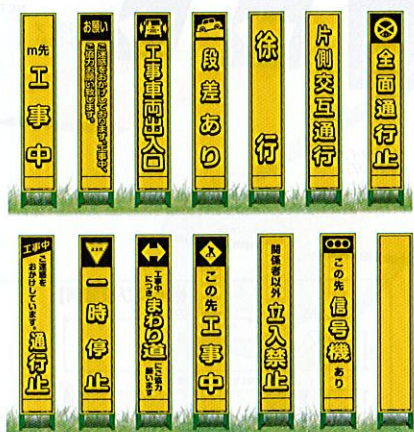


●接触等によるけがを防ぐ樹脂製看板枠

ブロー製スリム看板枠

サイズ:H1725mm×W335mm
材質:樹脂製
鉄製もたせ付

(4103-1000-01)



●3M製蛍光イエロー高輝度
反射シート採用

蛍光イエロー275 工事看板

サイズ:H1400mm×W275mm

(4102-2311-01~)

オレンジ高輝度工事用立看板(KSL)



00m
工事予告

KSL-1
(4102-0832-01)

速度
落とせ

KSL-2
(4102-0861-01)

車線減
(右矢)

KSL-3
(4102-0838-01)

車線減
(左矢)

KSL-4
(4102-0839-01)

片側交
互通行

KSL-5
(4102-1040-01)

段差注
意

KSL-6
(4102-0829-01)

停止位
置

KSL-7
(4102-0835-01)

歩行者
通路

KSL-8
(4102-0844-01)

工事区
間 終り

KSL-9
(4102-0850-01)

工事区
間

KSL-10
(4102-0846-01)

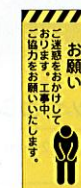
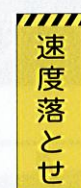
徐行

KSL-11
(4102-0826-01)

お願い

KSL-13
(4102-0842-01)

蛍光イエロー高輝度工事用立看板(KYSL)



00m
工事予告

KYSL-1
(4102-2532-01)

速度
落とせ

KYSL-2
(4102-2561-01)

車線減
(右矢)

KYSL-3
(4102-2538-01)

車線減
(左矢)

KYSL-4
(4102-2539-01)

車線減
(両矢)

KYSL-14
(4102-2529-01)

片側交
互通行

KYSL-5
(4102-2535-01)

段差注
意

KYSL-6
(4102-2544-01)

停止位
置

KYSL-7
(4102-2550-01)

歩行者
通路

KYSL-8
(4102-2546-01)

工事区
間 終り

KYSL-9
(4102-2545-01)

工事区
間

KYSL-11
(4102-2526-01)

徐行

KYSL-13
(4102-2542-01)

プリズム高輝度工事用立看板



無地板

WKSL-0
(4102-1105-01)

片側交
互通行

WKSL-5
(4102-1129-01)

段差注
意

WKSL-6
(4102-1135-01)

停止位
置

WKSL-7
(4102-1144-01)

歩行者
通路

WKSL-8
(4102-1150-01)

工事区
間

WKSL-10
(4102-1145-01)

徐行

WKSL-11
(4102-1126-01)

工事中

WKSL-12
(4102-1131-01)

お願い

WKSL-13
(4102-1142-01)

車線減
少

WKSL-15
(4102-1137-01)



●人感センサー付照明灯
●歩行者からの視認性も高まります
モーションECOライトスリム

サイズ:W280×D110mm
重量:1.6kg
LED:白色×2灯、動作:点灯または点滅、
充電時間:約10時間

(4103-5022-02)

GR用サインスタンド

ガードレール・ガードパイプ取付用

鉄棒550~900mm用(4103-5002-02)
鉄棒275~360mm用(4103-5002-03)



メッキサインキーパー

SL立看板(500×1400mm)用の鉄棒に簡単取
付。土のう袋をのせれば重しになります。

(4103-5001-02)

GR用サインスタンド 補助サポート

サイズ:L=1050~1500mm、材質:鉄製
取付部:電気亜鉛メッキ
支柱部:亜鉛ドブメッキ

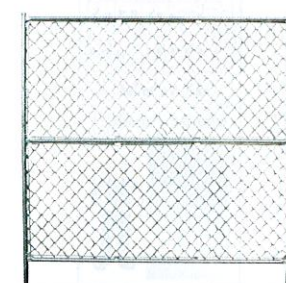
(4103-5002-04)



ヘビーウエイト

材質:鉄物ドブメッキ、鉄棒用ウエイト、
重量:10kg

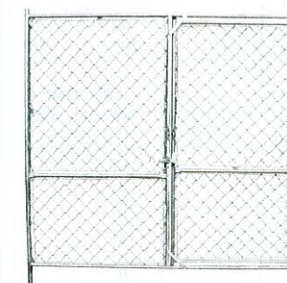
(4103-5001-10)



メッキオールネット フェンス

サイズ:(大)H1800×W1800mm、
(中)H1200×W1800mm

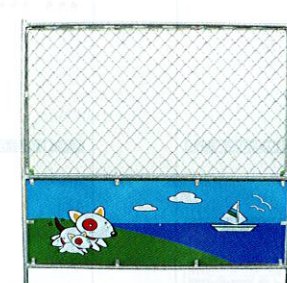
(4104-5013-01)
(4104-5013-02)



扉付メッキオールネット フェンス

サイズ:H1800×W1800mm、
扉のみH1800×W900mm

(4104-5202-01)
(4104-5202-02)



メッキデザイン フェンス

サイズ:(大)H1800×W1800mm、
(中)H1200×W1800mm、材質:ドブメッキ

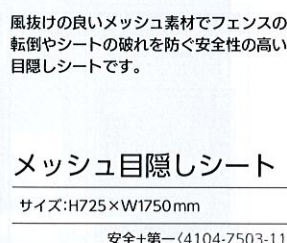
(4104-5512-17)
(4104-5513-17)



プラフェンス

サイズ:H1180×W1000mm、材質:プラス
チック

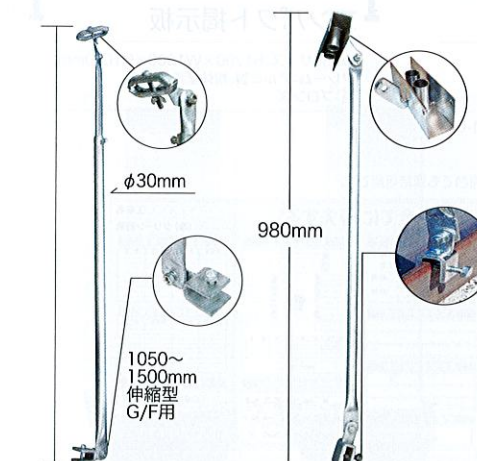
緑(4104-8101-01)



メッシュ目隠しシート

サイズ:H725×W1750mm

安全+第一(4104-7503-11)
草原(4104-7503-12)
都市(4104-7503-13)



メッキフェンスサポート ガードフェンス用

(4104-7201-01)



フェンスサポート ビューティフェンス用

(4104-8070-01)

フェンス用鋳物 ベース(メッキ)

(4104-7003-02)

新ビューティーベース

(4104-8050-01)

プラフェンス用 ジョイント

(4104-8101-02)

01
現場
イメージ

02
レンタル

03
工事用
立看板

04
黒板・
掲示板

05
工事用
規制材

06
ライト・
電材

07
測量器具

08
安全装着
用品

09
工具・資材・
防災用品

10
環境整備
用品

11
安全標識・
たれ幕

12
アスベスト・
有機溶剤関連

13
交通標識
関連

14
NEXCO・首都
高速関連用品

15
サイン・
グラフィックス

01
現場
イメージ

02
レンタル

03
工事用
立看板

04
黒板・
掲示板

05
工事用
規制材

06
ライト・
電材

07
測量器具

08
安全装着
用品

09
工具・資材・
防災用品

10
環境整備
用品

11
安全標識・
たれ幕

12
アスベスト・
有機溶剤関連

13
交通標識
関連

14
NEXCO・首都
高速関連用品

15
サイン・
グラフィックス

LEDフラッシュアロー
サイズ:H425×W830×D75mm、超高輝度LED・33個使用、単1電池×2本(別売)
(1106-0104-33)

ソーラーフラッシュアロー
サイズ:H425×W830mm、超高輝度LED発光(点滅・流動切り替え可能)、軽量アルミフレーム
(4106-0103-33)

蛍光高輝度二方向矢印板
サイズ:H450×W900mm、アルミ折畳式、蛍光プリズム高輝度反射シート(イエローグリーン面、赤矢印)
(4106-0404-13)

二方向矢印板 赤/白
サイズ:H450×W900mm、樹脂製、赤地白矢反射
(4106-0402-12)

二方向矢印板 黄/赤
サイズ:H450×W900mm、樹脂製、黄地赤矢反射
(4106-0402-13)

安全掲示板組合せユニット

●板面はマーカーペン、マグネット使用可能のスチールホワイト製。
※印はユニットに付属しないオプション

サイズ:H1800×W900mm アルミ枠、スチールチャンプ

GC-K1
・無災害+記録表(マグネット数字付き)
・月間安全目標、週間安全目標
※記入用白マグネット
※標準マグネット
(4144-2101-01)

GC-K2
・玉掛ワイヤーロープの点検
(今週、今月の)マグネット(2種類)
カラーマグネット(青・黄・赤・白)付
(4144-2101-02)

GC-K3
(4144-2101-03)

GC-K4
(4144-2101-04)

GC-K5
(4144-2101-05)

GC-K8
・玉掛ワイヤーロープの点検
(今週、今月の)マグネット(2種類)
カラーマグネット(青・黄・赤・白)付
(4144-2101-08)

GC-K9
(4144-2101-09)

安全掲示板A

サイズ:H900×W1800mm
マグネット(標準、数字、大小)付
※屋根もご用意できます。(有料)

(4144-2201-01)

コンパクト掲示板
●アルミ製だから軽くて丈夫!
●1人でも組み立ては簡単です!
●本体サイズ:H1200×W1800×D1000mm、
フレーム:アルミ製、粉体塗装仕上げ、
色:ブロンズ

何台でも連結可能です。

安全は全てに優先する
●表示面をスライド差込むだけの安全掲示板
●丈夫なスチール脚をもった自立式
コンビネーション掲示板
サイズ:H2600×W910×D1195mm
材質:本体:アルミ 脚:スチールメッキ仕上げ
脚部分の取り外しが可能
(4144-2302-00)

※オプションでKY活動表を組み合わせる事が可能です。(販売のみ)

●段差地や傾斜地に対応できない常識を打ち破りました!



新開発の回転金具 段差や傾斜地に対応できる秘密は



アルミゲート(傾斜対応)

EXG-1230
EXG-1250
EXG-1840J
EXG-1860J

(4153-1012-50)
(4153-1018-70)
(4153-1018-50)

アルミキャスター・クロスゲート

AXG-2036, AXG-2045
AXG-2054, AXG-2063,
2mバネルセット

(4153-2020-36) (AXG-2036)
(4153-2020-45) (AXG-2045)
(4153-2020-54) (AXG-2054)
(4153-2020-63) (AXG-2063)
(4153-2020-90) (2mバネルセット)



ユニットハウス



仮設ハウス



ペダル式軽水洗トイレ



両袖机

会議テーブル

書庫

複写機

備品

ロッカー



クリーンカート

H640×W880×D740mm、
吸殻入れ以外は別売

(4130-0101-01)



クリーンスタンド

(4130-0102-01)



アルミ製旗ポール(仮設用)

フラッグポール6号
・3本つなぎ 5,000mm
フラッグポール8号

(4129-0111-21)



ALTESIMO粉末消火器

ME10L:業務用

(4131-0104-03)



B山ゴムマット(筋入ゴムマット)❖

H1m×W10m、D3mm
※縦筋入りと横筋入りがあります。
H1m×W20m、D3mm
※縦筋入りのみ。(4118-0120-10)
(4118-0120-20)

パーク型くず入(白)

470φ×645mm、
静電粉体塗装

(4129-0401-05)

消火器ボックス
MF-10❖H640×W236×D165mm
4型10型1本用

(4131-0301-01)

消火器ボックス
MB-2❖H640×W460×D165mm
4型3本用、10型2本用

(4131-0301-02)

NETIS登録製品
NETIS登録番号:CB-110022-V

- リチウムイオンバッテリーを使用したLEDバルーン
- CO₂排出量削減、超低騒音、無振動

LEDフィールドライト

最小サイズ:W537×D690×H1548
最大サイズ:W840×D1278×H2556
重量:61kg
搭載バッテリー:リチウムイオンバッテリー
定格電圧:DC12V
バッテリー容量:100Ah×2
ランプ消費電力:約190W(ファン含む)
連続点灯時間:10時間
照度:150Lux
ランプ色温度(ケルビン):6,500K±500K
マスト方式:伸縮式2段(脱着可能)

(4135-3900-00)



- 正弦波インバーター搭載
- 防塵、防雨、対衝撃設計
- 環境対策・経済性を追求した移動型蓄電池

リチウムバッテリー
電源装置サイズ:W716×D398×H619~973
重量:約47kg
搭載バッテリー:リチウムイオン
蓄電容量:1280Wh
定格出力:DC12V:240W AC100V:1000W
瞬間最大出力:2000W(0.1秒)
インバーター仕様:正弦波タイプ
充電時間:約6時間(80%約4時間)
充電時電圧:AC100V
充電時消費電力:350W(最大)
防塵防水性能:IP23相当(保管時)

(4135-9102-00)



- ロゴや企業マスコットなどをもとに、各種サインをオーダーメイドでデザインいたします。
- 大型エアポールのLED内照式で、夜間でも視認性抜群です。
- 工事現場・イベント会場・店舗など、あらゆる場面でのアピールにご活用ください。

エアポールサイン

デザイン面H2400×W600

(4135-3904-00)

ソーラー式LED
タテ型電光板

(4110-6032-01)



- かんたんだけではありせん。使い易さと安全を追求した安心設計です。

簡単テント

(4153-0103-01)



イーザーアップテント ドリーム

サイズ:H3150~3450×W3000×D3000mm
重量:24.5kg
材質:フレーム:スチール・白粉体塗装 天幕:ポリエステル100%
UVカット率:99%
※収納サイズ:H230×W280×D1580mm

(4153-0104-01)

アルミ公団型バリケード

- 軽量型のアルミ製です。
- 角Rをスチールで保護し耐久性も抜群。

サイズ:W2000×H900 φ50mm
重量:8.4kg
アルミ製、赤反射テープ巻き
足部分:差し込み式、ドブメッキ塗装
角:メッキスチール製角当て付

(4104-2202-03)



公団型バリケード

サイズ:H900×W2000×D600mm、赤白又は黄黒、
連結チェーン1m、シャックル付、18.5kg

(4104-2201-03)



- 未整備の路面も気兼ねなく走行可能
- 空気が入れ不要で災害・緊急時にも安心



ノーパンプ自転車

組立時サイズ:約W1470×D560×H1000
折畳時サイズ:約W830×D400×H580
重量:約21kg タイプサイズ:20インチ

(4179-4000-00)

SuperFog Jetter



仕様	
噴霧量(L/min)	0.24
粒子径(μm)	20~40
電圧(V)	単相100
出力(kW)	ポンプモーター 0.25/ファンモーター 0.16
前次タイマー機能	○
風量調整	無段階
寸法(L×W×H)	710×530×(1750最少~2020最大)
首振り角度	60°
首振り角度	40°
首振り角度	40°
水タンク(L)	50(ボルトタイプ付)※最大容量60
ファンサイズ(mm)	450

スーパーフォグジェッター
SFJ-2000

(4179-0400-01)

レンタル
OK
NETIS登録製品
NETIS登録番号:CG-110001-A

- ミスト発生機 移動式タイプ
- 大型水タンクを搭載した、移動可能なフォグユニットです
- 霧を噴霧し、気化熱を利用した冷却効果で、最大6℃気温を下げます。



プラフェンス

サイズ:H1180×W1000mm、
プラスチック製

(4104-8101-01)



ヘビーコーン

サイズ:H700mm、ポリエチレン樹脂、
反射赤白又は緑白、3.6kg緑(4105-2101-11)
赤(4105-2101-12)
青(4105-2101-14)

安全管理機器

NETIS登録製品
NETIS登録番号: QS-110023-V

●置くだけで、見たい画像を瞬時にインターネットで全世界へ配信

モニタリングミックス

本体サイズ: H250×W240×D263mm 重量: 3.5kg
42倍ズーム、350度パン。128度チルト。カメラの角度巡回場所を20箇所まで登録可能。各種プランによって画像保存可。各種オプションによって動画の録画も可能

速度警告装置

(SRDL-3PS-A)

重機用作業員
接近検知・警報装置
トラボン太警報装置サイズ: H125×W75mm エリアセンササイズ: H85×W95mm
警報装置重量: 約300g エリアセンサ重量: 約400g
危険エリア: 3m, 4m, 5m, 6m, 8mまたは10mの中から選択
危険予知エリア: 1m, 2mまたは3mの中から選択する。(危険エリアの外側に形成) 監視エリア: 距離10mにおける水平角60° 垂直角60°の範囲トラボン太用
レスポンサ

重量: 約380g プザー脈動音 (85dB/A/10cm以上)



●建造物の監視、建設機械の監視等に最適な傾斜センサー。わずかな傾斜も見逃さない高感度スイッチ。

傾斜警告装置

サイズ: H75×W80×D57mm 重量: 380g 計測範囲: X軸Y軸共±10°0.1刻みに設定可能、最小分解能: 0.001°、設定角度: 0.1~9.9°、防水構造 (IP-67) 構成品: センサー、制御ボックス、警報音付バトライト、インバーター、シガープラグコード、電源ケーブル、2mケーブル



●クレーンのフック部分に本機を取付け、200mの音声到達距離で作業員に危険を知らせます。

吊荷通過警報装置(安全マン)

本体サイズ: H547mm×W225mm×D186mm リモコンサイズ: H63mm×W30.5mm×D11.6mm
本体重量: 約10kg リモコン重量: 約24g リモコン操作到達距離は200m~300m 音声到達距離は200mを超える大出力 ピンポーン(警報音)吊り荷が通過します。ご注意ください。(女性)、ピンポーン(警報音)吊り荷が通過します。ご注意ください。(男性)、警報音、音楽NETIS登録製品
NETIS登録番号: KT-090057-V

●重機オペレーターと、危険範囲内の作業員に音で危険を知らせる警報補助装置です。

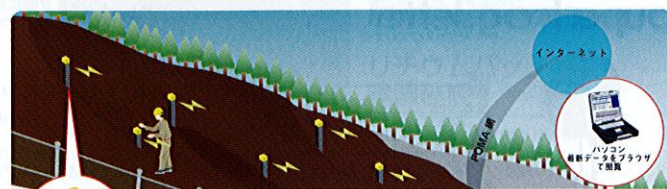
作業員装着警報検知システム

(みはり組み)

簡易斜面変位監視センサー杭

杭サイズ: □90mm×H1000mm 傾斜角測定分解能: 0.04°、6分毎にサンプリング、1次電源リチウム電池、定期送信: 標準(1時間ごと) 相対角度増加時(6分前(可変))の傾斜角度と比較して変化しているとき、閾値設定1°(6分間変位)、累積0.5°

●地すべりや崩落斜面などの斜面の動きをワイヤレスで遠隔監視



簡易斜面変位監視システム

本体サイズ: H187×W300×D300mm バッテリーケースサイズ: H600×W800×D500mm
一つのゲートウェイについてセンサー杭16本まで計測可能。センサー装置からゲートウェイ間は、設置状況により変わりますが、100~300m程度の通信が可能 長寿命バッテリーを使用。1年に1度程度、満充電バッテリーと交換(ソーラーの充電状況による)インターネット上に設置したサーバーに自動登録し、インターネットにより即座に確認できます。メール警報オプション可能NETIS登録製品
NETIS登録番号: KT-100012-V

安全管理機器

NETIS登録製品
NETIS登録番号: KT-130018-A

レーザーバリア警報監視システム

筐体サイズ: H159×W155×D185mm 重量: 3.7kg
測定範囲最大: 0~65m/0~80m(角度分解能の設定により) 測定可能距離80m(反射率10%対象物)、スキャン角度190° 角度分解能: 0.1667/0.25/0.333/0.5/0.667/1度

架空線等接近システム

検出(傾斜角度): 1°単位(最大120°) スピーカー出力: 大(80dB)、小(65dB)、消音
傾斜センサーは、水平に対しての絶対角度であり、地盤や機体の傾きに無関係。

駐車場リフレクタセンサー

センサー部サイズ: H170×W73×D71.5mm リフレクター部サイズ: H231.5×W93×D100mm センサー部重量: 約430g リフレクター部重量: 約490g 警戒距離: 1~11m(屋内1~15m)、配線はセンサー本体のみの片側配線、遮光時間の調整: 0.05秒~0.7秒、方向判別可能



●これ1台で、リアルタイム位置・速度管理・危険箇所 音声警報アナウンス

工事用車両運行管理システム

スマートフォン H-21サイズ: H136×W67×D22mm スマートフォン M3 Skyサイズ: H165×W79×D25mm スマートフォン H-21重量: 240g スマートフォン M3 Sky重量: 320g 端末: エリア音声通知機能、定期送信機能、ルート機能、イベント機能、報告機能 サーバー: 現在状況表示、警報パネル、特定エリア内 車両台数表示、履歴検索、報告機能、帳票出力機能

●設置にも便利、キャリングケース付
半自動除細動器

サイズ: H69.5×W260×L256mm 電極パッド期限、バッテリー残量、機器のエラーのステータス(状態)を一目で確認できるので、誰でも簡単に操作できるAEDです。

●使用時間約30分の打鈴式空気呼吸器。
ライフゼム空気呼吸器

サイズ: H508×W175mm(ネック止除く) 重量: 約9.8kg(空気が充填時) 手動開圧切替型の8Lボンベ空気呼吸器です。毒性ガス発生の際がある場合に適しています。使用時間の目安は、約30分間です。減圧警報はホイッスル式。

●使用時間約5~10分のデマンド形空気呼吸器
避難用空気呼吸器エスケープ

重量: 約4.8kg 緊急避難用に、マスク付き2L空気ボンベ・保護メガネ・ケミカルライトをセットにしたものです。ボンベ使用時間の目安は、5~10分間です。

SavOx サボックス
[酸素発生式自己救命器]

サイズ: H220×W160×D110mm 携帯時重量: 2.5kg 使用時重量: 1.5kg 呼吸原理: 化学反応酸素発生 使用時間: 45分(呼吸量 30L/分)、静止時約3時間(呼吸量 10L/分) 対応環境: 酸欠・火災現場・高濃度の有毒ガス・有毒粉塵 主用途: 避難用(自己救命)

測量機器 ※校正証明書・検査成績書の発行も可能です(有料になります)

●土木・建築と様々なシーンに対応する自動測量レベルです。
※三脚付属

オートレベル

●角度を測る為の一般的なトランシットです。
※三脚付属

電子セオドライト

●1台で角度と距離を同時測定出来ます。
※三脚・ミニプリズム付属

トータルステーション



●傾斜墨出機能のフルライン(水平ライン360°、たち墨ライン4本)墨出器。

電子整準ラインレーザー

●土木・建築工事から室内インテリア・内装工事まで、1人でレベル出しが可能です。
※三脚付属

自動整準レベルプレーナ

※上記商品以外にも多数取り揃えておりますのでお問い合わせ下さい。

騒音・振動測定機器



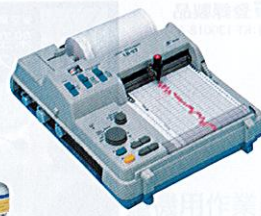
●3インチのカラー液晶画面で使いやすさを集結した騒音計です。

普通騒音計



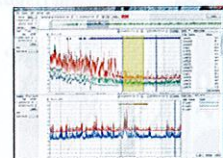
●現場での振動レベル測定が可能です。
●VM-53Aは、メモリーカードでデータを保存します。

振動レベル計



●騒音計や振動レベル計のデータをチャート紙に記録するレベルレコーダ。
●LR-20Aは2台分を同時に記録出来ます。

レベルレコーダ



標示、編集画面

●騒音計、振動レベル計のデータをパソコン管理する為のソフトです。

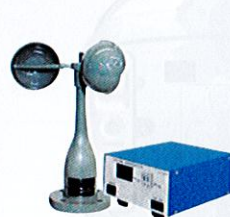
環境計測データ管理ソフトウェア



●SVD-210はデータを記録することができます。

騒音振動表示装置

気象観測機器



●屋外での風速を測定できます。設定された警報値を超えるとブザーが鳴ります。

警報付デジタル風速計



●コンクリート養生管理に便利な口ガーです。
●最大4点迄の口ギングが可能です。

ハンディロガー



●センサーから送られる信号がペンを作動させ、記録紙に雨量変化の記録を取る事ができます。

転倒マス型記録雨量計



●測定値が、熱中症予防指針の危険度に合わせて移動し、リアルタイムで危険度と予防情報をお知らせします。

無線式熱中症予防表示パネル

パネル:H891xW644mm(A1サイズ)
WBGTセンサー本体(センサー2種、電源ケーブル付き)、ボール付き三脚、無線式熱中症予防表示パネル(電源ケーブル付き)、RS485ケーブル(30メートル)、データ収集ソフト(WBGT Utility)、変換コンバーター(ACアダプタ付き)、通信ケーブル(25ピン-9ピン)

環境・公害用測定機器



●酸素濃度を測定します。酸素欠乏を未然に防ぐなど、重要な役割を果たす濃度計です。
●5mケーブル付

酸素濃度計



●可燃性ガス(メタン)・硫化水素・一酸化炭素・酸素の4成分を測定出来ます。
●警報設定値になればブザーを鳴らします。
●8m導入管付

有害ガス検知器



●手の平サイズのガス検知器です。4成分のガスが測定出来ます。
●警報設定値になればブザーを鳴らします。

マルチ型ガス検知器



●排水処理等のpH測定が容易に出来ます。
●オプションの外部プリンタに結果の印字ができます。

pHメーター



●フィールドでの濁度測定ができます。11mケーブルが付いたセンサーで測定します。

ポータブル濁度計



シンチレーションサーベイメータ

サイズ:H160xW110xD220mm
重量:約1.5kg 線量当量率(μ Sv/h)と計数率(s⁻¹=cps)の切り換えが可能です。線量当量率モードは環境γ線の線量当量率測定に、計数率モードは緊急時のヨウ素測定等に対応可能です。



赤外線水分計

サイズ:H190xW220xD415mm
重量:4.5kg
標準乾燥法に最も類似した加熱乾燥・質量測定方式



表面塩分計

サイズ:φ94x104mm(ケーブル1m付き) 重量:約680g
測定対象(銅製)に固定した測定セルに一定量の純水を注入し、表面塩分を溶解させ、その電気伝導率を測定します。この測定値から水溶性塩分濃度、または塩化ナトリウムの濃度に換算して表面塩分濃度を表示します。



粉塵表示装置 レグゼ ダストアイ

表示部サイズ:H135xW270xD52mm
計測器収納部サイズ:H300xW350xD160mm(突起部含まず)
表示部重量:約4.6kg、計測器収納部重量:約7.5kg、/トランプ:1.8kg
表示可能範囲:0.01~99.9mg/m³ データ表示周期:1~60秒/回 タイマー:分単位で設定可能、特定曜日動作が設定可能 警報設定値:0.01mg/m³ 接続可能機種:ダストトラック MODEL8530、ダストトラック MODEL8520、LD-5D、LD-5

●橋梁、船舶、タンクなどの塗装前の表面塩分濃度を簡単にチェック

非破壊検査機器



●最大地下2mまでの埋設管探索、空洞などの地盤調査に最適。

鉄筋探査機 ストラクチャスキャン(本体)

サイズ:約H220xW315xD105mm
重量:約8kg
かぶり厚によってアンテナをお選びください。(深さによってはカットも必要)



鉄管ケーブル探知器

サイズ:H105xW288xD241mm(送信機)、H610xW131xD280mm(受信機)
重量:2.5kg(送信機)、2.0kg(受信機)
定評のあるPLシリーズに、大板ガスと共同開発したピークホールド機能、連続深度測定機能、横移動深度測定機能、ループチェック機能を追加し、より使いやすくなりました。



●コンクリート表面から鉄筋の位置・かぶり厚さが確認出来ます。
●スキャンロブ型は配筋状態の確認も可能です。

鉄筋探査機



●反発値からコンクリートの圧縮強度を推定します。
●NR型は記録紙に測定結果を印字します。

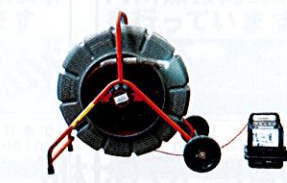
シュミットコンクリートテストハンマー



●石油化学プラントや電力プラントをはじめ、各種工業分野におけるパイプライン、圧力容器、貯蔵タンクなどの厚さ測定に対応。

超音波厚さ計

サイズ:H138xW75xD32mm 重量:223g(バッテリー含む) 厚さ測定の基本機能に加え、デュアルマルチ機能で、コーティングやペイントの上から母材の厚さのみを測定することが可能です。また、データファイルの作成と最大50,000点の測定値をグリッドファイル形式で保存することができます。



管内検査カメラ シースネイク100m

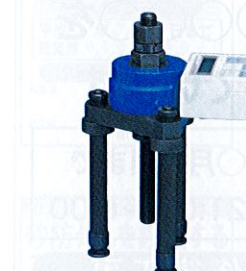
サイズ:810 x 360 x 760 mm 重量:約40kg
検査適応配管径:50mm~350mm



●反発値からコンクリートの圧縮強度を推定します。
●NR型は記録紙に測定結果を印字します。

コンクリートテスト

サイズ:H202xW108xD46mm 重量:190g 表面の劣化度合い、表面近くのはく離・浮き、強度測定を1台で可能。測定数は、SDカードを内蔵し、128MB容量で3万データを記録。打撃と同時に測定データの指標値(強度・はく離・劣化)をモニターに表示。測定データはSDカードによりパソコンへデータ転送。測定結果、波形データはエクセルファイルで出力、データ加工やレポートの作成が可能。連続使用時間:8時間、サンプリング速度:0.5μs、測定時間:2ms



アンカーボルト引張荷重確認試験機

●施工されたアンカーボルトが必要な性能をみたしているか確認する試験機です。
●対象アンカー:M6~M24



膜厚計

●1台で磁性上(鉄素地)及び非磁性金属上(非鉄素地)両方の塗膜厚さを測定することができます。



先端可動式工業用内視鏡

●一体構造の携帯性に優れた内視鏡です。
●画像/動画はMicroSDに記録可能。
●有効長:1.5m/3.0m/5.0m

土質・コンクリート試験機器



●載荷のため反力がいらない試験器です。プリンターで測定値の出力が可能です。

生コン単位水量計 W-Checker

測定方式:質量と空気量を測定し密度を計算して水量を推定する。
測定容量:フレッシュコンクリート約5リットル、重量換算約12kg、測定性能:単位水量例170kg/m³に対して±5kg/m³



簡易支持力測定器

●コンクリート打設時の充填確認とともに棒形振動機の振動加速度を測定して締固め程度の判定が出来ます。



コンクリート充填検知システム

秤・無線機器



●吊り荷の重さを計るクレーンスケールです。
●1・3・5tのタイプをご用意しております。

電子吊り秤



●高出力タイプ(5W)のデジタル業務用無線機です。
●広範囲での使用が可能です。

デジタル簡易無線機



トラックスケール

●トラックなどの車両積載量を簡単に計ることが出来ます。
●測定結果はプリンターで印字可能です。



03

工事用立看板

工事内容をわかりやすく表示。
蛍光イエローやプリズム反射型、
各種サイズをとり揃えております。

- ◆国土交通省型プリズム高輝度反射板
- ◆国土交通省型イラスト看板
- ◆道路標示板
- ◆国土交通省プリズム高輝度工事用立看板・275幅工事看板
- ◆蛍光イエロー高輝度(KYSL)・蛍光オレンジ高輝度(KKSL)工事用立看板
- ◆イラスト看板用ステッカー
- ◆SL立看板
- ◆ハーフ275SL反射看板・標語看板カバー
- ◆メッシュ反射看板・鉄枠・アルミ枠
- ◆立看板関連用品
- ◆地域仕様工事看板・黒板

国土交通省型プリズム高輝度反射板

環境配慮型工事用プリズム型高輝度反射シート

3M Scotchlite™ スコッチライト™ PX8470(白)
〈工事中看板〉〈工事説明看板〉〈工事情報看板〉用シート

- 高輝度型反射シートPV8200シリーズの約2倍の反射輝度を実現。
- 大幅に表面強度を増しており、引っかきに対してより強さを持たせました。
- 工事用看板1枚(550×1400mm)あたり、約1.1kgのCO²排出量を削減できます。
※従来のカプセルレンズ型高輝度反射シートとの比較

よりビビットな白さ
(PX8470)を持たせました

ご迷惑をおかけします

○ ○ ○ ○ ○ ○ を
なおしています

平成○年○月○日まで
時間帯 21:00～6:00

舗 装 修 繕 工 事

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:TH-070005-VE

ご迷惑をおかけします
○ ○ ○ ○ ○ ○ を
なおしています

平成○年○月○日まで
時間帯 21:00～6:00

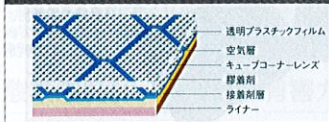
舗 装 修 繕 工 事

発注者 国土交通省○○地方整備局
□□□□事務所○○出張所
電話 〇〇-〇〇〇〇-〇〇〇〇
施工者 ○〇〇〇建設株式会社
電話 〇〇-〇〇〇〇-〇〇〇〇

3M™カプセルプリズム型高輝度反射シート 構造図

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:TH-070005-VE

透明プラスチック(アクリル、ポリカ、ポリエステル樹脂)、接着剤



近 接 画 像



国土交通省による新技術の活用と新技術に関わる情報の共有及び提供のためのデータベース、「新技術情報提供システム(NETIS)」に登録済。

■新技術名称:カプセルプリズム型高輝度路上工事用標示板(工事看板)
■登録番号:TH-070005-V

PX8400シリーズは

- ①CO²の排出量削減
- ②ガラス成分を含まない。
- ③反射輝度が、従来の約2倍であること(当社PV8200シリーズに比べて)
- ④表面強度を大幅に増して引っかきに対して強度を持たせたことを特徴としてNETIS登録されています。

3M
カプセルプリズム型高輝度反射シート
PX8400シリーズ

NETIS 登録済製品
新技術名称:カプセルプリズム型高輝度路上
工事用標示板(工事看板)
NETIS 登録番号:TH-070005-V

新しい路上工事看板では「工事内容」、「工事期間」、「工事種別」が強調され、道路利用者の皆様に路上工事に関する情報をわかりやすく表示するよう改善されています。板面:H1400×W1100mm。

※破線で囲まれた部分は記入例で、文言は変更できます。カタログのP224をご利用ください。

工事情報看板の例

を
予 定 し て い ま す

平成 年 月 日頃から
月 日頃まで

を
なおす
工 事

発注者
施工者

工事説明看板の例

ご迷惑をおかけします

平成 年 月 日
月 日
まで

な
お
し
て
い
ま
す

を

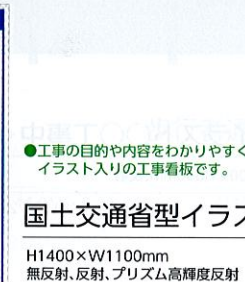
発注者
施工者

板面:H1400×W550mm色:ホワイト 板面:H1400×W550mm色:ホワイト

イラスト看板

03

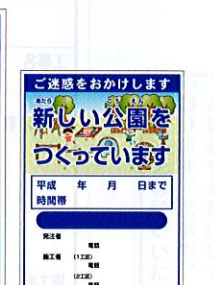
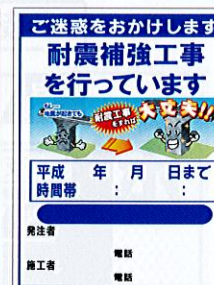
工事用立看板



●工事の目的や内容をわかりやすくお知らせするイラスト入りの工事看板です。

国土交通省型イラスト看板

H1400×W1100mm
無反射、反射、プリズム高輝度反射



●工種とご要望に合わせて、オリジナルデザインのイラストを作成いたします。

国土交通省型イラスト看板

H1400×W1100mm
H1400×W550mm
H1100×W800mm

ご迷惑をおかけします

を
なおしています

年 月 日まで
時間帯 21:00～6:00

工 事

発注者
電話
施工者
電話

- 無反射タイプ
- 反射タイプ
- プリズム高輝度タイプ

工事情報板(国交省仕様) ◆

H1400×W1100mm、反射
H1400×W1100mm、無反射
H1400×W1100mm、白高輝度

(1101-2007-21)
(1101-2007-11)
(1101-2307-31)

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:CG-090017-VE



※自然木を使用していますので、イメージとは異なる場合もあります。
※その他、各県産の国産材もご利用いただけます。(NETIS対象外)

- 間伐材を有効活用した、温かみのある工事立て看板枠です。
- 広島県リサイクル製品にも登録されています。(登録番号:第1-098号)

広島県産間伐材工事看板

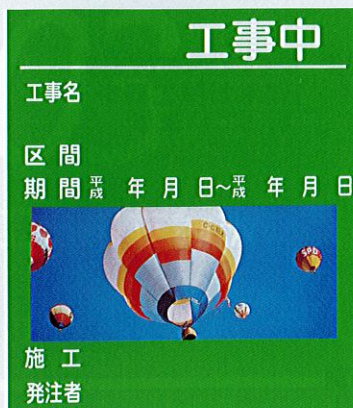
板サイズ
H1400×W1100mm
H1400×W550mm

- オリジナルデザインのイラスト入り迂回路看板を作成いたします。
- 矢印マグネット付や外国語表記など、ご要望と現場状況に合わせた内容をご提案いたします。

迂回路イラスト看板

H1400×W1100mm
H1400×W550mm
H1100×W800mm

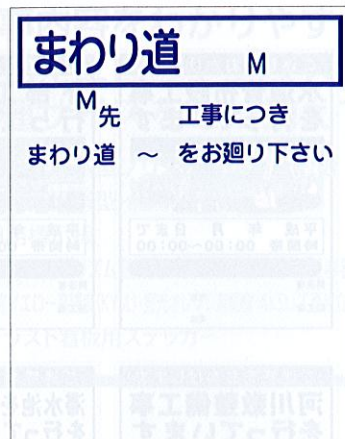
(1101-8109-09)
(1101-8108-09)



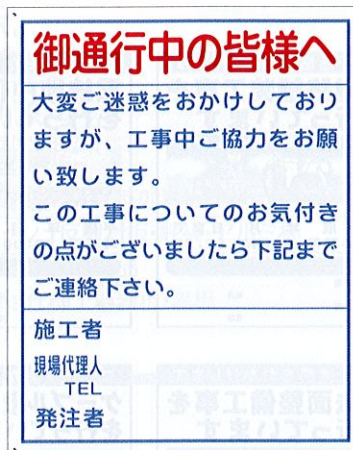
カラーイラスト〇〇工事中

サイズ:W1100×H800mm, 反射

(1101-1206-21)



様式5まわり道

サイズ:H1400×W1100mm (1101-3607-11)
サイズ:H1100×W800mm, 縮小型 (1101-3606-11)

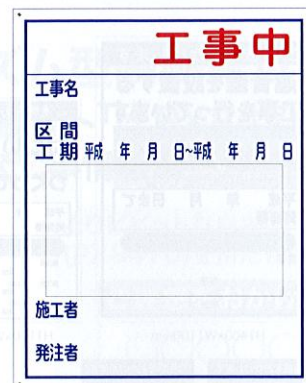
御通行中の皆様へ

K-13
サイズ:H1400×W1100mm

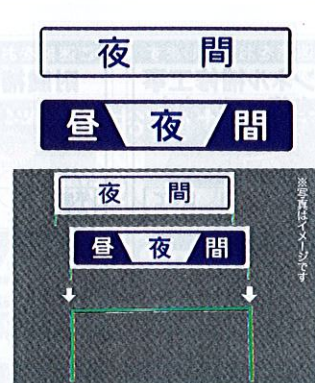
(1101-4107-11)

01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・
すい毒・
有機溶剤関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス

様式2〇〇工事中

サイズ:H1400×W1100mm (1101-2107-11)
サイズ:H900×W800mm, 縮小型 (1101-2104-11)
サイズ:H1100×W800mm, 縮小型 (1101-2106-11)
サイズ:H1400×W1100mm, 反射 (1101-2107-21)

イラスト〇〇工事中

サイズ:H1400×W1100mm (1101-1107-11)
サイズ:H1100×W800mm, 縮小型 (1101-1106-11)

様式4夜間

サイズ:H250×W1100mm, 全反射

(1101-3203-21)

様式4昼夜間

サイズ:H250×W1100mm, 部分反射

(1101-3303-21)

工 事 UNDER CONSTRUCTION	
企業名	
工事件名	
工事区域	
工 期	
施工者 (住所氏名) TEL	
工事責任者氏名	

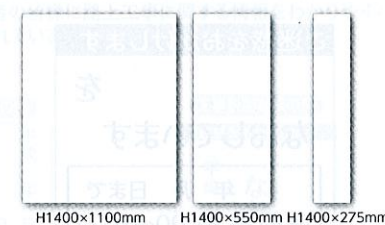
一般型件名板

板サイズ:H1200×W900mm
枠サイズ:H1500×W900mm
昼夜間:H200×W900mm

●地域のキャラクターを入れたデザインなど、オリジナルの工事予告板も作成できます。

工事予告板

板サイズ:H1400×W550mm



白 板

サイズ:H1400mm×W1100mm (1101-0107-11)
サイズ:H1100mm×W800mm (1101-0106-11)
サイズ:H1400mm×W550mm (1101-0105-11)
サイズ:H1870mm×W1100mm (1101-0110-11)
サイズ:H1800mm×W900mm (1101-0108-11)
サイズ:H900mm×W800mm (1101-0104-11)
サイズ:H1400mm×W275mm (1102-1900-01)

反射白板

サイズ:H1400mm×W1100mm (1101-0107-21)
サイズ:H1400mm×W550mm (1102-0605-01)
サイズ:H1800mm×W900mm (1101-0108-21)
サイズ:H1400mm×W275mm (1102-1905-01)

反射黄板

サイズ:H1400mm×W1100mm (1101-0207-21)
サイズ:H1400mm×W550mm (1102-0603-01)

無地板

WKSL-0
(1102-1105-01)

片側交互

WKSL-5
(1102-1129-01)

段差注意

WKSL-6
(1102-1135-01)

停止位置

WKSL-7
(1102-1144-01)

歩行者通路

WKSL-8
(1102-1150-01)

工事区間

WKSL-10
(1102-1145-01)

徐行

WKSL-11
(1102-1126-01)

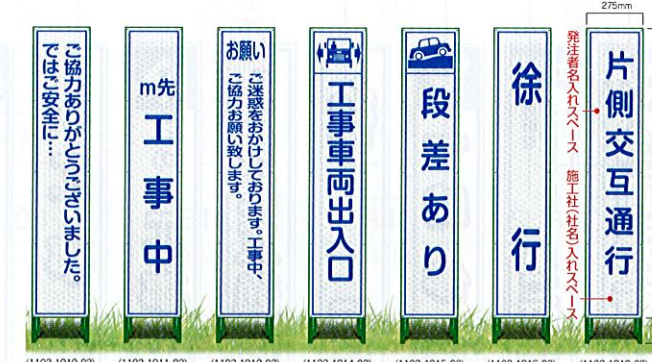
工事中

WKSL-12
(1102-1131-01)

お願い

WKSL-13
(1102-1142-01)

車線減少

WKSL-15
(1102-1137-01)01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・
すい毒・
有機溶剤関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス●通行時の安全を確保する幅狭タイプです。
●高輝度反射板面により、夜間でも注意を促します。

ハーフ 275 高輝度反射看板

H1400×W275mm

(1102-1910-02) ご協力ありがとうございました。ではご安全に……

(1102-1911-02) ○m先工事中

(1102-1912-02) お願い ご迷惑をおかけしております。工事中、ご協力お願い致します。

(1102-1914-02) 工事車両出入口

(1102-1915-02) 段差あり

(1102-1916-02) 徐行

(1102-1919-02) 片側交互通行

H1400×W550mm

工事用立看板



〇〇m 先工事中
KYSL-1 (1102-2532-01) KKSL-1 (1102-1032-01)

速度落とせ
KYSL-2 (1102-2561-01) KKSL-2 (1102-1061-01)

車線減右矢
KYSL-3 (1102-2538-01) KKSL-3 (1102-1038-01)

車線減左矢
KYSL-4 (1102-2539-01) KKSL-4 (1102-1039-01)

片側交互
KYSL-5 (1102-2529-01) KKSL-5 (1102-1029-01)

段差注意
KYSL-6 (1102-2535-01) KKSL-6 (1102-1035-01)

停止位置
KYSL-7 (1102-2544-01) KKSL-7 (1102-1044-01)



歩行者通路
KYSL-8 (1102-2550-01) KKSL-8 (1102-1050-01)

工事区間終り
KYSL-9 (1102-2546-01) KKSL-9 (1102-1046-01)

工事区間
KYSL-10 (1102-2545-01) KKSL-10 (1102-1045-01)

徐行
KYSL-11 (1102-2526-01) KKSL-11 (1102-1026-01)

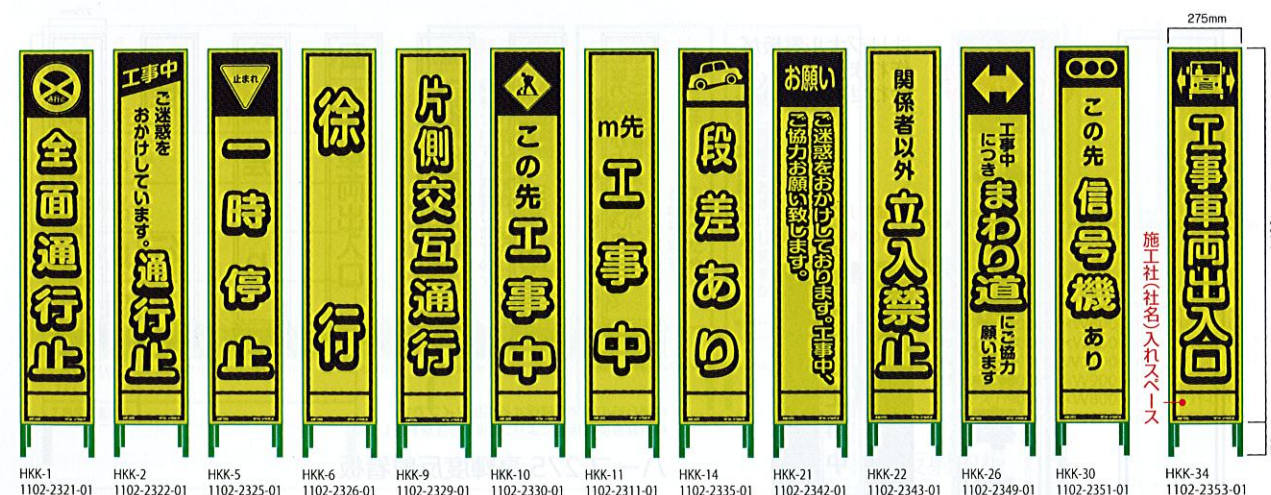
工事中
KYSL-12 (1102-2531-01) KKSL-12 (1102-1031-01)

お願い
KYSL-13 (1102-2542-01) KKSL-13 (1102-1042-01)

車線減両矢
KYSL-14 (1102-2540-01) KKSL-14 (1102-1040-01)

3M 蛍光イエロー高輝度工事用立看板 (KYSL)
3M 蛍光オレンジ高輝度工事用立看板 (KKSL)

サイズ:H1400×W550mm



- 通行時の安全を確保する幅狭タイプです。
- 高輝度反射板面により、夜間でも注意を促します。

ハーフ 275 蛍光イエロープリズム看板

サイズ:H1400×W275mm

H1400×W550mm、全面反射

SL看板はレンタルでもお取り扱いしております。



工事用立看板



SL-1C (1102-0621-01)

SL-2C (1102-0622-01)

SL-3C (1102-0623-01)

SL-4A (1102-0624-01)

SL-5A (1102-0625-01)

SL-6C (1102-0626-01)

SL-7C (1102-0627-01)



SL-8C (1102-0628-01)

SL-9C (1102-0629-01)

SL-10C (1102-0630-01)

SL-11B-0 (1102-0632-01)

SL-11B-50 (1102-0633-01)

SL-11B-100 (1102-0634-01)

SL-14A (1102-0635-01)



SL-17B (1102-0636-01)

SL-18B (1102-0637-01)

SL-19B (1102-0641-01)

SL-21C (1102-0642-01)

SL-22A (1102-0643-01)

SL-23A (1102-0644-01)

SL-24C (1102-0645-01)



SL-25C (1102-0646-01)

SL-26C (1102-0649-01)

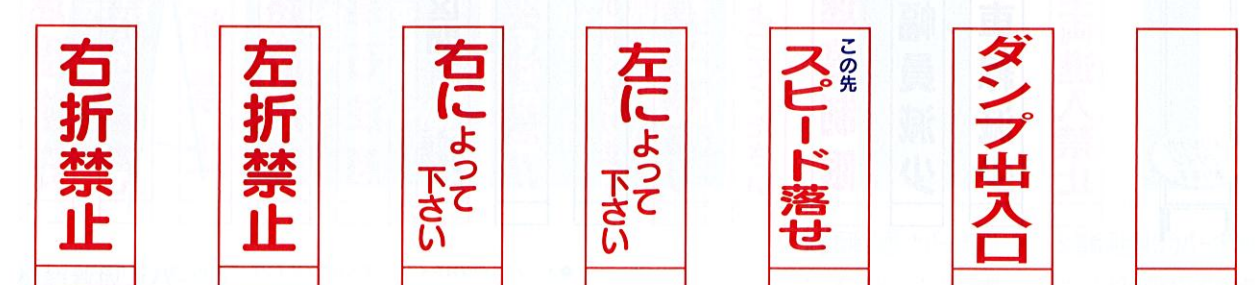
SL-29A (1102-0650-01)

SL-30B (1102-0651-01)

SL-31C (1102-0652-01)

SL-34C (1102-0653-01)

SL-35C (1102-0654-01)



SL-42A (1102-0656-01)

SL-43A (1102-0657-01)

SL-46A (1102-0658-01)

SL-47A (1102-0659-01)

SL-51 (1102-0661-01)

SL-37A (1102-0699-01)

白板赤枠 (1102-0608-01)
黄板赤枠 (1102-0607-01)

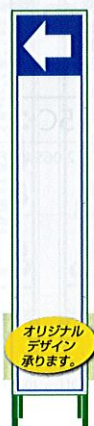
●一つでも多くの安全をつくるために、ハーフサイズのSL反射看板！



HSL-1 (1102-3021-02) HSL-2 (1102-3022-02) HSL-3 (1102-3023-02) HSL-5 (1102-3025-02) HSL-6 (1102-3026-02) HSL-9 (1102-3029-02) HSL-10 (1102-3030-02) HSL-11 (1102-3032-02) HSL-12 (1102-3033-02)



HSL-13 (1102-3034-02) HSL-14 (1102-3035-02) HSL-21 (1102-3042-02) HSL-22 (1102-3043-02) HSL-23 (1102-3044-02) HSL-26 (1102-3049-02) HSL-29 (1102-3050-02) HSL-31 (1102-3052-02) HSL-34 (1102-3053-02)



オリジナル看板が作れます。お問い合わせください。



●オリジナルの写真やイラストを入れたデザインも、ご希望に合わせて作成いたします。

ハーフ 275 SL 看板

サイズ:H1400×W275mm

イラスト SL シール

サイズ:H470×W450mm 材質:ステッカー



イラスト SL 用ステッカー (H1400×W550 板用)

サイズ:H356×W500mm 材質:ステッカー



イラスト工事中用ステッカー (H1400×W1100 板用)

サイズ:H500×W900mm 材質:ステッカー



イラスト工事中用ステッカー (H1100×W800 板用)

サイズ:H400×W650mm 材質:ステッカー



看板表記とステッカー、ご希望の組み合わせでご注文いただけます。



看板表記とステッカー、ご希望の組み合わせでご注文いただけます。



2103-7002-11 2103-7002-12 2103-7002-13 2103-7002-14

標語看板カバー

マジックワンタッチ脱着(上・中・下)
サイズ:H1400×W550mm01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・
有機溶剤関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス

H1400×W550 用

SL看板用目隠しカバー(無地)

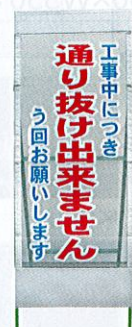
サイズ:H1400×W550mm用
サイズ:H1400×W1100mm用
(1103-7001-11)
(1103-7001-21)

H1400×W275 用

SL看板用目隠しカバー(無地)

サイズ:H1400×W275mm用
(1103-7001-31)

工事用立看板

MSL-1
(1102-0532-01)MSL-2
(1102-0526-01)MSL-3
(1102-0542-01)MSL-4
(1102-0522-01)MSL-5
(1102-0529-01)MSL-6
(1102-0543-01)MSL-7
(1102-0553-01)MSL-8
(1102-0535-01)MSL-9
(1102-0552-01)MSL-10
(1102-0544-01)MSL-11
(1102-0550-01)

- 当社オリジナル商品
安全を第一に考えました。
- 風で倒れない！
- 死角がない！
- ビーズ反射で広角反射！

メッシュ反射看板

サイズ:H1400×W550mm(枠は別売)



アルミ枠

サイズ:H1400×W550mm
※板面のサイズ

アルミ枠

サイズ:H1400×W550mm、□20mm、サインキーパー
体型※板面のサイズ

(1103-0213-05)



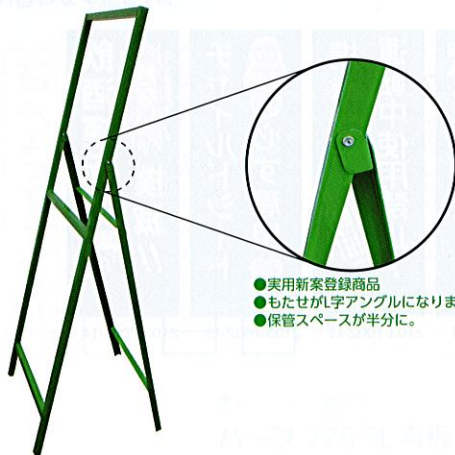
アルミ枠

サイズ:H1400×W1100mm、□20mm、サインキーパー
体型※板面のサイズ

(1103-0213-07)



鉄枠

板面サイズ:H1400×W275mm
H1400×W550mm
H1400×W1100mm
厚み:25角

- 実用新案登録商品
- もたせが「字」アングルになりました。
- 保管スペースが半分に。

工事用立看板



セフティフレームロング

サイズ:H1840×□41mm 2本/1本
親看板用養生材(緑・白・青)緑◇(1103-5011-81)
青◇(1103-5011-89)
白◇(1103-5011-85)

セフティフレーム

サイズ:H1840×□41mm 2本
看板枠養生材(緑・白・青)緑◇(1103-5012-00)
青◇(1103-5012-09)
白◇(1103-5012-05)

●看板枠養生材(緑・青)

275看板用
セフティフレーム

サイズ:H1640×□41mm 2本

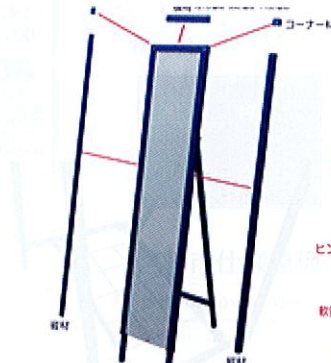
緑◇(1103-5011-71)
青◇(1103-5011-79)セフティフレーム用
留め具ポリカーボネート製、透明
サイズ:H25×W45×D50mm
100個/箱
反射シート付

(1103-5012-20)



- 衝撃を吸収しやすい中空構造
- 古い工事看板も新品同様リニューアル

エア・ブロック

サイズ:ストレート:H44×W500×D34mm コーナー:H79×W79×D39mm
重量:ストレート:124g コーナー:64g
材質:ポリエチレン樹脂
色:ブルー、ライトグレー
幅550mm看板セット:ストレート7本、コーナー2個、ドリルネジ
幅1,100mm看板セット:ストレート8本、コーナー2個、ドリルネジ

- 本体とビスカバーが一体成形
- すっきり・ぴったりフィットします

KYスマートフレーム

サイズ:縦材:1383mm 横材:227mm、500mm、1049mm
材質:本体:硬質PVC+軟質PVC コーナー材:HDPE
色:青
275、550、1100mm幅看板用の3種

看板用解除中マグネット

赤地白文字 H600×W300×t0.6mm
赤地白文字 H600×W230×t0.6mm
白地赤文字 H400×W150×t0.6mm赤地白文字(1103-5011-02)
赤地白文字(1103-5011-06)
白地赤文字(1103-5011-05)CS

ソーラー看板くん

サイズ:H270mm×W250mm
重さ:0.7kg、防滴構造
無日照で約10日間稼働
夜間自動点灯装置付

看板用休止中マグネット

赤地白文字 H600×W300×t0.6mm
(小)幅狭看板用 H400×W150×t0.6mm

(1103-5011-03)(1103-5011-04)

(1103-5021-02)



看板くん

立看板用点滅・点灯切替式照明器具、
LED6個(ホワイト4個、
ブルー・グリーン2個)使用、
夜間自動点滅センサー付、
単1電池3本用

(1103-5021-01)



- 人感センサー付照明灯
- 歩行者からの視認性も高まります

モーションECOライトスリム

サイズ:W280×D110mm
重量:1.6kg
LED:白色×2灯、動作:点灯または点滅、充電
時間:約10時間

(4103-5022-02)



●看板鉄枠の幅に合わせて調整可能
GR用サインスタンド

サイズ:対応鉄枠幅:550~900mm

(1103-5002-02)

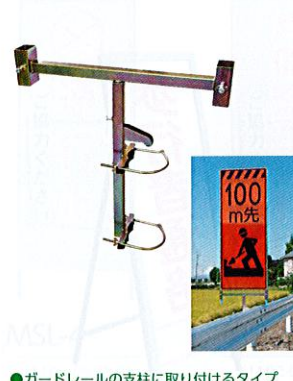


●スリムな工事看板用

GR用サインスタンド
幅狭用

サイズ:対応鉄枠幅:275~360mm

(1103-5002-03)



●ガードレールの支柱に取り付けるタイプ

サインホルダー
GR支柱用

適用支柱径:φ114mm
適用立看板:550mm・300mm・280mm



GR用サインスタンド
補助サポート

サイズ:L1050~1500mm
材質:鉄 取付部:電気亜鉛メッキ
支柱部:亜鉛ドブメッキ

(1103-5002-04)

オリジナル

01
現場
イメージ

02
レンタル

03
工事用
立看板

04
黒板・
掲示板

05
工事用
規制材

06
ライト・
電材

07
測量器具

08
安全装着
用品

09
工具・資材・
防災用品

10
環境整備
用品

11
安全標識・
たれ幕

12
アスベスト・すい通・
有線溶剤関連

13
交通標識
関連

14
NEXCO・首都
高速関連用品

15
サイン・
グラフィックス



ヘビーウエイト

材質:鋳物ドブメッキ、鉄枠用ウエイト、
重量:9.5kg

(1103-5001-10)



●SL立看板の鉄枠に簡単取付、
土のう袋をのせれば重しになります。

サインキーパー

サイズ:H1400×W550mm用
サイズ:H1400×W275mm用

(1103-5001-01)

(1103-5001-03)



メッキサインキーパー

(1103-5001-02)



Mgマルチホルダー

マグネット式ホルダー

(1107-0810-02)



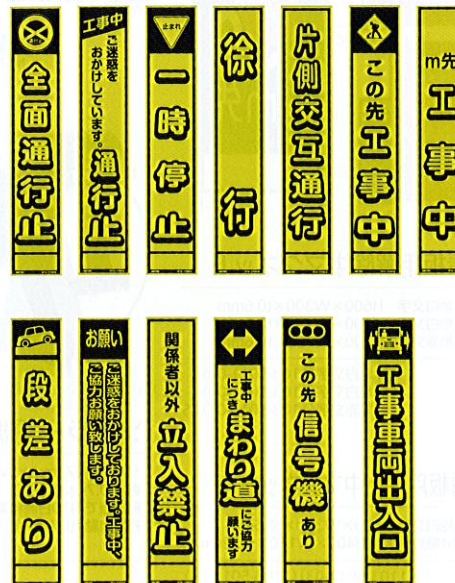
●接触等によるけがを防ぐ樹脂製看板枠

ブロー製スリム看板枠

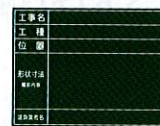
サイズ:H1725×W335mm
材質:樹脂製
鉄製もたせ付

(1103-1000-01)

表示面バリエーション



福岡県



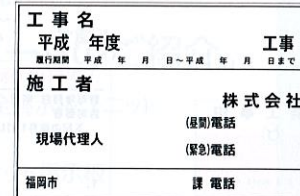
福岡県仕様黒板

サイズ:H450×W600mm
黒板、グリーンボード



福岡県仕様工事看板

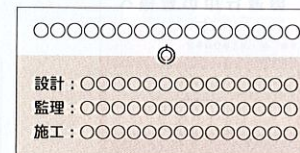
サイズ:H900×W1,200mm



福岡県仕様工事看板

サイズ:H600×W900mm

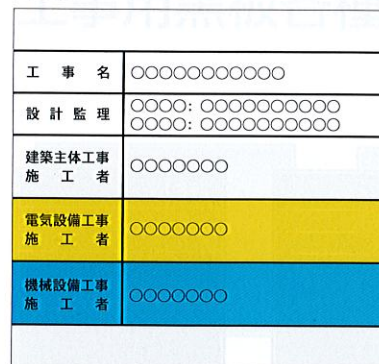
大分県



大分県仕様工事看板

サイズ:H900×W1,800mm

大分県



別府市仕様工事看板

サイズ:H850×W900mm

宮崎県



宮崎県仕様
土木工事看板

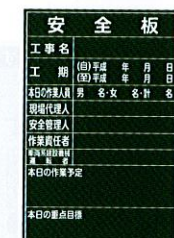
サイズ:H1400×W1100mm



宮崎市仕様黒板

サイズ:H500×W700mm

鹿児島県



鹿児島市仕様安全板

サイズ:H900×W600mm 縦型
黒板、グリーンボード、ホワイトボード

01
現場
イメージ

02
レンタル

03
工事用
立看板

04
黒板・
掲示板

05
工事用
規制材

06
ライト・
電材

07
測量器具

08
安全装着
用品

09
工具・資材・
防災用品

10
環境整備
用品

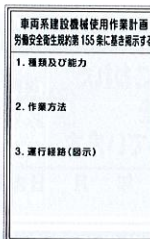
11
安全標識・
たれ幕

12
アスベスト・すい通・
有線溶剤関連

13
交通標識
関連

14
NEXCO・首都
高速関連用品

15
サイン・
グラフィックス



鹿屋市仕様
車両系作業計画板

サイズ:H900×W600mm 縦、横型
黒板、グリーンボード、ホワイトボード



鹿屋市仕様
管継ぎ手黒板

サイズ:H450×W600mm
黒板、グリーンボード



鹿児島県仕様工事看板

サイズ:H900×W1,800mm
表示面は透明アクリル仕様

広島県



広島県仕様工事看板

サイズ:H600×W900mm



広島県仕様
水道事業者
指定工事看板

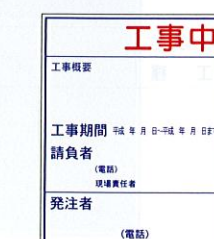
サイズ:H1400×W1100mm



広島県仕様
工事看板

サイズ:H1400×W1100mm

岡山県



岡山県仕様
工事看板

サイズ:H1400×W1100mm

愛媛県



愛媛県仕様工事看板

板面サイズ:H1,400×W1,000mm

高知県



高知県仕様
工事看板

サイズ:H1,100×W800mm

鳥取県

御通行中の皆様へ

平成 年 月 日工事完成予定
事業の目的

作業の進捗率

事業協力のお願い
工事期間中は、ご迷惑をおかけしますが、ご理解とご協力をお願いいたします。

施工者 連絡先 TEL 0000-00-0000
発注者 連絡先 TEL 0000-00-0000

鳥取県仕様工事看板

サイズ:H1600×W1200mm

兵庫県

建築工事中

工事名

工事場所

工事期間

工事者

連絡先

鳥取県仕様工事看板

サイズ:H1200×W900mm

兵庫県

工事許可(施工)条件

許可年月日 平成 年 月 日

許可番号

下記の条件を付し許可する

神戸市長 審査官

1.

2.

3.

4.

5.

神戸市仕様
工事標示板(裏面)

サイズ:H1400×W1100mm

〇〇〇
工事中

施工
〇〇〇〇〇〇株式会社
(TEL) 000-00-0000

神戸市仕様
簡易工事標示板

サイズ:H700×W500mm

昼 間

工事中

工事名

工事場所

工事期間

工事者

連絡先

姫路市仕様補助板(昼間)

250×1100mm

姫路市仕様工事看板

サイズ:H1400×W1100mm

01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・
有線溶剤関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス

大阪府

ご迷惑をおかけします

〇〇工事を
行っています

平成22年10月10日まで
時間帯 8:30~17:30

法面対策工事

請負額 万円

施工者

大阪府〇〇事務所〇〇〇〇〇〇グループ

大阪府仕様工事看板

サイズ:H1400×W1100mm

愛知県

ご迷惑をおかけします

平成 年 月 日まで
時間帯 :00~ :00

発注者

施工者

名古屋市仕様工事看板

サイズ:H1600×W1100mm

工事項目

工事場所

工事種別

測点

設計値

実測値

名古屋市仕様黒板

サイズ:H1000×W400mm

工事名

工事種別

位置

名古屋市仕様
黒板(位置タイプ)

サイズ:H700×W600mm

工事名

工事種別

測点

名古屋市仕様
黒板(測点タイプ)

サイズ:H700×W600mm

埼玉県

工事名

工事場所

工事種別

位置

設計値

実測値

立会者

埼玉県仕様黒板

サイズ:H500×W700mm

福島県

工事名

工事場所

工事種別

位置

設計値

実測値

立会者

福島県仕様黒板

サイズ:H600×W450mm
黒板、グリーンボード、耐水タイプ有

ご迷惑をおかけします

〇〇〇〇を
直しています

平成 年 月 日まで
時間帯

〇〇〇〇工事

〇〇〇〇工事

発注者

施工者

福島県仕様工事看板

サイズ:H1,400×W1,100mm

ご迷惑をおかけします

〇〇〇〇を
直しています

平成 年 月 日まで
時間帯

〇〇〇〇工事

〇〇〇〇工事

発注者

施工者

宮城県

宮城県仕様工事看板

サイズ:H1400×W1100mm

宮城県

ご迷惑をおかけします

地震でこわれた
河川を
なおしています

平成 年 月 日まで
時間帯

災害復旧工事

発注者

施工者

宮城県むすび丸仕様
工事看板

サイズ:H1400×W1100mm

宮城県

ともに、前へ 仙台
復興と未来のために

地震で壊れた道路を
復旧しています

平成 年 月 日まで
時間帯

災害復旧工事

発注者

施工者

仙台市仕様工事看板

サイズ:H1400×W1100mm

宮城県

工事名

工事種別

位置

設計値

実測値

立会者

仙台市仕様黒板

サイズ:H600×W450mm
黒板、グリーンボード、耐水タイプ有

工事名

工事種別

位置

設計値

実測値

立会者

イエローボード

サイズ:H120×W170mm
アルミ複合板
ホワイトボードラミネート

工事用黒板や便利なホワイトボード、
オリジナルデザインの安全掲示板など、
解りやすく丈夫な各種安全掲示板・ボードのご紹介。

- ◆工事用黒板各種
- ◆オリジナル安全掲示板
- ◆安全掲示板用 箱型屋根・掲示板取付例・掲示板用部材
- ◆コンパクト掲示板
- ◆各種掲示板用記入例
- ◆安全掲示板

- ◆オリジナル安全掲示板ユニット
- ◆GEB型掲示板
- ◆服装確認・ポケット掲示板
- ◆KY活動表・施工体系図・B型掲示板・朝礼台
- ◆黒板・ホワイトボード・掲示板各種

工事用黒板各種

工事名

工事種別

測点

No.1

サイズ:H450×W600mm

黒板☆(1142-1105-01)
グリーンボード☆(1142-0105-01)

工事名

工事種別

測点

No.2

サイズ:H450×W600mm

黒板☆(1142-1105-02)
グリーンボード☆(1142-0105-02)

工事名

工事種別

測点

No.3

サイズ:H450×W600mm

黒板☆(1142-1105-03)
グリーンボード☆(1142-0105-03)

工事名

工事種別

測点

No.4

サイズ:H450×W600mm

黒板☆(1142-1105-04)
グリーンボード☆(1142-0105-04)

工事名

名称及び位置

形状寸法
その他

請負者

No.6

サイズ:H450×W600mm

黒板☆

工事名

工事種別

位置

形状寸法

請負者

No.9

サイズ:H450×W600mm

黒板☆(1142-1105-09)

工事名

工事種別

位置

形状寸法

請負者

No.11

サイズ:H450×W600mm

黒板☆(1142-1105-11)
グリーンボード☆(1142-0105-11)

工事名

伏越名

作業内容

流れビット清掃 前 中 後

スラム厚 cm

土留土厚 cm

C管土厚 cm

管径 m/管延長= m

平成 年 月 日 施工者

No.13

サイズ:H450×W600mm

工事名

工事種別

測点

No.5

黒板(H600×W450mm)☆(1142-1105-05)
グリーンボード(H600×W450mm)☆(1142-0105-05)
黒板(H900×W600mm)☆(1142-1108-05)
グリーンボード(H900×W600mm)☆(1142-0108-05)

工事名

工事種別

測点

No.12

黒板☆(1142-1108-12)
グリーンボード☆(1142-0108-12)

	無地黒板(もたせ付)	無地黒板(もたせ無し)	耐水黒板	無地グリーンボード
H600×W400mmタテ	1142-1202-01	1142-1202-02	1142-1502-02	1142-0204-01
H450×W300mmタテ	1142-1202-01	1142-1202-02	1142-1502-02	1142-0202-01
H300×W450mmヨコ	1142-1202-01	1142-1202-02	1142-1502-02	1142-0202-02
H600×W450mmタテ	1142-1205-01	1142-1205-02	1142-1505-02	1142-0205-01
H450×W600mmヨコ	1142-1205-01	1142-1205-02	1142-1505-02	1142-0205-02
H700×W500mmタテ	1142-1206-01	1142-1206-02	1142-1506-02	1142-0206-01
H500×W700mmヨコ	1142-1206-01	1142-1206-02	1142-1506-02	1142-0206-02
H700×W600mmタテ	1142-1207-01	1142-1207-02	1142-1507-02	1142-0207-01
H600×W700mmヨコ	1142-1207-01	1142-1207-02	1142-1507-02	1142-0207-02
H900×W600mmタテ	1142-1208-01	1142-1208-02	1142-1508-02	1142-0208-01
H600×W900mmヨコ	1142-1208-01	1142-1208-02	1142-1508-02	1142-0208-02
600×1200mm	1142-1309-02	1142-1309-02	1142-1509-02	1142-0209-01
900×1200mm	1142-1310-02	1142-1310-02	1142-1510-02	1142-0210-01
900×1800mm	1142-1311-02	1142-1311-02	1142-1511-02	1142-0211-01

01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・
有線溶剤関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス

ビューボード・グリーン
(伸縮式)

D-1タイプ:ボードサイズH135×W150mm
D-2タイプ:ボードサイズH167×W180mm
工事写真撮影用グリーンボード
伸縮シャフト:205~600mm
板面3種類の中から選択(工事名・場所・日付・無地)
マーカー付き

(1143-3000-01)
(1143-3000-02)

ホワイトボード(伸縮式)

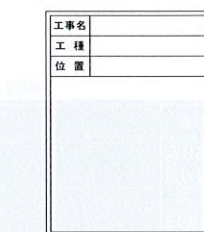
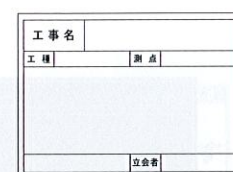
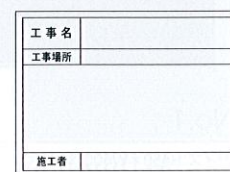
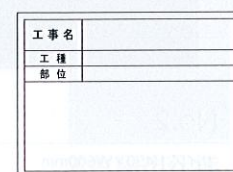
D-1タイプ:ボードサイズH135×W150mm
D-2タイプ:ボードサイズH167×W180mm
工事写真撮影用ホワイトボード
伸縮シャフト:205~600mm
表示貼替シール予備1枚付き(日付なし)

(1143-3000-03)
(1143-3000-04)



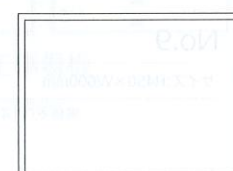
黒板らく太郎

通常時:L210mm
伸長時:L355mm

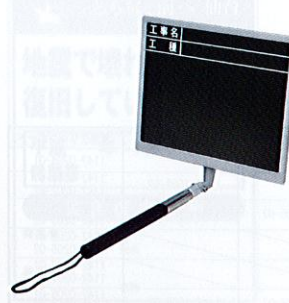


黒板らく太郎 ロング

通常時:L210mm
伸長時:L485mm



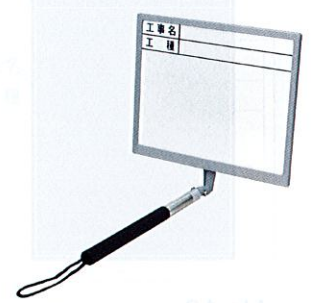
らく太郎用ワイドパネル

携帯黒板
フィットグリーン

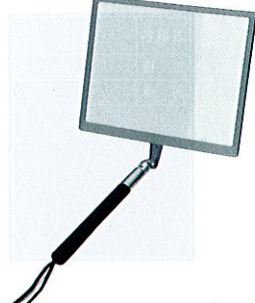
ボードサイズ:H100×W140mm
伸縮サイズ:200~560mm
手持ち用グリップ付 マーカー付

携帯黒板
フィットグリーン ワイド

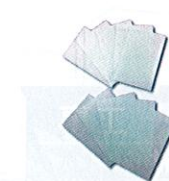
ボードサイズ:H145×W180mm
シャフトサイズ:230~560mm
手持ち用グリップ付 マーカー付

携帯黒板
フィットホワイト

ボードサイズ:H100×W140mm
伸縮サイズ:200~560mm
手持ち用グリップ付 マーカー付

携帯黒板
フィットホワイト ワイド

ボードサイズ:H145×W180mm
シャフトサイズ:230~560mm
手持ち用グリップ付 マーカー付

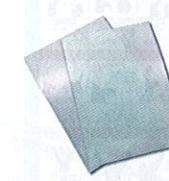


ホワイトボードフィルム

●撮影用紙にフィルムを貼ることで、簡易的なホワイトボードを作ることができます。

サイズ:H103×W63mm
10枚入り

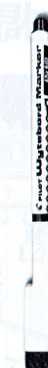
(1143-3002-01)CS

ホワイトボードフィルム
ワイドパネル専用

●撮影用紙にフィルムを貼ることで、簡易的なホワイトボードを作ることができます。

サイズ:H143×W102mm
2枚入り

(1143-3002-02)CS



ホワイトボード専用マーカー

(1143-3003-01)CS



キットパス 10本セット

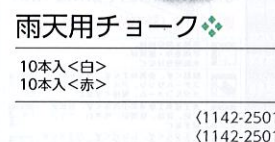
サイズ:直径(マーカー部):約8mm
ホルダー入り
※黒板には使用できません。(消せない場合があります)

キットパス ケース入り 2本セット

専用ケース、ウェットイレーザー付

白(KK-10-W)
赤(KK-10-R)
青(KK-10-BU)
黒(KK-10-BK)

白(KK-2-W)
赤(KK-2-R)
青(KK-2-BU)
黒(KK-2-BK)



●耐水黒板やアスファルトにも書けるクレパス

●小さな文字が書きやすい細字

●水拭きで簡単に消えます

蛍光ボードマーカー 細字

サイズ:φ12×H126mm

重量:10g

材質:水性顔料系

色:蛍光調カラー

インク量:3.0cc

ペン先:丸芯1.0mm幅

ブルー(LBM202A)

グリーン(LBM202M)

バイオレット(LBM202V)

レッド(LBM202R)

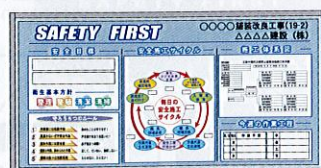
ピンク(LBM202P)

オレンジ(LBM202O)

イエロー(LBM202Y)

ホワイト(LBM202W)

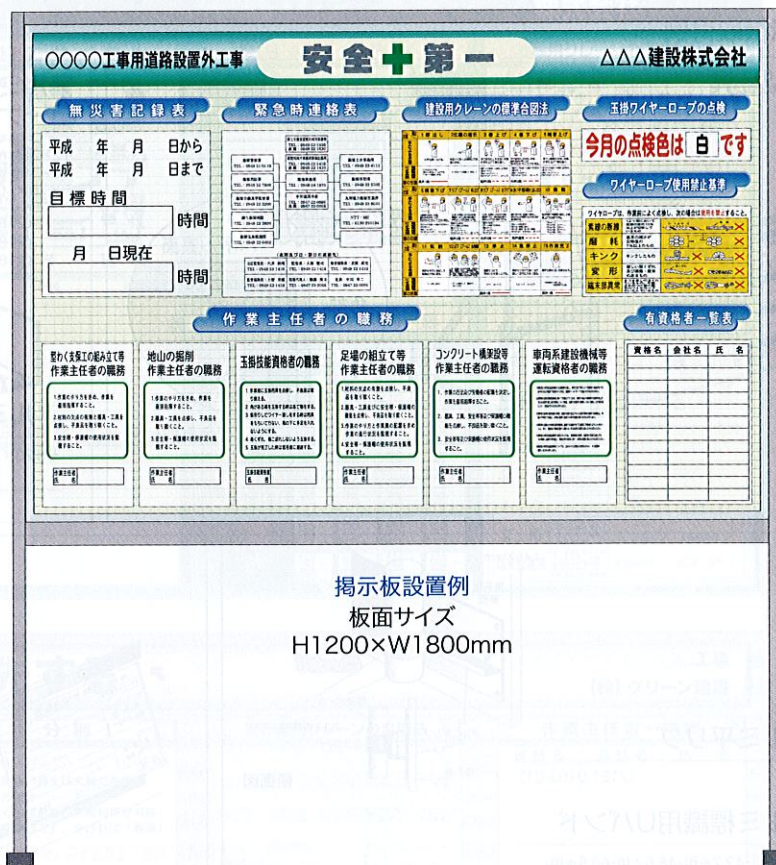
アルミ製だから軽量、組み立ても簡単な自立式で単管などによる施工は必要ありません。板面サイズは3タイプに対応、もちろん屋根付です。



掲示板設置例
板面サイズ
H900
×W1800mm



掲示板設置例
板面サイズ
H1800
×W1800mm



掲示板設置例
板面サイズ
H1200×W1800mm

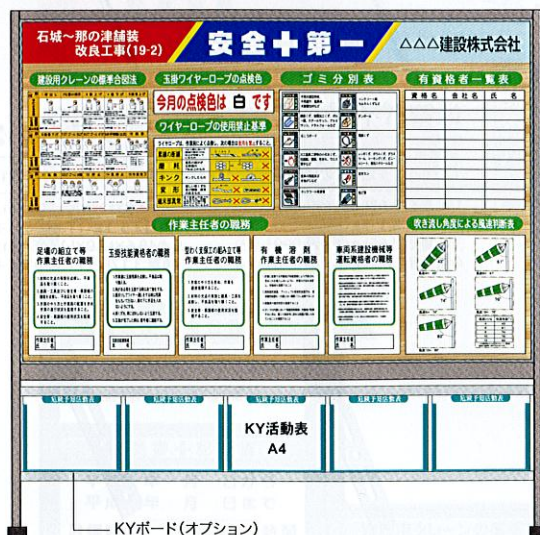
コンパクト掲示板

サイズ:H2000×W1800×D1000mm、
材質:アルミ製ブロンズ塗装仕上げ

(1144-2301-00)

●軽量、組立て簡単なアルミ製。
3種類の板面サイズに対応。
くくりつけ不要の自立式タイプ。

掲示板参考例



KYボード(オプション)
H1200×W1800mm

掲示板参考例



KYボード(オプション)
H1200×W1800mm

※掲示板パーツは下記以外にもありますので、営業員におたずねください。

無災害記録表	
平成 年 月 日	平成 年 月 日
目標時間	時間
月 日現在	時間

週間安全目標	

月間安全目標	

有資格者一覧表		
資格名	会社名	氏名

安全スローガン		

作業主任者一覧表		
資格名	会社名	氏名

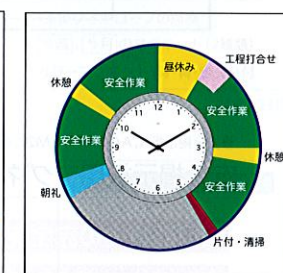
安全当番		
会社名	氏名	
会社名	氏名	
会社名	氏名	

本日の主な作業内容	
日	作業内容
月	
火	
水	
木	
金	
土	
日	

お知らせ	



安全施工サイクル



安全施工サイクル



玉掛ワイヤーロープの点検色



建設用クレーンの標準合図法

曜日・日付マグネット

曜日マグネットセット

サイズ:H160xW220mm 文字部分25x25



<1143-0220-01>CS

日付マグネットセット

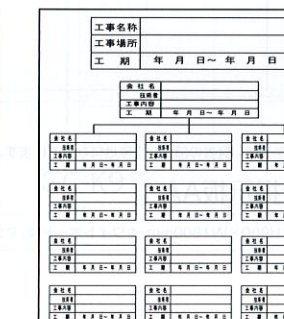
サイズ:H220xW220mm 文字部分25x25



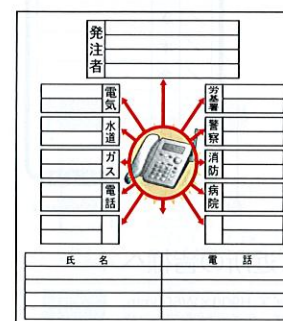
<1143-0220-02>CS



施工体系図



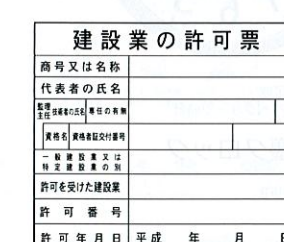
施工体系図



緊急時連絡表



建設副産物分別表示



法令板

無災害+記録表

平成 年 月 日～平成 年 月 日

目標時間 時間

月 日現在 時間

安全掲示板

今月の安全目標

安全当番

お知らせ

作業主任者一覧表

安全掲示板A

サイズ:H900×W1800mm、ホワイトボード製、マグネット(標語、数字大・小)付
※屋根もご用意出来ます。(有料)

(1144-2201-01)

無災害+記録表

平成 年 月 日～平成 年 月 日

目標時間 時間

月 日現在 時間

無災害記録表 GM1

サイズ:H600×W900mm、スチールチャンプ、マグネット(数字大・小)付
(1145-3102-01)

安全掲示板

今月の安全目標

安全当番

今月の安全目標 GM2

サイズ:H600×W600mm、スチールチャンプ、マグネット(標語)付
(1145-3102-02)

●安全掲示板A、AA、GM1、GM2にお使い頂けます。

安全掲示板用マグネット

開口部養生の完全実施 整理・整頓・清潔・清掃の励行

電気災害防止対策の完全実施 安全帯使用の徹底

墜落災害の絶滅 保護具の完全着用

崩壊・倒壊災害の絶滅 第三者災害の絶滅

重機・クレーン災害の絶滅 機械設備の点検整備

標語マグネット
H70×W530
10種1セット
(1144-2202-04)

0123456789 0123456789

数字マグネット大
0～8各5枚、6・9は兼用
(計50枚)
(1144-2202-02)

数字マグネット小
0・3～8各2枚、1×4枚、2×3枚
(計27枚)
(1144-2202-03)

無災害+記録表

平成 年 月 日～平成 年 月 日

目標時間 時間

月 日現在 時間

安全掲示板

今月の安全目標

安全当番

お知らせ

作業主任者一覧表

●作業主任者一覧表の部分が白無地になっています。

安全掲示板AA

サイズ:H900×W1800mm、ホワイトボード製、マグネット(標語、数字大・小)付
(1144-2201-02)



●湿度100%でも使用可能
●強化防滴防塵型CITIZENクォーツ時計

強化防滴防塵クロック

サイズ:φ320×D39mm
重量:839g
電源:単3電池×1
使用温度範囲:-10～50℃

玉掛ワイヤーロープの点検

今月の点検色は 白 です

点検項目

玉掛ワイヤーロープの点検

サイズ:H600×W900mm、アルミチャンプ2mm、MG板(今月/今週・赤/黄/緑)付
(1145-3308-01)

玉掛けワイヤーロープの点検

サイズ:H600×W900mm、アルミチャンプ2mm、MG板(今月/今週・赤/黄/緑)付
(1145-3308-01)

ご近所の皆様へ

月 曜 作業予定

日 月 火 水 木 金 土 日

安全確保 作業中

ご近所の皆様へ

サイズ:H900×W600mm、スチールチャンプ、アルミ枠
(1145-3208-01)

安全掲示板組み合せユニット H1800×W900mm、アルミ枠、スチールチャンプ※板面はマーカーペン、マグネット使用可能のスチールホワイト製

無災害+記録表

平成 年 月 日～平成 年 月 日

目標時間 時間

月 日現在 時間

月間安全目標

週間安全目標

安全当番

GC-K1

・無災害+記録表(マグネット数字付き)
・月間安全目標、週間安全目標
※記入用白マグネット(別売)
※標語マグネット(別売)
(2144-2101-01)

平面図

本日の主な作業

平面図

今月の点検色は 白 です

GC-K2

・玉掛ワイヤーロープの点検
[今週]、[今月]のマグネット(2種類)
カラーマグネット(青・黄・赤・緑)付
(2144-2101-02)

有資格者一覧表

資格名 会社名 氏名

お知らせ

GC-K3

(2144-2101-03)

安全施工サイクル

毎日の安全施工サイクル

日 曜 今週の作業工程

月 火 水 木 金 土 日

GC-K4

(2144-2101-04)

建設用クレーンの標準合図法

作業の安全は完全服装で!

鏡

GC-K5

(2144-2101-05)

GC-K6

(2144-2101-06)

※GC-K6のタイトルは、「平面図」、「本日の主な作業」、「お知らせ」、「掲示板」等の文字を入れることができます。

まず分別!

建設廃棄物(副産物)の3つの特性

1. 建設廃棄物の発生は大量であるが、大部分が安全。

2. その多くは資材として再利用が可能。

3. 選別は「ゴミ」、分ければ「資源」。

建設廃棄物(副産物)の分別表示と色目

玉掛ワイヤーロープの点検

今月の点検色は 白 です

GC-K8

・玉掛ワイヤーロープの点検
[今週]、[今月]のマグネット(2種類)
カラーマグネット(青・黄・赤・緑)付
(2144-2101-08)

作業主任者一覧表

資格名 会社名 氏名

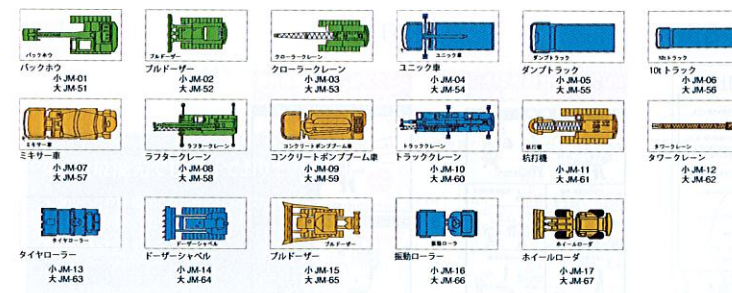
有資格者一覧表

資格名 会社名 氏名

GC-K9

(2144-2101-09)

GC-K0無字板 (2144-2101-00) もあります。



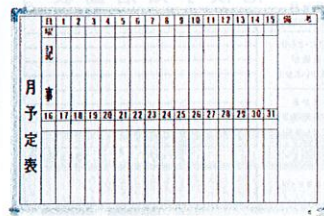
重機マグネット平面タイプ

小、H30×W60 (1144-3000-03) CS
大、H60×W120 (1144-3000-04) CS



重機マグネット側面タイプ

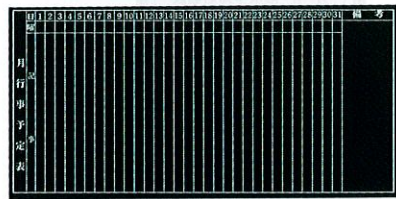
小、約H55×W55 型抜き (1144-3000-01) CS
大、約H90×W90 型抜き (1144-3000-02) CS



月行事ホワイトボード

サイズ:H450×W600mm
H600×W900mm
H600×W1200mm
H900×W1200mm
H900×W1800mm

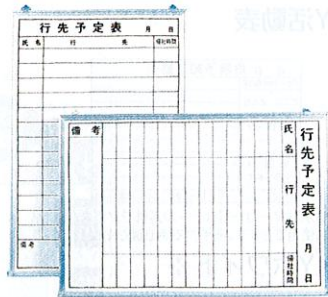
(1143-0205-02)
(1143-0208-02)
(1143-0209-02)
(1143-0210-02)
(1143-0211-02)



月行事黒板(受注生産品)

サイズ:H600×W900mm
H600×W1200mm
H900×W1200mm
H900×W1800mm

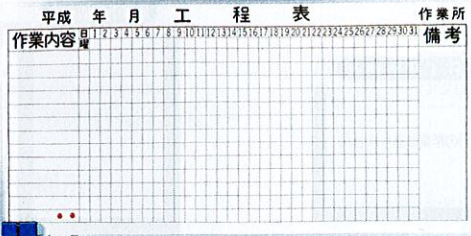
(1142-1408-02)
(1142-1409-02)
(1142-1410-02)
(1142-1411-02)



行先予定表

サイズ:H600×W900mm (横型)
H900×W600mm (縦型)
H450×W600mm (横型)
H600×W450mm (縦型)

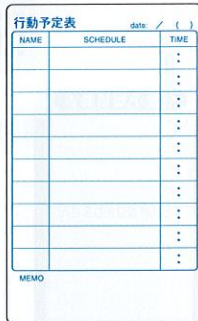
(1143-0308-02)
(1143-0308-01)
(1143-0305-02)
(1143-0305-01)



工程表

サイズ:H900×W1800mm

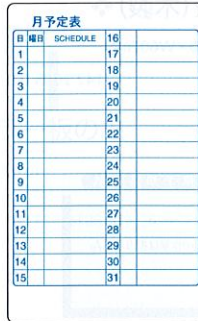
(1143-0611-02)



マグネット行動予定表

サイズ:H600×W370
ホワイトボードマグネットシート製
赤・黒マーカー、イレーサー、トレイ付

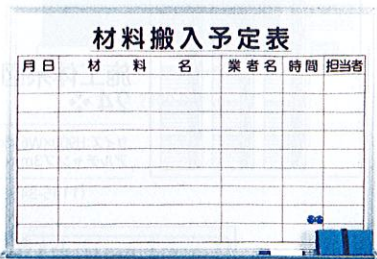
(1143-0212-01)CS



マグネット月予定表

サイズ:H600×W370
ホワイトボードマグネットシート製
赤・黒マーカー、イレーサー、トレイ付

(1143-0212-02)CS



材料搬入予定表

サイズ:H600×W900mm

(1143-0508-02)



就労表

サイズ:H900×W600mm

(1143-0408-01)



マグネポケットA4用

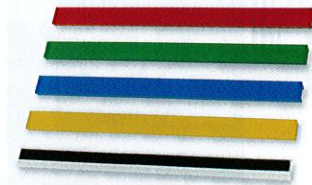
(2181-0803-00)



マグネットボタン40φ

6色各1個セット

(2181-0700-01)



マグネバー

5色各1本セット

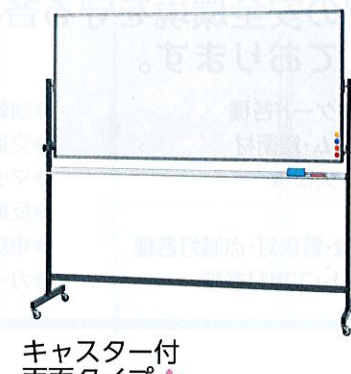
サイズ:200mm(2181-0701-01)
300mm(2181-0701-02)

黒板・ホワイトボード



キャスター式黒板(スチール黒板)

サイズ:H900×W1200mm
H900×W1800mm



キャスター付両面タイプ

白板:ホーロー製/ホワイト
粉受け付
フレーム:25×40mm
角パイプ

品番	サイズ(mm)	色
S-23-1	H900×W1200	白/白
S-26-1	H900×W1800	白/白

片面月行事仕様も承ります。



ホワイトボード皿付

サイズ(mm)	コード	サイズ(mm)	コード
H300×W450 横型	1143-0102-02	H600×W1200 横型	1143-0109-02
H450×W300 縦型	1143-0102-01	H1200×W600 縦型	1143-0109-01
H450×W600 横型	1143-0105-02	H900×W1200 横型	1143-0110-02
H600×W450 縦型	1143-0105-01	H1200×W900 縦型	1143-0110-01
H600×W900 横型	1143-0108-02	H900×W1800 横型	1143-0111-02
H900×W600 縦型	1143-0108-01	H1800×W900 縦型	1143-0111-01

工事用ホワイトボード(U型支付)

サイズ(mm)	コード	サイズ(mm)	コード
H450×W600 横型	1143-2205-02	H450×W600 縦型	1143-2205-01

その他のサイズも承ります。

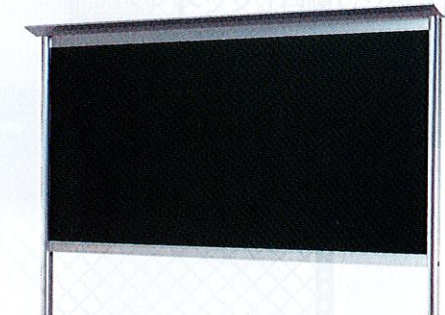
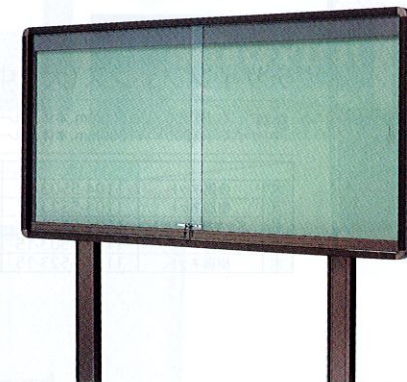
掲示板各種



●ダイカストコーナー(アルミ合金)角アル(38R)
コストパフォーマンスに優れたエコノミータイプです。

アルミ製屋外掲示板(D80タイプ)

本体/水切り付アルミ押出材 クリアー処理、
ガラス/5mm厚フロートガラス、鍵付
掲示板/掲示板パネルは押しピンタイプ
(ホーロー白板、ホーロー緑板OK 各種OK)
ポール/H2600×W100×D60mm 補強リブ入り
オプション アルミ製押出ヒサシ(クリアー加工)取付可
幕板取付可



簡易型アルミ製屋外用掲示板

本体:上フレーム、下フレーム共50mm巾仕様、
材質:アルミ押出材ブロンズ又はシルバー、クリアー加工仕上げ、
支柱:40×70mm横円形パイプを使用
掲示板:押しピン用

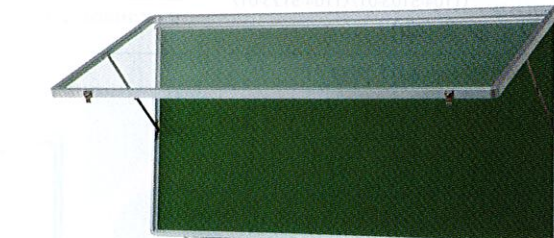
品番	板面サイズ(mm)
簡易型アルミ掲示板H-34R	H900×W1200
簡易型アルミ掲示板H-36R	H900×W1800
簡易型アルミ掲示板H-46R	H1200×W1800



PL掲示板(見出し付)

上部の巾広枠(60mm)でタイトル・
見出しの貼付ができます。
両サイド・下部の枠は従来のP型枠
です。
角コーナーはR型
プラスチック製

品番	サイズ(mm)	種別
PL-23P	H600×W900	
PL-34P	H900×W1200	レザー貼り
PL-36P	H900×W1800	
PL-23PM	H600×W900	
PL-34PM	H900×W1200	ピンマグ
PL-36PM	H900×W1800	
PL-23PL	H600×W900	
PL-34PL	H900×W1200	ピンレス
PL-36PL	H900×W1800	



アルミ製ポスターケース(壁付型)

本体:アルミ材(クリアー加工仕上げ)
前面フタ:3mm透明板、防滴バッキング付、
蝶番:アルミ材(かんご式蝶番)

品番	サイズ(mm)	色	仕様	商品コード
HKN34SK	H930×W1230×D70	シルバー	掲示板(ピンナップ)	2144-0401-01
HKN36SK	H930×W1830×D70	シルバー	掲示板(ピンナップ)	2144-0401-02



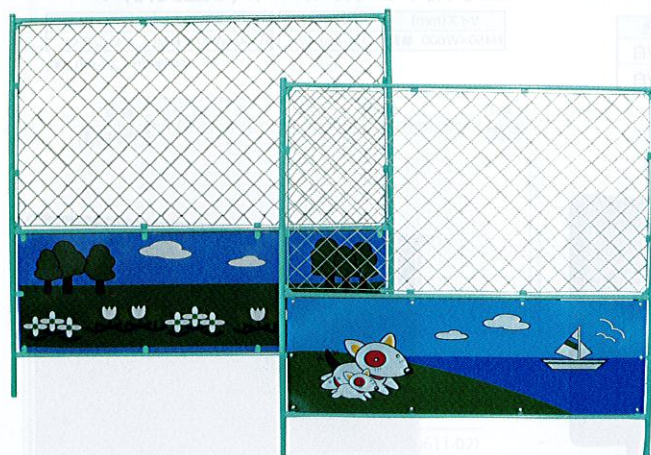
05

工事用規制材

工事用立看板、電工板や点滅灯など
現場周囲の安全環境を守る各種工事用規制材を
取り揃えております。

- ◆フェンス・バリアード各種
- ◆クッションドラム・緩衝材
- ◆コーン・バー、矢印板
- ◆電光標示板
- ◆工事用信号機・警告灯・点滅灯各種
- ◆チューブライト・工事灯各種
- ◆回転灯各種
- ◆交通整理灯・関連用品
- ◆マット・ライン・テープ各種
- ◆反射材各種
- ◆車線分離標各種
- ◆カーブミラー各種

鉄製フェンス



●工事現場をデコレートするデザイン各種

デザインフェンス(大/中)

(大)サイズ: H1800×W1800mm、本体、フレームパイプφ32mm
(中)サイズ: H1200×W1800mm、本体、フレームパイプφ32mm

		大	中
犬	金属ネット	1104-5503-17	1104-5502-17
ヨ	樹脂ネット	1104-5523-17	1104-5522-17
ト	メッキ樹脂ネット	1104-5533-17	1104-5532-17
花	金属ネット	1104-5503-15	1104-5502-15
木	樹脂ネット	1104-5523-15	1104-5522-15



ガードフェンス(大)

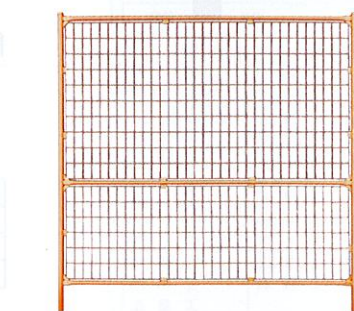
サイズ:H1800×W1800mm、金網、樹脂ネット

(1104-5103-01) (1104-5123-01)

ガードフェンス(中)

サイズ:H1200×W1800mm、金網、樹脂ネット

(1104-5102-01) (1104-5122-01)



オールネットフェンス(大)

サイズ:H1800×W1800mm、金網

(1104-5003-01)



ガードフェンス 3段トラ板

サイズ:H1900×W1800mm

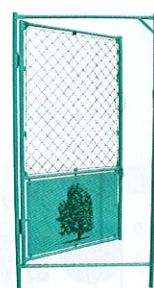
(1104-5105-01)



扉フェンス

サイズ:H1800×W900mm

(1104-5201-02)



デザイン扉フェンス

サイズ:H1800×W900mm

(1104-5201-01)



扉付ガードフェンス

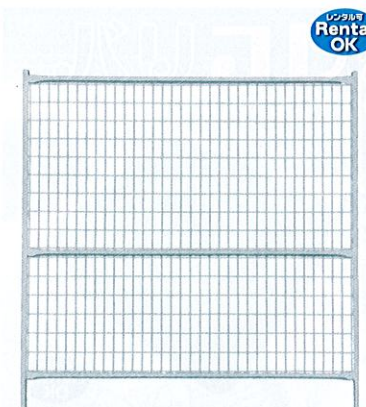
サイズ:H1800×W1800mm、金網

(1104-5201-12)

メッキフェンス・プラフェンス

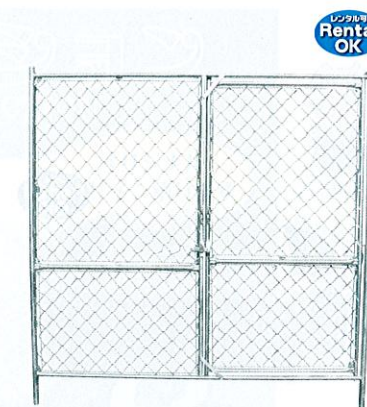
05

工事用規制材



メッキオールネットフェンス

サイズ: (大) H1800×W1800mm
(中) H1200×W1800mm
ドブメッキ製

(1104-5013-01)
(1104-5013-02)

扉付メッキオールネットフェンス

サイズ: H1800×W1800mm
ドブメッキ製

(1104-5202-01)



扉付メッキオールネットフェンス 900幅

サイズ: H1800×W900mm
ドブメッキ製

(1104-5202-02)



風抜けの良いメッシュ素材でフェンスの
転倒やシートの破れを防ぐ安全性の高い
目隠しシートです。

メッシュ目隠しシート

サイズ: H725×W1750mm

安全+第一(1104-7503-11)
華原(1104-7503-12)
都市(1104-7503-13)

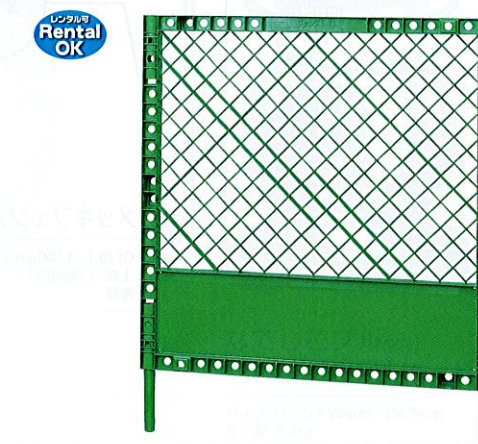
※緑以外はお取り寄せになります。ステッカーは別売です。



ビューティフェンス

サイズ: H1180×W1000mm、プラスチック製

緑(1104-8001-01)
黄(1104-8001-03)
白(1104-8001-05)
青(1104-8001-04)
赤(1104-8001-02)



プラフェンス

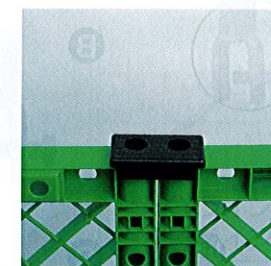
サイズ: H1180×W1000mm、プラスチック製

緑(1104-8101-01)



ビューティジョイント

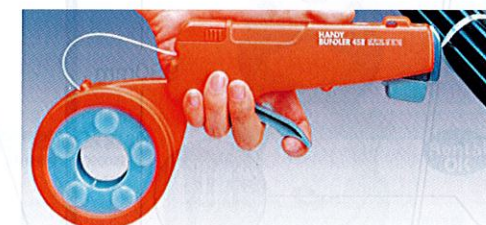
(1104-8060-05)



プラフェンス用ジョイント

サイズ: H102×W55×D60mm、
プラスチック製

(4104-8101-02)



●片手でレバーを握るだけで簡単に結束ができます。

しめしめ45Ⅱ業務用セット

しめしめ45Ⅱ本体
15mベルト×2巻
クリップ200ヶ
替刃1シート(5枚付)

(1138-5101-00)CS



フェンス用デザインシート

サイズ:H900×W1700mm、大樹

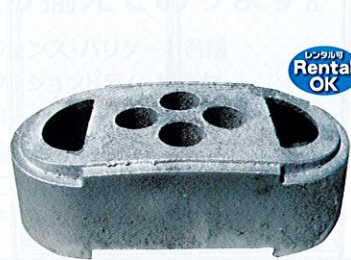
(1104-7501-02)



フェンス用目隠しシート

サイズ:H900×W1700mm、安全+第一

(1104-7501-01)



Rental OK

フェンス用鋳物ベース(メッキ)

(1104-7003-02)



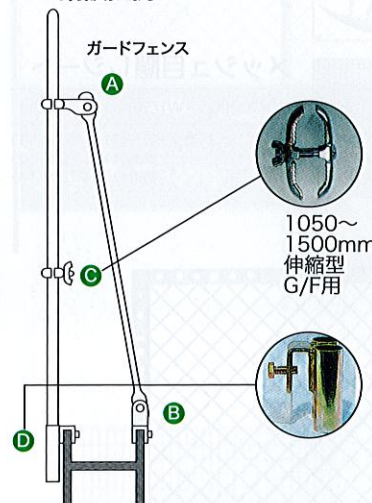
Rental OK

新ビューティーベース

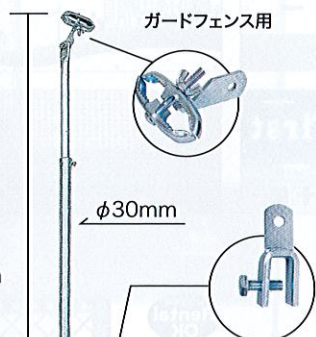
サイズ:H255×W225×D135mm、
重量:13.5kg、
コンクリート入り、
角型緑樹脂皮膜

(1104-8050-01)

H鋼設置例



ガードフェンス用

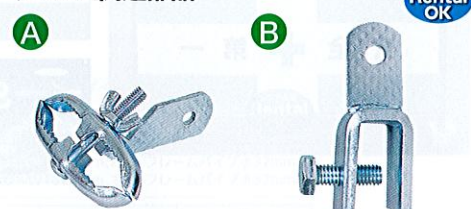


メッキフェンスサポート

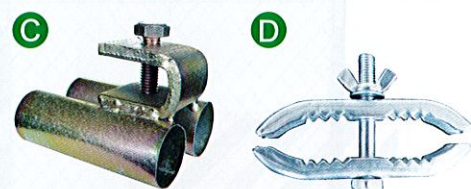
GF用、L=1100mm、
上部・下部金具付
伸縮

(1104-7201-01)

フェンス関連部品



フェンス上部取付金具 H鋼用下部取付金具



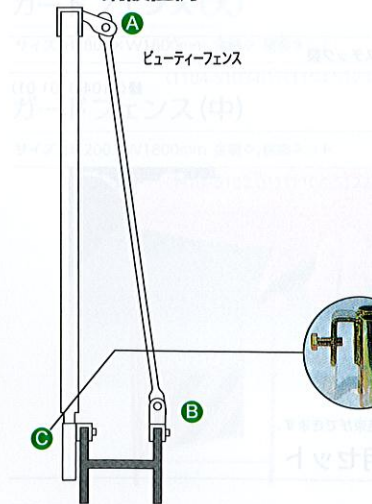
H鋼金具B

(1104-7101-01)

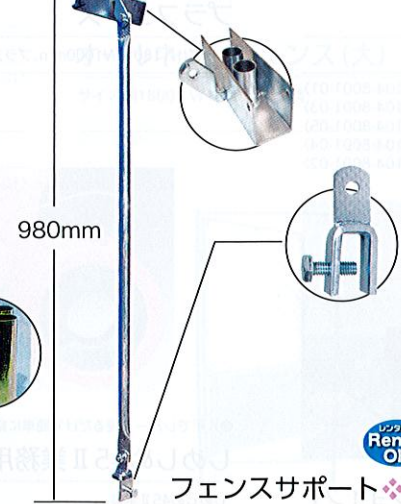
GF用バンドⅡ

(1104-7102-02)

H鋼設置例



ビューティーフェンス用



フェンスサポート

BF用、L=980mm、
上部・下部金具付

(1104-7201-04)

フェンス関連部品



ビューティーフェンス用
上部取付金具



H鋼用下部取付金具



GF用バンドⅡ

(1104-7102-02)



BARRICADE COLLECTION

オリジナル
デザイン承ります

テレビ、新聞に数多く
取り上げられています。



●新聞・テレビで話題のバリケード用着せ替えシート
●現場に合わせたオリジナルデザインで作成します

バリコレクション

サイズ:H560×W1170mm
素 材:ターボリン、マジックテープ
バリケード用着せ替えカバー
※特許申請製品

(1104-1107-01)



Rental OK オリジナル

セフティファースト
(安全単管バリケード)

サイズ:H755×W460×D67mm
重 量:2.4kg
素 材:PE製ブロー成型、3M製高輝度反射シート

(1104-1106-01)



Rental OK オリジナル

レディファースト
(安全単管バリケード)

サイズ:H755×W460×D67mm
重 量:2.4kg
素 材:PE製ブロー成型、3M製高輝度反射シート

(1104-1106-02)



Rental OK オリジナル

なでしこブルー
(安全単管バリケード)

サイズ:H755×W460×D67mm
重 量:2.4kg
素 材:PE製ブロー成型、3M製高輝度反射シート

(1104-1106-04)



Rental OK NETIS登録製品
NETIS登録番号:KK-090022-VE

KYライン グリーン
KYライン オレンジ

サイズ:L4m×φ42mm
本体パイプ:特殊樹脂
エンドキャップ:特殊樹脂、黒
重量:3.1kg

(1139-1001-01)
(1139-1001-03)



Rental OK

ケロガード

サイズ:H790×W500mm、
重量:2.4kg、
クランプ(2ヶ付)

(1104-1105-01)



A型バリケード

サイズ:H800×W1200mm、安全黄黒エプロン付

(1104-0101-01)

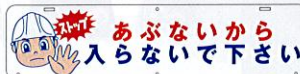


安全緑白エプロン付

(1104-0103-01)



(1104-0400-01)CS



(1104-0400-09)CS

吊り下げ標識



(1104-0400-14)CS



(1104-0400-27)CS



バリストン

注水時12kg、バリケード用重し

(1104-0170-02)



グリーンブロック

サイズ:H485×W190×D100mm、バリケード用重し、ポリエチレン製

(1104-0170-01)



グリーントンカンバリケード

サイズ:H750×W580mm、重量:3kg、クランプ(2ヶ付)

(1104-1001-01)



イエロータンカンバリケード

サイズ:H750×W580mm、重量:3kg、クランプ(2ヶ付)

(1104-1001-03)



キャスター付タンカンバリケード

簡易移動型バリケード、鉄製塗装、キャスター2個、ストッパー付

緑(1104-1003-01)
黄(1104-1003-03)



グリーンスタンド

サイズ:H800×W640mm、プラスチック製で軽量

(1104-1101-01)
レッドスタンド(1104-1101-02)
イエロースタンド(1104-1101-03)
ブルースタンド(1104-1101-04)



タンバリウエイト

φ48.6単管バリケード用
注水式重石 10L用

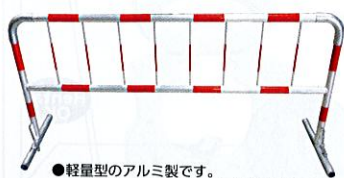
(1104-1170-01)



シルバーブロック

単管バリケード用重し、
鋳物ドブメッキ製
重量:9.5kg

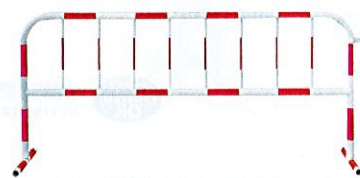
(1104-1170-02)



アルミ公団型バリケード

サイズ:H900×W2000×φ50mm 重量:8.4kg
アルミ製、赤反射テープ巻き
足部分:差込み式、ドブメッキ塗装 角:メッキスチール製角当て付

(1104-2202-03)



公団型バリケード

サイズ:H900×W2000×D600mm、
赤白又は黄黒、連結チェーン1m、
ジャックル付

(1104-2201-03)



工事幕

サイズ:一辺800×W1000mm

2方面(1104-2101-02)
3方面(1104-2101-03)
4方面(1104-2101-04)



●キャスター付でらくらく移動

レンズキャスター付クッションドラム

サイズ:φ600×840mm、インナーBOX6個付、
水70~120kg、赤白縞反射

(1112-0303-01)



クッションドラム丸型(高輝度反射)

サイズ:φ580×820mm、インナーBOX6個付、
赤白高輝度反射

(1112-0101-02)



反射クッションドラムカバー

サイズ:H460×1700mm
赤/白市松柄
ハトメ、インシュロック留め

(1121-1001-06)



衝突実験!止まりました!!
動動面に特殊ゴムを採用、テコの原理により車両の前輪を
浮かし、強制的に停止させることが可能です。

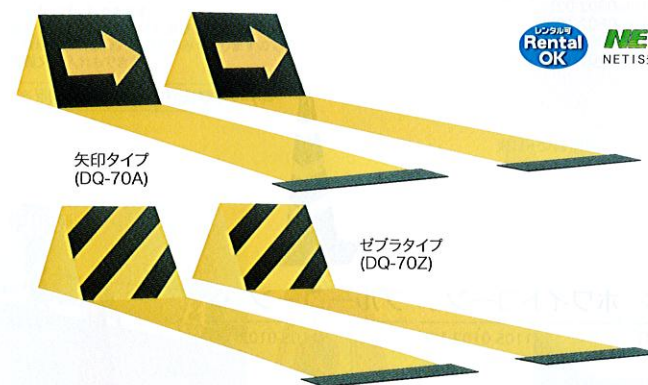


●作業員の命を守る!進入車両強制停止装置
●オプションで道路標識やLED矢印、複数の連結などが可能

とまるくん

材質:アルミ合金、材料仕様:アルミ成型材(100×32)、表面処理:焼付塗装、
ゴム:成型合成ゴム(10mm)、本体重量:フルW=800/22.2kg、
ハーフW=420/13.0kg、ハーフW=500/14.8kg

(1112-1300-00)



矢印タイプ
(DQ-70A)

ゼブラタイプ
(DQ-70Z)



実験データ		(※音響測定コース)	
試 験 日	1998.6	1998.7	
車 種	1300ccクラス 乗用車前輪駆動	2000ccクラス 乗用車後輪駆動	
デルタクッション (高さ)	2基1組 70cm	2基1組 70cm	
路面状態	乾 燥	乾 燥	
ス ピ ード	40km/h	40km/h	
停 止 距 離 (衝突後制動)	10.5m	9.5m	

デルタクッション

工事箇所先端より20m以上離して設置。ウレタン素材の緩衝
体とシートの使用で衝突時の衝撃が減少。

(1112-1101-01)



KYブロック

カートリッジウエイトで運搬・移動が容易、
連結タイプなので30°までのコーナー施工が可能

(1104-3000-01)



KYウォール

反射材付きで夜間でも視認性高い、
段積み(4段)可能で省スペース

ストロングコーン
(赤/白・緑/白)

サイズ:H714×W355×D355mm 重量:約3.6kg 材質:PVC、合成ゴム
色:赤/白、緑/白 反射部:3Mフレキシブルプリズム反射シート3310FP

緑/白(1105-3005-01)
赤/白(1105-3005-02)



ヘビーコーン

サイズ:H700mm、重量:3.6kg、軟質ポリエチレン樹脂、反射
上部穴φ40mm

緑/白(1105-2101-11)
赤/白(1105-2101-12)
青/白(1105-2101-14)

ヘビーコーン用
反射カバー

材質:PE製、t=0.4mm

緑地白反射(1105-2109-11)
赤地白反射(1105-2109-12)

ブライツ
ヘビーコーン

材質:PVC白反射シートリン
グ2段式
重量:3.5kg

緑/白(1105-2103-11)
赤/白(1105-2103-12)



ベストコーン

赤、サイズ:H700mm、
上部穴φ40mm、
N401電池対応

(1105-0202-02)

ベスト
グリーンコーン

緑/白反射、サイズ:H700mm、
上部穴φ40mm、
N401電池対応

(1105-0202-01)

ベスト
スコッチコーン

赤/白反射、サイズ:H700mm、
上部穴φ40mm、
N401電池対応

(1105-0202-12)

カット
スコッチコーン

サイズ:H700mm、
上部穴φ50mm

(1105-0201-12)



カラーコーン

サイズ:H700mm
H910mm
H1200mm

(1105-0101-02)
(1105-0303-02)
(1105-0304-02)



サワーコーン軟質エンビ樹脂

サイズ:H700mm、重量:2.7kg
反射式
サイズ:H450mm、重量:1.3kg
反射式

(1105-0802-02)
(1105-0802-12)
(1105-0801-02)
(1105-0801-12)



カットコーン

サイズ:H700mm、
上部穴φ50mm

(1105-0201-02)



ミニコーン H-450

サイズ:H450mm

(1105-0301-02)



スコッチコーン

(1105-0102-12)



イエローコーン

(1105-0102-13)



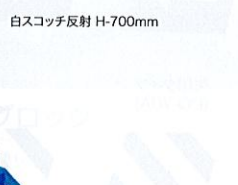
グリーンコーン

(1105-0102-11)



ホワイトコーン

(1105-0102-15)



ブルーコーン

(1105-0102-14)



コーンベース

2.0kg、ゴム製

(1105-0403-07)

ブライツ
ラバーコーン

NEXCO専用、サイズ:H700(反射)
(赤/白・黄/黒)

ラバーコーン
(反射)

サイズ:H450mm
H700mm

(1105-3001-13)
(1105-3002-13)

ラバーコーン
(無反射)

サイズ:H450mm
H700mm

(1105-3001-03)
(1105-3002-03)



ジャンボコーン

サイズ:H1800mm

(1105-0305-02)



マルチコーン

サイズ:H710(三角錐)、台座 380×391mm
3.3kg、ウェイト 1.7kg
軟質塩化ビニル、ウェイト:再生ゴム
三角錐型多機能コーン
3Dに見える矢印標示(反射シート)



ピンクレディー

伸縮式コーン、サイズ:□310×H 650mm
(収納時H58mm)
重量:1.3kg、点滅(黄色)付、単4電池×2本(別
売)

(1105-3101-06)



ピンクレディミニ

サイズ:□240×H400mm
LED内照式(LED1個)
点灯/点滅の2段階式

(1105-3102-06)



駐車禁止コーン

サイズ:H700mm、
マーク・文字反射

(2117-5101-01)

DD-01
「駐車禁止」

(1105-0805-01)

DD-02
「作業中」

(1105-0805-02)

DD-03
「立入禁止」

(1105-0805-03)

DD-04
「駐輪禁止」

(1105-0805-04)

DD-05
「無地ホワイト」

(1105-0805-05)

DD-06
「駐車ご遠慮下さい」

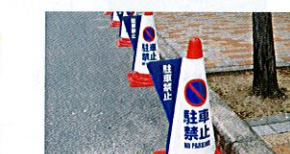
(1105-0805-06)

DD-07
「工事中」

(1105-0805-07)

DD-08
「頭上注意」

(1105-0805-07)

DD-09
「点検中」DD-10
「注意」DD-11
「禁煙」DD-12
「身障者専用」DD-13
「安全第一」DD-14
「水漏れ注意」DD-15
「飛び出し注意」

立体表示カバー

カラーコーン(H700mm)用
立体表示カバー、PP製、シルク印刷(ニス仕上げ)

ニューコーンサイン

サイズ:H500×W300mm、高輝度反射

白無地(1105-0701-51)
赤矢印(1105-0701-52)
緑矢印(1105-0701-53)
検矢印(1105-0701-54)
ニューコーンサイン専用キャップ(グレー)(1105-0703-01)

※両面タイプにもできます。
※組合せパターンは自由にお選びいただけます。
※白無地・矢印(赤・緑・白)のみもありますので
各種文字入れもできます。

※別注の製作も承ります。



GKS-1

(1105-0701-01)



GKS-2

(1105-0701-02)



GKS-3

(1105-0701-03)



GKS-4

(1105-0701-04)



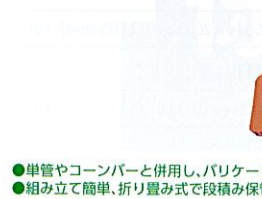
GKS-5

(1105-0701-05)



GKS-6

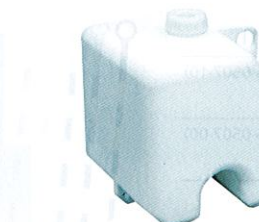
(1105-0701-06)



カンバリ

サイズ:H798×W428×D462mm
重量:2.2kg、折りたたみ式

オレンジ(1105-0700-01)
グリーン(1105-0700-02)



カンバリ用ポリタンク

サイズ:H215×W190×D190mm
容量:5ℓ、質量:300g

(1105-0700-03)



マグネットサインボード

サイズ:H475×W360mm

(1105-0705-70)CS



GCコーンサイン

板サイズ:H570×W355mm×t4mm
板:発泡PVC製、白高輝度反射シート付

無地(1105-0705-57)
片面タイプ(1105-0705-58)
両面タイプ(1105-0705-59)



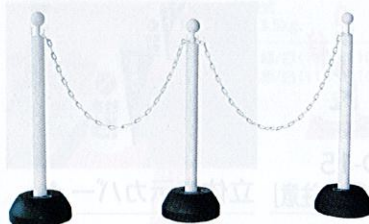
特注オリジナルデザインも承ります!!



GCコーンサイン くまモンバージョン

板サイズ:H570×W309mm×t4mm
板:発泡PVC製、白高輝度反射シート付

無地(1105-0705-60)
片面タイプ(1105-0705-61)
両面タイプ(1105-0705-62)



●注水式重石でかんたん設置

チェーンスタンド

サイズ:H837×W255×D255mm
重量:500g 満水時:3.3kg
材質:PE
チェーンかけ用フック付
※チェーン別売



●軽くて丈夫、そして錆びないプラチェーン
●必要な長さで簡単にカットできます

プラチェーン

サイズ:φ6mm×50m
材質:PE



●コーン穴に差し込むだけ

バリアライン

サイズ:本体:H230×W98mm、シート幅:60mm、テープ長さ:5m
材質:本体:ABS樹脂、ジョイント部:ポリエチレン(PE)、テープ:ポリエチレン(PE)
テープ表示内容:トラ柄、立入禁止
テープは本体に収納が可能(手巻き)7方向にテープの連結が可能



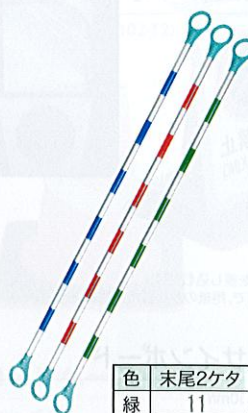
●両端に付いているステンレスリングをカラーコーンに掛けるだけ。
●人・車輛の進入禁止や、資材の保管場所の境界に。

コーンチェーン

サイズ:L2m、両端ステンレスリング付(内径 約100mm)

黄(1105-5000-01)CS
トラ柄(1105-5000-02)CS

●暑さ・寒さによる曲がりや折れがありません。
●端部キャップは凹凸付きで外れにくく、積み重ねられます。



アルミグリーンバー2m

(1105-0507-10)

アルミレッドバー2m

(1105-0507-00)

アルミコーンバー2m

アルミ製、シルバー地+色部反射、34φ×2000mm

(1105-0507-00)

アルミコーンバー1.5m

アルミ製、シルバー地+色部反射、34φ×1500mm

(1105-0508-00)

アルミコーンバー伸縮型

アルミ製、シルバー地+色部反射、34φ×1200~2000mm

(1105-0509-00)

色	末尾2ケタ
緑	11
赤	12
青	14

グリーンバー2m

白・グリーンゼブラ、グリーン部反射、34φ×2000mm (1105-0501-11)

ブルーバー2m

白・ブルーゼブラ、ブルー部反射、34φ×2000mm (1105-0501-14)

レッドバー2m

白・レッドゼブラ、レッド部反射、34φ×2000mm (1105-0501-12)

イエローバー2m

白・イエローゼブラ、イエロー部反射、34φ×2000mm (1105-0501-13)

コーンバー2m

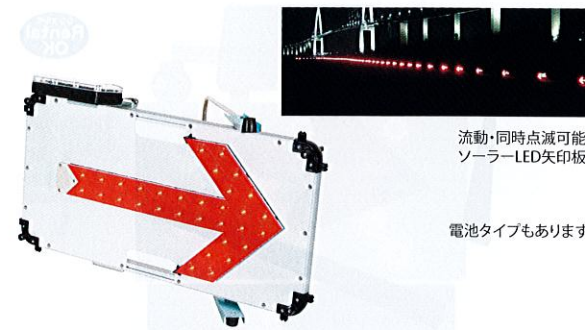
黄黒ゼブラ、イエロー部反射、φ34×2000mm (1105-0501-17)

コーンバー1.5m

黄黒ゼブラ、黄部反射、φ34×1500mm (1105-0502-17)

コーンバー伸縮型 2m

黄黒ゼブラ、黄部反射、φ34×1230~2000mm (1105-0503-17)



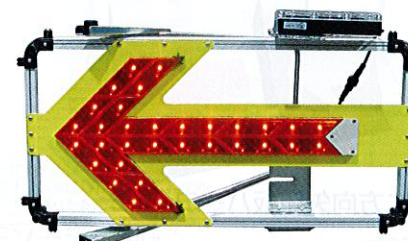
流動・同時点滅可能、ソーラーLED矢印板!!

電池タイプもあります。

ソーラーストリームアロー

サイズ:H432×W787×D78mm、重量:約4.7kg、電波制御式、同期・流動点滅最大100台可、設置間隔:5~20m、LED数:32個(レッド)、電源:太陽電池 7.1V 150mA・二次電池 4.8V 2000mAh

(1106-0103-01)

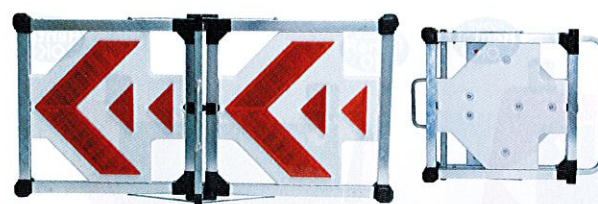


LED+高輝度反射板で視認性抜群!!
電池不要のソーラーバッテリータイプ

ソーラーストリームアロー Aero

サイズ:H440×W790×D670mm 重量:5.2kg
バッテリー駆動時間:満充電より約10日間
点滅・流動(スイッチ切替式)

オリジナル



半分に折りたたみができるので、持ち運びや収納に便利。積み重ねも可能。

LED方向板 DX (折りたたみ式 LED矢印板)

サイズ:H406×W834×D527mm 重量:4.8kg
単3電池4個使用

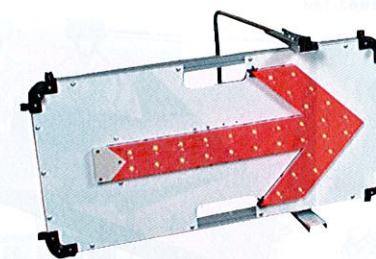


●軽量・折りたたみ可能な矢印板。収納・設置が簡単です。
●ハトメで単管に、マグネットで車両ボディにあらゆる状況に対応します。

LED徐行シート

サイズ:H450×W840mm 単3電池×4本(別売)

(1106-0501-14)



LEDフラッシュアロー

サイズ:H425×W830×D75mm、超高輝度LED・33個使用、単1電池×2本(別売)

(1106-0104-33)



背面の収納ポケットにすっぽり収まるコンパクトタイプのソーラーバッテリー

本体から取り外して単体での充電が可能なバッテリーです。

安定した積み重ねで、保管・運搬も安心

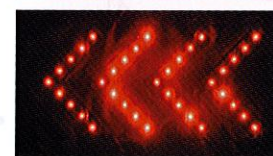
●電池不要のソーラーバッテリータイプ
●無日照でも10日間稼働!!

NETIS登録製品
NETIS登録番号:KT-100078-V

ソーラーフラッシュアロー

サイズ:H425×W830mm
超高輝度LED発光
(点滅・流動切り替え可能)
軽量アルミフレーム

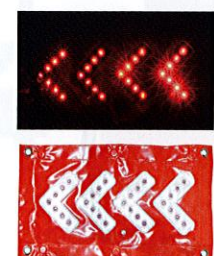
(1106-0103-33)



LEDアローシート

サイズ:H450×W840mm、ターボリン製、赤地/白反射、赤LED36個、点滅、流動、単3電池×4本(別売)

(1106-0501-12)



●車輪ボディや看板にマグネット
で簡単に貼り付け可能です。

アローシートミニ

サイズ:H280×W480mm、赤LED28個、単3電池×4本(別売)

(1106-0501-13)



蛍光高輝度二方向矢印板

サイズ:H450×W900mm、アルミ折畳式、
蛍光プリズム高輝度反射シート
(オレンジ面、黒矢印)

(1106-0404-14)



蛍光高輝度二方向矢印板

サイズ:H450×W900mm、
アルミ折畳式、蛍光プリズム高輝度反射シート
(イエローグリーン面、赤矢印)

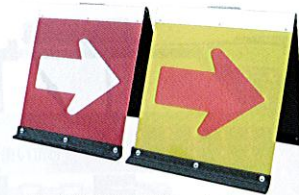
(1106-0404-13)



高輝度二方向矢印板

サイズ:H450×W900mm、アルミ折畳式、
プリズム高輝度反射シート
(赤面、白矢印)

(1106-0404-15)



蛍光高輝度二方向矢印板ハーフ

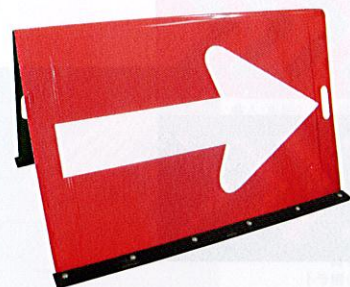
サイズ:H450×W450mm
(イエローグリーン面、赤矢印)

(1106-0405-13)

高輝度二方向矢印板ハーフ

サイズ:H450×W450mm
(赤面、白矢印)

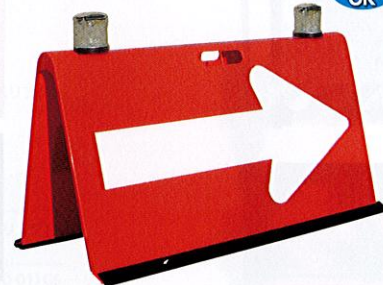
(1106-0405-15)



公団型矢印板(普及型)❖

サイズ:H550×W900mm、アルミ製

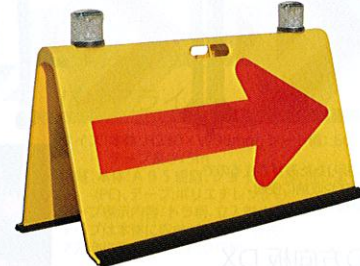
(1106-0302-12)



二方向矢印板❖

サイズ:H450×W900mm、樹脂製、赤地白矢反射

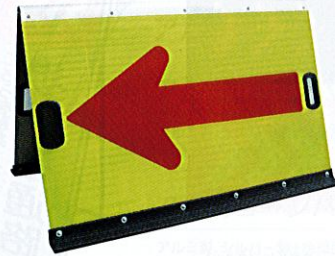
(1106-0402-12)



二方向矢印板❖

サイズ:H450×W900mm、樹脂製、黄地赤矢反射

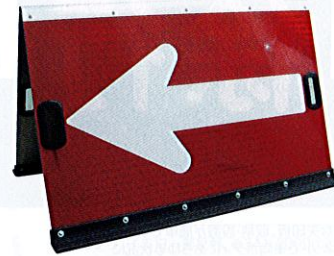
(1106-0402-13)



公団型蛍光高輝度二方向矢印板

サイズ:H600×W900×D600mm、重量:約10kg、
3M社製反射シート使用、
イエローグリーン面、赤矢印

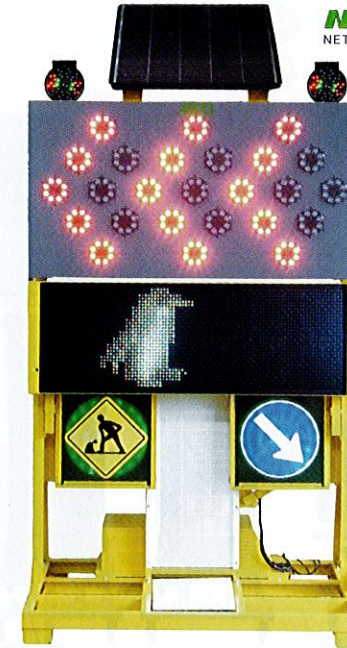
※受注生産品となります。



公団型高輝度二方向矢印板

サイズ:H600×W900×D600mm、重量:約10kg、
3M社製反射シート使用、
赤面、白矢印

※受注生産品となります。

NETIS登録製品
NETIS登録番号:KK-100021-VE

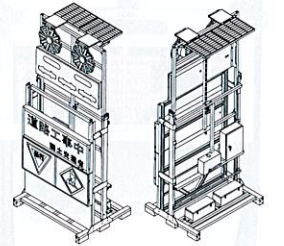
レンタルOK

- 視認性抜群の大型ソーラー電光板
- 超高輝度オレンジLEDトップライト採用
- ワンタッチで折りたためるソーラーパネル

LEDGソーラーBIG❖

ソーラー昇降式大型電光板サイズ:H2058~3210×W1615×D1182mm
LED画面サイズ:H470×W1408mm
LED:超高輝度LEDファインカラー、調光機能:昼夜2段切換(自動にて)、トップライト機能:超
高輝度オレンジLEDにて7パターン表示可能、
電源:ソーラーパネルバッテリー、AC100V、重量:約350kg、昇降:手動式ウインチ、消費電力:
12W(標示内容で異なります)、
表示内容:合計99種類の中から最大4種類までの表示可、2種類のメモリー機能搭載、
バッテリー:満充電より連続5日間(但し表示内容により異なります)

(1110-6004-01)

NETIS登録製品
NETIS登録番号:CB-100003-VE

- 最大寸法 4.2m 大型地建タイプ
- ソーラーパネルによる充電機能

ソーラー地建タイプLED電光板

サイズ:H2700~4200×W1800×D1600mm
重量:約460kg
動作電源:鉛蓄電池(DC11.0V~14.5V、65Ah×2)消費電力 約17W
充電電源:太陽電池 36W×2枚、AC充電バッテリー
バッテリー駆動時間:満充電より3日間
主な機能:有線リモコンによる表示設定操作
ワイヤーウインチによる手動昇降機能
2段階手動調光機能
AC100Vによる充電機能とソーラーパネルによる充電機能
過電流保護機能、鉛電池の過充電過放電防止機能

(1110-6005-51)



レンタルOK

- ファインカラー高輝度LED採用
- 赤外線専用リモコン(標準装備)
- ガードマン映像を3種類標準装備、表示内容は合計99種類!

升降式LED電光板(ファインカラー)❖

サイズ:H2058~2773×W1280×D1005mm
下降時:2058mm(回転灯取付台まで)、上昇時:2773mm(回
転灯取付台まで)
LED:高輝度(赤・青)、電灯:AC100V、40W、2灯、重量:約200kg
昇降システム:手動式ウインチ、消費電力:AC100V、140W、
供給電源(AC):AC100V

(1110-4003-01)



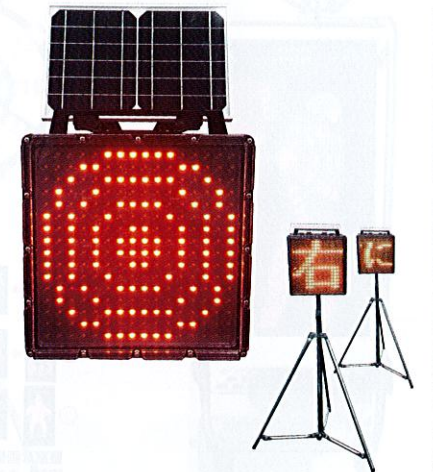
レンタルOK

- フルカラー高輝度LED採用
- 赤外線専用リモコン(標準装備)
- ガードマン映像を3種類標準装備、表示内容は合計99種類!

升降式LED電光板(フルカラー)❖

サイズ:H2058~2773×W1280×D1005mm
下降時:2058mm(回転灯取付台まで)、上昇時:2773mm(回
転灯取付台まで)
LED:高輝度(赤・青)、電灯:AC100V、40W、2灯、重量:約200kg
昇降システム:手動式ウインチ、消費電力:AC100V、140W、
供給電源(AC):AC100V

(1110-4004-01)



- 無線連動で文字を流して表示できます

ソーラー式小型表示機
ソーラーONE

サイズ:H410×W370×D102mm LED/パネル:320□
重量:約6.0kg
材質:本体:ポリカーボネート アタッチメント部:ステンレス
色:オレンジ単色LED
最大:16台連動可、バッテリー:ニッケル水素電池
無日照点灯時間:満充電より約5日間、表示種類:99種類(点滅・
スクロール)

(4109-5005-00)

01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・
すい毒・
有線溶剤関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・
すい毒・
有線溶剤関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス

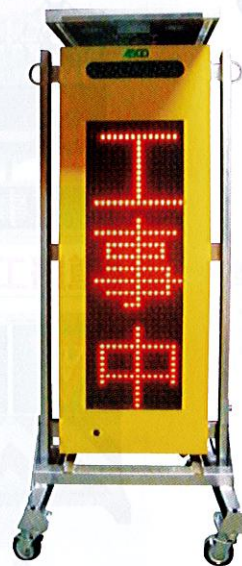
NETIS 登録製品
NETIS登録番号: KK-100021-VE

- 表示内容は99種類、しかも動画採用
- 簡単な操作スイッチでわかりやすい
- 本体内部フラッシング●無日照10日間以上

ソーラー昇降式LED電光板

サイズ: H2276×W1244×D1000mm
LED: 高輝度オレシ、ソーラーパネルバッテリーAC100V
電源重量: 約160kg、昇降システム: 手動式ウインチ
消費電力: 3~5W (表示内容で異なります。)
表示内容は合計99種類の中から最大4種類まで可能

(1110-6003-01)

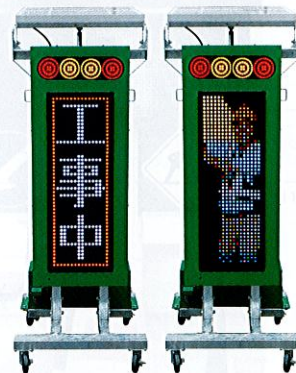
NETIS 登録製品
NETIS登録番号: KK-100021-VE

- データ入力方法: 携帯電話の赤外線機能を利用もしくはパソコンにて入力可能
- 消費電力: 3~5W (表示内容により異なります。)

ソーラー式LEDタテ型電光板

サイズ: H2214×W896×D793mm
重量: 92kg
ソーラーパネルバッテリーAC100V電源用
ディスプレイ: H960×W320mm
文字入力方式: 携帯電話、またはパソコン

(1110-6002-01)

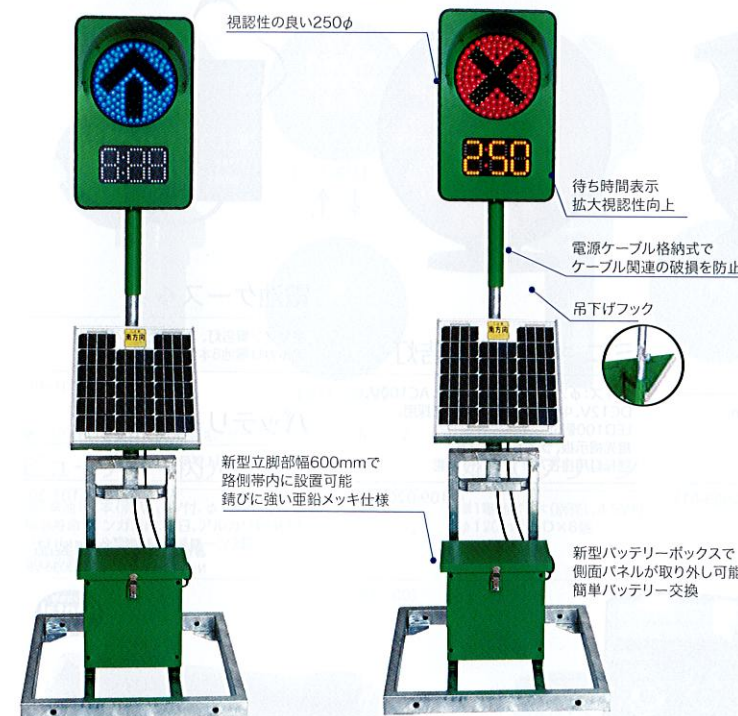
NETIS 登録製品
NETIS登録番号: CB-100003-VE

- フルカラー動画と多彩な文字色
- バッテリーのみで連続5日間以上動作

ソーラー式フルカラーメッセージボード

サイズ: H1790×2050×W760×D990mm
重量: 約90kg
電源: 太陽電池 30W×2枚、AC充電バッテリー
消費電力: 11W以下
バッテリー駆動時間: 満充電より5日間
データ入力方式: パソコン入力 (USBメモリー経由)

(1110-6002-00)

NETIS 登録製品
NETIS登録番号: CB-100003-VE

- 実績のあるGPS同期方式。簡単操作で多彩な機能環境に優しいソーラー式。使い易さが更に向上。

GPSソーラー信号機

本体サイズ: H1860×W600×D600mm (含脚部)
表示部サイズ: H545×W340×D285mm (含フード)
総重量: 約40kg
信号灯: 発光部有効径 250mm・赤点灯時「X」印抜きパターン・青点灯時「1」印抜きパターン
発光素子: 超高輝度LED 赤・青緑・黄
制御方法: ●自動同期運転 (GPS衛星電波による同期方式、ランダムスタート可能トーンモード、同時スタートによる内部時計同期方式)
●手動操作運転 (外部接点入力による信号灯手動切替)
機能: 青時間調整 最大40%まで増減時間設定任意入力可能
電源: 信号機本体 DC12V密閉型24Ahバッテリー+太陽電池13W、AC充電器: AC100 50/60Hz
消費電力: 2W以下 (電源電圧12V時、信号機本体)
バッテリー動作時間: 連続使用 約7日間 (168時間)

(1111-0505-00)

レンタルOK



豊富な画像で安全作業を確保します

- 従来のLEDガードマンをさらにパワーアップ
- 昼も夜も抜群の視認性
- センサーで昼夜の画面表示の明暗を自動切替

LEDガードマンQ

サイズ: H1886×W1052×D832mm、重量約52kg、AC電源用ディスプレイ、画面サイズ: H963×W481mm

(1112-5103-01)

レンタルOK

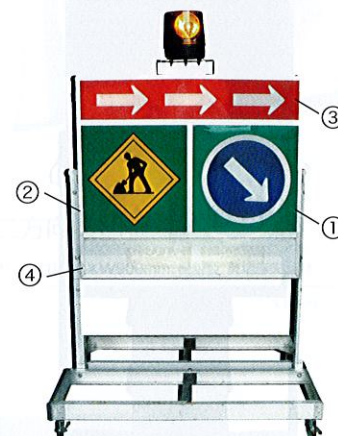


LEDガードマンⅢ

サイズ: H2024×W1300×D880mm、重量約95kg、AC電源用ディスプレイ、画面サイズ: H1283×W641mm

(1112-5102-01)

レンタルOK



電光標示板用部品コード

- ① #213プレート
- ② #311-Fプレート
- ③ 三ツ矢プレート
- ④ ネームプレート

電光標示板 (普及型)

サイズ: H1600×W1000×D900mm、材質: ポリカーボネート、PTK回転灯1灯付、アルミDX

(1110-0103-01)

レンタルOK



ソーラー式警告灯 (本体のみ)

(1109-5002-11)

ソーラー式警告灯用充電器

SLF600用、電源: AC100V

(1109-5002-30)

ソーラー式警告灯 (三脚付)

サイズ: H1646×W600×D100mm、材質: ポリカーボネート、重量: 7kg、青緑/赤 点滅

(1109-5002-01)

レンタルOK



ソーラー式フラッシュ警告灯 (本体のみ)

(1109-5004-11)

専用充電器

(1109-5004-30)

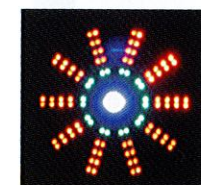
ソーラー式フラッシュ警告灯 (三脚付)

赤、青、3パターン点滅、センターフラッシュ付、無日照10日間、φ600、重量9kg

(1109-5004-02)

NETIS 登録製品
NETIS登録番号: KT-100078-V

(ソーラーパネル収納時)



※充電器による充電時間: 約4時間

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:KT-100078-Vソーラーマルチライト
ミニサイズ:φ260×H320mm、
LED数:赤40個、青30個、黄緑40個
無日照10日間
重量:1.3kg

(1109-0202-02)

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:KK-120012-Aソーラー式回転灯
SFL170Sサイズ:H217×W167×D156mm、
重量:765g、
両面付、橙色LED8個、
無日照で約7日間(満充電から)

(1109-5003-01)

レンタル
OK

ミニ キセノン警告灯

サイズ:φ260mm、LED回転灯、AC100V、
DC12V、中央部にキセノン球を採用、
LED100個付
電光掲示板、ライトスタンド、
回転灯用自在バースに取付可能

(1109-0201-02)

電池ケース

キセノン警告灯、ミニキセノン用
アルカリ電池8本付

(1109-0101-40)

バッテリーコード

ワニグチクリップ付

(1109-0101-30)

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:HK-100036-VEレンタル
OK

- 機器同士が通信し同期
- トンネルや山間部でも使用できます

フラッシュアイ

サイズ:φ140mm×W42mm 反射レンズ:φ60mm
重量:645g(電池含む)
材質:本体:ポリカーボネート グリップ部:ポリエチレン

- 標準電波を受信して同期する点滅灯

シグナルスター

太陽電池:単結晶シリコン太陽電池 蓄電池:ニッケル水素
発行者:高精度拡散型LEDφ10
材質:本体:ポリカーボネート

- 横型スクロールで安全性UP

ふろーら

サイズ:H62×W170×D39mm
太陽電池:2V0.5W、発光部:超高輝度LED
白6灯/オレンジ6灯

(1107-2100-00)

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:KT-100078-V並べた工事灯同士が同期し、
赤点滅とマルチ点滅を5秒間隔で繰り返します。

- 夜間の安心に輝く同期型工事灯!
- ソーラー充電式工事灯 DSK-140
- 無日照で約10日間の使用が可能!
- 標準電波で、製品同士が同期して点滅

ソーラーキング輝

本体サイズ:H260×W120×D80mm
重量:約430g
LED(片面):赤3個、マルチ(赤・青緑)1個

(1107-1201-20)

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:KK-100078-Vレンタル
OK

【点滅時】

- ソーラーバッテリーにより、電池交換不要
- 視認効果300m以上を確保
- 夜間自動点滅装置付

ソーラーキングミニ

無日照約1週間作動可、
LED:レッド2個、LEDグリーン1個、
重量:168g

(1107-1111-00)

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:KK-100078-Vレンタル
OK

【点滅時】

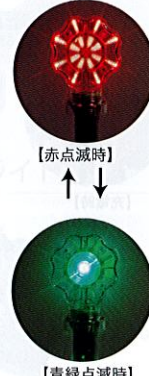
- 視認性全方向タイプ、防滴構造
- 視認効果500m以上を確保
- 夜間自動点滅装置付

ソーラーキング

無日照約9日間作動可、
LED:レッド6個、ブルーグリーン2個、
重量:約400g

(1107-1201-01)

コーン差し込み・トップ型

レンタル
OK●2色のLEDを交互に閃光点滅させることで視認性効率アップ
ビューティー閃光灯単1電池×2本(別売)、3V付、φ120mm
電池寿命:マンガン約20日、アルカリ約36日
LED:レッド8個、ブルーグリーン2個
視認距離:400mm以上

(1107-0811-00)

閃光灯グリーン

単1電池×3本(別売)、4.5V付、
φ120mmLED×8個

(1107-0802-00)

閃光灯レッド

単1電池×2本(別売)、3V付、
φ120mmLED×8個

(1107-0801-00)



頭のみ



バースセット



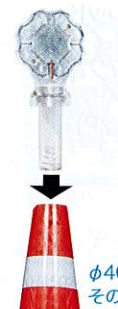
コーン用



専用バースのみ

ソーラー点滅灯

赤LED4個、透明カバー、無日照3日間

頭のみ(1107-2001-02)
コーン用(1107-2001-03)
バースセット(1107-2001-01)
専用バースのみ(1107-2001-04)

エバーキャップ

φ50穴のコーンに装着。
(エバーコーン・カットコーン)

(1105-2204-02)

ビューティー閃光灯 グリーントップ

(1107-0811-03)

閃光灯 コーン筒式

(1107-0801-03)

ビッグアイ21
差込式

ロング電池付

(1107-0401-04)

ビッグアイ21
コーン筒型

(1107-0401-03)



グリーントップ

コーン用

(1107-0510-03)

コーン用
電池ケース

(1107-0510-04)

バイス型



【点滅時】



【点滅時】



【充電時】

NETIS登録製品
NETIS登録番号:KT-100078-V

最大25個
充電可能



- ソーラーバッテリーにより電池交換不要
- 新設計の2色のLEDを使用することにより視認性効果アップ

ソーラーキング(マルチバイス式)❖

重量:約500g
ソーラー:出力電流95mA、出力電圧3.9V、無日照約9日間
材質:PC、LED数:レッド6個、ブルーグリーン2個
視認距離:500m

無日照約1週間動作可、LEDレッド2個
LEDグリーン1個

(1107-1111-01)

ソーラーキング・
ソーラーキングミニ用充電器❖

サイズ:H132×W1075×D720mm、
重量:14.25kg、電圧:AC100V、
充電時間:約8時間

(1107-1201-00)



閃光灯
(マルチバイス式)❖

(1107-0801-01)

閃光灯グリーン
(マルチバイス式)❖

(1107-0802-01)

ビューティー
閃光灯
(マルチバイス式)❖

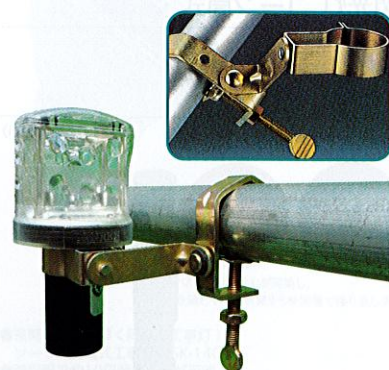
(1107-0811-01)

ロング電池
(N480C)❖

ビッグアイ、ビッグアイ21用
(1107-0510-10)

閃光灯レッド・
ビッグアイ型
専用バック電池
マンガン
(DR20-2P)❖

単1×2
(1107-0810-10)



マルチバイス❖

(1107-0810-01)



看板枠取付用マルチバイス❖

(1107-0810-04)



Mgマルチホルダー❖

マグネット式ホルダー

(1107-0810-02)

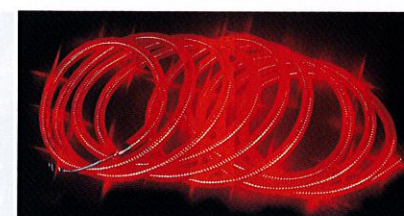
NETIS登録製品
NETIS登録番号:KT-100078-V



ソーラーチューブライト

サイズ:φ22mm×10m
STL-2400:1.8kg STL-BAT:1.0kg
STL-2400:PVC STL-BAT:PC、ABS
LED数:24個
発光方式:交互点滅/同時点滅
無日照:10日間

(1107-5007-05)



LEDピカピカチューブ❖

LED40個、500m接続可、コントローラー不要
100V、10m

(1107-5001-01)



ポールリング❖

(1107-4003-02)

工事灯用グリーン筒❖

(1107-4002-04)

ポリ台❖

(1107-4002-05)



24m
スーパーコード式❖

赤ポリガード、ハウス球付き

(1107-5101-01)



Mgマルチホルダー❖

マグネット式ホルダー

(1107-0810-02)



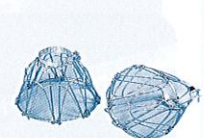
白ポリガード❖

(1107-5101-08)



赤ポリガード❖

(1107-5101-03)



菊型ガード❖

照明用球の保護カバー

(1107-5101-04)



24mスーパーコード❖

3m間隔ソケット8ヶ付

(1107-5101-02)

ハウス球❖

110V、40W

110V、60W

110V、100W

(1135-8201-02)

(1135-8201-03)

(1135-8201-04)



突き出しアームCW型❖

サイズ:H450×W600mm、単管クランプ2ヶ付

鉄皿付(1108-7304-01)
皿なし(1108-7304-02)



回転灯(大)❖

サイズ:φ186、H210mm、S108U、110V、35W

橙(1108-0801-03)



回転灯

サイズ:外径:φ186、高さ:210mm
DC:0.98kg AC:1.79kg
材質本体:ABS、グローブ:AS、反射鏡:PC
色:R、A、G、B
回転数:120~140RPM
電圧:DC12V、DC24V~AC110V、AC220V
IP:44



回転灯(中)❖

サイズ:φ162 H222mm
KP-100A、120V40W

赤(1108-0701-02)
橙(1108-0701-06)



ポリスライト❖

サイズ:φ128、H145mm、
赤・黄の2色



LED流線型回転灯❖

サイズ:R124×L183mm、小型ベアリング使用、
12V、24V兼用

橙(1108-1305-06)
青(1108-1305-04)



回転灯1灯

型 式	定格電圧	電 流
HZT-HB-12	DC12V	2.8A
HZT-HB-24	DC24V	1.9A
HZT-B-12	DC12V	2.6A
HZT-B-24	DC24V	2.3A
HZT-B-100D	AC100V	0.7A

車両用散光式警告灯
(パトライト)❖

HZT-HB型(ハロゲン電球)
HZT-B型(白熱電球)



ライトスタンド❖

回転灯・投光器・兼用三脚
(1135-6101-01)



回転灯クランプ

サイズ:H125×W86×D60mm
重量:585g
材質:鉄

(1108-7305-01)

交通整理灯

日中はレッドカバーを利用することで昼夜兼用として使用できます。

- 電源スイッチON、常時レッド点滅
- スイッチ切替による、レッド点滅・ブルーグリーン流動

レッドカバー

NETIS登録製品
NETIS登録番号:QS-100014-VE

交通整理灯G&Rロング (1128-0105-02)
赤カバー付、サイズ:φ30×960mm、LED赤点滅、ブルーグリーン流動点滅切替式

交通整理灯G&R (1128-0105-01)
赤カバー付、サイズ:φ30×600mm、LED赤点滅、ブルーグリーン流動点滅切替式

G&Rロング用カバー (1128-0105-12)
G&R用カバー (1128-0105-11)

特定小電力トランシーバー DJ-PB27
サイズ:H94mm×W54.8mm×D24.3mm (突起物を除く)
重量:約174g(単3電池3本を含む)
ポリカーボネイト
交互9+11ch 中継9+18ch
使用温度範囲 本体 -10℃~+50℃
定格電圧 DC4.5V
送信出力 10mW-1mW切替
通信方式 交互(単信) & 交互中継(半複信)

特定小電力トランシーバー DJ-P221
サイズ:H92mm×W54mm×D17mm (突起物を除く)
重量:約100g(本体のみ)
ポリカーボネイト
交互9+11ch 中継9+18ch
使用温度範囲 本体 -10℃~+50℃
定格電圧 DC1.2~1.7V(電池端子)
送信出力 10mW-1mW切替
通信方式 交互(単信) & 交互中継(半複信)

イヤホンマイク
●2ピン式の無線機全般で使用可能
サイズ:H55×W24×D26.5mm
重量:約45g(ケーブル・クリップ含)
マイクコード長:約80cm
イヤホン部分の直径:約φ26mm
イヤホンコード長:約50cm
付属品:ケーブル・クリップ、イヤホンスポンジ 各1

誘導灯「見えるんです」
赤LED12個(6個2列)、サイズ:L581×W83mm、重量:400g(単2×2個袋詰め)、常灯・点滅切換式 (1128-0107-01)

交通整理灯GL型・GC型
LED+反射シート、点滅式単2電池×2本(別売)

GL型 930mm
700mm
GC型 550mm
350mm

ハンドマイクⅡ (1128-0202-03)
白/黒ツートンカラー、出力:10W、防滴構造、3種のアラーム:汽笛・ホイッスル・サイレン 単3電池×8本(別売)

ハンディメガホン (1128-0204-01)
白/黒ツートンカラー、出力:8W、アラーム付、単2電池×2本(別売)

メガホン (1128-0203-01)
防滴形、単3電池×6本
TR-215A(1128-0203-01)
TR-215SA サイレン付(1128-0203-02)
TR-215WA ホイッスル付(1128-0203-03)
TR-215CS 充電式、サイレン付(1128-0203-04)

手旗
赤・白セット 赤 白
赤白セット(1128-0301-25)
赤(1128-0301-02)
白(1128-0301-05)
緑(1128-0301-01)
黄(1128-0301-03)

蛍光イエロー手旗
サイズ:H900×W900mm、蛍光黄色ボン地、木製持ち手付
無地(1128-0300-00)
徐行(1128-0300-01)

電子ホイッスルピットナル
サイズ:L130×W38mm 重量:80g(電池含)
材質:ABS樹脂 色:オレンジ
音量:110dB(スピーカーより10cmの距離にて計測) 2音切替式
使用電源:単4乾電池
付属品:ストラップ・乾電池(2本)

プラスチック笛 (1128-0302-01)
真鍮笛(小) (1128-0302-02)

ピタリング
国土交通省NETIS登録、減速喚起用、合成ゴム製、φ600mm×10t×9輪、(橙・緑・赤)、ジョイント付 (1118-0303-01)

仮設停止ライン
W(ワイド)サイズ:H2500×W300×t10mm
シングルサイズ:H2300×W190×t10mm (1118-0202-01)
(1118-0201-01)

体感ライン
サイズ:300mm巾×2550mm×10t、反射黄色ライン入両面テープ付 (1118-0301-01)

体感ライン貼替え用ブチルテープ
50mm巾×10m×2t (1118-0301-03)

スロープロード
材質:再生ゴム(黒色)、重量:19kg、付属品:連結金具×1、固定用クサビ×2(標準装備) (1137-0702-01)

リサイクルゴム製ケーブルガード
サイズ:H900×W500×D55mm 重量:約20kg
リサイクルゴム+PVC

リサイクルゴム製ケーブルガード(コーナー)
サイズ:H310×W500×D55mm 重量:約3kg
リサイクルゴム+PVC

減速くん3
サイズ:H480×W610×D32mm

減速くん4
サイズ:H500×W350×D45mm

減速くん5
サイズ:H500×W350×D50mm

減速くん6
サイズ:H500×W100×D15mm

敷鉄板用段差スロープ
敷鉄板厚:19mm~22mm対応、材質:塩化ビニール、L=1500mm (1137-0701-01)

カラータイヤストッパー
サイズ:H156×W99×D195mm、PE製

タイヤストッパー黄色(大)
4t車以上用、ゴム製、重量:3.3kg (1117-0101-04)

タイヤストッパー黒(大)
4t車以上用、ゴム製、重量:2.8kg (1117-0101-02)

タイヤストッパー黄色(小)
2t車以下用、ゴム製、重量:2.1kg (1117-0101-03)

タイヤストッパー黒(小)
2t車以下用、ゴム製、重量:1.9kg (1117-0101-01)

コードプロテクター
道路横断配線防護カバー、ゴム製 φ20×10m (1136-0501-08)

コードプロテクターワイド
φ40×4m (1136-0502-05)

減速くん5
●表面滑り止め加工による安全性重視型

減速くん6
●細身タイプで二輪車にも安全・最適



リサイクル車止めエコストップ標準タイプ

重量:約3.8kg
リサイクルプラスチック



リサイクル車止めエコストップ低車高タイプ

重量:約3.8kg
リサイクルプラスチック

パーキングラバー

駐車場用タイヤ止め、リサイクルゴム製。
対人対物保険付、W554mm、色:黒

(1117-0102-01)

NETIS登録製品
NETIS登録番号:KT-130053-A



●割れず反りにくく地面に
なじむポリエチレン樹脂製

スーパージュライト

サイズ:H910×W1820×t12mm リブ:t3mm(片面)
重量:18kg 材質:ポリエチレン樹脂

(1118-0150-02)

スーパージュライト M2

サイズ:H1000×W2000×t12mm リブ:t3mm(片面)
重量:23kg 材質:ポリエチレン樹脂

(1118-0150-03)

NETIS登録製品
NETIS登録番号:CG-150003-A



●木質の繊維質を利用した強化樹脂
●39kgと軽量の為、輸送コストを大幅削減

Wボード

サイズ:H1219×W2438×t13mm リブ:t2mm(片面)

重量:39kg
材質:ウッドプラスチック(ポリエチレンに木質繊維を混合した複合材料)
色:標準色:黒 受注生産色:黄・青・赤・緑
最大積載車両重量120t(強固な地盤の場合)~4t(軟弱地盤:N値2の場合)※平坦な地面を車両が
走行する場合。

(1118-0150-01)

B山ゴムマット
(筋入ゴムマット)

10mタイプサイズ:W1m×L10m×t3mm
(縦筋入り/横筋入り)
20mタイプサイズ:W1m×L20m×t3mm
(縦筋入りのみ)

(1118-0120-10)

(1118-0120-20)

エコ歩行者マット

サイズ:W600×L3.6m×t3mm
エコマーク認定品(第0913022号)

(1118-0101-02)

歩行者マット

サイズ:W600×L3.6m、t4mm、
歩行者安全通路用マット

(1118-0101-01)

歩行者マットホルダー

サイズ:H150×W700mm
材質:合成ゴム

グリーンロード

(4m):W600×L4m×t8.5mm
(10m):W600×L10m×t8.5mm
※長さ10mには、文字は入っていません。

(1118-0110-04)

(1118-0110-10)



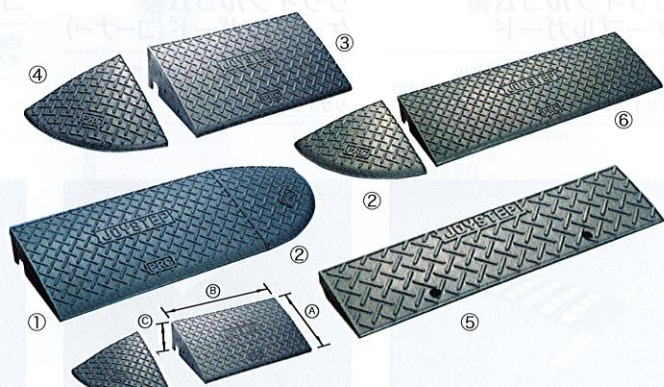
リサイクル段差プレートエコステップ 本体

サイズ:H250×W600×D96mm 重量:約9kg
材質:リサイクルゴム 反射付き仕様



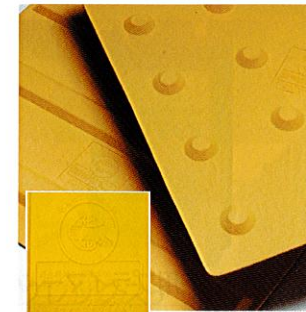
リサイクル段差プレートエコステップ 先端部

サイズ:H250×W600×D96mm 重量:約2kg
材質:リサイクルゴム 反射付き仕様



ジョイステップ

	規格	①奥行(mm)	②幅(mm)	③高さ(mm)	重量(kg)	梱包数	
①	ジョイステップ H100	300	600	90	2.7	6	1117-1110-60
②	ジョイステップコーナー H100	300	300	90	1.0	4	1117-1110-30
③	ジョイステップ H150	330	600	140	4.3	4	1117-1115-60
④	ジョイステップコーナー H150	330	330	140	1.5	4	1117-1115-35
⑤	ジョイステップ H50	150	600	45	1.0	12	1117-1105-60
⑥	ジョイステップ90 H100	300	900	90	4.0	4	1117-1110-90



●表面がノンスリップ形状(シボ加工)のため滑りにくく、
再生エラストマー樹脂独特の質感によりさらに効果がアップします。
●裏面が全面粘着テープ付きで設置が簡単です。
●JIS規格適合製品です。

エコ点字パネル(再生エラストマー樹脂使用)

サイズ:H300×W300×t8mm エコマーク認定品、黄色

ライン誘導(線)パネル※(1118-0404-02)

ポイント警告(点)パネル※(1118-0404-01)

名称	規格	色	入数
エコ点字パネル	ポイントタイプ300角 ラインタイプ300角	300×300	黄 20枚

名称	規格	入数
プライマー	1L	1缶



再生材料を使用 57%
再生プラスチック、再生ゴム
エコマーク認定番号
第07131034号



再生材料を使用 61%
再生プラスチック、再生ゴム
エコマーク認定番号
第07131034号



点字マット

サイズ:H300×W300×t8mm、600×1800×t10mm

NEXCO西日本 工事用車両

NEXCO西日本工事用車両幕

サイズ:H300×W300×t8mm、H300×W1000mm、黄地黒文字、ナイロンターボリン製、ヒモ付

(2148-1001-01)

福岡北九州高速道路公社 工事用車両

福岡北九州高速道路公社工事用車両幕

(2148-1001-02)

LED式車両停止表示板
デルタフラッシュ

サイズ:一辺580mm、単1電池×2本(約60時間)

(1151-4501-02)



スパークマーカー

360°高速点滅、高輝度LED20個と殊反射鏡により、200m以上先からでも視認できる高性能マーカーです。車輛故障や事故などの緊急時に、しつかりスペースを明示して安全確保を行います。
φ204×H96、900g(電池装着時)
本体:ポリカーボネート樹脂
反射鏡:ABS樹脂(アルミ蒸着)

(1107-0910-21)



ラッカーズスプレー

容量:300ml、赤・白・黄・青・黒・その他各種

色	商品コード	色	商品コード
緑	1118-0901-01	白	1118-0901-05
赤	1118-0901-02	黒	1118-0901-07
黄	1118-0901-03	青	1118-0901-09
ホワイトカラー	1118-0901-04	その他	1118-0901-00



●金属、木部およびコンクリートのマーキングに
●キリが細かくタレにくいタイプです

アクリルラッカーズスプレー

容量:300ml
色:銀、緑、赤、黄、白、黒、青
標準塗り面積(2回塗り):0.8~1.2㎡
乾燥時間:夏/30分、冬/60分

(1118-0902-00~09)



ライン引機A型

石灰用

(1118-0705-00)

道路マーキングスプレー
(白・黄・赤)

容量:300ml、細字用、
にじまない

赤(1118-0911-02)
黄(1118-0911-03)
白(1118-0911-05)



マルチマーキングスプレー

容量:300ml、ツヤあり、
細口丸吹きノズル使用、
マーキング・文字書きに最適、
ガス抜きキャップ付

赤(1118-0910-02)
黄(1118-0910-03)
白(1118-0910-05)
黒(1118-0910-07)



夜光スプレー

乳白・黄・赤・緑・青
(1118-0931-01)



スーパーストライパーセブン

ライン幅:7~約11cm
本体:H840×W340×D700mm

(1118-0701-00)

スーパーストライパー用
トラフィックペイント

容量:約511g、
入数:12本/箱、色:黄・白

黄(1118-0701-03)
白(1118-0701-05)



トラフィックペイント

容量:20kg、白・オレンジ・アルキッド系、
ライン引平均約1kg=5m

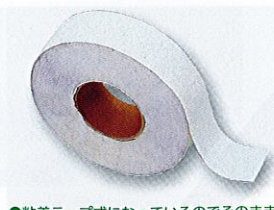
黄(1118-0801-03)
白(1118-0801-05)



専用シンナー

容量:16L、トラフィックペイント用

(1118-0801-10)



●粘着テープ式になっているのでそのまま貼れます。
短期間の仮ライン用にお使い頂けます。

クイックライン 白色❖

サイズ:W50mm×L45.7m

(1118-0602-05)



●ビーズ反射入、貼付式

スコッチレーンCV❖

サイズ:W150mm×L45.7m

黄(1118-0604-03)
白(1118-0604-05)



ジスラインS❖

サイズ:W150mm×L5m、ビーズ反射入、
専用プライマーあり

黄(1118-0601-03)
白(1118-0601-05)



ジスラインS用プライマー❖

4L缶、18L缶
アスファルトの場合1Lで15cm巾

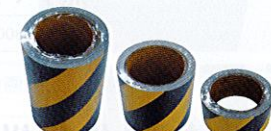
(1118-0601-10)



トラテープ(無反射)❖

90mm巾 サイズ:W90mm×L10m、
45mm巾 サイズ:W45mm×L10m

(1151-0107-37)
(1151-0103-37)



光るトラテープ(反射)❖

45mm巾 サイズ:W45mm×L10m、
90mm巾 サイズ:W90mm×L10m、
150mm巾 サイズ:W150mm×L10m

(1151-2203-37)
(1151-2207-37)
(1151-2210-37)



看板用ダイヤテープ❖

サイズ:W25mm×L30m、
反射テープ

(1151-2202-37)



ゼブラチューブ❖

サイズ:φ48.6mm、L100m、単管パイプ用、
100m巻

(1151-6101-37)



トラ柄布テープ

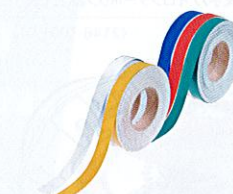
サイズ:W50mm×L25m、
W100mm×L25m



反射テープW50❖

サイズ:W50mm×L50m、反射

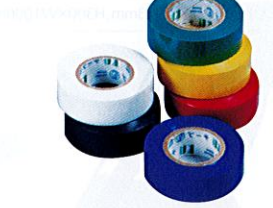
緑(1151-2104-01)
赤(1151-2104-02)
黄(1151-2104-03)
青(1151-2104-04)
白(1151-2104-05)



反射テープW25❖

サイズ:W25mm×L25m、反射

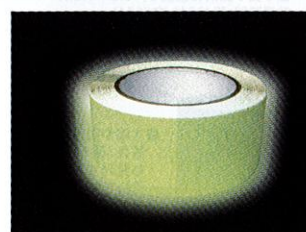
緑(1151-2102-01)
赤(1151-2102-02)
黄(1151-2102-03)
青(1151-2102-04)
白(1151-2102-05)



ビニールテープ❖

サイズ:W19mm×L10m

緑(1151-0201-01)
赤(1151-0201-02)
黄(1151-0201-03)
青(1151-0201-04)
白(1151-0201-05)
黒(1151-0201-07)



●貼るだけでスリップ防止!!
●停電時の暗い階段、緊急時に。 ●蓄光とすべり止め、ダブルの効果でスリップ事故を防止。

すべり止め蓄光テープ❖

W50mm×L5m

(1118-0504-05)



すべり止めテープ
セーフティウォーク
平面用

50mm巾サイズ:W50mm×L5m、
100mm巾サイズ:W100mm×L5m

黄色(1118-0505-03)CS
黒色(1118-0505-07)CS
その他の色(1118-0505-00)CS
黄色(1118-0510-03)CS
黒色(1118-0510-07)CS
その他の色(1118-0510-00)CS



すべり止めテープ
セーフティウォーク
凸凹/鋼板用

50mm巾サイズ:W50mm×L5m、
100mm巾サイズ:W100mm×L5m

黄色(1118-0515-00)CS
黄色(1118-0520-00)CS



4ヶ国語
立入禁止テープ

サイズ:W60mm×L50m、
材質:ポリエチレン、糊なし

(1151-6201-05)CS

標準サイズ			
厚さ(mm)	幅(mm)	色	サイズ
1.0	50	黄	1118-0505-03
		黒	1118-0505-07
	100	※その他	1118-0505-00
		黄	1118-0510-03
6巻/箱	150	黒	1118-0510-07
		※その他	1118-0510-00
	ケース売	黄	1118-0515-00
		黒	1118-0520-00

すべり止めテープ❖

※下地によって接着性が十分に得られない場合はプライマー処理を行ってください。
※50mm・100mm幅の黄色、黒色以外は箱単位でご注文をお願い致します。
※150mm幅は全て箱単位でご注文をお願い致します。



危険表示テープ
危険表示テープ
危険表示テープ

サイズ:W60mm×L50m

(1151-6201-01)CS
(1151-6201-02)CS
(1151-6201-04)CS



フレックスデリ

反射部:ポリカーボネイト板(白・蛍光イエロー・青)
ベース:エストラマー樹脂

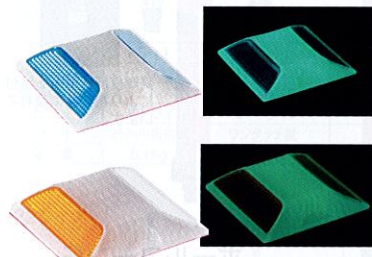
(1151-4607-05)



レフテープ

サイズ:W50mm×L2.5m

RR-1B(ブルー) (1151-4604-04)
RR-1A(アンバー) (1151-4604-03)
RR-1C(クリアー) (1151-4604-05)
RR-1G(グリーン) (1151-4604-01)
RR-1R(レッド) (1151-4604-02)



ホタル銀(蓄光式)

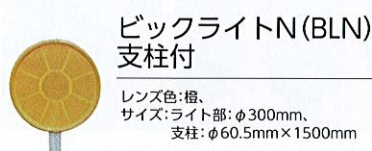
サイズ:□100×H20mm、ABS蓄光+デリネータ(両面)

B/B青デリネータ両面(1115-1100-01)
W/O白/橙デリネータ(1115-1100-02)



NL5タイプ
リニアポインタ❖

発光部分が地面より5mm突起した視認性の高いタイプ。路面除雪を要しない非積雪の一般地帯に最適です。



ビクライトN(BLN)
支柱付

レンズ色:橙、
サイズ:ライト部:φ300mm、
支柱:φ60.5mm×1500mm

AP管(白)、コン中式(1114-3004-01)
(頭のみ)(1114-3004-02)



フラッシュデリ

発光色:赤、地上高900mm



リニアポインタNLK(除雪車向け)タイプ

サイズ:H150×W138.5×D83mm
重量:1.35kg
材質:本体/ポリ塩化炭素、レンズ/ポリカーボネイト樹脂、保護カバー/ポリ塩化炭素



GR-330(ガードレール用)

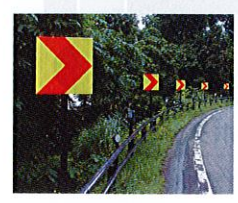
(有効反射径)φ83、
(高さ)GR:330mm、
材質:(反射体)アクリル樹脂(白・両面)、
(反射体取付部)ABS樹脂、
(支柱)鋼板プレス成型・メラミン焼付塗装

(1114-0801-01)



サンビク

サイズ:H333×W318mm



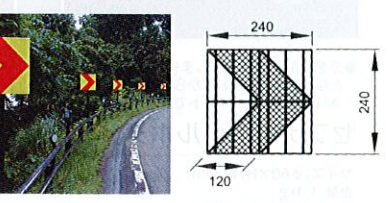
アローライトAL15

サイズ:H240×W240mm、アルミニウム合金(1.2mm)
全面蛍光黄緑プリズムレンズ



ガードフレックス

サイズ:H350×W500mm、ガードレール用反射板



アローライトAL15

サイズ:H240×W240mm、アルミニウム合金(1.2mm)
全面蛍光黄緑プリズムレンズ

標準品種 LED色 タイプ LED数

EDGP-T2-RW 赤 両面発光 2個×2面

EDGP-T2-RS 赤 片面発光 4個×1面

EDGP-T2-YS 黄 片面発光 4個×1面

EDGP-T2-WHY 白黄 両面発光 2個×2面



●曲線の多さが高い復元力のヒミツ
●高い強度を持つポリウレタンを使用

ポストフレックスPF400

サイズ:ポストサイズ:H400×W77mm ベースサイズ:H50×φ200mm
材質:ポスト材質:ポリウレタン ベース材質:スチレニクス
色:オレンジ
3M製高輝度反射シート×2枚

●3M製ダイヤモンドグレート反射シート×3枚で夜間の視認性が抜群。

ポストフレックスEX



●ピンを抜き差しするだけで
簡単・維持・補修。

ラウンドポスト

サイズ:ポストH400×φ80mm
ベースH50×φ250mm
材質:ポスト ポリウレタン ベース:スチレニクス

01 現場イメージ

02 レンタル

03 工事用立看板

04 黒板・掲示板

05 工事用規制材

06 ライト・電材

07 測量器具

08 安全装着用品

09 工具・資材・防災用品

10 環境整備用品

11 安全標識・たれ幕

12 アスベスト・すい煙・有酸素剤関連

13 交通標識関連

14 NEXCO・首都高速関連用品

15 サイン・グラフィックス

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:KK-100061-A

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:KK-100061-A

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:KK-100061-A

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:HR-040021-A

NETIS 登録製品
NETIS登録番号:HR-040021-A



●接着剤で舗装面に
直接接着施工できます。

**ガードコーン
汎用接着式タイプ**

サイズ:台座φ200、本体φ80×H400mm
(650・800・1000)
材質:ウレタンエラストマー
汎用接着式タイプ



●接着剤で舗装面に
直接接着施工できます。

**ガードコーン
広角反射体付き接着式タイプ**

サイズ:台座φ200、本体φ80×H400mm
(650・800・1000)
材質:ウレタンエラストマー
広角反射体付き接着式タイプ



●接着剤で舗装面に
直接接着施工できます。

**ガードコーン
広角反射体付き3本脚タイプ**

サイズ:台座φ200、本体φ80×H400mm
(650・800・1000)
材質:ウレタンエラストマー
広角反射体付き3本脚タイプ

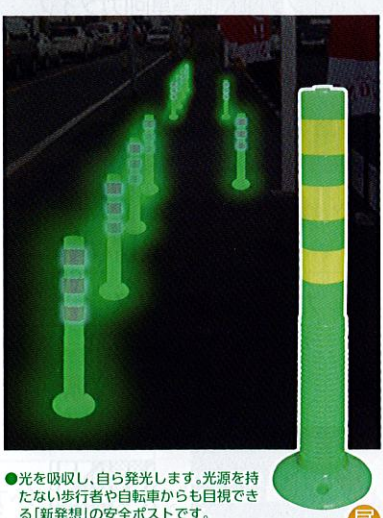


●本体支柱、台座部分に
ガラスビーズを密着

**ポールコーンG
GBKタイプ**

サイズ:台座φ250、本体φ80×H400mm
(800)
重量:1.41kg(1.52kg)
材質:本体/特殊ウレタン樹脂、アンカー/アルミニウム合金
反射シート付

高輝度反射シート貼付
により視認性に優れて
います。



●光を吸収し、自ら発光します。光源を持たない歩行者や自転車からも目視できる「新発想」の安全ポストです。

セフティホタルポスト

サイズ:φ80×H760mm
重量:1.4kg
材質:ポリウレタン樹脂
付属品:固定用アンカーボルト
※セフティホタルポストは、グリーンのPAT.P商品です。



●病院や学校の構内、ホテル、店舗、マンションetcの出入口に
●新しいタイプの視認性誘導標、車線分離標
●駐車場の誘導用に
●歩行通路のセパレートに
●工場内の通路、危険箇所

セフティポストII(アンカー式)

サイズ:φ80×H750mm
材質:ポリウレタン樹脂
緑/白(高輝度反射テープ)接着、
固定兼用式



●耐久性が抜群
●速やかな復元性
●高輝度反射シート貼付だから視認性に優れている
●設置が簡単、施工が容易

ガードコーン

接着剤
GKボンド#100

	主剤	硬化剤	充填剤	商品コード
1本セット	100g	50g	300g	1115-1001-01
5本セット	450g	225g	1350g	1115-1001-05
10本セット	800g	400g	2400g	1115-1001-10

緑(1115-0675-02)
赤(1115-0675-03)

(1115-0875-01)



バリカー(車止め) 上下式(11タイプ)

品番	KS-11	KS-11C(ステンレスカギ付)	KS-11CT(KS-11C後継品)	K-11
サイズ(支柱)	φ76.3×t2.0	φ76.3×t2.0	φ76.3×t2.0	φ76.3×t2.0
材質(支柱)	ステンレス製	ステンレス製	ステンレス製	スチール製
仕上	ヘアーライン	ヘアーライン	ヘアーライン	黄色焼付塗装
カギ	25mm南京錠	ワンタッチ錠	ワンタッチ錠	25mm南京錠
重量	8.1Kg	9.7kg	8.1kg	8.1kg

22タイプ

品番	KS-22	K-22
サイズ(支柱)	φ48.6×t1.5	φ48.6×t2.0
材質(支柱)	ステンレス製	スチール製
仕上	ヘアーライン	黄色焼付塗装
カギ	ネジ込み錠	ネジ込み錠
重量	3.1Kg	3.6kg

10タイプ

品番	KS-10	K-10
サイズ(支柱)	φ114.3×t2.5	φ114.3×t3.5
材質(支柱)	ステンレス製	スチール製
仕上	ヘアーライン	黄色焼付塗装
カギ	40mm南京錠	40mm南京錠
重量	18.3kg	20.5kg

ピラータイプ

品番	S52-A	S52-C	S52-PK	S53-A	S54-A
サイズ(支柱)	φ60.5×t1.5	φ60.5×t1.5	φ60.5×t1.5	φ76.3×t2.0	φ101.6×t2.0
材質(支柱)	ステンレス製	ステンレス製	ステンレス製	ステンレス製	ステンレス製
仕上	ヘアーライン	ヘアーライン	ヘアーライン	ヘアーライン	ヘアーライン
カギ			25mm南京錠		
重量	2.6Kg	3.9kg	4.2kg	4.2kg	5.8kg

品番	52-A	52-C	52-PK	53-A	54-A
サイズ(支柱)	φ60.5×t2.3	φ60.5×t2.3	φ60.5×t2.3	φ76.3×t2.8	φ101.6×t3.2
材質(支柱)	スチール製	スチール製	スチール製	スチール製	スチール製
仕上	黄色焼付塗装	黄色焼付塗装	黄色焼付塗装	黄色焼付塗装	黄色焼付塗装
カギ			25mm南京錠		
重量	3.7kg	5kg	5.3kg	5.7kg	8.7kg

美しいフォルムと使いやすい機械
安全性と耐久性を追求したバリカー上下式

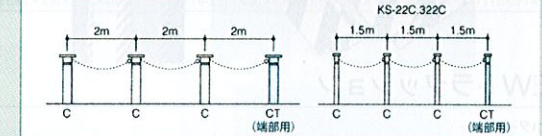
■クサリの施工



■柱の施工とカギの種類

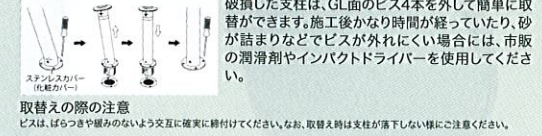


■理想的な施工ピッチ



施工時における支柱ピッチは2mが最適です。車の進入を阻止するだけでなく、より美しい景観づくりのためにも、できるだけピッチをお守り下さい。クサリ内蔵タイプは支柱ピッチで2m分のクサリを内蔵しています。

■支柱の取替え方法



取替えの際の注意
ビスは、ばらつきや緩みのないよう交互に締め付けてください。なお、取替時は支柱が落下しない様にご注意ください。

●人と車と建物への安全を考える車止め

01 現場イメージ

02 レンタル

03 工事用立看板

04 黒板・掲示板

05 工事用規制材

06 ライト・電材

07 測量器具

08 安全装着用品

09 工具・資材・防災用品

10 環境整備用品

11 安全標識・たれ幕

12 アスベスト・すい煙・有酸素剤関連

13 交通標識関連

14 NEXCO・首都高速関連用品

15 サイン・グラフィックス

横型

品番	S82-A	82-A	82-A赤白	82-A白
サイズ(支柱)	φ60.5×13.0	φ60.5×12.8	φ60.5×12.8	φ60.5×12.8
材質(支柱)	ステンレス製	スチール製	スチール製	スチール製
仕上	ヘアライン	黄色焼付塗装	赤白焼付塗装	白焼付塗装
重量	10kg	9.2kg	9.2kg	9.2kg

品番	S82-A3	82-A3	82-A3赤白	82-A3白
サイズ(支柱)	φ60.5×13.0	φ60.5×12.8	φ60.5×12.8	φ60.5×12.8
材質(支柱)	ステンレス製	スチール製	スチール製	スチール製
仕上	ヘアライン	黄色焼付塗装	赤白焼付塗装	白焼付塗装
重量	10.8kg	10.3kg	10.3kg	10.3kg

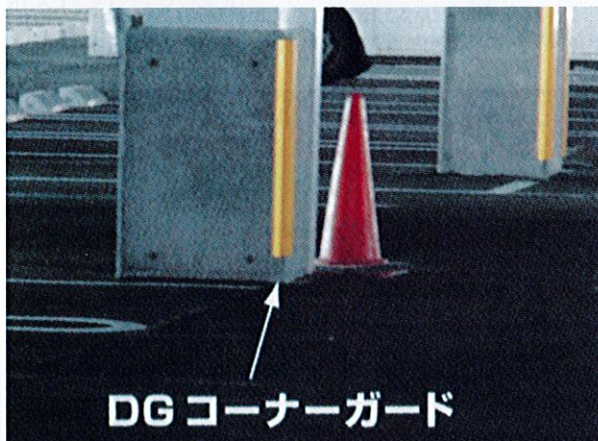
PKケースのフタとカギボルトの材質

柱	フタ	カギボルト
ステンレス製	SCS13	SUS304
スチール製	FCD450	SS400
アルミ合金鋳物製	FCD450	SS400

※カギボルトの材質は機種により異なる場合があります。
※カギボルトのサイズは機種により異なります。
詳しくは弊社までお問い合わせください。

C.PKケースのDサイズ

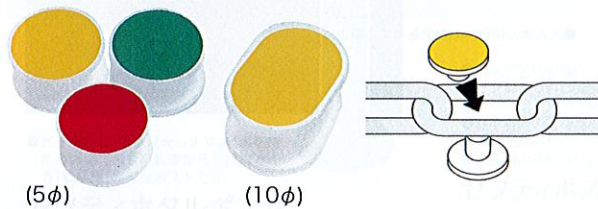
柱径	Dサイズ	PKケースの適正コア
φ42.7	φ80	φ140
φ60.5	φ80	φ160
φ76.3	φ100	φ180
φ101.6	φ130	φ190
φ114.3	φ140	φ210
φ139.8	φ160	φ230



DGコーナーガード◆
サイズ:W65×65×L1000×D10mm、上部キャップ、蛍光黄色ダイヤモンドグレート反射シート、強力両面テープ付
(1117-2000-01)

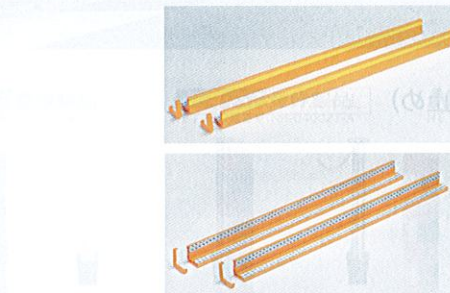


■1mタイプ
サイズ:100mm×1m t=8mm 発泡体:粘着シート 黄/黒ストライプ (1140-4110-01)CS
サイズ:200mm×1m t=8mm 発泡体:粘着シート 黄/黒ストライプ (1140-4120-01)CS
■2mタイプ
サイズ:100mm×2m t=8mm 発泡体:粘着シート 黄/黒ストライプ (1140-4210-02)CS
サイズ:200mm×2m t=8mm 発泡体:粘着シート 黄/黒ストライプ (1140-4220-02)CS



はめ込み式、ポリエチレン製
チェーンアイ5φ◆
チェーン内径5mm用、円型
チェーンアイ10φ◆
チェーン内径10mm用、楕円

5φ	色	コード	10φ	色	コード
	緑	1117-3001-01		黄	1117-3002-03
	赤	1117-3001-02		白	1117-3002-05
	黄	1117-3001-03			
	白	1117-3001-05			



DGコーナーガード◆
サイズ:W65×65×L1000×D10mm、上部キャップ、蛍光黄色ダイヤモンドグレート反射シート、強力両面テープ付
(1117-2000-01)



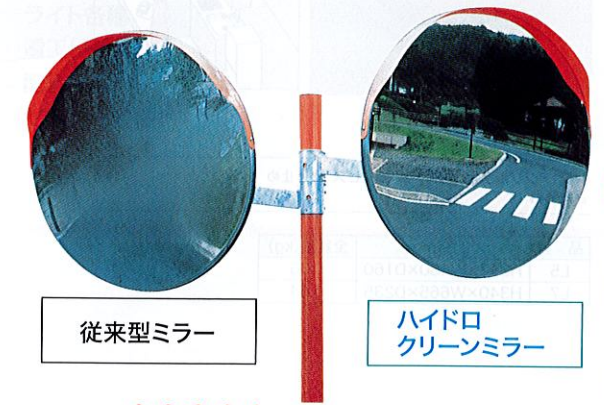
駐車場用タイヤ止め、リサイクルゴム製。
対人対物保険付、W554mm、色:黒
(1117-0102-01)



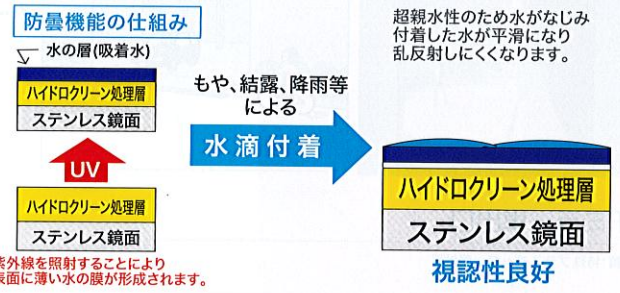
重量:約3.8kg
リサイクルプラスチック

ハイドロクリーンミラー NETIS登録製品
NETIS登録番号:KK-010013-V

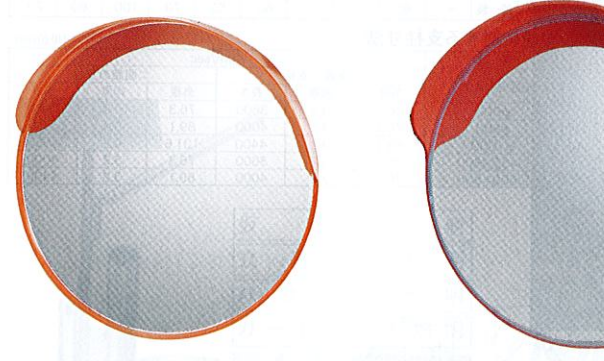
●良好な視認性を保つステンレス道路反射鏡



ミラーの曇りを解消!!事故防止に役立ちます。



ハイドロクリーンミラー 一面鏡 柱付		ハイドロクリーンミラー 二面鏡 柱付	
仕 様	商品コード	仕 様	商品コード
φ600W 支柱φ76.3×3.2t×3600mm	1116-0306-11	φ600W 支柱φ76.3×3.2t×4000mm	1116-0306-21
φ800W 支柱φ76.3×3.2t×4000mm	1116-0308-11	φ800W 支柱φ89.1×3.2t×4400mm	1116-0308-21
φ1000W 支柱φ89.1×3.2t×4400mm	1116-0310-11	φ1000W 支柱φ101.6×4.2t×4800mm	1116-0310-21



●車庫の出入口
●せまい道路の出入口
●曲り角●工場や構内に

φ500ボール付、支柱φ48.6×3000mm
壁取付式
φ300ボール付、支柱φ34×2000mm
壁取付式

(1116-0205-11)
(1116-0205-41)
(1116-0203-11)
(1116-0203-41)



ポリカーボネート製、φ600mm
取付金具(φ48.6~φ60.5支柱対応)付。
単管パイプ(φ48.6)にもそのまま取り付けできます

(1116-0206-02)

カーブミラー300◆

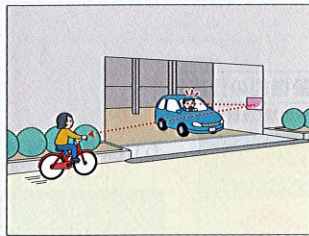
ポリカーボネート製、
φ300mm、壁取付、
ボール兼用金具付(φ50.8ボールまで)

(1116-0203-02)



FFミラー車出口

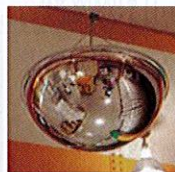
材質:特殊プラスチック 屋外可



品番	大きさ(mm)	全重量(kg)	品番	大きさ(mm)	全重量(kg)
F15	H210×W150	0.21	F15B	H215×W155	0.4
F33	H250×W320	0.43	F33B	H255×W325	0.66
F48	H370×W480	1.0	F48B	H375×W485	1.4
			F60	H505×W605	2.2



ラミドーム



ドームミラー

ラミドーム

材質:アクリル樹脂
取付方法:天井にビス2ヶ所止め

品番	大きさ(mm)	全重量(kg)
LT5	H225×φ495	0.84
LT7	H311×φ690	1.6

ドームミラー

材質:ミラー/アクリル樹脂 フチ/アルミ
天井直付け(取付金具付)
チェーン吊り下げ要相談(自重大の為)

品番	大きさ(mm)	全重量(kg)
D100	H425×φ1043	5.0



ラミ

材質:アクリル樹脂 取付方法:壁にビス1ヶ所止め
室内専用

品番	大きさ(mm)	全重量(kg)
L5	H247×W480×D160	0.36
L7	H340×W665×D235	0.64



クリップタイプ

スーパーオーバル
クリップタイプ

材質:ミラー/アクリル樹脂 アーム長さ:200mm
取付方法:クリップ(クリップ可能寸法=パイプ:φ
24~43 板物:15~43mm)



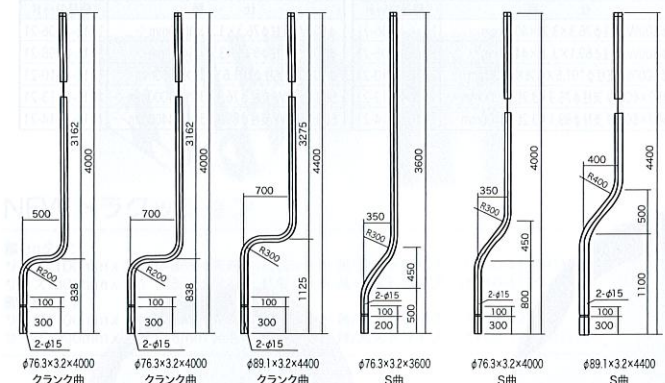
ビス止めタイプ

スーパーオーバル
ビス止めタイプ

材質:ミラー/アクリル樹脂 取付方法:壁または天
井にビス2ヶ所止め アーム長さ:SF35B・MF28
...200mm MF44・MF60...250mm

品番	大きさ(mm)	全重量(kg)
SF35C	H230×W350	0.54

品番	大きさ(mm)	全重量(kg)
SF35B	H230×W350	0.48
MF28	φ280	0.51
MF44	φ440	0.88
MF60	φ600	1.3



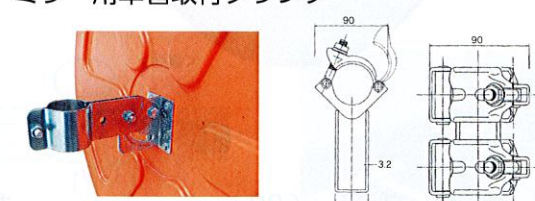
道路反射鏡の標準基礎寸法 根入れ長さ(cm) (設計風速 40m/sec)

基礎幅	舗 装	一 面 鏡					二 面 鏡				
		φ600	φ800	φ1000	φ450×600	φ600×800	φ600	φ800	φ1000	φ450×600	φ600×800
30cm	未舗装	90	120	140	90	120	120	—	—	120	—
	舗 装	70	90	100	70	90	90	110	—	90	110
40cm	未舗装	80	110	130	80	110	110	130	—	110	130
	舗 装	60	80	100	60	80	80	100	120	80	100
50cm	未舗装	60	90	120	60	90	90	120	150	90	120
	舗 装	50	70	90	50	70	70	90	110	70	90
60cm	未舗装	—	80	100	—	80	80	100	130	80	100
	舗 装	—	60	70	—	60	60	70	100	60	70

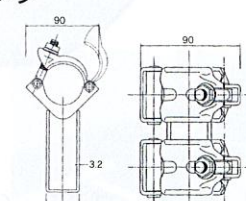
風速に対する支柱寸法 (単位:mm)

鏡面の大きさ	一面鏡の支柱			二面鏡の支柱		
	外径	肉厚	長さ	外径	肉厚	長さ
φ600	76.3	3.2	3600	76.3	3.2	4000
φ800	76.3	3.2	4000	89.1	3.2	4400
φ1000	89.1	3.2	4400	101.6	4.2	4800
□450×600	76.3	3.2	3600	76.3	3.2	4000
□600×800	76.3	3.2	4000	89.1	3.2	4400

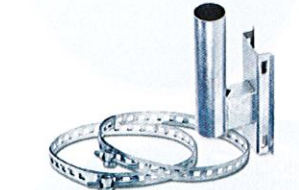
ミラー用単管取付クランプ



カーブミラー 600
φ48.6~φ60.5mm



φ600~800用 (1116-0502-02)



電柱用ミラー取付け金具

φ130~390対応

ミラー用ダブル金具
(2面用ダブル金具)❖

φ76.3(φ600用)
φ89.1(φ800用)
φ101.6(φ1000用)

(1116-0501-01)
(1116-0501-02)
(1116-0501-03)

水銀投光器やハロゲン投光器など施設用、工事用の
照明・ライト、電工ドラム、配線機材など、
各種電材器具をご用意しております。

- ◆ライト各種
- ◆電工ドラム
- ◆配線機材
- ◆センサー各種

ライト各種



昇降式バルーン
ライトセット❖

投光器LB1130FBG、
伸縮3段式、手動ウィンチ、
サイズ:H2345~4445mm、
電圧:単相100V、電流:11.2A、
ランプ:1000W×1灯、発電機
G280iSE(防音タイプ)
定格交流出力:2.8kVA、電圧:100V、
電流:2.8A、始動方式:セル式、
燃料:無鉛ガソリン

(1135-3902-00)



代車式LED300W
バルーン

LED300Wバルーン投光機
0.9kvaインバーター付発電機搭載
サイズ:H1560~2615×W1110×D1045mm
重量:37.8kg(投光機)+12.7kg(発電機)
全光束38000±7%ルーメン(300W)
伸縮3段式マスト
3段階の調光が可能(100W,200W,300W)



3脚式メタルハライド
400Wバルーン

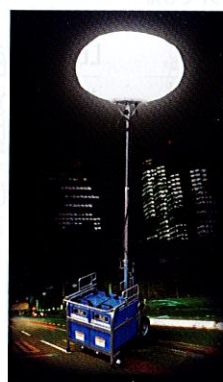
電子安定期内蔵型
メタルハライド400Wバルーン
サイズ:作業時2段
H2245~3145×W1135×D1325mm
重量:15.1kg
バルーンカバー一体型



NETIS 登録製品
NETIS登録番号:KT060116V

NETIS標識
バルーンセット
(照明機能付き表示装置)❖

国土交通省看板仕様、
バルーン布、文字シート付



LEDフィールドライト
ZLS-12LFS

●正弦波インバーター搭載
●防塵、防雨、対衝撃設計
●リチウムイオンバッテリーを使用したLEDバルーン
●CO2 排出量削減、超低騒音、無振動

LEDフィールドライト
ZLS-12LFS

サイズ:最小:H1548×W537×D690mm
最大:H2556×W840×D1278mm
重量:61kg、搭載/バッテリー:リチウムイオンバッテリー
定格出力:DC12V、バッテリー容量:100Ah×2
ランポン消費電力:約190W(ファン含む)
連続点灯時間:10時間、照度:150Lux
ランプ色温度(ケルビン):6,500K±500K
マスト方式:伸縮式2段(脱着可能)

(1135-4501-01)



リチウムバッテリー電源装置
ZLS-12BD2

サイズ:H619~973×W716×D398mm
重量:約47kg、搭載/バッテリー:リン酸鉄リチウムイオン
蓄電容量:1280Wh
定格出力:DC12V:240W AC100V:1000W
瞬間最大出力:2000W(0.1秒)
インバーター仕様:正弦波タイプ
充電時間:約6時間(80%約4時間)、充電時電圧:AC100V
充電時消費電力:350W(最大)
防塵防水性能:IP23相当(保管時)

(1135-3900-00)

(1135-9102-00)

LEDライト

LEDエコナイター
30

サイズ:H225×W242×D134mm
重量:2.8kg
電球:LED
電圧:AC100V(50/60Hz)

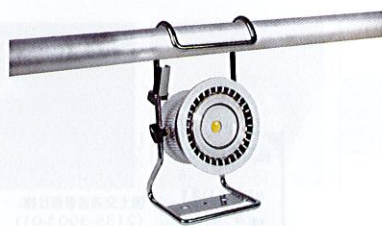
LEDエコナイター
50

サイズ:H280×W304×D152mm
重量:4.0kg
電球:LED
電圧:AC100V(50/60Hz)



エコビックLED投光器50W

サイズ:H207×W198×D356mm
重量:2.7kg
定格電圧:AC100V(50/60Hz)
入力電圧範囲:AC90~264V
電線種:VCT0.75mm²×3芯×5m

充電式LEDライト
ハンガー・ビッグアイ ガード付

サイズ:H315×W150×D149mm
重量:2.5kg
充電電源:AC100/200V兼用(50/60Hz)
入力電圧範囲:AC100~240V
電球:LED



サンダービーム

定格電圧:AC100~120V、消費電力:20W
全光束:約1400lm、重量:約1100g
コード長さ:5m



強力LEDライト

単1×4本
(1135-6303-01)



LED充電式投光器

サイズ:H240×W146×D160mm(5W/10W)
H285×W215×D185mm(20W)
H375×W300×D225mm(30W)
連続点灯 6時間(5W/10W/20W)・3~12時間(三段調光)(30W)

(1135-0551-01~05)



LED充電式投光器 マグネット付

サイズ:H240×W146×D160mm(5W/10W)
H285×W215×D185mm(20W)
H375×W300×D225mm(30W)
連続点灯 6時間(5W/10W/20W)・3~12時間(三段調光)(30W) マグネット付

(1135-0550-01~03)

ハロゲン・メタルハライドライト

ハロゲンライト
(三脚付)

110V、1kW、5mコード、
アース付、三脚付
(1135-2401-01)

メタルハライド
ライト

110V、175W、5mコード、
アース付、三脚付
(1135-3601-01)



ハロゲンライト(バイス式)

110V、500W、バイス式、5mコード、アース付
(1135-2501-01)

ハロゲンライト(床スタンド式)

110V、500W、床スタンド式、5mコード、アース付
(1135-2501-02)

メタルハライドライト

110V175W、5mコード、アース付、床スタンド式、バイス式もあ
ります
(1135-3601-02)

その他



アース付投光器

三芯用、10mコード付
110V300Wセット
110V500Wセット

(1135-0201-08)
(1135-0201-09)

投光器5mコード付

110V300Wセット
110V500Wセット

(1135-0101-08)
(1135-0101-09)

投光器10mコード付

110V300Wセット
110V500Wセット
220V300Wセット
220V500Wセット

(1135-0101-06) (1135-0101-07)
(1135-0102-06) (1135-0102-07)

バランスストレス水銀灯

5mコード付、
110V500Wセット
220V500Wセット

(1135-1601-07)
(1135-1602-07)ディスクバルーン300W
型式:L300W-AB-50K

サイズ:H331×W386×D368mm
重量:8kg
5000K



- 建設向けLEDハンドライト
- 順手持ちとペン持ちができるサイドスイッチ方式
- フルモードは10分後に手元モードへ自動的に移行。バッテリーを長持ちさせます。

センタLEDハンドライト A201

サイズ:H217×W65×D50mm 重量:64g
フルモード200lm/10分
手元/点滅モード70lm/4時間45分
エコモード30lm/10時間
単3電池2本(テスト用付属)

ブラック LE-A201-BK オレンジ LE-A201-OR
シルバー LE-A201-S

乾電池



単一乾電池マンガン

(1135-8102-01)

単二乾電池マンガン

(1135-8102-02)

単三乾電池マンガン

(1135-8102-03)



単一乾電池アルカリ

(1135-8101-01)

単二乾電池アルカリ

(1135-8101-02)

単三乾電池アルカリ

(1135-8101-03)

単四乾電池アルカリ

(1135-8101-04)

電工ドラム



電工ドラム

100V、15A、2C、コンセント4個
NR-304D 30m (1136-0101-10)
NF-504D 50m (1136-0101-11)



電工ドラム(アース付)

100V、15A、3C、コンセント4個
NP-E34 30m (1136-0102-10)
NF-E54 50m (1136-0102-11)

電工ドラム
(アースブレーカー付)

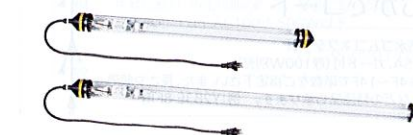
100V、15A、3C、コンセント4個
NF-EB34 30m (1136-0103-10)
NF-EB54 50m (1136-0103-11)

電工ドラム
(防雨型・アースブレーカー付)

NPW-EB33、30m、100V、15A、3C、コンセント3個
(1136-0104-09)

アース付投光器
10mコード付

ポッキンプラグ付
110V300Wセット
110V500Wセット

(1135-0201-06)
(1135-0201-07)

※各種投光器用電球取り揃えております。

トンネルライト

FL40W・FL20W(110V)
ビニールコード1m、防水プラグ付
本体パイプ ポリカーボネート製220V用
もあります。
※アース付・アース無をご指定下さい。

110V20W (1135-4101-01)
110V20W (1135-4101-02)
220V20W (1135-4102-01)
220V40W (1135-4102-02)

01
現場
イメージ02
レンタル03
工所用
立看板04
黒板・
掲示板05
工所用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・
騒音・
有害物質関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス01
現場
イメージ02
レンタル03
工所用
立看板04
黒板・
掲示板05
工所用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・
騒音・
有害物質関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス



●200Vの電源で100Vの器具が
使用できます。
**ニュートラパック
NTB-300D** ◆

200Vを100Vに変換

〈1136-0201-01〉



**10M補助コード
SX-103** ◆

LED通電ランプ・防塵キャップ付
線径2.0×2本、コンセント3個

〈1136-0302-10〉



**防雨ポッキン
ブレイカー** ◆

PBW-EK-T、アース付過負荷保護兼用
SVCT2.0×3芯プラグ側 0.7m
コンセント側 0.3m

〈1136-0301-02〉



●暗くなったら自動で点灯!! (自動消灯)
●接続できる機器は12A (1200W) まで
です。
センサーコード ◆

100V、12A、防雨型
自動点灯・消灯

〈1136-0304-02〉



●ビル・マンション建築
などで活躍します。
むかでコード ◆

防水ゴムコネクタ2P
15A、ガード付 (球100W別売)
※4F~14Fで階数をご指定下さい。また、長さや間隔
などの特注品も承ります。例: Y2B3E-8F用



24mスーパーコード ◆

3m間隔ソケット8ヶ付

〈1107-5101-02〉

菊型ガード ◆

照明用球の保護カバー

〈1107-5101-04〉

ハウス球 ◆

110V、40W
110V、60W
110V、100W

〈1135-8201-02〉
〈1135-8201-03〉
〈1135-8201-04〉



防水ゴムコネクタ ◆

125V、15A 2P
125V、15A 3P

〈1136-0401-01〉
〈1136-0402-01〉



コードプロテクター ◆

サイズ: ゴム製φ20×10m 道路横断配線保護カバー

〈1136-0501-08〉

コードプロテクターワイド ◆

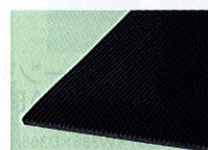
サイズ: φ40×4m

〈1136-0502-05〉



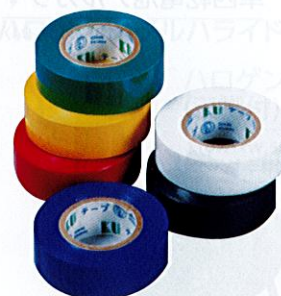
高圧プラスチックシート ◆

高圧プラスチックシート H680×W800mm
高圧プラスチックシート H800×W1,000mm
高圧プラスチックシート H900×W1,000mm
材質: EVA樹脂



耐電ゴム板light ◆

サイズ: W1m×t6mm×10m巻
重量: 5,850g/m
材質: ゴム



ビニールテープ ◆

サイズ: W19mm×L10m

緑 (1151-0201-01) 青 (1151-0201-04)
赤 (1151-0201-02) 白 (1151-0201-05)
黄 (1151-0201-03) 黒 (1151-0201-07)



ポリエチレン絶縁管 ◆

ポリエチレン絶縁管 25φ×3m
ポリエチレン絶縁管 35φ×3m
ポリエチレン絶縁管 45φ×3m
材質: ポリエチレン樹脂

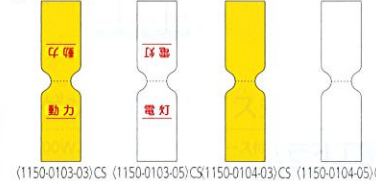


電気の行先表示 ◆

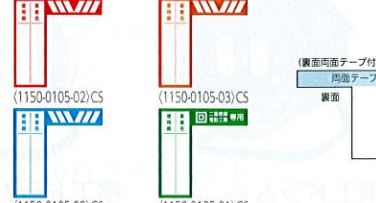
プラスチック製取付ワンタッチ式

電灯 (1150-0101-05) 白無地 (1150-0102-05)
動力 (1150-0101-03) 黄無地 (1150-0102-03)

■ステッカータイプ二つ折り式 (点線部分で山折りします。)
W40×H160

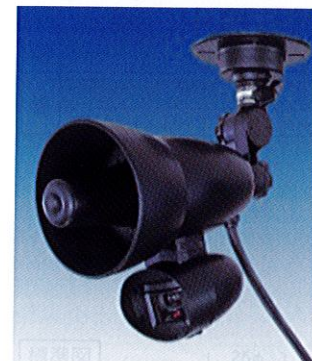


■軟質ビニールタイプ巻きつけ式
W80×H80



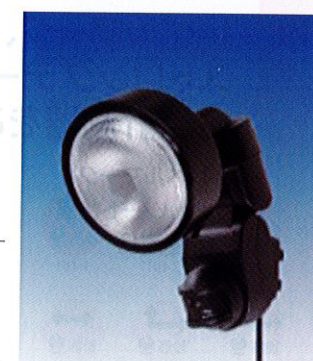
ケーブルタグ ◆

サイズ: H160×W40mm H80×W80mm



屋外用炎センサー ◆

サイズ: H172×W115×D289mm
重量: 約1200g
電源: AC100V (0.5mコード付、先端バラ配線)
7cm炎を10m先まで検知
火気厳禁or禁煙検知メッセージor警報音
外部出力 無電圧・接点
7cm炎を10m先まで検知し、素早く火災を見つけ
ます。
火気厳禁or禁煙検知メッセージ



屋外用人感ライト ◆

サイズ: H231×W144×D226mm
重量: 約1400g
電源: AC100V (プラグ付コード6m)
立体警戒、扇状に120度、12m先まで警戒
100Wのピーム電球
点灯時間 約5秒~約5分
点灯照度 約5ルクス~約10ルクス
ボール取付金具が付属しております。



●人、車、音を感じ、報知器・スピーカー・回転灯などを
同時に作動させることができます。
人感・音感スイッチ ◆

MS-15WA
立体検知: 15m、AC100V、500W以下
ボール・壁面に取付可能。

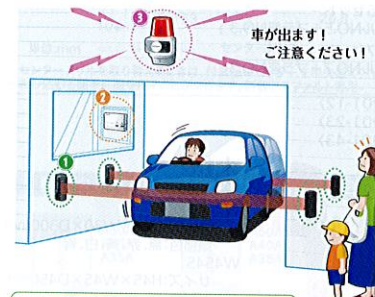
〈1136-0901-02〉



●通行人への注意報知
●トラック運転手への警告・報知
人感スピーカー ◆

PV-12AC
手軽に録音・再生可能・ボール・壁面に取付可能。
立体検知: 12m、AC100V、500W以下

〈1136-0901-01〉



①②③の3点セットで安全管理
①センサーで検知 ②コントローラで制御 ③音声や光で報知
●車両検出時の事故防止に! 音声と光で注意をお知らせ!
車両検知センサーシステムセット ◆
AC電源式、ピームセンサー×2セット、コントロールボックス×1台
音声合成回転灯、取付ブラケット
〈1108-4001-01〉



**退場車両検知報知セット
(ブザー報知VER)** ◆

●赤外線センサー (PB-20TE) は20m警戒用。
●方向判別ユニット (HU-1) は退出時のみ検知制御
●ブザー付音声報知器 (WHB-100A-R) は、赤色灯とブザー報知
いたします。
●全て有線方式の器機です



●LEDライト+録音ボイス
ソーラー式音声センサー ◆

サイズ: H115×W86×D66mm
重量: 200g 防滴仕様 白色LED12個
ライト+ボイス 及び ライトのみの切替が可能

〈1135-6601-01〉



超音波鳥獣被害対策器 ◆
こんな事で
お困りではありませんか?
・大量のハトによる糞の被害や騒音
・ガラスや窓のゴミ収集場荒らし etc
●超音波やフラッシュライトにより、鳥獣類の接近を防止します!
●ソーラー式なので電池交換の必要がありません。
アニマルアウト ◆
サイズ: H138×W116×D96mm、重量: 390g
ソーラー式鳥獣来防止装置
センサー感知範囲: 10m内
〈1129-5101-02〉



トークナビII ◆
(1136-0902-10)



専用三脚 ◆
(1136-0902-13)



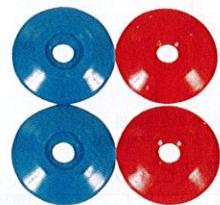
●光と音で警告! 自動で録画!!
カメラ付きLED防犯ライト ◆

サイズ: H322×W159×D143 重量: 1.4kg
LED: 高輝度1W×8個、LED点灯時間: 10秒~7分 (任意設定)、
警報モード: 2パターン (アラーム・犬・OFF)、
電源: AC100V/200V兼用、電線ケーブル長: 3m、
防水規格: IP44 (屋外用)、クランプ幅: 最大105mm、
記録媒体: SDカード付

レベルマーク、高性能レーザー距離計・墨出し器、ストロングテープ採用のコンベックスなど、各種計測器をご用意しております。

- ◆レベルマーク
- ◆埋設シート各種
- ◆測量用品

レベルマーク



プラ座NO.2

サイズ: φ27mm・赤・黄・青・緑・白
(1120-1903-02)

プラ座NO.3

サイズ: φ48mm・赤・黄・青・緑・白
(1120-1903-03)

品番	サイズ	コード
NO.1	8×40	1120-1902-10
NO.2	15×50	1120-1902-20
NO.3	15×75	1120-1902-30
NO.4	20×100	1120-1902-40
NO.5	20×125	
NO.7	20×200	



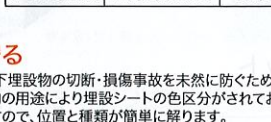
クロスネイル

(1120-1901-12)
(1120-1901-23)
(1120-1901-43)

プラスチック境界杭

キャップ色:赤・青・黄・白・十字・丸十字

品番	サイズ	ご注文単位
カールIA-45	45角×長さ450	20本
カールIA-60	45角×長さ600	20本
カールIB-45	70角×長さ450	10本
カールIB-60	70角×長さ600	10本



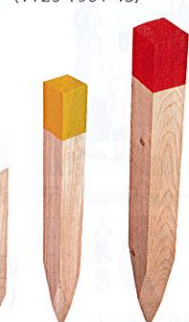
測量釘セット

測量釘NO.1セット
クロスネイルNO.1+プラ座NO.2
測量釘NO.2セット
クロスネイルNO.2+プラ座NO.3
測量釘NO.4セット
クロスネイルNO.4+プラ座NO.3
測量釘NO.5セット
クロスネイルNO.5+プラ座NO.3
測量釘NO.7セット
クロスネイルNO.7+プラ座NO.3

(1120-1901-12)
(1120-1901-23)
(1120-1901-43)

木杭

W3030
サイズ:H30×W30×D300mm
頭部色:無、赤、黄、白、青
W4545
サイズ:H45×W45×D450mm
頭部色:無、赤、黄、白、青
W6060
サイズ:H60×W60×D600mm
頭部色:無、赤、黄、白、青
W9090
サイズ:H90×W90×D900mm
頭部色:無、赤、黄、白、青



地下埋設物を掘削工事より守る

掘削工事による水道管・ガス管・ケーブル等の地下埋設物の切断・損傷事故を未然に防ぐために、埋設物の位置を表示するシートです。地下埋設物の用途により埋設シートの色区分がされており、また埋設シートに埋設物の種類を印刷していますので、位置と種類が簡単に解ります。

※地下埋設物の用途により色区分がされており指定下さい。

種類	カラー	表示文字	巾	折込率
上水道用	青	水道管注意 この下に水道管あり注意立会いを求めて下さい。	75mm 150mm 300mm	シングル 2倍 2倍
上水道用 アルミ箔付	青	水道管注意 この下に水道管あり注意立会いを求めて下さい。	150mm 300mm	シングル 2倍 2倍
下水道用	茶	下水道管注意 この下に下水道管あり注意立会いを求めて下さい。	150mm 300mm 400mm	シングル 2倍 2倍 2倍
ガス用	緑	ガス管注意 ガス管の立会いを求めて下さい。	150mm 300mm	シングル 2倍 2倍
電気用(高電圧)	橙	危険注意 この下に高電圧ケーブルあり	150mm	シングル 3.5倍
電気用(低電圧)	橙	危険注意 この下に低電圧ケーブルあり	150mm	シングル 3.5倍
通信用	赤	危険注意 この下に通信ケーブルあり	150mm	シングル 2倍
電線共同溝用	桃	危険注意 この下に電線共同溝ケーブルあり(2段印刷)	300mm	シングル 2倍

埋設シート

・150mm×50mm……………シングル
・150mm×50mm……………2倍
・150mm×50mm……………2倍(情報BOX用)
・150mm×50mm……………3.5倍

(1151-7115-01)
(1151-7115-21)
(1151-7115-29)
(1151-7115-31)

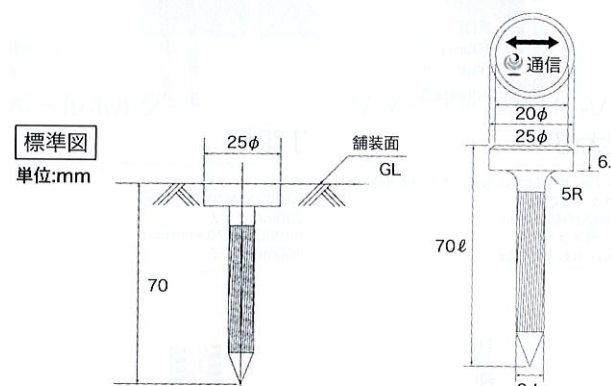
種類	カラー	表示文字	巾	折込率
電力ケーブル用	橙	危険注意 この下に電力ケーブルあり(2段印刷)	300mm	2倍
通信ケーブル用	桃	危険注意 この下に通信ケーブルあり(2段印刷)	300mm	2倍
国土交通省 電線共同溝用	桃	注意 電線共同溝ケーブルが埋設してあります。 国土交通省 国土交通省(600mmのみ2段印刷) 最悪の取扱いの注意を求めて下さい。	300mm 400mm 600mm	2倍 2倍 2倍
国土交通省 電力ケーブル用	橙	注意 国土交通省電力ケーブルが埋設してあります。 最悪の取扱いの注意の注意を求めて下さい。	300mm	2倍
国土交通省 情報ケーブル用	赤	注意 国土交通省情報ケーブルが埋設してあります。 国土交通省 国土交通省 最悪の取扱いの注意の注意を求めて下さい。	300mm	2倍
国土交通省 情報BOX用	赤	注意 国土交通省 情報BOXが埋設してあります。 国土交通省 国土交通省 最悪の取扱いの注意の注意を求めて下さい。	150mm 300mm 600mm	2倍 2倍 2倍
工業用水用	白	工業用水道管注意 この下に工業用水道管あり注意立会いを求めて下さい。	150mm	2倍
油送管用	黄	油送管注意 この下に油送管あり注意立会いを求めて下さい。	150mm	2倍
消火管用	白	消火管注意 この下に消火管あり注意立会いを求めて下さい。	75mm 150mm	2倍 2倍
農業用水用	白	農業用水管注意 この下に農業用水管あり注意立会いを求めて下さい。	75mm	2倍
温泉用水用	黄	温泉用水管注意 この下に温泉用水管あり注意立会いを求めて下さい。	150mm	2倍

・300mm×50mm……………2倍
・400mm×50mm……………2倍
・600mm×50mm……………2倍

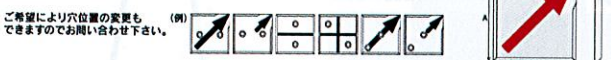
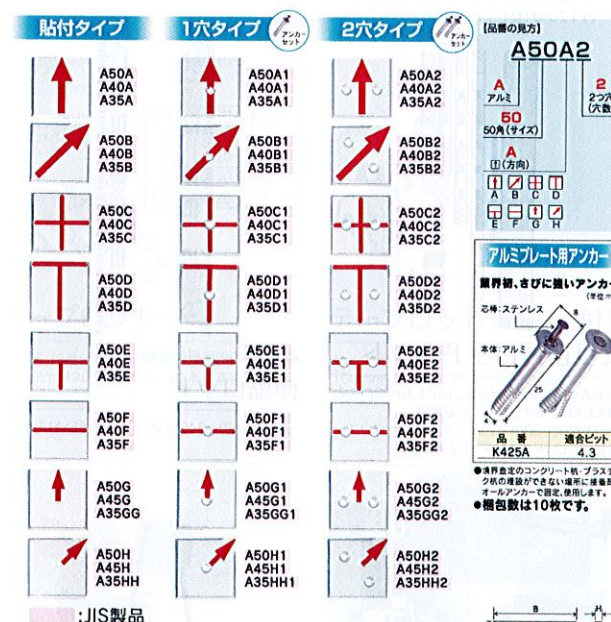
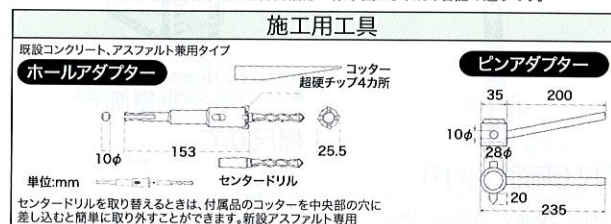
(1151-7130-21)
(1151-7140-21)
(1151-7160-21)

レベルマーク・埋設シート各種

材	ピン	銘板
質	S20C プラスチック ポリカ樹脂(高温、衝撃に強い)	反射板(3M580) 銘板色 耐候性塗料

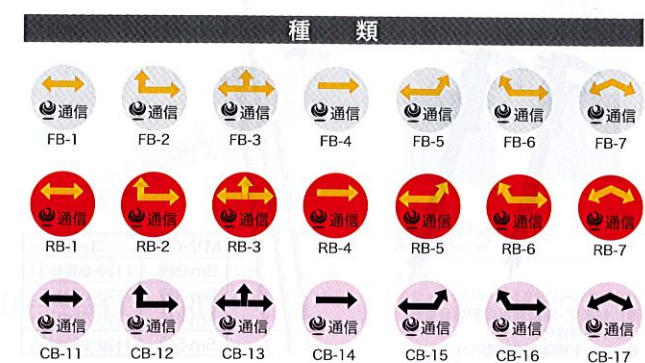


●施工要領は、国土交通省管轄部の標準図によれば、右記の通りです。

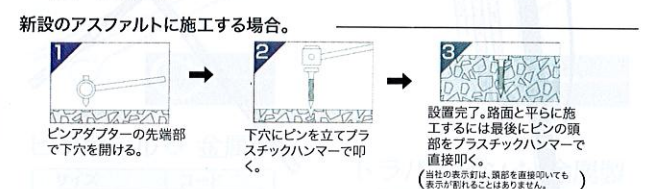
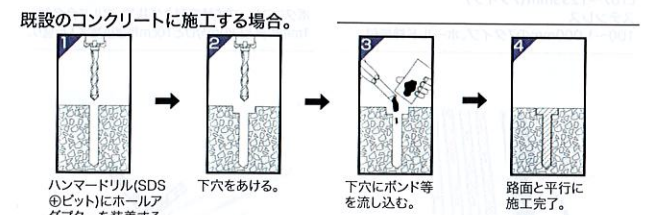


品番	A	B	H
A50シリーズ	50	50	4
A45シリーズ	45	45	3
A40シリーズ	40	40	3
A35シリーズ	35	35	3

※A40シリーズのC・D・E・Fタイプは、JIS規格ではありません。



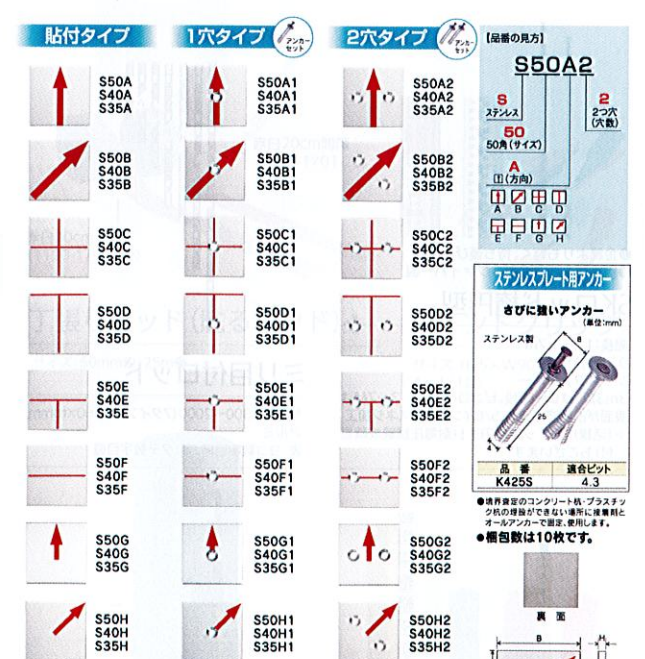
施工方法



IBレベルマーク(情報BOX用埋設ピン)

※ 昼間はもちろん、反射板付だから夜間工事、夜間事故防止に最適。
耐候性塗料を使用していますので長年の使用に耐えます。

(1120-2001-01)



品番	A	B	H
S50シリーズ	50	50	2
S40シリーズ	40	40	2
S35シリーズ	35	35	2

●文字加工も承ります。

アルミ製境界用標示板

サイズ:35,40,50角
貼り付けタイプ、1穴タイプ、2穴タイプ

ステンレス製境界用標示板

サイズ:35,40,50角
貼り付けタイプ、1穴タイプ、2穴タイプ



- 比較測定・間接測定のできるゼロセット機能付
- ユニット部は防滴構造

デジタルノギス

L167~1233mm(7タイプ)
ステンレス
100~1,000mmの7タイプ、ホルド機能付



Mサイズ	コード
3m-3段	1120-0601-33
5m-3段	1120-0601-53
5m-4段	1120-0601-54
5m-5段	1120-0601-55

アルミスタッフ

ボタンストップ式精度耐久性抜群。アルミ合金製。
1m毎の黄と白の分けと10cm毎直読数字入目盛り。



- ・表目盛
- ・1mm目盛
- ・1m毎の黄白表示
- ・裏目盛
- ・内法測定
- ・1mm目盛
- ・尺相当目盛
- ・裏目盛
- ・100mm毎の白黒ビッチ
- ・尺相当目盛

尺太郎

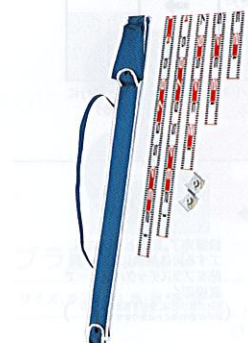
- ・ミリ、R、どちらにもご使用いただける伸縮自在のスケールです。
- ・読取点が移動しない1方向スライド式
- 2m×2段、3m×3段



丁張板

赤/白
H4000×W70×t11mm
200mmビッチ
H3900×W70×t11mm
300mmビッチ

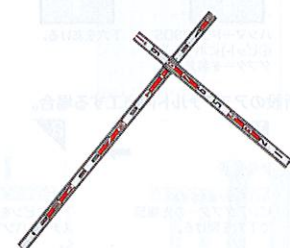
(1120-1801-20)
(1120-1801-30)

01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・
有線溶剤関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス

アルロッドセット

セット内容
300、500、700、1000、1100mm
ロッド金具2ヶ付

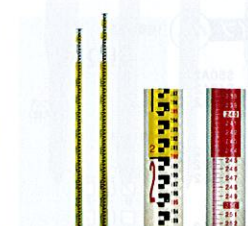
(1120-0501-01)



クロスロッドⅡ型

2枚:1組、1×1.1m、スライド金具式

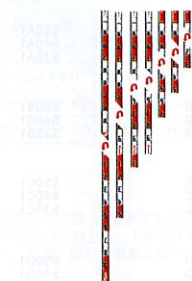
(1120-0401-01)



- 金属よりも軽く、持ち運びに便利
- 絶縁性の高いグラスファイバー製

SKロッド楕円型

総長:1.2~1.7m
0.76~3.55kg
グラスファイバー
3m3段~10m10段、ピンロッド方式、3~7Mは裏面が逆目盛、上部に5/8インチのメスネジ加工※「活線用スタッフ楕円形」(耐電圧試験成績書付)もごさいます



ミリ目付ロッド

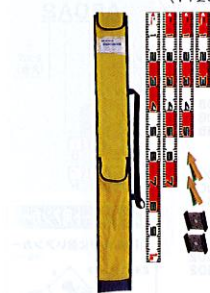
サイズ:L300~2000(7タイプ)×W60×t6mm
アルミ
表:ヨコ数字目盛、裏:タテ数字目盛



標尺(両面ロッド)

30cm× 50cm× 70cm× 1m×
110cm× 150cm× 2m×

(1120-0101-03) (1120-0101-05)
(1120-0101-07) (1120-0101-10)
(1120-0101-11) (1120-0101-15)
(1120-0101-20)



ミリ目付ロッドセット

mm-Aセット:30cm/50cm/1m/1.1m、クロス金具×2、ロッドポインター×2、収納袋
mm-Bセット:30cm/50cm/70cm/1m、クロス金具×2、ロッドポインター×2、収納袋



- 差し込むだけの簡単設置
- ロッドを立てて使用したい時に最適

標尺立て

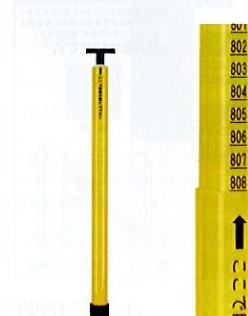
KS:942g
FS:960g
KS:デュアルロッド用
FS:フリーロッド用



- 構造物の内径証明撮影に

伸縮ロッド

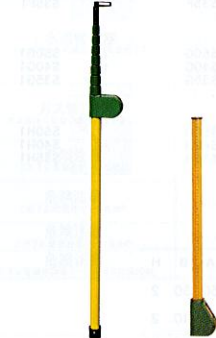
サイズ:L270~3400(5タイプ)×W65×t12mm
アルミ



- 車輪、構造物、トンネル、樹木などの高さ測定に
- 超軽量のテーパージョイント式

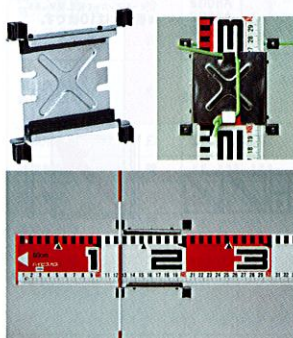
逆目盛検測桿

L6~15M(6タイプ)
0.5~2.3kg



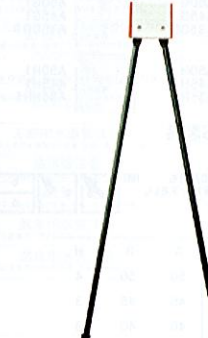
伸縮式メジャーポール

L4.6、8M(3タイプ)
0.83、1.1、1.95kg



- ピンボールの固定に
- 水糸も張れるように進化

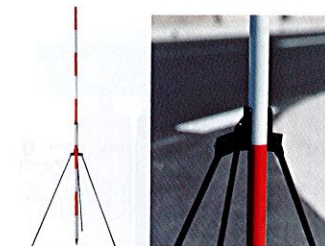
H90×W88×D16mm(突起部含む)
66ロッド、ミリ目付ロッドに使用可能(60mm幅の標尺)2個1セット



- 標尺を自立させ1人での撮影に最適

標尺スタンド

脚長:500mm
重量:670g
※標尺やクロス金具は別売りです



- 傾斜場所でもボールを垂直に立てられます
- ボールの赤白部分を隠しません

ボールホルダー

脚長:S490mm、L860mm
φ26~32mmまでのボールを取付け可能



Vタイプ水準器 HC-V110

サイズ:(ベルト長)L230mm
感度:40"/2mm



- 裏面も引っ掛け可能な鬼爪仕様

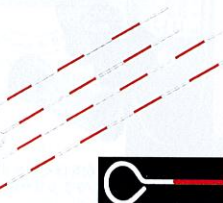
ミニロッドRD

サイズ:W25mm×L2m



鉄筋ピタット

MP-K
サイズ:H79×W69×D26mm
重量:189g
MP
サイズ:H79×W69×D10mm
重量:56g



ピンボール 金属製

サイズ	コード
300mm、φ6mm	1120-0801-30
500mm、φ6mm	1120-0801-50
600mm、φ6mm	1120-0801-60

トラバーピン 金属製

サイズ	コード
300mm、φ4mm	1120-0901-30
500mm、φ4mm	1120-0901-50



センターボール(測量ボール)

サイズ:L2m(1本もの)×φ30mm
材質:木製

(1120-0701-02)



マイポール

サイズ:L2m(2段)×φ29mm
材質:アルミスチール(伸縮式)

(1120-0702-02)



サイズ:両面60mm巾
100mm・120mm・150mmもあります。

テープロッド

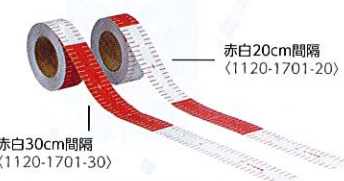
サイズ:両面60mm巾
100mm・120mm・150mmもあります。



サイズ:両面60mm巾
100mm・120mm・150mmもあります。

テープロッド(ケース付)

サイズ:両面60mm巾
100mm・120mm・150mmもあります。



赤白30cm間隔
(1120-1701-30)

丁張りロッド(貼るロッド)

サイズ:50mm巾、25m巻



ポイントクリップ

サイズ:H25×W90×D22mm
4ヶ入(1袋)



オートレベルAT-B4

防水型オートレベル(倍率24倍)
特殊合金採用で携帯に便利な小型軽量機種



球面タイプ脚付(別梱包)

- 防水・防塵・耐衝撃デジタルカメラ
- 任意の画像をテンプレートとして参照しながら、同一構図で撮影ができる“すかし撮影機能”付。

リコーデジタルカメラ G800

有効画素数:約1,600万画素 ISO感度:64~25,600
内蔵メモリ:約6.5GB 耐衝撃:MIL Std 準拠 2m/電源
防水:IPX8、水深5m(2時間) 防塵:IP6X

(1120-7102-05)



- 360° 全天球イメージ写真と動画を撮影可能
- スマートフォンやパソコンで再生できます

リコー シータ

サイズ:H129×W42×D22.8mm

重量:約95g
撮影距離:約10cm~∞
静止画撮影モード:オート、シャッター優先、ISO優先
電源:リチウムイオンバッテリー(内蔵)



鉄筋フォトマーカー 6色

L50mm、適応鉄筋サイズ:φ10~30mm 重量:41g
材質:PVC
イエロー・ピンク・ホワイト・レッド・ブルー・グリーン・オレンジ

01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・
有線溶剤関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス



●従来比36倍長持ちする「剛糸」を採用
ナイロン芯を採用し糸切れしにくくなっています。

パーフェクト 墨つぼEVOX-M

糸: L10m、自動巻取: 8m



パーフェクト 墨つぼ

携帯用、糸20m、フルオープン式

(1120-2301-01)



スーパー墨汁

180ml
※スーパー朱液、白液、青液有り

(1120-2301-02)



パーフェクト ライン

携帯用チョークライン、粉チョークが
たっぷり入れられるゆりの設計、密
閉タイプ、ステンレスフック付



粉チョーク

微粒子で消耗が少なく、鮮明な線が引
けます。

01
現場
イメージ

02
レンタル

03
工事用
立看板

04
黒板・
掲示板

05
工事用
規制材

06
ライト・
電材

07
測量器具

08
安全装着
用品

09
工具・資材・
防災用品

10
環境整備
用品

11
安全標識・
たれ幕

12
アスベスト・
有線誘導

13
交通標識
関連

14
NEXCO・首都
高速関連用品

15
サイン・
グラフィックス



●タンクが柔らかく粉をほぐせます
●開放型ドラムでメンテナンスが簡単
です

チョークラインBIG

本体: H440×W140×D95mm
糸: φ3mm×50m
830g タンク容量: 200g



すみつけ ペイントマーカー

建築用すみつけ油性マーカー、硬質中
字丸芯(黒・赤・黄・白)
硬質太字丸芯(白)



すみつけ マーカー(耐芯)

油性(黒・赤・青)



すみつけクレヨン

油性(赤・黒・白)、芯太さ: 4mm・7mm



パーフェクト リール水系

(ピンク・イエロー)
0.6mm: 500m
0.8mm: 300m



クラックスケール

H90×W55mm
カード型クラックスケール(反射防止タイプ)
PET樹脂カード
測定範囲: 0.05~3.50mm

(1120-7300-01)



下水管ミラー

1型 サイズ: L2m、収納600mm
(ミラー) H188×W150mm
2型 サイズ: L2m、収納600mm
(ミラー) H203×W90mm



ニューヒノミラーHM-3

下水道管検査鏡、
ミラーサイズ: H244×W154mm
サイズ: 全長2244mm
収納989mm



伸縮式打音診断棒(タイル)

タイル剥離検査用
伸縮式打音診断棒ロング 1500
φ19mm 約200g
サイズ: L1,500mm(250~1510mm 9段階伸縮)

(1120-7200-01)



伸縮式打音診断棒(モルタル)

モルタル・コンクリート検査用
カボチャ玉伸縮式打音診断棒ロング
φ20mm 約140g
サイズ: L1,190mm(240~1190mm 8段階伸縮)

(1120-7200-02)



●軽量・コンパクトな風速計

風速計ミニ

H130×W44×D16mm
約54g(電池含む)
測定範囲: 風速1.1~15.0m/s、温度
0.0~50.0℃
電源: CR2032×1個(付属)
※平均値は表示できません



●10秒間の平均値を表示可能

風速計ミニ

H144×W47×D26mm(折りたたみ式)
約95g(電池含む)
測定範囲: 風速1.1~20.0m/s、温度
-15.0~50.0℃
電源: CR2032×1個(付属)



●中央のボタンを押すと最高最低を
リセット

最高最低温度計 ミニマックスワイド ワンタッチ式

H220×W76×D25mm
135g
測定範囲: -20~50℃



●アスファルト、生コン養生、静止表
面の測定に
●豊富な温度センサで様々な計測に
対応

デジタル温度計

H175×W66×D25mm
200g(電池含む)
電源: 単4電池×4本(付属)
防水型、メモリ機能付
※温度センサは別売りです



●土木測量の現場ニーズを徹底追
及・具現化したプロ仕様

土木測量専門電卓

サイズ: H177.5×W88.5×D21.0mm
重量: 約250g(電池込み)
行列計算機能、複素数計算機能、統計計
算機能、表計算機能(スプレッドシート)
単位換算: 107種 基本公式プログラ
ム: 21種(土木・測量分野)

(1120-5000-00)



ブルーレベルデジタル

3つの表示(角度・勾配・1mの立ち上がり)が選択可能。マグ
ネット付。
選択可能
350mm幅
450mm幅
600mm幅



●しっかりと固定できる強力ネオジ磁石を搭載

モバイルレベル 120-160

精度: ±1.5mm/1m
120
160

(1120-2501-12)
(1120-2501-16)

●土木・建築用勾配
測定面にアルミフレームを使用



スラント100

サイズ: L250mm
重量: 305g

(1120-2401-01)

●土木・建築用勾配
読み取りやすい大きな目盛文字



スラント100YE

サイズ: L250mm
重量: 250g

(1120-2401-02)



レーザー距離計 LKT-F05R

サイズ: H116×W47.3×D29.3mm
重量: 約96g
測距範囲: 0.05m~50m



レーザー距離計 LKT-F02BK

サイズ: H111×W35.5×D22.5mm
重量: 約75g
測距範囲: 0.2m~20m



●軽量・コンパクト、
シリーズ最小の携帯性



レーザー距離計 ライカディストD510

カラーファインダー
・360°チルトセンサー
・ステイクアウト、三角形面積、ピタゴラス
・一発測定、高さトラッキング
・各種基本機能
※測定精度: ±1mm、測定範囲: 0.05~200m



●高機能・多機能
プロ級現場型
●2m落下テストをクリア
●流水洗い可能なIP65防水
●高さトラッキング機能
●障害物を避けて一発測定

レーザー距離計 ライカディストX310

測定精度: ±1mm、測定範囲: 0.05~120m



●正確で精度の高い測定をかなえる最高の
パッケージ!! 専用アダプターと三脚で
対象物を的確にとらえます。

ライカディスト D810touchパッケージ

アダプター: Leica FTA360
三脚: Leica TRI70



●電源を入れただけで、自動的に整準し、
水平の回転レーザーを射出します。

ローテーティング レーザーRL-H4C

重量: 2,400g 測定距離: 直径2m~800m(受
光器 L 5-80 L 使用時) 防塵・防水保護等級:
IP66 内部電源: 単1乾電池×4本



●鉛直角と水平角を同時にデジタル表示します。

デジタルセオドライト DT-214

重量: 3,900g 可視半導体レーザー: 発振波長633nm
サイズ: 152mm 有効径: 40mm 倍率: 26× 分解力: 3"
視野: 1' 30" 最短合焦距離: 1m
防塵・防水性能: 保護等級IP66 電源: 単3乾電池×4本



●ノンプリ&レーザーポイント
●見やすい大型ディスプレイ

トータルステーション

包装サイズ: H450×W380×D575mm
重量: 5,4kg



●ハンマーで叩ける貫通針仕様

パーフェクトキャッチG3-450 クイックブラ付(白)

重量: 658g ブラ(下振)400g付



レーザー墨出し器 ZERO SN-KJC

精度: ±0.81mm/10m 高輝度タイプ



レーザー墨出し器 ZERO S-KJC

精度: ±0.81mm/10m 高輝度タイプ



●ZEROレーザーの明るさ9倍
「ダイレクトグリーン」

GEEZA KYR

ダイレクトグリーン
精度: ±0.81mm/10m
ジンバル方式



- 従来より立ちを良くした「ストロング」テープ採用

剛厚セフGロックマグ爪25

サイズ:テープW25mm×L5.0m
従来テープより1.5倍剛性力がアップ、マグネット付爪仕様

(1120-1071-50)



- 落下防止ホルダーと安全ロープのダブルで落下を防止

安全セフGロックマグ爪25.5m

サイズ:テープW25mm×L5.5m、マグネット付爪仕様

(1120-1061-55)



セフG3ゴールドダブルマグ25-5.5m

サイズ:テープW25mm×L5.5m
マグネット付(本体/爪)



G7ロック25-5.0m (ブラック・ホワイト)

サイズ:テープW25mm×L5.0m



Zロック-25 5.5m

サイズ:W25mm×L5.5m

(1120-1051-55)



スパコン19

サイズ:テープW19mm×L5.5m、ロックタイプ、ナイロンコートテープ

(1120-1002-55)



ロック19

L19-55BL サイズ:W19mm×L5.5m
L19-35BL サイズ:W19mm×L3.5m

(1120-1001-55)
(1120-1001-35)



- 落下防止クリップ付で落下防止や破損粉を防止

セフコンベロック-19

サイズ:テープW19mm×L5.5m、ロックタイプ

(1120-1003-55)



シンクコンボックス 5.5m・7.5m

テープ巾:25mm、爪:マグネット有、無の2種

(1120-1003-55)



シムロンL 3倍速

ガラス繊維製テープ、サイズ:テープW13mm

30m (1120-1101-30)
50m (1120-1101-50)



エンジニアスーパー

ナイロンコート・スチール製テープ、サイズ:テープW10mm

30m (1120-1201-30)
50m (1120-1201-50)



エンジニアスーパー早巻

ナイロンコート・スチール製テープ、サイズ:テープW10mm、3倍速早巻

30m (1120-1202-30)
50m (1120-1202-50)



エンジニアテン

ホワイトポリエステル塗装、スチール製テープ、サイズ:W13mm

30m (1120-1301-30)
50m (1120-1301-50)

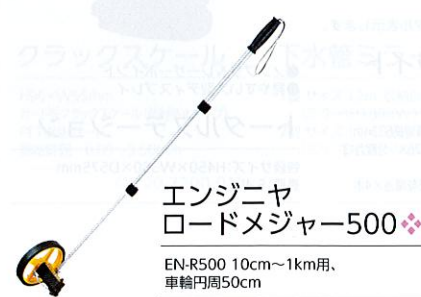
- 折れ・サビに強いナイロンコートテープ
- 特殊ギア巻取速度3倍速(当社比)



3×スチロン

標準張力/温度:50N/20℃
テープ幅/厚さ:10mm/0.5mm
JIS1級

(1120-1301-30)
(1120-1301-50)



エンジニアロードメジャー500

EN-R500 10cm~1km用、車輪円周50cm

(1120-1601-01)



エンジニアロードメジャー1000

EN-R1000 10cm~10km用、車輪円周100cm

(1120-1601-02)



- ページ数が多いレベルブック

レベルブック

サイズ:H155×W90mm
上質紙:100枚 入数:10冊



- 耐水性抜群の合成紙を採用
- 水や汚れに強い

防水レベルブック

サイズ:H160×W91mm
ユボ紙:24枚 入数:10冊



- PHANTOM 3 PROFESSIONALは「4Kカメラ」
- PHANTOM 3 ADVANCEDは「フルHDカメラ」
- 自動離陸、自動帰還機能

ドローン PHANTOM3

対角線サイズ:590mm 1280g
最大対応風速:16m/s、最大飛行時間:23分、航空可能限界高度:6000m、通信距離:最大2km



- 4Kカメラ搭載
- デュアルオペレーターコントロールに対応

ドローン INSPIRE1

対角線サイズ:386mm 2935g
最大対応風速:10m/s、最大飛行時間:18分、航空可能限界高度:4500m、通信距離:最大2km



- 吊り下げたり、ファリングも可能
- ファスナー付で出し入れが簡単

図面ケース(バックケース)

A1サイズ:H870×W605×t0.3mm
A2サイズ:H623×W430×t0.3mm
軟質塩化ビニール
スライドファスナー付

確かな品質と性能の工事用ヘルメット・安全靴、視認性の高い安全ベスト、作業内容に合わせた多彩な安全帯など、各種安全装着用品のご紹介。

- ◆ヘルメット関連用品
- ◆保護メガネ・マスク・グローブ
- ◆安全靴・安全靴関連用品
- ◆ベスト
- ◆腕章・ワッペン
- ◆巻取式安全帯

- ◆ハーネス型安全帯
- ◆冬用衣類・レインウェア

ヘルメット



Verno I (ベルノ)

新しい発想の通気孔ヘルメット。ヘルメット内部にこもる熱を効果的に排出。



Verno III (ベルノ)

バイザー一体型。通気孔付ヘルメットのスタンダード機種。



Pervio (ペルヴィオ)

ソフト透過バイザー付。ぶつかった時に相手側を傷つけるのを防ぎます。

社名・会社ロゴ・ライン入れ等、各種特注品も承ります。



SYA-X



BH-1B



BA-1B



SF-1V



ST#1830-FZ 飛翔



FP-1F



SYF-V



F-1



IZANO



AA11-CW

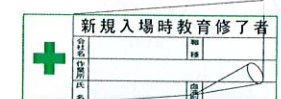


KKC II-B



紙帽子

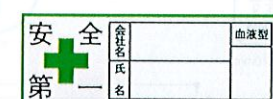
Gヘルステッカー



Gヘル200B

血液型H28×W80mm、半ラミネートタイプ

(1150-2102-00)CS



Gヘル47

血液型H28×W80mm、半ラミネートタイプ

(1150-2102-47)CS

不安全行動防止ヘルメットステッカー

サイズ: H35×W100mm

4箇所シールをはがせ、作業員の不安全行動防止を促し安全作業を徹底させる。



(1150-2101-00)CS



(1150-2111-00)



Gヘル 200B-ENG

英語表記を追加したタイプ

(1150-2112-00)



Gヘル 47-ENG

英語表記を追加したタイプ

(1150-2111-47)

01 現場イメージ

02 レンタル

03 工事用立看板

04 黒板・掲示板

05 工事用規制材

06 ライト・電材

07 測量器具

08 安全装着用品

09 工具・資材・防災用品

10 環境整備用品

11 安全標識・たれ幕

12 アスベスト・有線関係

13 交通標識関連

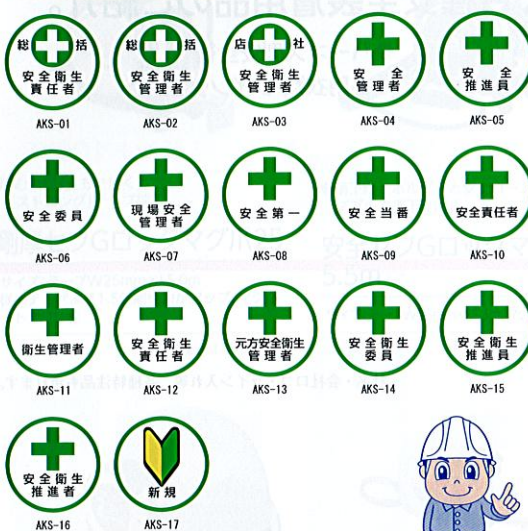
14 NEXCO・首都高速関連用品

15 サイン・グラフィックス

ヘルメットステッカー (1121-7104-00)

安全管理関係

35mmφ ステッカー製



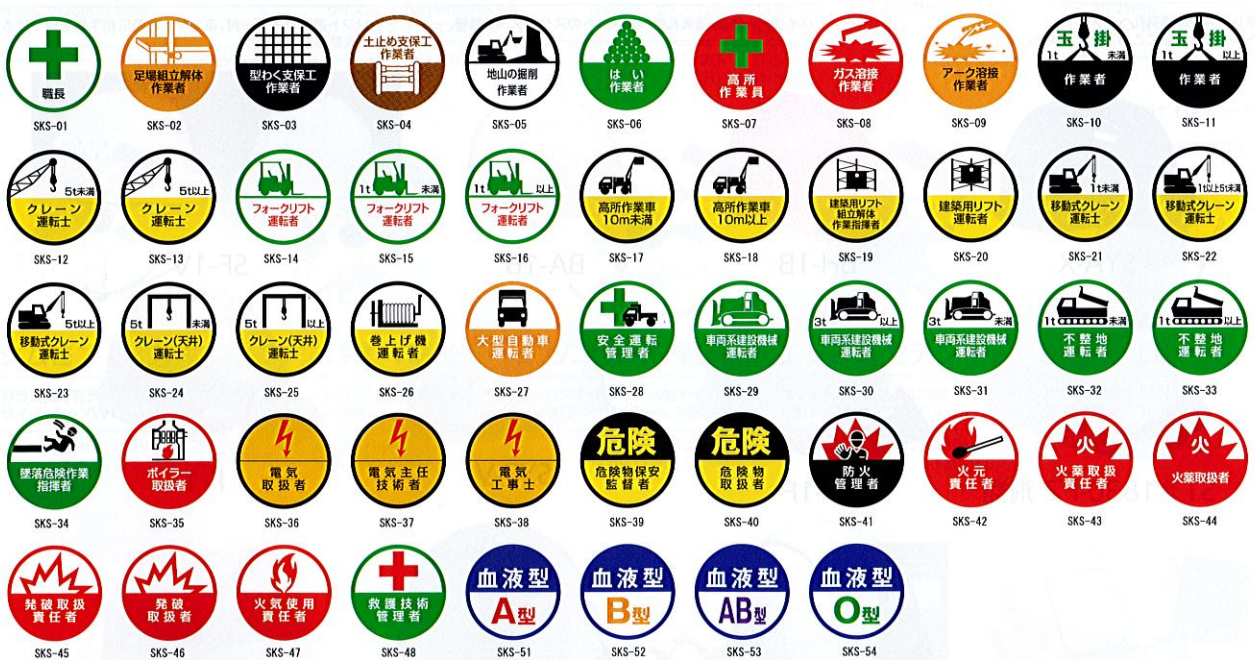
作業主任者関係

35mmφ ステッカー製



作業管理関係

35mmφ ステッカー製



安全帯関係

ステッカー製



教育修了者ステッカー

H53×W35mm ステッカー製



サイズ:H53×W35mm, 100枚 1セット

(1150-2200-01)

サイズ:H53×W35mm, 100枚 1セット

(1150-2200-02)

その他

35mmφ ステッカー製



Japan Endless Discovery ヘルメットステッカー

「Japan Endless Discovery」は、日本観光をPRする国交省観光庁のシンボルです。現場のイメージアップにご活用下さい。



70 ミリタイプ



表・裏で色を変えてご利用いただけます。



ヘルバンド

サイズ:H70mm×W310mm, 材質:ネオプレンゴム+特殊繊維



(色合いは撮影、印刷、インクの関係で実際の色と異なって見えることがあります。またイラストは見やすいように若干の加工が加えられています。)



ISO20471規格に準拠した高視認性安全規格蛍光生地使用(蛍光オレンジ、蛍光イエロー) ヘルメットカバースト

外側:蛍光生地 記章部穴開け 再編反射材付
内側:ウレタン5mm 衝撃吸収材 メッシュ付

背面

- 会社ロゴ等が見えるようにヘルメット正面に穴が付いています。
- 社名や役職名を出力し、両側面の透明ポケットに入れることができます。
- 背面の反射シートが、夜間での視認性を高めます。

メッシュヘルメットカバー

サイズ:H200×W200×D280mm, 重量:31g
材質:ナイロン

蛍光グリーン(1121-8000-01)CS
蛍光オレンジ(1121-8000-02)CS
蛍光イエロー(1121-8000-03)CS

グリーン(1121-8001-01)CS
蛍光オレンジ(1121-8001-02)CS
蛍光イエロー(1121-8001-03)CS
ブルー(1121-8001-09)CS
蛍光黄緑(1121-8001-11)CS

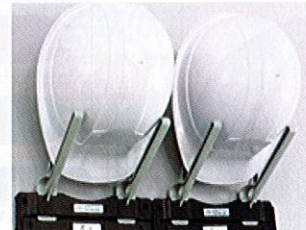


下から手が入るので、ヘルメットの収納・取り出しがとてもスムーズにできます。

ヘルメット収納ハンガー 8個掛け用

サイズ:W236mm×8+連結部5mm、重量:約1,656g(1台約207g)
材質:プラスチック、ネジ取付式

(1121-8103-18)



下から手が入るので、ヘルメットの収納・取り出しがとてもスムーズにできます。

ヘルメット収納ハンガー 2個掛け用

サイズ:W236mm×2+連結部5mm、重量:約414g(1台約207g)
材質:プラスチック、ネジ取付式

(1121-8103-12)



ヘルポスト3人用

サイズ:H260×W855mm、ヘルメット掛数:3個

(1121-8103-03)



ヘルポスト5人用

サイズ:H260×W1370mm、ヘルメット掛数:5個

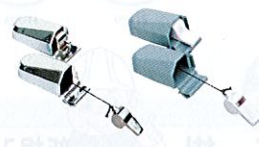
(1121-8103-05)



キャットアイ

赤色レンズの中で3個のLEDが点滅発光

(1135-6401-00)



ホイッスルホルダー

ヘルメット用

SYA.F1用(1121-8102-02)
MN用(1121-8102-01)



GENTOS LEDヘッドライト

各種



●手元が広く明るい大径照射設計
●明るさ持続の独自の電子制御回路搭載
●便利なフレキシブル三脚付タイプもあります。
ペタLEDマルチライトW151(白/黒/黄)

LE-W151-W、LE-W151-BK、LE-W151-Y
重量:62g
・フルモード150lm/2時間30分・手元モード50lm/8時間45分
・エコモード10lm/32時間・単3電池2本(テスト用付属)



トリプルバッグ

サイズ:H310×W360×D260mm
裏ゴム引ナイロン生地製

保護メガネ



クリアレンズ
SF201AF



グレーレンズ
SF202AF

セキュアフィット保護めがね(クリアレンズ・グレーレンズ)

重量:23g、米国規格ANSI Z87.1適合、曇り止めコーティング加工、UVA・UVBを99.9%カット、透明レンズ/グレー色のレンズ



3MマキシムGT保護メガネ

材質:ポリカーボネート、防曇・防傷仕様、重量:30g

(1124-0302-02)



●USA安全基準ANSI規格品の保護メガネ

保護メガネ ハードグラス HG-1・2・3・4・5・8

紫外線99.9%カット、レンズは衝撃に強いポリカーボネート製曇り防止加工



●通気性に優れた網面

防災面 FSH-701

サイズ:H195×W308mm
重量:140g
メッシュ面 ヘルメット取付型



●予期しない飛来物からしっかり顔をガードします

防災面 NS-201

サイズ:H205×W255×t2mm
重量:224g クリアグリーン
アクリル面 ヘルメット取付型



保護ゴーグル 334AF

重量:69g、レンズ色:クリア
通気孔付
ANSI規格品



M10C-VFゴーグル

アスベスト対応、レンズ:ポリカーボネート0.8mm
くもり止めコート

(1124-0301-03)



防じんめがねM61

くもり止めコート

(1124-0301-01)



防じんめがねG7HFK

不燃性、セルロース製レンズ、ゴム框、ヘッドバンド

(1124-0301-00)



- 使用時間15分タイプのろ過式避難用呼吸保護具(EN規格)
- 火災時の避難・要救助者用に有効
- 最長10年間長期保管でコストパフォーマンス大

S-キャップフード [ろ過式火災避難用保護具]



サージカルマスク レイヤーガード

使い捨て用、不織布3層構造、耳掛け式、50枚1箱

(1124-0290-04)



半面形防じんマスク6000/2071-RL2

粒子捕集効率99.5%以上、アスベスト除去作業等、(S・M・L)

(1124-0216-01)

フィルター2071

国家検定RL2適合品

(1124-0217-02)

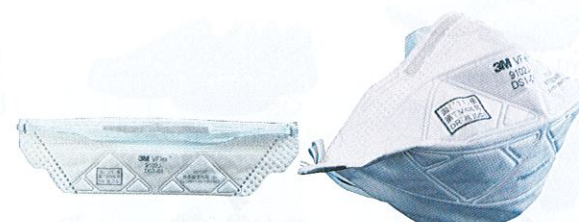


●ヘルメット等を外さずにワンタッチでマスクの着脱が出来る「ウィックラッチ機能」

3M防じんマスク6500/QL 2091-RL3

防じんマスク国家検定区分RL3に合格
防毒マスク兼用面体

(1124-0215-01)



- 国家検定区分2に合格した、安全性の高い防じんマスク
- 口の周りに空間があり、会話がしやすく快適
- コンパクトに折りたたためて収納・携帯に便利

3M防じんマスク9105J-DS2

国家検定(DS2)合格の使い捨て式マスク、2つ折りタイプ、1箱20枚入り

レギュラーサイズ(1124-0284-03)
スモールサイズ(1124-0284-04)



3M防じんマスク8812-DS1

半球型、排気弁付、国家検定合格品(DS1)、10枚/箱、使い捨て防じんマスク

(1124-0283-01)



●ヘルメットやめがねを着脱せずにマスクを着用できます(特許品)

3M防じんマスク 8822E-DS2

国家検定合格品(DS2)、特許品、排気弁付き、新型ヘッドバンド

(1124-0284-02)



半面形防じんマスク 6000/2091-RL3

国家検定区分3合格品
ダイオキシソリン類対応レベル1
アスベスト除去対応レベル3

(1124-0214-01)



3M全面形防じんマスク6000F/2091-RL3

粒子捕集効率99.9%以上、アスベスト除去作業等、(M・L)

(1124-0213-01)



防毒マスク

サイズ:S・M・MVE・MVEE・L
重量:93g以下
種類:直結式小型
スプレー塗装作業、粉体塗装作業、ローラー塗装作業、農薬散布作業用



吸収缶

有機ガス、ハロゲン・酸性ガス、有機・酸性ガス、アンモニア、亜硫酸ガス・硫化水素、水銀、ホルムアルデヒド、リン化水素、エチレンオキシド、メタノール等各種
※作業環境に応じた吸収缶をご選択下さい

01 現場イメージ

02 レンタル

03 工事用立看板

04 黒板・掲示板

05 工事用規制材

06 ライト・電材

07 測量器具

08 安全装着用品

09 工具・資材・防災用品

10 環境整備用品

11 安全標識・たれ幕

12 アスベスト・すい通・有線リモコン

13 交通標識関連

14 NEXCO・首都高速関連用品

15 サイン・グラフィックス

01 現場イメージ

02 レンタル

03 工事用立看板

04 黒板・掲示板

05 工事用規制材

06 ライト・電材

07 測量器具

08 安全装着用品

09 工具・資材・防災用品

10 環境整備用品

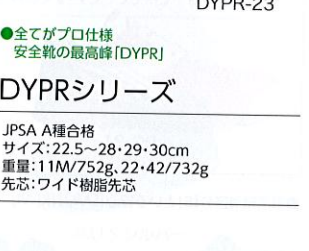
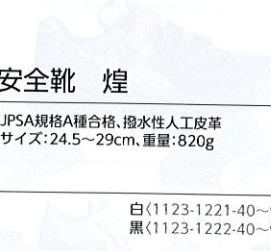
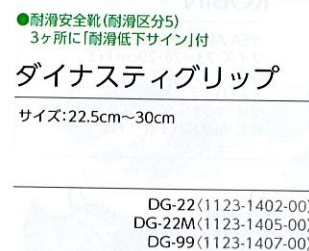
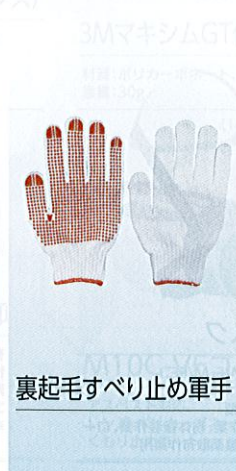
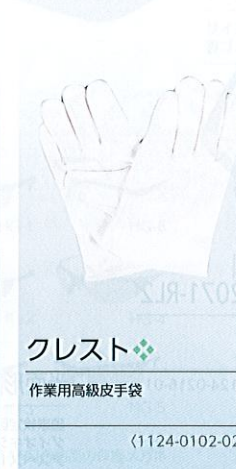
11 安全標識・たれ幕

12 アスベスト・すい通・有線リモコン

13 交通標識関連

14 NEXCO・首都高速関連用品

15 サイン・グラフィックス

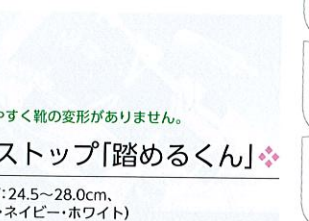
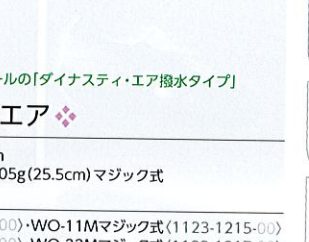
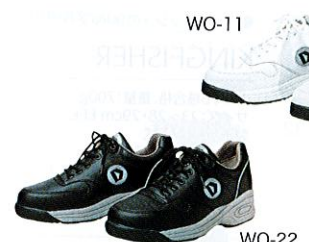
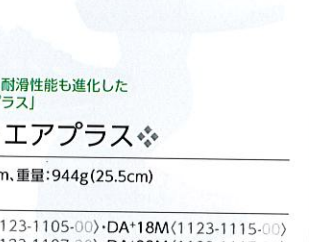
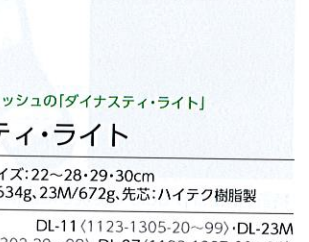


●耐滑安全靴(耐滑区分5)
3ヶ所に「耐滑低下サイン」付
ダイナスティグリップ
サイズ:22.5cm~30cm

安全靴 煌
JPSA規格A種合格、撥水性人工皮革
サイズ:24.5~29cm、重量:820g

安全靴 煌 DKVシリーズ
JPSA A種合格
サイズ:24.5~28・29・30cm
重量:900g
先芯:ハイクエ樹脂製

DYPRシリーズ
JPSA A種合格
サイズ:22.5~28・29・30cm
重量:111M/752g、22・42/732g
先芯:ワイド樹脂先芯





ベネチア生まれの安全靴「ディアドラ」

●JPSA A種合格のプロ仕様「ROBIN」[PEACOCK]



PC-12



PC-22



PC-31



暗くなると自発光する蓄光素材使用

PEACOCK

JPSA A種合格、重量:780g
サイズ:23~28・29cm EEE
製法:セメント式
先芯:ハイテック樹脂製
甲被:牛クロム革+人工皮革
靴底:耐摩耗ハイパー PU



RB-11



RB-22



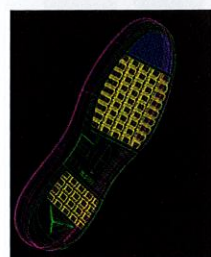
RB-213



ROBIN

JPSA A種合格、重量:762g
サイズ:23~28・29cm EEE
製法:セメント式
先芯:ハイテック樹脂製
甲被:牛クロム革+人工皮革
靴底:耐摩耗ハイパー PU

●最高耐滑区分「5」という安心「EMU」[KIWI]



EM-213

EM-321

WMU

JPSA B種合格、重量:1,040g
サイズ:23~28・29cm EEE
製法:サイドマッケー式
先芯:ハイテック樹脂製
甲被:牛クロム革+人工皮革
靴底:耐滑ラバー

特許Anti-slip Soleで実現した最高耐滑性能



KW-111

KW-213

KW-251



KW-651

KW-721

KIWI

JPSA B種合格、重量:940g、サイズ:23~28・29cm EEE
製法:サイドマッケー式、先芯:ハイテック樹脂製
甲被:牛クロム革+人工皮革、靴底:耐滑ラバー



IBIS-11



IBIS-22



IBIS-33

IBIS

サイズ:23.0cm~28.0・29.0cm
製法:セメント式
先芯:ハイテック樹脂製
甲被:撥水性人工皮革
靴底:EVA+ハイパーPU



EG-222



EG-23



FT-222



FT-422

EGRET

サイズ:23~28・29cm EEE
製法:セメント式 先芯:ハイテック樹脂製
甲被:牛クロム革+人工皮革+エアメッシュ
靴底:耐摩耗ハイパーPU

FAIRYTAIL

サイズ:23~28・29cm EEE
製法:セメント式 先芯:ハイテック樹脂製
甲被:牛クロム革+人工皮革+エアメッシュ
靴底:耐摩耗ハイパーPU



KF-25

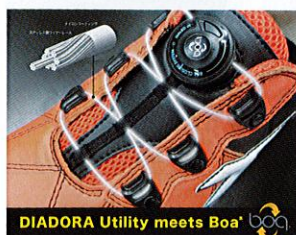


KF-32

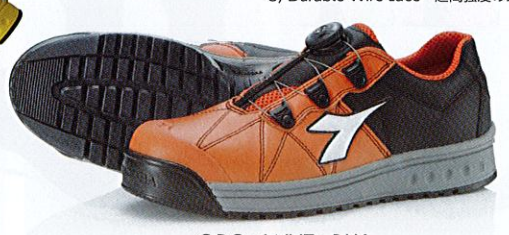
●ドライメッシュの「KINGFISHER」

KINGFISHER

JPSA B種合格、重量:700g
サイズ:23~28・29cm EEE
製法:セメント式
先芯:ハイテック樹脂製
甲被:人工皮革+ドライメッシュ
靴底:ハイパーPU



YEL+YEL+BLK



ORG+WHT+BLK

- 1) Comfort Fitting 足の動きにあわせて自然で快適なフィット感
- 2) Speed Setting 短時間での装着が可能(手袋をつけていても簡単)
- 3) Durable Wire Lace 超高強度のステンレス鋼ワイヤーレース49本の耐久性

FINCH

サイズ:24.5~28・29cm EEE
製法:セメント式
先芯:ハイテック樹脂製
甲被:牛クロム革+人工皮革
靴底:耐摩耗ハイパーPU
標準重量:814g/26cm

(1123-2111-00)
(1123-2112-00)

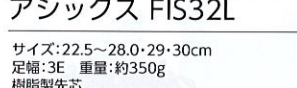
2301



0109



4290



2393



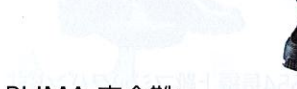
9090



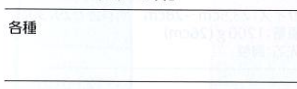
9093



9635



9095



9601



9609



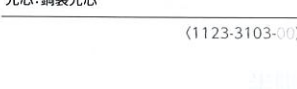
9093



9093



9093



9093



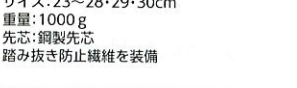
9093



9093



9093



9093



9093

アシックス FIS32L

サイズ:22.5~28.0・29・30cm
足幅:3E 重量:約350g
樹脂製先芯

アシックス FIS33L

サイズ:22.5~28.0・29・30cm
足幅:3E 重量:約350g
樹脂製先芯

アシックス FIS35L

サイズ:22.5~28.0・29・30cm
足幅:3E 重量:約410g
樹脂製先芯

アシックス FIS41L

サイズ:22.5~28.0・29・30cm
足幅:3E
ベルク II・マジックテープ 樹脂製先芯



Fulltwist



Airtwist



Kickflip

PUMA 安全靴

各種



Fuse Motion Men



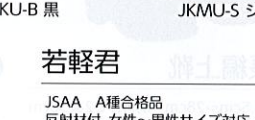
Fuse Motion Wns



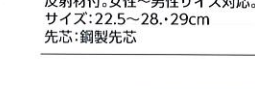
JKU-S シルバー



JKU-B 黒



JKMU-S シルバー



JKU-S シルバー



JKU-S シルバー



JKU-S シルバー



JKU-S シルバー



JKU-S シルバー



JKU-S シルバー



JKU-S シルバー



JKU-S シルバー

舗装用安全靴
HSK-207 長編上

サイズ:23~28・29・30cm
重量:1330g
先芯:鋼製先芯

(1123-3103-00)

舗装用安全靴
HSK-208 半長靴

サイズ:23~28・29・30cm
重量:1280g
先芯:鋼製先芯

(1123-3105-00)

舗装用安全靴
HSK マジック

サイズ:23~28・29・30cm
重量:1350g
先芯:鋼製先芯

舗装周辺用安全靴
サブHSK

XS:23.0~23.5 S:24.0~24.5 M:25.0~
25.5 L:26.0~26.5 LL:27.0~27.5 3L:28.0
~28.5 重量:1500g

みやじま鷹
長編上 M207

サイズ:23~28・29・30cm
重量:1000g
先芯:鋼製先芯
踏み抜き防止繊維を装備

(1123-2111-00)

みやじま鷹
マジック Mマジック

サイズ:23~28・29・30cm
重量:1125g
先芯:鋼製先芯
踏み抜き防止繊維を装備

(1123-3105-00)

みやじま鷹
長編上床革 M207床革

サイズ:23.5~28.0cm
重量:1130g
先芯:鋼製先芯
踏み抜き防止繊維を装備

(1123-8102-30)

踏抜防止
カップインソール

サイズ:S 23~24.5cm
M 25~26.5cm L 27~29cm
芯材:ステンレス板 表:合成材 裏:不織布

S(1123-8102-30)
M(1123-8102-50)
L(1123-8102-70)



7001短靴

サイズ:23.5cm~28cm 別料金で29、30cm
重量:860g(26cm)
先芯:ハイテック樹脂製

(1123-0201-00)



7003編上靴

サイズ:23.5cm~28cm 別料金で29、30cm
重量:940g(26cm)
先芯:ハイテック樹脂製

(1123-0202-00)



7004長編上靴チャック付

サイズ:23.5cm~28cm 別料金で29、30cm
重量:1120g(26cm)
先芯:ハイテック樹脂製

(1123-0204-00)



7006半長靴チャック付

サイズ:23.5cm~28cm 別料金で29、30cm
重量:1080g(26cm)
先芯:ハイテック樹脂製

(1123-0204-00)



7054長編上靴マジックバンド式

サイズ:23.5cm~28cm 別料金で29、30cm
重量:1140g(26cm)
先芯:ハイテック樹脂製



安全靴トリセオ8538

高級本革長編上、SX三層底
マジック式 JIS T81015種 (普通作業用)E合格品
ブラック

(1123-0307-00)



601短靴

サイズ:23.5cm~28cm 別料金で29、30cm
重量:1000g(26cm)
先芯:鋼製



603編上靴

サイズ:23.5cm~28cm 別料金で29、30cm
重量:1060g(26cm)
先芯:鋼製

(1123-0102-00)



604長編上靴

サイズ:23.5cm~28cm 別料金で29、30cm
先芯:鋼製

(1123-0103-00)



604T長編上靴チャック付

サイズ:23.5cm~28cm 別料金で29、30cm
重量:1200g(26cm)

(1123-0104-00)



606半長靴

サイズ:23.5cm~28cm 別料金で29、30cm
重量:1200g(26cm)
先芯:鋼製

(1123-0105-00)



654長編上靴マジックバンド式

サイズ:23.5cm~28cm 別料金で29、30cm
重量:1200g(26cm)
先芯:鋼製

(1123-0107-00)



WS11 黒

サイズ:23.5~28、29、30cm
牛革+メッシュ
SX三層底 JIS S種



WS11 黒 静電靴

サイズ:23.5~28、29、30cm
牛革+メッシュ 安全短靴
SX三層底 JIS T8103合格品
靴底で静電靴で識別できるイエローソール採用



ジーバック防寒安全長靴

85705、インナー:ウレタン二重構造仕様
(取り外し可能)、サイズ(cm):M(25~25.5)、
L(26~26.5)、LL(27~27.5)、3L(28~28.5)、
ブラック(90)、ネイビー(10)



安全長靴 W1000

サイズ:23.5~27.0・28.0cm、重量:1,860g
先芯:鋼製、甲被:PVC一体成形、
靴底:PVC一体成形
標準高さ:3段階(345・300・260mm)

(1123-6805-00)



安全長靴絞り付

耐油性、絞り付 サイズ:24~29cm
先芯:鋼製

(1123-6207-00)



耐油性白長靴絞り付

耐油性、絞り付 サイズ:24~29cm
先芯:無し

(1123-7805-00)



メッシュマジック式脚半

サイズ:M、L、LL
ナイロンメッシュ製



脚半

帆布製、マジックバンド付(フリーサイズ)
LL寸もありです。

LL(1123-8201-04)
フリー(1123-8201-10)

セーフティベア

サイズ:23.0~30.0cm
材質:裏材に5mmウレタンソール採用
色:801:ブルー 802:イエロー



ショート安全長靴 HG-975

サイズ:M・L・LL・XL
材質:アッパー、ソール:ラバー
先芯:鉄鋼製
その他:ドライメッシュ裏地

●反射材付きで視認性アップ
光る脚半

サイズ:M・L・LL
カラー:蛍光イエロー 蛍光オレンジ ネイビー
材質:ポリエステル



蛍光グリーン
「玉掛技能者」
(1125-1601-04)



蛍光オレンジ
「誘導員」
(1125-1602-01)



蛍光オレンジ
「安全パトロール」
(1125-1602-02)



蛍光オレンジ
「合図者」
(1125-1602-03)



蛍光オレンジ
「玉掛技能者」
(1125-1602-04)



緑
「職長」
(1125-1613-01)



緑
「安全当番」
(1125-1613-02)



蛍光イエロー
「誘導員」
(1125-1603-01)



蛍光イエロー
「クレーン合図者」
(1125-1603-02)



蛍光イエロー
「作業指揮者」
(1125-1603-03)



蛍光イエロー
「作業主任者」
(1125-1603-04)



青
「監視員」
(1125-1693-01)



青
「安全パトロール」
(1125-1693-02)

メッシュチョッキ

ナイロンメッシュ+反射シート
両面表示



蛍光グリーン
(1125-1601-00)



蛍光オレンジ
(1125-1602-00)



蛍光イエロー
(1125-1603-00)

メッシュチョッキ
差込ポケット式

ナイロンメッシュ+黄色反射シート、
両面表示



緑
(1125-1613-00)

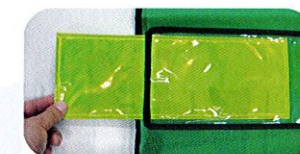


青
(1125-1693-00)

メッシュチョッキ
ポケットなし

※ご要望に応じたロゴシートを作成・縫製します

蛍光グリーン(1125-1694-01)
蛍光オレンジ(1125-1694-02)
蛍光イエロー(1125-1694-03)
緑(1125-1694-03)
青(1125-1694-13)

メッシュチョッキ用
ロゴシート

色:イエロー、白
白(1125-1695-05)
イエロー(1125-1695-93)



メッシュサインベスト

黄メッシュ(1125-2312-93)



蛍光グリーン
(1125-1701-01)



蛍光オレンジ
(1125-1701-02)



蛍光イエロー
(1125-1701-03)



青
(1125-1701-09)



黄緑
(1125-1701-11)

メッシュ安全反射ベスト

ナイロンメッシュ+反射材・ポケット付 両面表示



紺色



- 通気性に優れた大きなメッシュを採用
- 反射クロスにも穴加工があり通気性抜群で、夜間作業も安心
- 蛍光色で視認性向上
- 冬の寒さにも耐える素材

オールシーズンベスト

ナイロンメッシュ+黄色反射シート 両面表示

蛍光黄緑(1125-1801-01)
 蛍光オレンジ(1125-1801-02)
 蛍光イエロー(1125-1801-03)
 紺色(1125-1801-09)



3M高視認性反射ベスト

トリコット(ポリエステル) 蛍光イエロー/蛍光オレンジ

別注ロゴチョッキできます。



- 定番のハイウェイチョッキに新色追加

ハイウェイチョッキ 70

メッシュ部: 蛍光黄 反射部: イエロー/メッシュ部: 蛍光黄 反射部: シルバー 反射部: 70mm

イエロー(1125-1300-33)
 シルバー(1125-1300-53)



- レンズ型LEDカバーにより照度・視認性がUP

LEDベストR-GC プロテクトレンズ型

色 メッシュ部: 紺 反射部: イエロー LED: 赤

反射部: 70mm, LED: 15個 (レンズカバー付), 両胸: トランシーバー用ベルト付 左胸: 携帯用ポケット付, 腰部: カイロ用ポケット付

(1125-2313-93)



- レンズ型LEDカバーにより照度・視認性がUP

LEDベストR-GCW プロテクトレンズ型

色 メッシュ部: 紺 反射部: シルバー LED: 赤

反射部: 70mm, LED: 15個 (レンズカバー付), 両胸: トランシーバー用ベルト付 左胸: 携帯用ポケット付, 腰部: カイロ用ポケット付

(1125-2313-95)



ハイウェイチョッキ GC型

紺メッシュ、
 ライムイエロー反射

(1125-1310-93)



ハイウェイチョッキ GCW型

紺メッシュ、
 シルバー反射

(1125-1310-95)



ハイウェイチョッキ NDK型

オレンジメッシュ、
 ライムイエロー反射

(1125-1310-63)



ハイウェイチョッキ GCY型

黄メッシュ、
 ライムイエロー反射

(1125-1310-33)



LEDベスト R-GC型

赤LED16個、紺メッシュ、
 ライムイエロー反射(70mm幅)

(1125-2310-93)



LEDベスト R-GCW型

赤LED16個、紺メッシュ、
 シルバー反射(70mm幅)

(1125-2310-95)



LEDベスト B-GC型

青LED16個、紺メッシュ、
 ライムイエロー反射(70mm幅)

(1125-2311-93)



LEDベスト B-GCW型

青LED16個、紺メッシュ、
 シルバー反射(70mm幅)

(1125-2311-95)



- レンズ型LEDカバーにより照度・視認性がUP

LEDベストB-GC プロテクトレンズ型

色 メッシュ部: 紺 反射部: イエロー LED: 青

反射部: 70mm, LED: 15個 (レンズカバー付), 両胸: トランシーバー用ベルト付 左胸: 携帯用ポケット付, 腰部: カイロ用ポケット付

(1125-2314-93)



- レンズ型LEDカバーにより照度・視認性がUP

LEDベストB-GCW プロテクトレンズ型

色 メッシュ部: 紺 反射部: シルバー LED: 青

反射部: 70mm, LED: 15個 (レンズカバー付), 両胸: トランシーバー用ベルト付 左胸: 携帯用ポケット付, 腰部: カイロ用ポケット付

(1125-2314-95)



- レンズ型LEDカバーにより照度・視認性がUP

LEDベストR-KY プロテクトレンズ型

色 メッシュ部: 蛍光黄 反射部: イエロー LED: 赤

反射部: 70mm, LED: 15個 (レンズカバー付), 両胸: トランシーバー用ベルト付 左胸: 携帯用ポケット付, 腰部: カイロ用ポケット付

(1125-2315-33)



- レンズ型LEDカバーにより照度・視認性がUP

LEDベストR-KYW プロテクトレンズ型

色 メッシュ部: 蛍光黄 反射部: シルバー LED: 赤

反射部: 70mm, LED: 15個 (レンズカバー付), 両胸: トランシーバー用ベルト付 左胸: 携帯用ポケット付, 腰部: カイロ用ポケット付

(1125-2315-53)



- レンズ型LEDカバーにより照度・視認性がUP

LEDベストB-KY プロテクトレンズ型

色 メッシュ部: 蛍光黄 反射部: イエロー LED: 青

反射部: 70mm, LED: 15個 (レンズカバー付), 両胸: トランシーバー用ベルト付 左胸: 携帯用ポケット付, 腰部: カイロ用ポケット付

(1125-2316-33)



- レンズ型LEDカバーにより照度・視認性がUP

LEDベストB-KYW プロテクトレンズ型

色 メッシュ部: 蛍光黄 反射部: シルバー LED: 青

反射部: 70mm, LED: 15個 (レンズカバー付), 両胸: トランシーバー用ベルト付 左胸: 携帯用ポケット付, 腰部: カイロ用ポケット付

(1125-2316-53)



ELセフティベスト

ELコバルトブルー発光、点灯モード: 速点滅 遅点滅、点灯、単III電池2個使用(別売り) 連続32時間点滅

ライムグリーン(1125-1321-01)
 紺(1125-1321-02)



紺/白色タイプ



紺/黄色タイプ

どんな体にも「より良くフィット」の安心ベスト

着丈50cm、携帯/トランシーバー用ポケット付 紺メッシュ黄反射タイプ(GC型) 紺メッシュ白反射タイプ(GCW型)

GC型(1125-1311-13)
 GCW型(1125-1311-15)



夜光ショルダーバンド GCY型

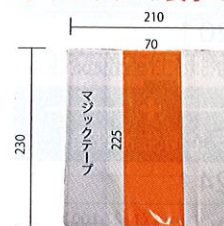
黄(1125-1210-03)

夜光ショルダーバンド GCW型

白(1125-1210-95)

安全チョッキ用蛍光高輝度反射ゼッケン

安全パトロール、合図者など資格者のカッティング貼る事で オリジナルの表示ゼッケンがつけれます。



蛍光オレンジ
 <1125-2400-02>
 H225×W70mm (反射部分)
 高輝度反射+ターボリン



蛍光イエロー
 <1125-2400-03>
 マジックテープ脱着式



貼り付け
 イメージ



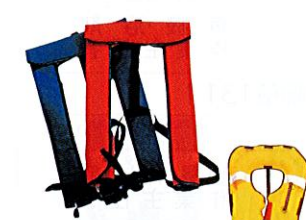
取付イメージ



自動膨張式 作業用救命胴衣 FN-70

重量: 約600g、
 胴衣の分類: TYPE-A、色: 赤、青、黒
 浮力: 約7.5kg以上、型式承認番号: 第5082号

(1134-0600-01)



自動膨張式 作業用救命胴衣 NS-777

重量: 約560g、
 胴衣の分類: TYPE-A、色: 赤、紺
 浮力: 約10kg以上、型式承認番号: 第4561号

(1134-0600-02)



作業用救命胴衣 FW-2

重量: 約530g、
 胴衣の分類: TYPE-A、色: オレンジ、黄
 浮力: 7.9kg、型式承認番号: 第4529号



作業用救命胴衣 FW-3

オレンジ
 イエロー

(1134-0600-05)



作業用救命胴衣 NQS-7

重量: 約340g、
 胴衣の分類: TYPE-A、色: オレンジ、黄
 浮力: 約8kg以上、型式承認番号: 第2696号

(1134-0600-03)



自動膨張式救命胴衣 BJ-2700

ネイビー
 オレンジ
 レッド

(1134-0600-07)



手動膨張式救命胴衣 BJ-2500

ネイビー
 レッド

(1134-0600-06)



バックプロテクター

反射付、890-B
 ※衝撃吸収性能を確かめてお買い上げ下さい。

(1125-8110-65)

安全+担当者

腕章101↑

(1127-1001-01)CS

交通+整理員

腕章105↑

(1127-1001-05)CS

型枠支保工
作業主任者

腕章109↑

(1127-1001-09)CS

酸欠危険作業主任者

腕章113↑

(1127-1001-13)CS

フォークリフト
運転者

腕章117↑

(1127-1001-17)CS

安全衛生委員

腕章121↑

(1127-1001-21)CS

安全パトロール

腕章125↑

(1127-1001-25)CS

+救護技術管理者

腕章129↑

(1127-1001-29)CS

ずい道等の掘削
作業主任者

腕章133↑

(1127-1001-33)CS

作業責任者

腕章137↑

(1127-1001-37)CS

安全+委員

腕章141↑

(1127-1001-41)CS

監理技術者

腕章145↑

(1127-1001-45)CS

現場代理人
<2156-1000-01>

腕章149↑

(1127-1001-49)CS

安全+管理者

腕章102↑

(1127-1001-02)CS

監視員

腕章106↑

(1127-1001-06)CS

地山の掘削
作業主任者

腕章110↑

(1127-1001-10)CS

誘導員

腕章114↑

(1127-1001-14)CS

重機運転者

腕章118↑

(1127-1001-18)CS

交通整理員

腕章122↑

(1127-1001-22)CS

安全衛生責任者

腕章126↑

(1127-1001-26)CS

特定化学物質等
作業主任者

腕章130↑

(1127-1001-30)CS

建築物等の鉄骨の組立て等
作業主任者

腕章134↑

(1127-1001-34)CS

現場代理人

腕章138↑

(1127-1001-38)CS

統括安全+衛生管理者

腕章142↑

(1127-1001-42)CS

主任技術者

腕章146↑

(1127-1001-46)CS

安全+推進員

腕章103↑

(1127-1001-03)CS

作業主任者

腕章107↑

(1127-1001-07)CS

土止め支保工
作業主任者

腕章111↑

(1127-1001-11)CS

誘導員

腕章115↑

(1127-1001-15)CS

玉掛
技能資格者

腕章119↑

(1127-1001-19)CS

安全+当番

腕章123↑

(1127-1001-23)CS

高所作業員

腕章127↑

(1127-1001-27)CS

有機溶剤
作業主任者

腕章131↑

(1127-1001-31)CS

足場の組立等
作業主任者

腕章135↑

(1127-1001-35)CS

一警備員一

腕章139↑

(1127-1001-39)CS

店社安全+衛生管理者

腕章143↑

(1127-1001-43)CS

主任技術者

腕章147↑

(1127-1001-47)CS

統括安全+衛生責任者

腕章104↑

(1127-1001-04)CS

作業指揮者

腕章108↑

(1127-1001-08)CS

くい打・くい抜
作業指揮者

腕章112↑

(1127-1001-12)CS

合図員

腕章116↑

(1127-1001-16)CS

クレーン運転者

腕章120↑

(1127-1001-20)CS

安全+推進者

腕章124↑

(1127-1001-24)CS

安全+責任者

腕章128↑

(1127-1001-28)CS

ずい道等の覆工
作業主任者

腕章132↑

(1127-1001-32)CS

鋼橋架設等
作業主任者

腕章136↑

(1127-1001-36)CS

元方安全+衛生管理者

腕章140↑

(1127-1001-40)CS

監理技術者

腕章144↑

(1127-1001-44)CS

工事責任者

腕章148↑

(1127-1001-48)CS

軟質塩化ビニール製

カバー付の腕章はハトメ・安全ピン紐付 サイズ:H90×W360mm
カバーなしの腕章はフック・安全ピン付 サイズ:H90×W400mm
★ビニール製、布製の別注腕章も承ります。

Japan Endless Discovery 腕章

「Japan Endless Discovery」は、日本観光をPRする国交省観光庁のシンボルです。現場のイメージアップにご活用下さい。

品質証明員

腕章149↑

(1127-1001-49)CS

現場代理人
主任技術者

腕章173↑

(1127-1001-73)CS

腕章無地(黄)↑

腕章173↑

(1127-0101-03)CS

現場代理人

腕章173↑

(1127-1001-73)CS

監理技術者

腕章173↑

(1127-1001-73)CS

品質証明員

腕章173↑

(1127-1001-73)CS

品質証明員

腕章173↑

(1127-1001-73)CS

品質証明員

腕章173↑

(1127-1001-73)CS

品質証明員

腕章173↑

(1127-1001-73)CS

品質証明員

腕章173↑

(1127-1001-73)CS

品質証明員

腕章173↑

(1127-1001-73)CS

品質証明員

腕章173↑

(1127-1001-73)CS

品質証明員

腕章173↑

(1127-1001-73)CS

セーフティワッペン

サイズ:H80×W70mm、素材:PVC製、スポンジ入り、安全ピン付

安全+巡視員

腕章150↑

(1127-1001-50)CS

作業員

腕章174↑

(1127-1001-74)CS

腕章無地(白)↑

腕章174↑

(1127-0101-05)CS

腕章無地(白)↑

腕章174↑

(1127-0101-05)CS

品質証明員

腕章174↑

(1127-0101-05)CS

品質証明員

腕章174↑

(1127-0101-05)CS

品質証明員

腕章174↑

(1127-0101-05)CS

品質証明員

腕章174↑

(1127-0101-05)CS

品質証明員

腕章174↑

(1127-0101-05)CS

品質証明員

腕章174↑

(1127-0101-05)CS

品質証明員

腕章174↑

(1127-0101-05)CS

品質証明員

腕章174↑

(1127-0101-05)CS

品質証明員

腕章174↑

(1127-0101-05)CS

品質証明員

腕章174↑

(1127-0101-05)CS

職長

腕章161↑

(1127-1001-61)CS

石綿作業主任者

腕章175↑

(1127-1001-75)CS

腕章無地(赤)↑

腕章175↑

(1127-0101-06)CS

腕章無地(赤)↑

腕章175↑

(1127-0101-06)CS

腕章無地(赤)↑

腕章175↑

(1127-0101-06)CS

腕章無地(赤)↑

腕章175↑

(1127-0101-06)CS

腕章無地(赤)↑

腕章175↑

(1127-0101-06)CS

腕章無地(赤)↑

腕章175↑

(1127-0101-06)CS

腕章無地(赤)↑

腕章175↑

(1127-0101-06)CS

腕章無地(赤)↑

腕章175↑

(1127-0101-06)CS

腕章無地(赤)↑

腕章175↑

(1127-0101-06)CS

腕章無地(赤)↑

腕章175↑

(1127-0101-06)CS

腕章無地(赤)↑

腕章175↑

(1127-0101-06)CS

腕章無地(赤)↑

腕章175↑

(1127-0101-06)CS

現場代理人
監理技術者

腕章172↑

(1127-1001-72)CS

腕章無地(緑)↑

腕章172↑

(1127-0101-01)CS

腕章無地(青)↑



- 巻取り器がまわる・うごく
- 安全帯のフックを掛けて作業する際に、からだの動きや振りによる抵抗が小さくストラップの出し入れがスムーズです。
- 巻き取り器はショックアブソーバーと重なり一体化して胴ベルトに広い道場つリススペースができました。



リーロックEVOライト (軽量型)

巻取り器・可動型、EL504、
スライド式アルミバックル、重量:約1120g

黒(1122-1502-01)



- ユニークなフック・巻取り器一体装着タイプOne Bodyリコロ

リコロ

巻取り器前面にフックを平面つり下げ式
OBRA503AG、重量:約1010g

リーロックSII Neo

2ウェイ巻取式のスタンダード タイタンリーロックSIIが 強く・使いやすくなった



軽量タイプ



リーロックSII Neoライト

リーロックSII Neoの軽量型アルミ製バックル巻取式
ショックアブソーバー付
重量:約1030g

(1122-1702-01)

ワンタッチバックル



リーロックSII NeoライトOT型

リーロックSII Neoライトのワンタッチバックル式
ショックアブソーバー付
重量:約1225g

(1122-1703-01)

ダブルランヤード



リーロックSII Neo ライトダブルランヤード(軽量型)

2丁掛けタイプ、重量:約1690g、SL505-R503H

(1122-1704-01)



補助ベルト付



リーロックSII NeoライトPRO

リーロックSII Neoライトの補助ベルト付、
補助ベルトサイズ:H105×W660×D14mm、
SL505-PRO、重量:約1290g

ダブルランヤード



リーロックSII Neo ダブルランヤード(ロープ付)

リーロックSII Neo3丁打ナイロンロープ付、2丁掛タイプ、
SL505-WDH、重量:1470g

業界初!ショックアブソーバー内蔵 幅を取らない「縦型」安全帯!

腰まわり スペース誕生



10センチ幅にリールと緩衝帯を合体

ショックアブソーバーとリールを高耐久樹脂ケースに内蔵。
過酷な現場でも安心して使用できます。

(ベルト別売り)



高耐久2ウェイロック機構

新設計のロック&フリー 2ウェイ機構により耐久性を向上、
衝撃によるモードの切り替わりもありません。



- 軽くて強い鍛造アルミバックとより戻しを装備

安全帯 TR150 tajima(L3ランヤード)

厚生労働省安全帯の規格適合品、ベルト別売設置
アルミバック、ランヤード有効長さ:1,500mm、より戻し付

(1122-5501-01)



- スチールフックの縦型安全帯

安全帯 TR150 tajima(L1ランヤード)

厚生労働省安全帯の規格適合品、ベルト別売スチールバック、
ランヤード有効長さ:1,500mm、より戻しなし

(1122-5501-02)



ワンタッチバックル

ワンタッチバックル

ワンフィンガーバックル

安全帯胴ベルトW tajima

サイズ:W50mm×L1250mm、
ワンタッチバックル、
鍛造アルミ製、色:黒・青・紺・銀
ベルトが緩まないローレット加工

(1122-5502-01)

安全帯胴ベルトA tajima

サイズ:W50mm×L1250mm、
ワンフィンガーバックル、アルミ製、
色:黒・青・紺・銀

(1122-5502-02)

安心の安全帯用部品

安全帯用 D環 D環止めフックマーカー

安全帯には安心の純正品をご使用ください。

セカンドロープ



ロープ式安全帯用 セカンドロープ TPA-24AP-50-GY型

3丁打ナイロンロープ
サイズ:φ10mm×L1600mm
ロープ収納袋×1
リストアップループ×2
製品重量:約430g



巻取式安全帯用 セカンドロープ 50HLD-24APH-ST-1.2-YL型

ナイロンストラップ
サイズ:φ18mm×L1200mm
ロープ収納袋×1、D環止め×1
製品重量:約460g



巻取式安全帯用 セカンドロープ 50HLD-24APH-3-1.2-SB型

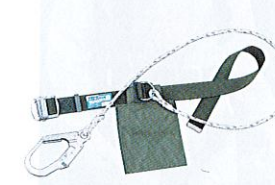
3丁打ナイロンロープ
サイズ:φ10mm×L1200mm
ロープ収納袋×1、D環止め×2
製品重量:約460g



巻取式安全帯用 セカンドロープ R503-24APH-GY型

アラミド芯入りテトロンベルト
サイズ:W17mm×L1100mm、50mm
幅胴ベルト用止付フック掛け×1
D環止め(小)×1
※ロープ収納袋は付きません

ロープ式安全帯



安全帯SNH-24

一般高所作業用安全帯
一本吊専用ロープ式
24号単管フック付
重量:約900g

(1122-0201-01)



カルラック

SNH-24の軽量型
アルミ製バックル
軽量24APフック付
50-24AP、ベルト巾50mm
重量:約680g

(1122-0301-01)



安全帯 ザ・ブラック

強度・衝撃吸収性に優れた軽量タイプ
8丁打ナイロンロープ
サイズ:φ16mm×L1760mm、自在継手
50-24AP-UJ-B16
重量:約955g



安全帯PRO-24

カルラックの補助ベルト付

(1122-0401-01)



●小型フック用シール付



安全帯用フックステッカー

サイズ:H120×W180mm

 蛍光ピンク(1150-2201-00)CS 蛍光グリーン(1150-2201-01)CS
 蛍光レッド(1150-2201-02)CS 蛍光イエロー(1150-2201-03)CS

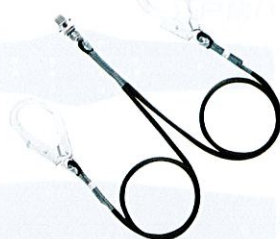

ハーネス用ランヤードシングル

3ッ打ナイロンロープ、サイズ:φ12×L1700mm
DJR-SAR-24AP-12、重量:約710g

(1122-2207-03)



ハーネス用ランヤードダブル

3ッ打ナイロンロープ、サイズ:φ12×L1700mm
DJR-SAR-W24AP-12、重量:約1160gハーネス用ランヤードシングル
ダイナミックロープナイロンダイナミックロープ、サイズ:φ11mm×L1750mm
重量:約625gハーネス用ランヤードダブル
ダイナミックロープナイロンダイナミックロープ、サイズ:φ11mm×L1750mm
重量:約1020g

ハーネス用ランヤード

巻取式、サイズ:W17×L1700mm、DJR-SA-RLS-24AP
重量:約875g

(1122-2207-04)

HT16TSR-10	φ16テトラシグナルロープ10m
HT16TSR-15	φ16テトラシグナルロープ15m
HT16TSR-20	φ16テトラシグナルロープ20m
HT16TR-10	φ16テトラシグナルロープ10m
HT16TR-15	φ16テトラシグナルロープ15m
HT16TR-20	φ16テトラシグナルロープ20m

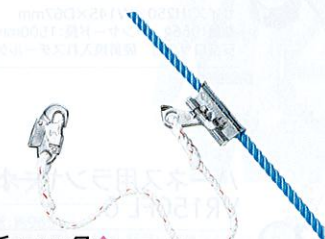
ハンドタイトナー
水平親綱緊張器本体サイズ:W160×D30mm
重量:1150g
緊張力:30kg●鉄塔や外壁面等の昇降時の
安全確保に最適!!

S-スライド

垂直親綱用スライド、昇降時作業用、墜落防止用
※φ16~18ミリ親ロープ専用

(1122-7101-01)

ロープチャック

垂直親綱用グリップ、
ロープの下方向に常に爪が効いているので降下する時は、片手でロックを解放します。
※φ16~20ミリ親ロープ専用

SR作業帯

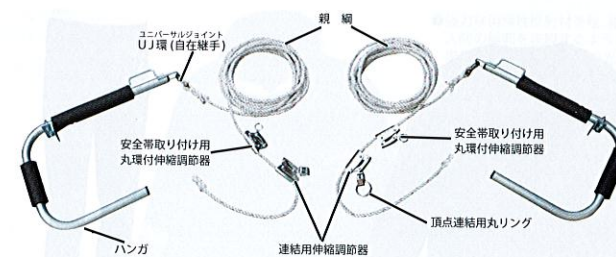
SR、法面工事、
タンク内などの特殊作業用、
ダブルフック付チャックセット

(1122-2101-01)



●屋根作業に！かんたんに親綱を設置

屋根用親綱ハンガー

親綱:φ14mm×L10m×2本
金具類:頂点連結用丸リング、連結用伸縮調節器2個、安全帯取り付け用丸環付伸縮調節器2個、UJ環2個、ハンガー×2本、
サイズ:W350mm×D350mm
重量:5.1kg×2セットセーフティブロック
(ワイヤーロープ式)

ワイヤー4mm、台付ロープ、引寄せロープ付、自動ロック

 10m SB-10型(1122-4101-10)
 12m SB-12型(1122-4101-12)
 16m SB-15型(1122-4101-15)
 20m SB-20型(1122-4101-20)
 25m SB-25型(1122-4101-25)

MM-4H型

引寄せロープ付

MY-6H型

引寄せロープ付

M-12型

台付ロープ・引寄せロープ付

M-15型

台付ロープ・引寄せロープ付

工具ホルダー
tajima (折りたたみ式)対応ベルト幅60mm、
取付工具重量:2kg以下、
軽量アルミプレート
スチールホルダー

(1122-5503-01)



工事袋

サイズ:φ270×D350mm、
重量:約420g、綿帆布製

(1122-7401-01)

24号フック
フォルダー総皮製、単管フック
収納ケース

(1122-7301-01)



安全ロープワイヤー

作業用工具落下防止組(ワイヤー入)
取付工具重量:1kg以下、
色:ブラック・クリア・ブルー・蛍光レッド・
蛍光イエロー・蛍光パープル

休止フック掛け

樹脂製、サイズ:50mm、胴ベルト用、
色:イエロー・スカイブルー・
グレー

(1122-7302-01)



自在継手UJ

重量:92g

●ランヤードの操作性を
高め、フックの収納にも
便利な接続環です。●口元がだらけない補助バンド付き
●丈夫な二重底

腰袋 釘袋2段(中)

サイズ:H375×W240×D40mm
重量:315g
材質:ポリエステル
アルミ製ベルト通し(60mm幅対応)

腰袋 釘袋(工具差し付)

サイズ:H400×W330×D135mm
重量:440g
材質:ダイロン 防水フィルム加工
色:ブラウン

腰袋 電工2段・大

サイズ:H280×W210×D110mm
重量:250g
材質:ナイロン 撥水加工

6792 サーモライト クルーネック
インナージャケット

<表 地>ナイロン100% リップストップ
<保温材>ナイロン100% (サーモライトマイクロ)
<裏 地>ナイロン100% リップストップ



2706 アンダーパンツ

材質:ポリエステル95%、ポリウレタン 5%

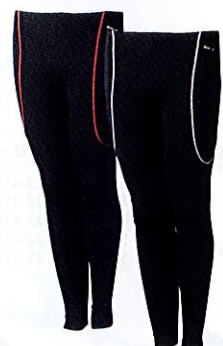


6532 ネックウォーマー

材質:ポリエステル95%、ポリウレタン5%
サイズ:フリー

裏起毛クルーネックシャツ
50340

材質:ポリエステル90%、ポリウレタン10% (裏起毛)
カラー: (22) ブラック×シルバークレーライン
(43) ブラック×レッドライン

裏起毛サポートロングタイツ
50349

材質:ポリエステル90%、ポリウレタン10% (裏起毛)
(22) ブラック×シルバークレーライン
(43) ブラック×レッドライン

6507 コットンパイルソックス
3P (吸湿)

材質:綿、ナイロン、ポリウレタン
サイズ:FREE (25cm~27cm)



ショルダーラップ

サイズ:S~LL、材質:ナイロン、
ポリエステル、ポリウレタン、綿、
その他 (繊維外)



ZW-5

サイズ:SS~3L、
材質:ポリエステル、ナイロン、
ポリウレタン、その他 (繊維外)



ZK-3

サイズ:S~4L、材質:ポリエステル、ナイロン、ポリウレタン、
その他 (繊維外)



LC-1

サイズ:S~LL、材質:ナイロン、ポリウレタン、
カラー:ブラック、ホワイト、ピンク、ブルー、ネイビー



リストバンド

サイズ:M~L、材質:ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン、
天然ゴム (プラスチック含む)、その他 (繊維外)



●「EN471」の厳しい基準値をクリアした蛍光
素材と再帰性反射材を使用した高視認性安
全防寒ウェア。
日中はもとより危険の高まる薄暮・夜間の路
上作業時に高い視認性を発揮します。

高視認性防寒コート
TU-NP24

表:ポリエステル90%・綿10%、
裏:ポリエステル100% (起毛トリコット)
中綿:ポリエステル100%、
反射布:3M社製スコッチライト
カラー:イエロー・オレンジ、サイズ:M~5L

高視認性防寒パンツ
TU-NP25

表:ポリエステル90%・綿10%、
裏:ポリエステル100% (起毛トリコット)
中綿:ポリエステル100%、
反射布:3M社製スコッチライト
カラー:ネイビー、サイズ:M~4L



防寒コート TU-N009

表:ポリエステル100%、
裏:ポリエステル100% (起毛トリコット)、
中綿:ポリエステル100%、
反射布:3M社製スコッチライト、
カラー:ネイビー、サイズ:M~6L



オレンジ

TU-NP40 高視認性安心
レインスーツ (フード付)

材質:表:ポリエステル100% (耐水圧
20,000mm) 裏:ポリエステル100% (メッ
シュ)
カラー:イエロー・オレンジ サイズ:S~5L



●大型再帰反射テープを装備し、視認性・安全
性を確保
●ジャケット前面に4ヶ所のポケット、目的に
あった収納力
●ウエスト自在調節 (ウエストアジャスト) と
前開きZIPパンツ

安全防水防寒
LLLスーツ・パイク

サイズ:M~3L、
表:ポリエステル100%、
裏:ポリエステル100%、
中綿:ポリエステル100%



●耐油・耐寒・強力クレモナ!
クレモナローブとしても有名なビニロン原糸を平織りし、表裏両面からPVCラミネート。
優れた引っ張り強度と引き裂き強度。防水性能も万全。

クレモナ合羽ジャンパー・ズボン

サイズ:M~4L、材質:ビニロン基布の両面に防水・軟質PVCフィルムをラミネート加工
生産:日本製、カラー:鉄紺、イエロー、ホワイト



レイングループ 防水・撥水レインウェア

サイズ:M~3L
色:ブルー・チャコール



M ブルー (1125-6002-04) チャコール (1125-6002-07)
L ブルー (1125-6003-04) チャコール (1125-6003-07)
LL ブルー (1125-6004-04) チャコール (1125-6004-07)
3L ブルー (1125-6005-04) チャコール (1125-6005-07)

防寒コート54130・防寒パンツ57130

材質:表:ポリエステル100% (タフタ)、裏:ポリエステル100% (アルミメッシュキルト)、
ファスナー:樹脂、ボタン:金属



イエロー (蛍光)



09

工具・資材・
防災用品

様々な作業シーンで活躍する各種工具資材。
土のうなどの防災用品、安全環境を守る養生資材や
ネットまで、多彩な安全用品をご紹介します。

- ◆工具
- ◆金物
- ◆木材
- ◆土木・建築資材
- ◆土のう各種
- ◆吸出し防止材
- ◆ロープ・ロープ杭
- ◆シートネット
- ◆養生資材

工具

01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・ずい道・
有線溶剤関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス溶接棒
φ2.6、3.2、4.0インパクトドライバ
3.0Ahバッテリー2個、充電器、ケース付ディスクグラインダ
100mmタイプ充電式ディスクグラインダ
18V、100mmタイプハンマードリル
SDSプラスビット軸、回転・回転+打撃の2モード電動ハンマ
6角軸 ハツリのみ18Vブロウ
18Vバッテリー別売 集塵も可能、ダストバッグ付充電式クリーナ
18Vバッテリー別売

切断砥石



ソケット



ラチェットレンチ



ゴムボーイ

万能目
サイズ:210、240、270、300mm

ミゼットカッター、番線カッター



石頭ハンマー

重量:930g/1130g
貫通式パイプ柄

両口ハンマー

サイズ:L900mm、口径:51~63φ
重量:3.6~5.6kg 全5種 グラス柄

かき板



アスファルトレーキ

各種



サビラース

容量:40 160
※危険物第四類第二石油類

(KT-150006-A)



錆止めスプレー

容量:300ml さび色 アルキッド樹脂系



道路線引き用スプレー

容量:400ml 白、黒、赤、黄 太線用:9cm/15m、中線用:5cm/45m、細線用:3cm/75m

●アスファルトの線引きに最適
スプレーライナーサイズ:H870×W180×D82mm
容量:1,300g●測量・土木・植林等の目印に
ビニールテープ、樹木テープサイズ:巾15mmタイプ W15mm×L50m
巾30mmタイプ W30mm×L50m
材質:PVC 赤、青、黄、白、桃、蛍光オレンジ、蛍光イエロー(蛍光は30mm幅のみ) ※粘着性はありません●ガードコーン用接着剤
GK (ガードコーン) ボンド

容量:450g、2,025g、3,600g



ロードボンド

2kgセット
2液硬化型エポキシ樹脂系接着剤

コンクリート用ボンド

容量:1kg、3kg 酢酸ビニル樹脂系溶剤形



インシュロック、ケーブル帯、結束バンド

各種

工具

09

工具・資材・防災用品

01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・ずい道・
有線溶剤関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス



ナマシ鉄線
#4~21



被覆番線
#4~21 (内径)



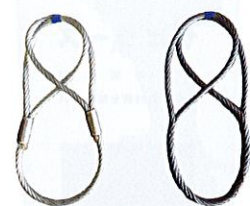
加工番線
#10, 11



結束線
#21 × 300~700mm



ワイヤー
各種



玉掛けワイヤー
各種



ワイヤーモック
各種



ワイヤークリップ
3~25mm



シャックル
各種



SCシャックル
6~40mm



スーパーロックフック
1~3t用



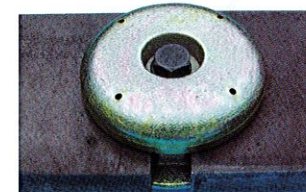
ターンバックル
各種



足場吊チェーン
2~6m



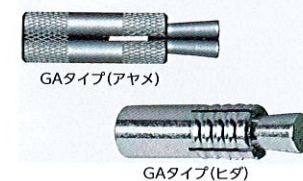
ジャッキベース
φ34mm, L: 380, 400, 600mm



リンクプレート



チェーン
3~13mm



グリップアンカー
各種



オールアンカー
各種



ケミカルアンカー
各種



差筋アンカー
D10, 13, 16



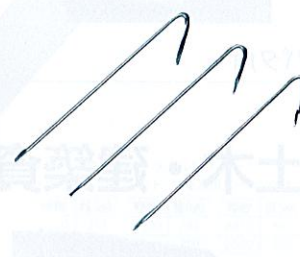
鉄筋
サイズ: 3.5~12m



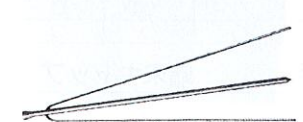
ワイヤーメッシュ
サイズ: φ2.6~6mm, 1×2m, 2×4m



グレーチング
各種



ロープ止め釘
サイズ: L150, 230, 280mm



杭芯金具、杭芯棒
サイズ: L400mm



大頭釘
サイズ: φ5X150mm



丸釘
サイズ: L19~180mm



コンクリート釘
サイズ: L25~100mm



ガソリン携行缶
容量: 10, 20ℓ

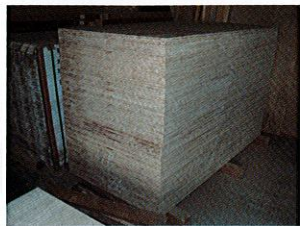


ダイヤルキー
各種



南京錠
各種

木材



ベニヤ



コンパネ



補助桟、サンギ



丁張板、ヌキ板



バタ角



丸太杭



角杭



足場板

土木・建築資材



呼称	内径(mm)	外径(mm)	ピッチ(mm)
T.T-50	51.0	60.5	25.5
T.T-75	77.0	88.0	31.0
T.T-100	101.0	112.0	31.0
T.T-150	150.0	163.0	31.0
T.T-200	204.0	220.8	31.0

※直管継手は定尺1本に付き1個セットされています。
※規格・仕様については商品改良の為、予告なしに変更する場合があります。



呼称	内径(mm)
T.T-50	170
T.T-75	180
T.T-100	200
T.T-150	200
T.T-200	200



呼称	T字・十字組合せ				
	T.T-50	T.T-75	T.T-100	T.T-150	T.T-200
T.T-50	○	○	○	○	-
T.T-75	○	○	○	○	-
T.T-100	○	○	○	○	○
T.T-150	○	○	○	○	○
T.T-200	-	-	○	○	○



T字継手



端末キャップ

カナドレン

直管継手

十字継手

T字継手

端末キャップ

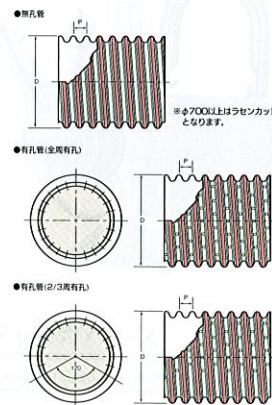


トヨドレンシングル

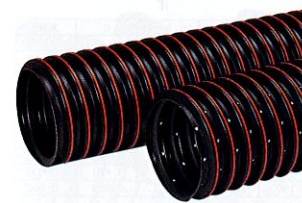


TACプレス

土木集排水用外圧管



無孔管	有孔管	外径(mm) D	内径(mm)	ピッチ(mm) P	定尺(m)
TPL75	TPH75	84.2	67.7	18.0	5
TPL100	TPH100	112.5	90.0	24.0	5
TPL150	TPH150	166.4	136.4	31.0	5
TPL200	TPH200	220.2	183.6	37.0	5
TPL250	TPH250	273.2	230.0	42.0	5
TPL300	TPH300	328.6	275.8	48.0	5
TPL350	TPH350	380.4	324.4	54.0	5
TPL400	TPH400	435.0	371.6	60.0	5
TPL450	TPH450	488.8	416.8	66.0	5
TPL500	TPH500	546.0	461.6	73.0	5
TPL600	TPH600	655.0	554.0	90.0	5
TPL700	TPH700	765.0	645.0	112.0	5
TPL800	TPH800	871.7	737.7	130.0	5
TPL900	TPH900	996.0	836.0	145.0	5
TPL1000	TPH1000	1,112.0	936.0	160.0	5



カナプレスト

無孔・有孔
呼径:75~1000mm



カナパイプA型

一般排水用
内面平滑



塩ビパイプ VP, VU

VP 呼径:13~300mm
VU 呼径:40~500mm

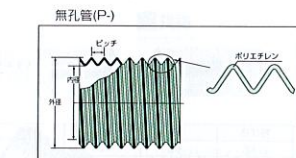
DV継手

略号 DL・VU-DL



				(単位: mm)
呼び径	Z	L	R(参考)	規格
30	22	40	23	JIS K 6739
40	27	49	27	
50	33	58	34	
65	42	77	43	
75	48	88	49	
100	62	112	65	
125	75	140	79.5	
150	88	168	89.5	

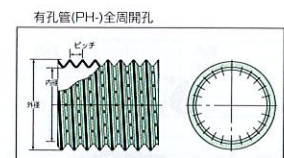
DV継手90°エルボ



※1/2周開孔もあります(別途生産品)

呼称		外径 D(mm)	
無孔管	有孔管		
P-75	PH-75	84.2	
P-100	PH-100	112.5	
P-150	PH-150	166.4	
P-200	PH-200	219.6	
P-250	PH-250	273.0	
P-300	PH-300	328.6	
P-350	PH-350	380.4	
P-400	PH-400	435.0	
P-450	PH-450	488.8	
P-500	PH-500	546.0	
P-600	PH-600	655.0	
P-700	PH-700	765.0	
P-800	PH-800	871.7	
P-900	PH-900	996.0	
P-1000	PH-1000	1112.0	

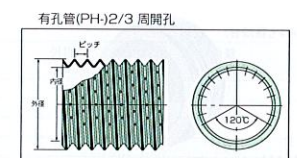
※規格・仕様については商品改良の為、予告なしに変更する場合があります。



※1/2周開孔もあります(別途生産品)

	近内径 (mm)	ピッチ P(mm)	許容半径曲げ (mm)
7	75	18	800
0	100	24	1000
4	150	31	1500
6	200	37	2000
0	250	42	2500
8	300	48	3000
4	350	54	3500
6	400	60	4000
8	450	66	4500
6	500	73	5000
0	600	90	6000
0	700	112	7000
7	800	130	8000
0	900	145	9000
0	1000	160	10000

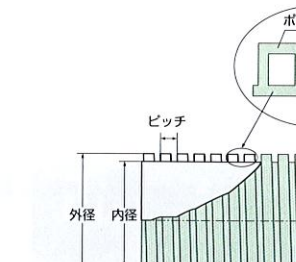
※規格・仕様については商品改良の為、予告なしに変更する場合があります。



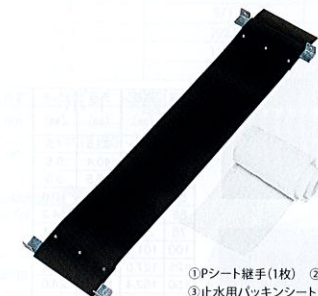
※1/2周開孔もあります(別途生産品)

定尺 (m)	参考質量 (kg/m)	有孔管開孔率 (%)	
		全周開孔	2/3周開孔
5	340	2.0	1.4
	550	1.8	1.1
	1,150	1.4	0.9
	1,800	1.4	0.9
	2,500	1.2	0.7
	3,500	1.0	0.6
	4,450		
	5,200		
	7,000		
	8,000		
	12,000		
	15,700		
	21,000		
31,000			
40,000			

※規格・仕様については商品改良の為、予告なしに変更する場合があります。



呼称	内径(mm)	外径(mm)	ピッチ(mm)	定尺(m)
φ75	75.0	89.0	13.0	5
φ100	101.0	117.0	15.0	5
φ150	149.0	171.5	18.0	5
φ200	200.0	233.0	25.0	5
φ250	251.0	286.0	27.0	5
φ300	302.0	342.0	30.0	5
φ350	347.0	395.0	35.0	5



①Pシート継手(1枚) ②ボルト・ナット、ワッシャー
③止水用パッキンシート ④止水用コーキング材

呼称	幅(mm)	呼称	幅(mm)	呼称	幅(mm)
φ150	210	φ300	280	φ450	400
φ200	210	φ350	280	φ500	400
φ250	210	φ400	400	φ600	400

Pシート継手

サイズ:φ150~600mm

区分 呼び径 mm	VP(塩ビ厚肉管)					
	外径 基本寸法	外径の 許容差 平均	厚さ 最小	許容差	概略 内径	1m当り 質量(g)
13	18	±0.2	2.2	0.6	13	174
16	22	±0.2	2.7	0.6	16	256
20	26	±0.2	2.7	0.6	20	310
25	32	±0.2	3.1	0.8	25	448
30	38	±0.2	3.1	0.8	31	542
40	48	±0.2	3.6	0.8	40	791
50	60	±0.2	4.1	0.8	51	1,122
65	76	±0.3	4.1	0.8	67	1,445
75	89	±0.3	5.5	0.8	77	2,202
100	114	±0.4	6.6	1	100	3,409
125	140	±0.5	7	1	125	4,464
150	165	±0.6	8.9	1.4	146	6,701
200	216	±0.8	10.3	1.4	194	10,129
250	267	±1.0	12.7	1.8	240	15,481
300	318	±1.1	15.1	2.2	286	21,982

区分 呼び径 mm	VU(塩ビ薄肉管)					
	外径 基本寸法	外径の 許容差 平均	厚さ 最小	許容差	概略 内径	1m当り 質量(g)
40	48	±0.2	1.8	0.4	44	413
50	60	±0.2	1.8	0.4	56	521
65	76	±0.3	2.2	0.6	71	825
75	89	±0.3	2.7	0.6	83	1,159
100	114	±0.4	3.1	0.8	107	1,737
125	140	±0.5	4.1	0.8	131	2,739
150	165	±0.6	5.1	0.8	154	3,941
200	216	±0.8	6.5	1	202	6,572
250	267	±1.0	7.8	1.2	250	9,758
300	318	±1.1	9.2	1.4	298	13,701
350	370	±1.3	10.5	1.4	348	18,051
400	420	±1.5	11.8	1.6	395	23,059
450	470	±1.7	13.2	1.8	442	28,875
500	520	±1.9	14.6	2	489	35,346

DV継手

略号 DL・VU-DL





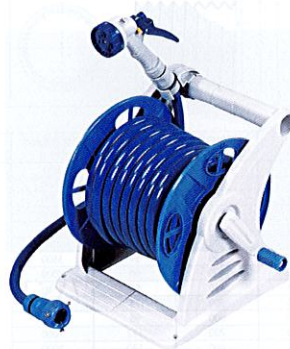
水道ホース

各種



ホースバンド

各種



ホースリール



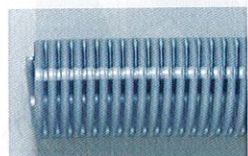
呼び径	A	B	肉厚	呼び径	A	B	C	重量g
12	55	12.7		12	68	13	40	70
15	60	16	1.0	19	72	19	45	100
19	65	19		25	84	25	57	200
25	70	25.4		32	105	33	69	220
32	100	31.5	1.2	38	115	38	78	430
38	100	38		50	139	50	98	800
50	120	50.8	1.6	65	177	64	110	1,250
65	145	63.5	2.0	75	200	75	138	1,770
75	160	76.3		100	240	100	170	3,800
100	210	101.6	2.5	150	340	150	230	10,800
125	220	125	3.2					
150	245	150.2						
200	300	204	4.2					
250	400	252	3.2					
300	480	303	6					

※SS寸法です。SUSは別表。

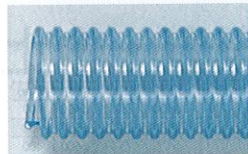
単位:mm

ホース接手(ニップル)

各種



フラットタイプ



凹凸タイプ

呼び径	内径	外径	ピッチ	定尺
(φ)	(mm)	(mm)	(mm)	(m)
25	25.0	33.5	7.5	50
32	31.5	40.4	8.5	
38	38.1	49.5	9.0	
50	50.8	62.5	10.0	
65	63.5	80.0	14.3	20・50
75	76.0	91.4	15.1	
100	101.6	121.0	16.5	
125	127.0	152.0	22.0	20・50
150	152.4	182.0	24.0	
200	203.0	237.0	28.0	10・20
250	254.0	293.0	32.0	5
300	340.8	350.0	34.0	

注: 許容圧力は金具およびバンドの取り付け方法により異なります。(工事現場などでの取り付けはご注意ください)
※印は受注生産品です

サクションホース

呼び径:13~300mm



サニーホース

呼び径:25~400mm

呼び径	標準内径	標準肉厚	標準重量
mm	インチ	(mm)	(kg/m)
25	1.0	26	1.50
32	1.25	33	1.45
40	1.5	41	1.25
50	2.0	53	1.30
65	2.5	66	1.50
75	3.0	78	1.70
100	4.0	104	1.75
125	5.0	128	1.85
150	6.0	155	1.95
200	8.0	207.5	2.20
250	10.0	257	2.65
300	12.0	308	2.55
350	14.0	359	2.70
400	16.0	410	2.70

備考: 実用圧力20℃



品番	容量(ℓ)	長さ	全高	重量(kg)
SLT-3000	3,000	1,880	1,505	155
SLT-2000	2,000	1,550	1,200	80
SLT-1500	1,500	1,400	1,110	62
SLT-1200	1,200	1,400	1,070	49
SLT-1000	1,000	1,200	1,020	43
SLT-800	800	1,200	960	32
SLT-600	600	1,120	875	21
SLT-500	500	1,070	800	19
SLT-400	400	1,000	760	17
SLT-300	300	900	705	14
SLT-200	200	800	630	10
SLT-100	100	630	490	7.5

単位:mm

ローリータンク

容量:100~3000ℓ



水タンク、コック付水タンク

容量:10,20ℓ



アクアマイスター



タフブネ

容量:60,80,200ℓ



セフティコンテナ



タマコン



パレット



B型セパレーター

サイズ:100~1000mm

長さ	B型 5/16		B型 3/8	
	重量(g)	入数	重量(g)	入数
100	21	100	30	50
120	27	100	39	50
150	36	100	51	50
180	45	100	63	50
200	51	100	71	50
250	66	100	92	50
300	80	100	113	50
350	95	100	134	50
400	110	100	154	50
450	124	100	175	50
500	139	100	196	50
550	154	50	217	50
600	168	50	237	50
650	183	50	258	50
700	198	50	279	50
750	213	50	299	50
800	227	50	320	50
850	242	50	341	50
900	257	50	361	50
950	271	50	382	50
1000	286	50	403	50



コンクリートサイコロ

サイズ	入数
30×40	200
40×50	100
50×60	50
30×40×50	150
40×50×60	50
50×60×70	50
60×70×80	30
70×80×90	10
90×100×110	6

コンクリートサイコロ

各種

規格

	内径 (mm)	肉厚 (mm)	外径 (mm)	(有効長さ4m)
				重量 (kg)
内面バライフ処理	50	2.5	55	1.2
	75	2.5	80	2.0
	90	3.0	96	2.8
	100	3.0	106	3.0
	125	3.5	132	4.0
	150	4.0	158	5.0
	175	4.0	183	6.0
	200	4.5	209	7.6
内面耐水加工処理	250	5.0	260	10.5
	300	6.0	312	15.5
	350	6.0	362	20
	400	6.5	413	24
	450	7.5	465	28
	500	7.5	515	36
	550	8.0	566	42
	600	8.0	616	44
	650	8.5	667	52
	700	9.5	719	64
	750	9.5	769	68
	800	9.5	819	72
	850	9.5	869	74
	900	10.5	921	88
	950	10.5	971	92
	1000	11.5	1023	108
	1100	11.5	1123	122
	1200	12.5	1225	140

ボイド管

内径:50~1200mm



C型セパレーター

サイズ:100~1000mm

長さ	C型 5/16		C型 3/8	
	重量(g)	入数	重量(g)	入数
100	57	100	75	50
120	63	100	83	50
150	72	100	95	50
180	81	100	107	50
200	87	100	116	50
250	101	100	136	50
300	116	100	157	50
350	131	100	177	50
400	145	100	198	50
450	160	100	218	50
500	175	100	239	50
550	190	50	259	50
600	204	50	280	50
650	219	50	300	50
700	234	50	321	50
750	248	50	341	50
800	263	50	362	50
850	278	50	382	50
900	292	50	403	50
950	307	50	423	50
1000	322	50	444	50



サイズ A×B×C	入数
12×8×8	500
12×9×9	500

プラスチックコーン

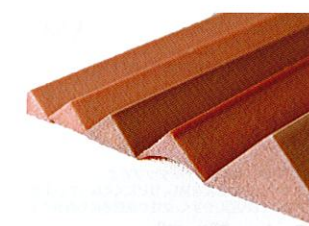


基礎ブロック



止水板

各種



発泡面木

各種



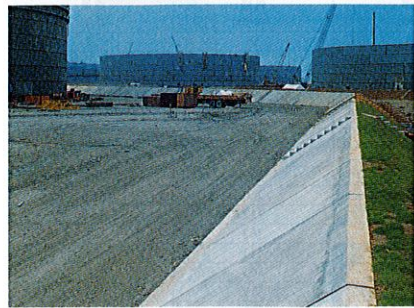
レベラスパーサー

各種

呼び径	厚み mm	幅 mm	長さ m
FF1×100	2	100	20
FF4×100	4	100	20
FF5×100	5	100	20

止水板

各種



エラストイト

サイズ:H1000×W1000×D10mm
H1000×W1000×D20mm



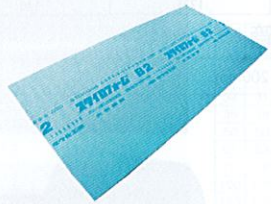
ケンタイト

サイズ:H1000×W1000×D10mm
H1000×W1000×D20mm



セーフタイト

サイズ:H1000×W1000×D10mm
H1000×W1000×D20mm



スタイロフォーム

サイズ:H910×W1820×D15~100mm



カネライトフォーム

サイズ:H910×W1820×D20~100mm



モルタル

容量:25kg



セメント

容量:25kg



砂



レミファルト

容量:15~40kg



マイルドパッチ

容量:20kg

雪対策



- 極太グリップで使いやすいスノーダンブです。
- パイプはエポキシ粉体塗装を施し、サビにくくなっています。
- 小型タイプなので取り回しやすく、女性や高齢者にも最適です。

除雪スノーダンブ N120 N130

N120:刃先長:480、ダンブ部厚み:290、
全長:1140mm
N130:刃先長:580、ダンブ部厚み:175、
全長:1310mm
N120:3.7kg N130:4.5kg
本体:ポリエチレン(PE)
先端部分:ポリカーボネート
柄:スチール(エポキシ粉体)



塩化カルシウム

スノーブロック(塩化カルシウム)

サイズ:H650×W450mm、重量:25kg

(1137-1001-00)

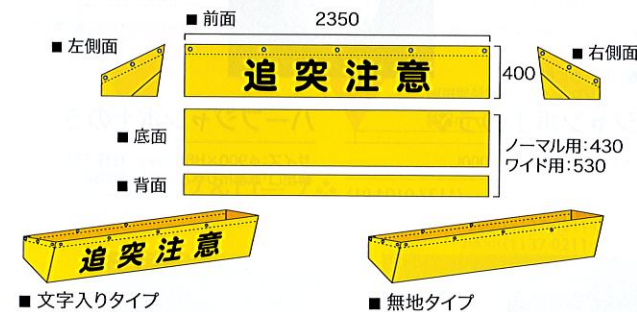
NETIS登録製品
NETIS登録番号:QSK-090004-A

- 経済性向上/泥土の土質改良が不要
含水比を低下させる為の固化材等を使用しない
- 工程短縮/土質改良後の養生が不要
土質改良に養生日数がかららない
- 環境配慮/周辺環境の影響が無し
土質改良時や運搬時に周りを汚さない



トラックナンバーが見えるように改良されました。

■ポリエステル帆布製



カバー有りの泥土運搬路面状況



路面上の白線をはっきり見える

カバー無しの泥土運搬路面状況



路面上の白線が見えないほど汚れている



濁水落下カバー活用時に
カバー内部に溜まった泥土
本来は運搬路へ落下してい
た泥土がカバー内に

ダンプトラック濁水落下カバー

生地:ターポリン製、黄色地、
背面サイズ:H400×W2350mm

無地(1137-0801-01)
文字入(1137-0801-02)



Wボード

サイズ:H1219×W2438×t15mm
重量:39kg
材質:ウッドプラスチック
耐荷重:最大積載車両重量120トン(強固な地盤の場合)

(1118-0150-01)



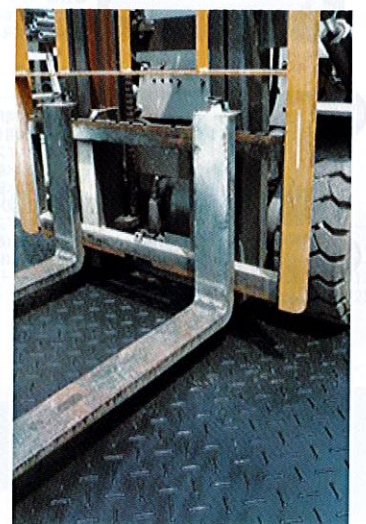
スーパージュライト

再生ポリエチレン樹脂製敷板
サイズ:H910×W1820×t15mm
4隅にジョイント用穴(φ20mm)

(1118-0150-02)

スーパージュライト M2

(1118-0150-03)



土のう(青ライン)

サイズ:H620×W480mm

(1137-0101-02)

土のう

サイズ:H620×W480mm、特2号、25角打込9本200入

(1137-0101-01)

まくら土のう

サイズ:H940×W220mm

(1137-0102-01)

トラ土のう

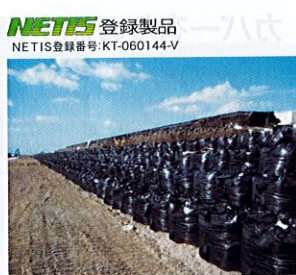
サイズ:H600×W480mm、道路工事標示用、
危険箇所標示用

(1137-0103-01)



スーパー土のう

サイズ:H1480×W600mm



ツートンバック

耐水性土木用土のう、容量:1m³(1000cc)、耐荷重:20kn(2t) 12ヶ月用、複数回使い回し可能

(1137-0104-10)



耐候性土のう

サイズ:H480×W620mm



耐候性ジャンボ土のう

サイズ:φ1100×H1100mm 耐荷重:2t

(1137-0104-10)

●緊急防水・水害対策に
●家屋、店舗、車庫、学校、病院、駅ビル、
地下出入口浸水防止にスピード対応!!
●10kgと軽いため女性でも持ち運びできます。
●袋はペットボトルの再生素材を使用した
環境配慮型商品。
●水ピタは真水でも海水でも使えます。

水ピタ

海水・真水両用吸水ポリマー土のう
海水・真水用(H型)

サイズ:H500×W400×D5mm

吸水前重量:0.56kg

吸水後重量:10kg

真水用(N型)

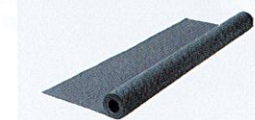
サイズ:H500×W400×D3mm

吸水前重量:0.14kg

吸水後重量:10kg

海水・真水用(1137-0107-02)

真水用(1137-0107-01)



防草シート

各種



防草ワッシャー

サイズ:φ80×H12.5mm



土木シート

サイズ:W2m×L10m



ニードフルマット

N, NN, APS

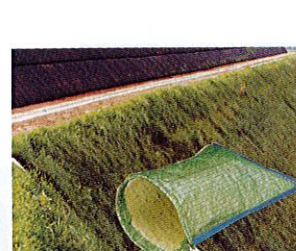


キュアマット

C, CC, AD, INT-10



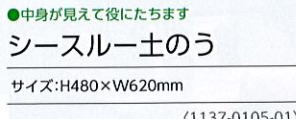
かごマット

自然石を用いた多孔質な護岸のため河川の動植物の生息環境を維持。
亜鉛アルミ合金めっき鉄線採用により耐久年数は30年以上。

グリーンバッグ

サイズ:H410×W610mm、100枚入

(1139-0701-01)



●中身が見えて役に立ちます

シースルー土のう

サイズ:H480×W620mm

(1137-0105-01)



ハーフジャンボ土のう

サイズ:φ900×H800mm 材質:PP製、
排出口・底部吊りベルトなし、耐荷重:500kg

(1137-0104-05)



ダッシュバック

吸水性土のう(真水用)
吸水前:H600×W360×D8mm(0.4kg)
吸水後:H520×W300×D155mm(15kg)
50枚/箱

(1137-0108-02)



ロンケット(張芝)

ネット:W50cm×L20m、W1m×L25m、
1箱入数(100m)、
フラ:W1m×L20m、1箱入数(20m)

トラロープ

#12×100m巻
#9×100m巻
#9×200m巻(1137-0204-10)
(1137-0203-10)
(1137-0203-20)

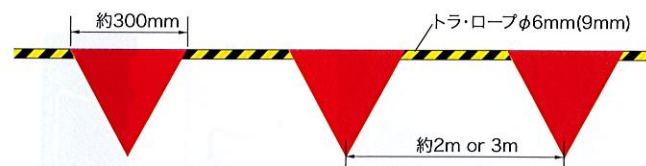
光るトラロープ

サイズ:#12×100m巻、
反射

(1137-0202-10)



ビニロン(クレモナ)ロープ

(親綱ロープ)
サイズ:φ16mm×200m巻
※mカットも承っております。

標識用フラッグ&ロープ

20m(1137-0211-02)
200m(1137-0211-20)

単管打込キャップミサイル

φ48.6用、先端ミサイル:樹脂製、先端座金:スチール製、
1箱:120個

くい丸 ショート

サイズ:φ48.6×1100mm

(1139-0802-00)



くい丸 ロング

サイズ:φ48.6×1500mm

(1139-0802-01)

スチールパイルS
スチールパイルLサイズ:φ48.6×L1.1m、重量:約3.6kg
サイズ:φ48.6×L1.5m、重量:約4.7kg
スチール製、電気メッキ仕上げ(1139-0801-01)
(1139-0801-02)

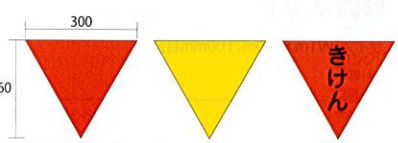
ロープスティック(塗装仕上げ)

サイズ:φ12×1500mm、鉄製、橙色、2段式

(1137-0303-02)



路肩注意ポール

打込金具付サイズ:φ38×1000mm
(1137-0401-01)
(1137-0401-02)

(1137-0220-02)CS (1137-0220-03)CS (1137-0220-04)CS

(1137-0220-05)CS (1137-0220-06)CS (1137-0220-07)CS

(1137-0220-08)CS (1137-0220-09)CS (1137-0220-10)CS

(1137-0220-11)CS (1137-0220-12)CS (1137-0220-13)CS

(1137-0220-14)CS (1137-0220-15)CS (1137-0220-16)CS

(1137-0220-17)CS (1137-0220-18)CS

(1137-0220-19)CS (1137-0220-20)CS

(1137-0220-21)CS (1137-0220-22)CS

(1137-0220-23)CS (1137-0220-24)CS

(1137-0220-25)CS (1137-0220-26)CS

(1137-0220-27)CS (1137-0220-28)CS

(1137-0220-29)CS (1137-0220-30)CS

(1137-0220-31)CS (1137-0220-32)CS

(1137-0220-33)CS (1137-0220-34)CS

(1137-0220-35)CS (1137-0220-36)CS

(1137-0220-37)CS (1137-0220-38)CS

(1137-0220-39)CS (1137-0220-40)CS

(1137-0220-41)CS (1137-0220-42)CS

(1137-0220-43)CS (1137-0220-44)CS

(1137-0220-45)CS (1137-0220-46)CS

(1137-0220-47)CS (1137-0220-48)CS

(1137-0220-49)CS (1137-0220-50)CS

(1137-0220-51)CS (1137-0220-52)CS

(1137-0220-53)CS (1137-0220-54)CS

(1137-0220-55)CS (1137-0220-56)CS

(1137-0220-57)CS (1137-0220-58)CS

(1137-0220-59)CS (1137-0220-60)CS



(1137-0211-11)CS (1137-0211-12)CS

(1137-0211-13)CS (1137-0211-14)CS

(1137-0211-15)CS (1137-0211-16)CS

(1137-0211-17)CS (1137-0211-18)CS

(1137-0211-19)CS (1137-0211-20)CS

(1137-0211-21)CS (1137-0211-22)CS

(1137-0211-23)CS (1137-0211-24)CS

(1137-0211-25)CS (1137-0211-26)CS

(1137-0211-27)CS (1137-0211-28)CS

(1137-0211-29)CS (1137-0211-30)CS

(1137-0211-31)CS (1137-0211-32)CS

(1137-0211-33)CS (1137-0211-34)CS

(1137-0211-35)CS (1137-0211-36)CS

(1137-0211-37)CS (1137-0211-38)CS

(1137-0211-39)CS (1137-0211-40)CS

(1137-0211-41)CS (1137-0211-42)CS

(1137-0211-43)CS (1137-0211-44)CS

(1137-0211-45)CS (1137-0211-46)CS

(1137-0211-47)CS (1137-0211-48)CS

(1137-0211-49)CS (1137-0211-50)CS

(1137-0211-51)CS (1137-0211-52)CS

(1137-0211-53)CS (1137-0211-54)CS

(1137-0211-55)CS (1137-0211-56)CS

(1137-0211-57)CS (1137-0211-58)CS

(1137-0211-59)CS (1137-0211-60)CS

(1137-0211-61)CS (1137-0211-62)CS

(1137-0211-63)CS (1137-0211-64)CS

(1137-0211-65)CS (1137-0211-66)CS

(1137-0211-67)CS (1137-0211-68)CS

(1137-0211-69)CS (1137-0211-70)CS

(1137-0211-71)CS (1137-0211-72)CS

(1137-0211-73)CS (1137-0211-74)CS

(1137-0211-75)CS (1137-0211-76)CS

(1137-0211-77)CS (1137-0211-78)CS

(1137-0211-79)CS (1137-0211-80)CS

(1137-0211-81)CS (1137-0211-82)CS

(1137-0211-83)CS (1137-0211-84)CS

(1137-0211-85)CS (1137-0211-86)CS

(1137-0211-87)CS (1137-0211-88)CS

(1137-0211-89)CS (1137-0211-90)CS

(1137-0211-91)CS (1137-0211-92)CS

(1137-0211-93)CS (1137-0211-94)CS

(1137-0211-95)CS (1137-0211-96)CS

(1137-0211-97)CS (1137-0211-98)CS

(1137-0211-99)CS (1137-0211-100)CS

(1137-0211-101)CS (1137-0211-102)CS

(1137-0211-103)CS (1137-0211-104)CS

(1137-0211-105)CS (1137-0211-106)CS

(1137-0211-107)CS (1137-0211-108)CS

(1137-0211-109)CS (1137-0211-110)CS

(1137-0211-111)CS (1137-0211-112)CS

(1137-0211-113)CS (1137-0211-114)CS

(1137-0211-115)CS (1137-0211-116)CS

(1137-0211-117)CS (1137-0211-118)CS

(1137-0211-119)CS (1137-0211-120)CS

(1137-0211-121)CS (1137-0211-122)CS

(1137-0211-123)CS (1137-0211-124)CS

(1137-0211-125)CS (1137-0211-126)CS

(1137-0211-127)CS (1137-0211-128)CS

(1137-0211-129)CS (1137-0211-130)CS

(1137-0211-131)CS (1137-0211-132)CS

(1137-0211-133)CS (1137-0211-134)CS

(1137-0211-135)CS (1137-0211-136)CS

(1137-0211-137)CS (1137-0211-138)CS

(1137-0211-139)CS (1137-0211-140)CS

(1137-0211-141)CS (1137-0211-142)CS

(1137-0211-143)CS (1137-0211-144)CS

(1137-0211-145)CS (1137-0211-146)CS

(1137-0211-147)CS (1137-0211-148)CS

(1137-0211-149)CS (1137-0211-150)CS

(1137-0211-151)CS (1137-0211-152)CS

(1137-0211-153)CS (1137-0211-154)CS

(1137-0211-155)CS (1137-0211-156)CS

(1137-0211-157)CS (1137-0211-158)CS

(1137-0211-159)CS (1137-0211-160)CS

(1137-0211-161)CS (1137-0211-162)CS

(1137-0211-163)CS (1137-0211-164)CS

(1137-0211-165)CS (1137-0211-166)CS

(1137-0211-167)CS (1137-0211-168)CS

(1137-0211-169)CS (1137-0211-170)CS

(1137-0211-171)CS (1137-0211-172)CS

(1137-0211-173)CS (1137-0211-174)CS

オイル吸着剤



カフイ オイルキャッチャー

天然繊維高性能油吸着材、NETIS登録商品
サイズ:H500×W500×t4mm
重量:100g
材質:植物系天然繊維製、吸着量:1.5ℓ/枚
NETIS登録番号

(1129-8120-01)



ロックリン

親油性・疎水性の高いポリプロピレン製
サイズ:H500×W500×t4mm
重量:100g
材質:ポリプロピレン線、ポリプロピレン
スパンボンド 吸着量:1.1ℓ/枚

(1129-8120-02)



OKオイルフェンス

OK-100~600



緊急用油液処理キット

各種



- 鉱物油の二次汚染防止に。
- 床洗浄・計量機の洗浄・部品洗浄や手洗いに。
- 油で汚れた作業服・車手の洗浄等に。
- 流出油等の処理に。

アースクリーン

T-041 T-043 20ℓ 5ℓ
非イオン系界面活性剤 ヤシ油脂肪酸系
(5.5%) 5~10倍、水で希釈して使用

20ℓ (1129-8120-03)
5ℓ (1129-8120-04)



- 細かい粉末状です。
- アスファルトのすき間に入り込み、オイルや悪臭をしっかりと吸着します。

オイル吸着剤 ローメン

重量:10kg/袋
粉末状アルミナ珪酸塩鉱石

(1129-8120-11)

01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・
有機溶剤関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス

ブルーシート

ブルーシート

仕様・サイズ	コード
2間×3間(約3600×5400mm)※	1138-0105-04
1間×2間(約1800×3600mm)※	1138-0102-04
1間×3間(約1800×5400mm)※	1138-0104-04
3間×3間(約5400×5400mm)※	1138-0106-04
3間×4間(約5400×7200mm)※	1138-0107-04
3間×5間(約5400×9000mm)※	1138-0108-04
4間×5間(約7200×9000mm)※	1138-0109-04
5間×5間(約9000×9000mm)※	1138-0110-04
10m×10m (10000×10000mm)※	1138-0111-04
15m×15m (15000×15000mm)※	1138-0112-04
※1500原反0.9m×100m	1138-0130-04
※1500原反1.8m×100m	1138-0131-04
※2000 2間×3間(3600×5400mm)	1138-0305-04
※2000 10m×10m(10000×10000mm)	1138-0311-04
※3000 2間×3間(約3600×5400mm)※	1138-0205-04
※3000 3間×4間(約5400×7200mm)※	1138-0207-04
※3000 10m×10m(10000×10000mm)※	1138-0211-04



ホワイトシート 原反

サイズ:W1.8m×L100m



パッチングクリップ

φ48.6mm、φ42.7mm、1箱:120個
青色(1140-9000-01)CS
黄色(1140-9000-02)CS



メッシュフェンス

ポリエチレン製、
サイズ:W1m×L50m

緑色(1138-3101-01)
黄色(1138-3102-03)
橙色(1138-3101-06)



ネットプロテクター

軽量で使いやすい 設置・撤去が簡単
優れた引っ張り・引き裂き強度 単管にも通せませす
サイズ:W1m×L50m、材質:ポリプロピレン製

(1138-3100-01)



標識ネット

サイズ:W1m×L10m、100mm目合

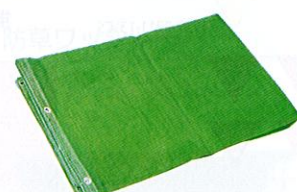
(1138-3001-01)



防災シートⅡ類

材質:ナイロンターボリン製

仕様・サイズ	コード
ビティ サイズ	1間×2間(1800×3400mm) 1138-0501-05
	1間×3間(1800×5100mm) 1138-0503-05
	1間×2間(1800×3600mm) 1138-0502-05
	1間×3間(1800×5400mm) 1138-0504-05
普通 サイズ	2間×3間(3600×5400mm) 1138-0505-05



防災メッシュⅠ類(グリーン、ブルー)

材質:ポリエステル・ファイラメントに強化ビニール樹脂で防炎加工

仕様・サイズ	コード
ビティ サイズ	1間×2間(1800×3400mm) 1138-1001-01
	1間×3間(1800×5100mm) 1138-1003-01
	1間×2間(1800×3600mm) 1138-1002-01
	1間×3間(1800×5400mm) 1138-1004-01
普通 サイズ	2間×3間(3600×5400mm) 1138-1005-01

防災メッシュⅠ類(グリーン、ブルー)

仕様・サイズ	コード
3mm目合(1800×3400mm)	1138-1101-01
3mm目合(1800×5100mm)	1138-1103-01



スプラッターシート(耐火シート)

厚さ1mm、ハトメ500mmピッチ、溶接火花受けシート

仕様・サイズ	コード
920×1920mm	1138-4001-02
1900×1920mm	1138-4001-03
1900×2920mm	1138-4001-04
原反1m×30m	1138-4001-01



飛散防止ネット 緑/白

※ 塗装用飛散防止用、防鳥・防虫用、遮光用、農業用の各用途あり

仕様・サイズ	コード
ビティ サイズ	1間×2間(1800×3400mm) 1138-1501-01
	1間×3間(1800×5100mm) 1138-1503-01
	1間×2間(1800×3600mm) 1138-1502-01
	1間×3間(1800×5400mm) 1138-1504-01
普通 サイズ	2間×3間(3600×5400mm) 1138-1505-01



- 建築・土木・騒音をシャットアウト!

防音シート

有効寸法:H3400×W1800mm×1.0t
重量:11.5kg



安全ネット

サイズ:W5×L5m、100mm目合、水平ネット、
人体落下防止

(1138-2501-01)



テトロンラッセル安全ネット

サイズ:W5×L5m、15mm目合、水平ネット、
墜落及び落下防止用

(1138-2502-01)



グリーンネット

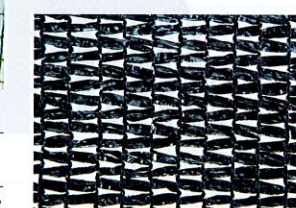
W5×L10m、30mm目合、垂直ネット
W7×L10m、30mm目合、垂直ネット

(1138-2001-01)
(1138-2001-02)

グリーンネットY

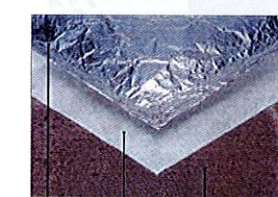
材質:ポリエチレン製
サイズ:W5×L10m、30mm目合、約3kg

(1138-2001-03)



遮光ネット

各種



Qマット ランシール、マグワール

コンクリート養生用マット
1号・サイズ:W1.2×L50×t3mm、材質:不織布
2号・サイズ:W1.0×L30×t10mm、材質:ウレタン

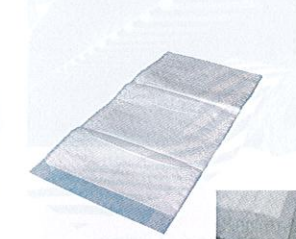
(1140-3101-00)
(1140-3102-00)



コンマット

コンクリート養生用マット
1号・サイズ:W1.2×L50×t3mm、材質:不織布
2号・サイズ:W1.0×L30×t10mm、材質:ウレタン

(1140-3101-00)
(1140-3102-00)



スワセル

サイズ:H650×W300mm
31g/枚
材質:表面:不織布 中:ゲル・吸水ポリマー
水分の吸収、基礎コンクリートの浮水の吸収材
吸水量1枚で約700mmL吸収します。
浮水を短時間で大量吸収します。



ダンボールシート

サイズ:W1m×L50m乱巻、両面ラミ、フロア養生用

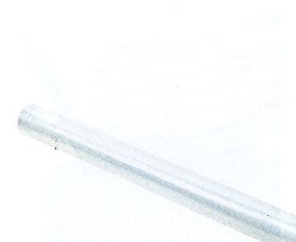
(1140-6101-01)



エアキャップ

材質:ポリプロピレン、サイズ:W1200×L42m
国内 切替

(1140-6201-01)



土間用養生ポリシート

全開・ポリフィルム



自動車養生カバー

材質:PE製、小型用サイズ:W3.6m×L6.5m×t0.03mm
中型用サイズ:W4.8m×L7.5m×t0.03mm

小型用(1140-6902-01)
中型用(1140-6902-02)



トラック荷台シート

(1138-6903-01)

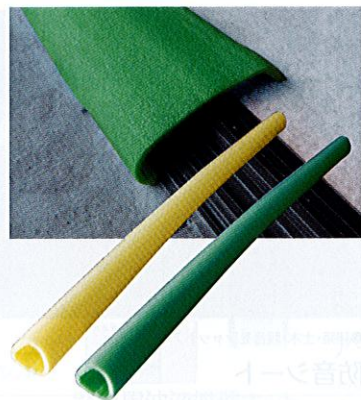
01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・
有機溶剤関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス



H鋼グリーンクッション❖

サイズ:L1000、
材質:ハッピーポリエチレン製、
H鋼にワンタッチ取付

(1140-0501-01)



おにぎりガード❖

材質:発泡PE、緩み・ズレ防止用溝付き、
サイズ:H80×W100×L1700×t10mm、
対応幅:約70~160mm



マルチガードW❖

発泡樹脂(1箱40本入)、長さ=1700mm
対応幅=40~200mm巾、色:グリーン
燃やしても有害煙がでません。

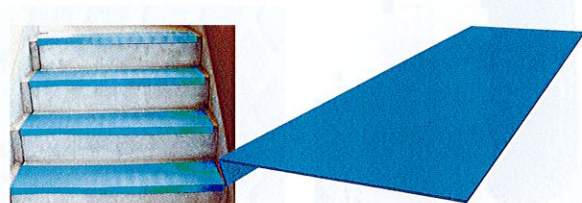
(1140-5101-02)



ブルー養生マット

材質:発泡PE製
サイズ:W1m×L30m×t2mm

(1140-3201-00)



ステップカバー(階段養生カバー)❖

サイズ:H260×W910×3tmm

(1140-6801-01)



コーナークッション 緑/白❖

サイズ:H2000×W220mm、(白部反射)、裏面全面溝付

(1140-0401-01)

コーナークッション 黄/黒❖

サイズ:H2000×W220mm、(黄部反射)、裏面全面溝付

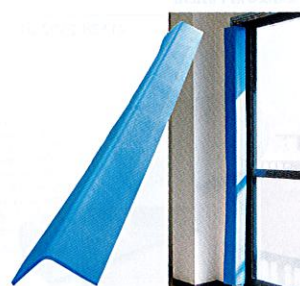
(1140-0401-03)



トラクッションロール❖

サイズ:W240mm×4t×L10m巻、
裏面溝付スポンジ・トラ柄

(1140-5001-01)



コーナーキーパー❖

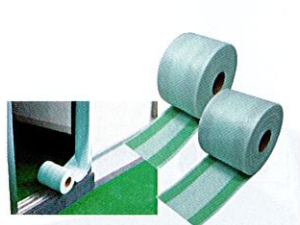
材質:発泡ポリエチレン製、40本/箱
サイズ:H100×W100×L2000×t7mm

(1140-5200-01)



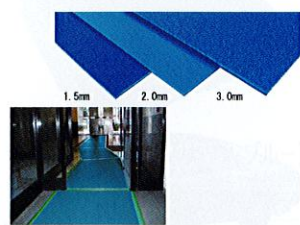
コーナーガードSTトラ柄(S)(M)(L)

(S):H22mm×W22mm×L900mm×D6mm
(M):H34mm×W34mm×L900mm×D12mm
(L):H44mm×W44mm×L900mm×D16mm
(S)50g/本 (M)100g/本 (L)150g/本



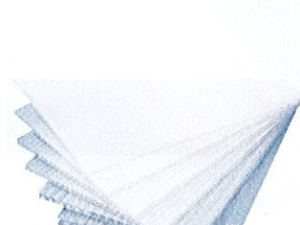
柵造FC 35W 100W 125W 200W

35W・100W・125W・200W×10m巻
(35W):130g/巻、(100W):240g/巻
(125W):280g/巻、(200W):390g/巻
材質:発泡ポリエチレン



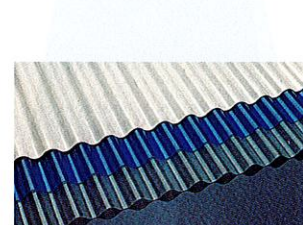
ベストボード 1.5 2.0 3.0

(1.5, 2.0) サイズ:H1820×W910mm
(3.0) サイズ:H1800×W900mm
(1.5)1750g/枚 (2.0)1700g/枚 (3.0)2500g/枚
材質:ポリプロピレン
(1.5):無発泡 (2.0):2倍発泡 (3.0):1.3倍発泡



プラダン、プラベニヤ

各種



波板

各種



光るグリーンバンド❖

白/緑部、反射
L=500mm、φ48.6mm

(1151-4101-15)



光るパイプガード❖

L=1000mm、φ48.6mm、
単管用、黄反射、発泡ウレタン

(1151-4201-37)



光るパイプガードG❖

L=1000mm、φ48.6mm、
単管用、緑反射、発泡ウレタン

(1151-4201-15)



デーキャップ D10

φ10~16mm、鉄筋防護用キャップ、
1箱500個

緑☆(1140-0102-11)
黄☆(1140-0102-13)



キャップピカ

φ19~25mm、鉄筋防護用キャップ、
φ48.6mm単管にも使用可
反射テープ付、1箱200個

緑☆(1140-0102-31)
黄☆(1140-0102-33)



デーキャップ D29

φ29~32mm、鉄筋防護用キャップ、
1箱100個

緑☆(1140-0102-41)
黄☆(1140-0102-43)



エコキャップピカ❖

(19~25mm用)
φ48.6mm単管兼用、1箱200個、反射テープ付

緑(1140-0104-23)
黄(1140-0104-21)

エンドキャップ3型
φ10-16mm用❖

1箱500個

(1140-0101-11)

エンドキャップ7型
φ19-25mm用❖

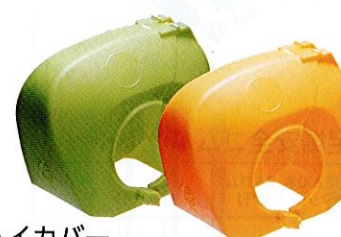
1箱200個、48.6φ、
単管兼用

(1140-0101-21)

エンドキャップ9型
φ29-32mm用❖

1箱120個

(1140-0101-31)



ハイカバー

硬質樹脂、二つ割、固定ストッパー付

緑☆(1140-0204-01)
黄☆(1140-0204-03)



ハードカバー

硬質樹脂一体成型、1箱100個

緑☆(1140-0203-11)
黄☆(1140-0203-13)
橙☆(1140-0203-16)



クランプカバー HS(ソフトタイプ)❖

1箱100個

蛍光グリーン(1140-0202-01)
蛍光オレンジ(1140-0202-06)



プラチェーン

各種



鉄筋ハツリカバー(筒型)❖

材質:発泡PP製、厚さ6mm



デーガード❖

10~25用、1箱40本(L=1000mm)

(1140-0113-01)



H鋼トップガード❖

200H用
300H用
350H用

(1140-0511-03)
(1140-0512-03)
(1140-0513-03)



布マスカー

サイズ:W550mm×L25m
サイズ:W1100mm×L25m
材質:高密度ポリエチレンフィルム(表面にコロナ処理)



エコ布粘着テープ

サイズ:W50mm×L25m×t0.13mm

(1151-0404-08)



クラフトテープ

サイズ:W50mm×L50m

(1151-0304-08)



エコ養生テープ

国産 再生樹脂使用、緑
サイズ:W50mm×L50m
グリーン購入法適合品

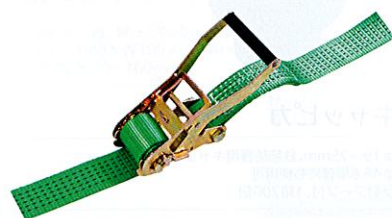
(1140-7102-01)



スリングベルトGC

サイズ:W60×t4mm
吊荷用ベルト、ポリエステル製、
緑色、荷重4t以下用

4M(1179-1001-06)
6M(1179-1001-07)



ストロングラッシングベルト

サイズ:L6m×t2mm
荷重4t以下用貨物固定ベルト、緑色、
材質:ポリエステル製

(1179-1001-01)



●側溝の中にゴミや泥が落ちず、雨水だけを流せるように
しました。

セーフティブロック

(溝穴用覆工板)
鉄板(亜鉛メッキ)
サイズ:H190×W89mm

(1137-0601-01)



覆工板Pキャップ

(1137-0501-01)



巾木バンド

(支柱要)金具付ゴムバンド
(ジョイント要)金具付ゴムバンド

(1139-0110-01)
(1139-0110-02)



足場安全ゴムバンド

1箱200本、2本ゴム
両フックリング付

(1139-0101-00)



結束糸

サイズ:φ4mm×L500mm、
材質:クレモナ

(1138-5002-01)



ナイロン結束バンド

巾5×長300mm、
ワンタッチ結束

(1138-5003-01)



結束糸(組紐)

緑
青
白
グレー

(1138-5001-01)
(1138-5001-04)
(1138-5001-05)
(1138-5001-10)



スーパーふしぎテープ

巾30タイプ サイズ:W30mm×L50m×t0.038mm、重量:115g
巾50タイプ サイズ:W50mm×L50m×t0.038mm、重量:180g



●片手でレバーを握るだけで簡単に結束ができます。

しめしめ45Ⅱ業務用セット

しめしめ45Ⅱ本体
15mベルト×2巻
クリップ200ヶ
替刃1シート(5枚付)

(1138-5101-00)CS

10

環境整備用品

環境保護・エコ商品へのニーズにお応えする、
豊富な種類の環境整備用品をご紹介します。
さまざまな環境・状況に対応します。

- ◆旗ポール・旗
- ◆フラッグキーパー・吹流し
- ◆キャスターゲート
- ◆アルミ脚立・梯子
- ◆テント・ベンチ・避難用機器・用品
- ◆AED

- ◆消火器
- ◆清掃用品
- ◆清掃用品・マット・プランター
- ◆清掃用品・電化製品

旗ポール・旗

アルミ製旗ポール
(本設用)

品名	仕様
アルミポール (テーパーハンドル式)◆	埋込式 5~15m ベース式 5~15m
アルミポール (ロープ式)◆	埋込式 3~16m、18m、20m ベース式 3~16m、18m、20m バンド式 3~16m、18m、20m

単管パイプ用

旗キャップ
3点セット

旗キャップφ48.6、
旗ロープ10m、
クリートセット

(1129-0112-01)



クリート

旗ロープ止め金具、
材質:ステンレス

(1129-0112-07)



クリートワイド

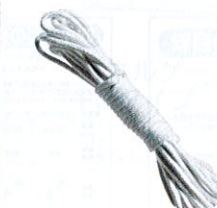
サイズ:φ48.6~51mm、
アルミ旗ポール
CIポール兼用、
蝶番開閉式、
材質:ステンレス

(1129-0112-08)

フラッグポール
セット

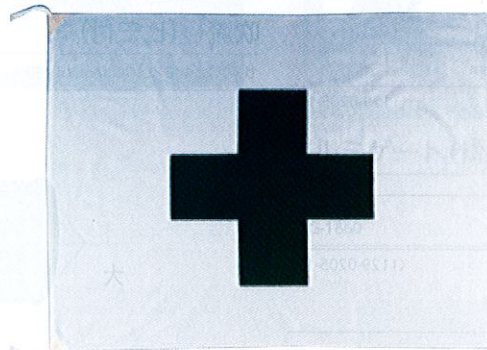
材質:アルミ、φ48.6、L=5m、
3本繋ぎボルト止
クリップ3点セット

(1129-0111-20)

フラッグポール
(本体のみ)

材質:アルミ、φ48.6、L=5m、
3本繋ぎボルト止

(1129-0111-21)



安全旗(大)

サイズ:H900×W1200mm

(1129-0201-01)

安全旗(小)

サイズ:H700×W900mm

(1129-0201-02)



安全衛生旗

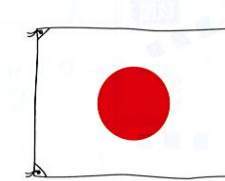
サイズ:H700×W940mm

(1129-0202-01)



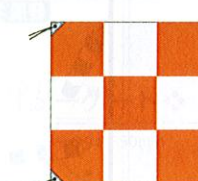
社旗

※別注にて承ります。



国旗(日章旗・日の丸)

サイズ:H700×W1050mm
サイズ:H900×W1350mm

空港旗
(チェックーフラッグ)

サイズ:H900×W1900mm

01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・
すい毒・
有価物関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス

フラッグキーパー上下兼用タイプ

φ48.6取付用、2旗掲揚用、3段階伸縮式(1060~1630mm)、安全旗大・小取付可

(1129-0204-03)



ステンレス水平旗竿

(1129-0204-04)



吹流し単管取付金具

吹流しからまり防止用
360°回転式、
サイズ:φ48.6×L233mm

(1129-0205-09)

吹流し用スィベル
スナップA-1ねじれ防止用、
材質:ステンレス(金具)
サイズ:L85×W28mm

(1129-0205-10)

吹流しセット(A)

吹流し(綿)、サイズ:φ400×L1500mm、
スィベルスナップ、単管専用取付具

(1129-0205-11)

吹流しセット(B)

吹流し(ナイロン)、サイズ:φ400×L1500mm、
スィベルスナップ、単管専用取付具

(1129-0205-12)



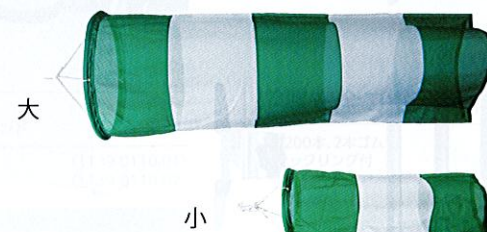
GEW-20吹流し角度の目安標識

サイズ:H600×W450mm、材質:クリーンエコボード

(1145-1805-20)

吹流し(ヒモ付)❖

サイズ:φ400×L1500mm、(緑/白)

綿生地(1129-0205-01)
ナイロン生地(1129-0205-02)

メッシュ吹き流し(大)

サイズ:L2000mm 口径φ650、メッシュ材質:ポリエステル
口径芯材:樹脂

(1129-0205-03)CS

メッシュ吹き流し(小)

サイズ:L1000mm 口径φ325、メッシュ材質:ポリエステル
口径芯材:樹脂

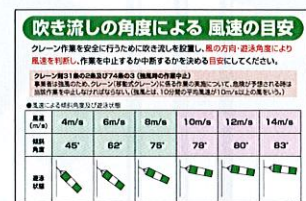
(1129-0205-04)CS



GEW-21吹き流し標識(大)

サイズ:H450×W600mm、材質:エコボード

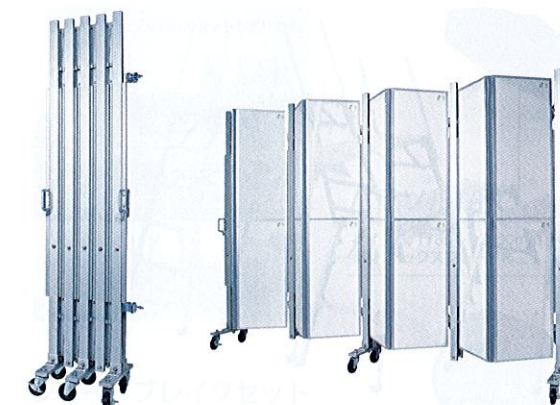
(1145-1805-21)CS



GES-1吹き流し標識(小)

サイズ:H300×W450mm、材質:エコボード

(1145-1810-01)CS

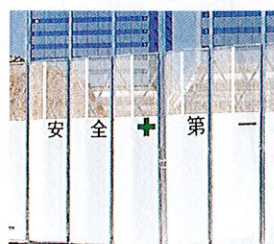
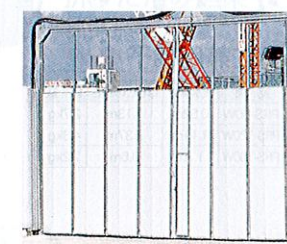
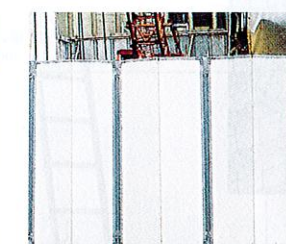


アルミキャスター・クロスゲート

AXG-2036
AXG-2045
AXG-2054
AXG-2063
2mパネルセット(1153-2020-36)
(1153-2020-45)
(1153-2020-54)
(1153-2020-63)
(1153-2020-90)H2000×W3600(AXG-2036)
H2000×W4500(AXG-2045)
H2000×W5400(AXG-2054)
H2000×W6300(AXG-2063)
2mパネルセット

●段差地や傾斜地に対応できない常識を打ち破りました!

アルミゲート(傾斜対応)

EXG-1250
EXG-1840
EXG-1860(1153-1112-50)
(1153-1118-50)
(1153-1112-70)パネルゲート
PGNタイプ❖サイズ:H4500mm
◇硬質塩ビパネル使用、上部をメッシュにし、
風圧をやわらげます。パネルゲート
PGタイプ❖サイズ:H4500mm
◇硬質塩ビパネル使用、耐候性、耐衝性に強い。
風圧をやわらげます。パネルキャスターゲート
PCGタイプ❖サイズ:H2000mm
◇シンプルで手早く設置できます。

キャスターゲート❖

サイズ:H1350mm/H1850mm

種類	スパン	サイズW
PGN36	4	3600mm
PGN45	5	4500mm
PGN54	6	5400mm
PGN63	7	6300mm
PGN72	8	7200mm
PGN81	9	8100mm
PGN90	10	9000mm

種類	スパン	サイズW
PG36	4	3600mm
PG45	5	4500mm
PG54	6	5400mm
PG63	7	6300mm
PG72	8	7200mm
PG81	9	8100mm
PG90	10	9000mm

種類	スパン	サイズW
H=2m		
PCG36	4	3600mm
PCG45	5	4500mm
PCG54	6	5400mm
PCG63	7	6300mm
PCG72	8	7200mm
PCG81	9	8100mm
PCG90	10	9000mm

種類	型 式	サイズW
	CG-S30	3000mm
	CG-S40	4000mm
	CG-S50	5000mm
	CG-S60	6000mm
	CG-D60	30型×2
	CG-D80	40型×2
	CG-D100	50型×2
	CG-D120	60型×2



型式	垂直高(mm)	天板部(mm)	重さ(kg)
ESK-7	505~693	天板部 天板長さ	1,545 135
ESK-11S	724~1,084	500 765	119
ESK-11	1,057~1,417	1,545	162
ESK-14	1,390~1,750	214	233

●軽量、しかも揺れ・ガタつきがない
可搬式作業台「勇馬」

勇馬

最大使用質量:150kg

勇馬用セーフティガード SGS-810

重量:1.36kg 材質:アルミ
ESK-14・18用



●狭い場所での作業に最適

コンステップ

最大使用質量:150kg

型式	作業床高さ(mm)	天板寸法(mm)	重さ(kg)
SKYS-12	797~1,156		13.8
SKYS-15	1,123~1,484	520×400	15.3
SKYS-18	1,461~1,822		17.0

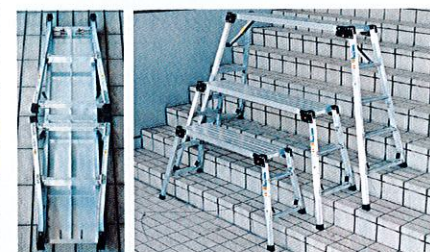
コンスタワー

CEH-240
天板サイズ:H600×W500mm 作業床高さ2075~2375mm
重量:31kg 材質:アルミ
CEH-270
天板サイズ:H600×W500mm 作業床高さ2400~2700mm
重量:33kg 材質:アルミ



万能アルミボックス

BXA135
最大外サイズ:H470×W1360×D527mm(突起部含む)
製品重量(kg)約13kg,材質アルミ
BXA150
最大外サイズ:H470×W1510×D527mm(突起部含む)
製品重量(kg)約17kg,材質アルミ



- これ1台で脚立2台+足場板1枚の働きをします。
- オールアルミ製ですので軽量コンパクト。
- 持ち運びもラク。
- 折り畳みはロックピン方式ですのでツマミ操作をするだけで簡単にロックされます。
- 四脚とも4mmピッチで調節可能。

のび太郎

四脚伸縮長
(100-7=209mm, 130-10=356mm, 135-15=356mm)

型式	脚長(mm)	垂直高(mm)	重さ(kg)
のび太郎RN100-7	510~710	500~700	6.7
のび太郎RN130-10	660~1000	640~980	7.9
のび太郎RN130-14	1100~1440	1070~1400	10.6

脚立兼用梯子

品番	天板高さ	はしこの長さ	質量
PRS-60W	0.52m	1.13m	2.7kg
PRS-120W	1.11m	2.37m	4.3kg
PRS-180W	1.7m	3.6m	7.2kg

一連梯子

品番	全長	質量
JXV-25S	2.48m	4.8kg
JXV-39S	3.86m	6.8kg
JXV-52S	5.24m	9.6kg

二連伸縮梯子

品番	全長	縮長	質量
JXV-40D	3.86m	2.48m	9.2kg
JXV-60D	5.93m	3.51m	13.3kg
JXV-80D	8m	4.55m	18.9kg

●風防に杭とロープが
付属しています。



テント地色
・ブルー
・黄
・赤
・白
・グリーン

(アルミフレーム)
シルバーアルマイト
コーティング処理

●使い易さと安全を追求した安心設計です。

かんたんてんと

型式	サイズ	コード
KA-1W	1800×1800mm	1153-0101-01
KA-2W	1800×3600mm	1153-0101-02
KA-3W	2400×2400mm	1153-0101-03
KA-4W	2400×3600mm	1153-0101-04
KA-5W	2400×4800mm	1153-0101-05
KA-6W	3000×3000mm	1153-0101-06
KA-7W	3000×4500mm	1153-0101-07
KA-8W	3000×6000mm	1153-0101-08



スーパーフォグジェッター

サイズ:H1750~2020×W530×D710mm
ファンサイズ:φ450 重量:48kg

NETIS登録製品
NETIS登録番号:CG-110001-A

●移動可能なミストファン
気化熱の冷却効果で体感
温度が下がります。
コンクリート養生や粉じん
飛散防止にも。



工場扇

KF-515
ファンサイズ:φ450
重量:6.5kg/3段階調節



ショートブレイクセット (パラソル付)

テーブルサイズ:H730×W680×L1130mm,
椅子サイズ:H430×W230×L945mm
材質:天板:PE,脚:スチール(粉体塗装),
総重量 20kg

(1129-6100-01)

パラソル(小)

サイズ:φ1780~H2000mm
素材:オックスフォード布



注水ベース

サイズ:H300×W445×D445mm
素材:オックスフォード布



レスキューボートベンチ

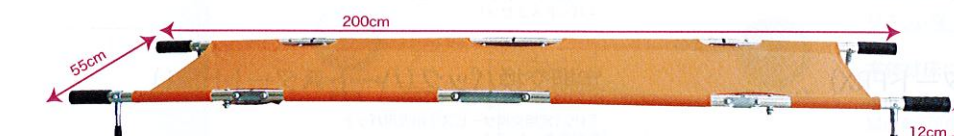
材質:ポリエチレン・スチール製、オレンジ色、
サイズ:H380×W1780×D460mm、
重量:22.5kg(担架時:7.5kg)



緊急用簡易担架 レスキューボード

紙製特殊繊維ボード、
サイズ:展開時:H1800×W730mm、
折りたたみ時:H600×W730mm、
厚さ:2.4mm、重量:約3.5kg、
耐荷重:約500kg(素材乾燥時)~約200kg(24時間水浸後)

(1129-6001-00)CS



●コンパクトに収納できて、緊急時に使いやすい!
緊急防災用の基本に着目したオリジナル商品です!

折りたたみ担架

折り畳み式アルミ製アーム、ポリエステル製布地、担架サイズ:W550×L2000mm
収納ボックス:H250×W620×D130mm

(1134-0301-02)



いざという時のために 蛍光避難はしご

(財)日本消防設備安全センター 認定品
型式番号 はし-006号(AP型) はし-006-1号(BP型)



ハンディストレッチャー II

耐荷重:200kg、サイズ:H185×W60cm、重量:約3.0kg、
材質:寝台側生地:ポリエステルターポリン 地面側生地:綿帆布
8号(防水加工) インナーパッド:発泡ポリエチレンシート 収納
袋:ナイロン210d、パッキング/φ20×65cm、付属品/収納袋

(1129-6002-01)CS



昇降担架ヘルパー8

吊り下げ型用ロープ付、(地下工事・埋場用)

(1134-0201-00)

突然の心停止が発生してから5分以内に除細動(電気ショック)を行なうことで救命率を大幅に向上させることができます。

AEDとは、Automated External Defibrillator(自動体外式除細動器)の略で、突然の心停止の方に電気ショックを与える装置です。電源を入れると音声で操作が指示され、救助者がそれに従って除細動(= 傷病者の心臓に電気ショックを与えること)を行うことができます。AEDは自動的に心電図を診断し、電気ショックを与える必要があるかどうか判断しますので、医学的な知識が少ない一般の方でも音声ガイダンスに沿った操作で救命処置を行えます。2004年7月1日より医師や救急救命士だけでなく、現場に居合わせた一般市民もAEDが使用できるようになりました。一般市民による早期の除細動を実現させることにより、突然の心停止からの救命率の向上が期待されています。



●使いやすさ+小児キー採用のAED

重量	1.5kg (バッテリーおよびパッド・ケース装着時)
寸法	1.2kg (バッテリーおよびパッド・ケース非装着時)
寸法	(幅) 22.0 (奥行) 18.0 (高さ) 6.0 cm
電源	リチウム二酸化マンガン電池
付属品	除細動電極パッドケース(2組)・ バッテリー・ユーザーズガイド・ クイックリファレンスガイド等
医療機器承認番号	22000BZX00305000 (高度管理医療機器/特定保守管理医療機器)

AED (ハートスタートFRX) セット

- ①本体②バッテリー③キャリングケース
④パッド×2セット成人用

(1134-0501-00)

定期交換パック (ハートスタートFRX)

- ①FRX定期交換サービス②除細動小児用キー-FRX
③救急キットFR2
④収納BOXコンパクト

(1134-0501-01)

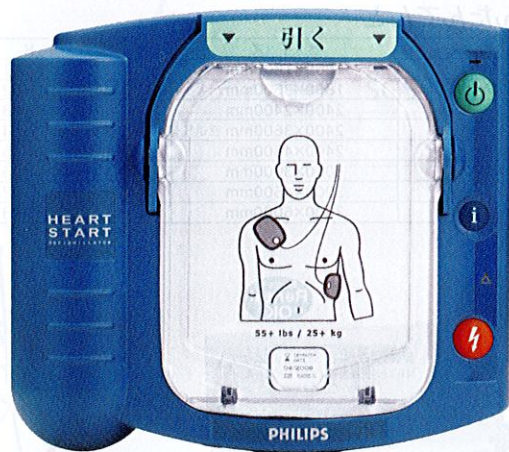


- 誰でも適切な深さ・速さで胸骨圧迫が出来るサポート機能
●一体型電極パッド構造により、位置を迷わずにスムーズな装着が可能

AED PLUS

サイズ:H133×W241×D292mm
重量:3.1kg
AED本体
成人用パッド CPR-D-padz
リチウムバッテリー 10本パック
ソフトケース
救急セット

(1134-0510-01)

●電極パッドと本体を一体化
使いやすさにこだわったAED

重量	1.5kg (バッテリーおよびパッドカートリッジ装着時)
寸法	1kg (バッテリーおよびパッドカートリッジ非装着時)
寸法	(幅) 21.0 (奥行) 19.0 (高さ) 7.0 cm
電源	リチウム二酸化マンガン電池
付属品	スマートパッドカートリッジ・バッテリー・ ユーザーズガイド・クイックリファレンスガイド・ キャリングケース等
医療機器承認番号	21700BZY00426000 (高度管理医療機器/特定保守管理医療機器)

AED (ハートスタートHS-1) セット

- ①本体②バッテリー③キャリングケース
④パッド×2セット

(1134-0502-00)

定期交換パック (ハートスタートHS-1)

- ①HS-1定期交換サービス②小児用パッド
③救急キットHS-1
④収納BOXコンパクト

(1134-0502-01)



体温計

サイズ:H128×W18×D8
電源:アルカリボタン電池



血圧計

サイズ:H79×W107×D141 280g
電源:単3アルカリ電池×4本



アルコールチェッカー

サイズ:H17×W20×D112mm
電源:単4アルカリ電池×1本



ME4AL



ME10AL



ME20AL



- フタカバーをはずし、押しボタンを押すだけの簡単操作で、
適応火災の初期消火が可能です。
(天ぷら油火災適応、ストーブ火災適応、小規模普通火災適応)

ファイヤーカット

エアゾール式簡易消火具。サイズφ66×H222mm、
重量:約522g、主成分:炭酸塩等の水溶液、界面活性
剤、薬剤質量:400g、放射時間:約31秒(於20℃)、放射
距離:2~3m(於20℃)、使用温度範囲:0℃~+40℃

(1131-0105-04)CS



自動車用消火器

蓄圧式、加圧式

- 安全性/耐食性、耐候性を兼ねたアルミ素材。
●軽量性/従来の鉄製品に比べて、平均約25%の軽量化が実現。

アルミ製蓄圧式消火器 アルテシモ

ME4AL サイズ:φ88×H390mm、重量:1.9kg(消火剤:1.2kg)
ME10AL サイズ:φ127×H460mm、重量:4.1kg(消火剤:3.0kg)
ME20AL サイズ:φ160×H570mm、重量:8.1kg(消火剤:6.0kg)
消火剤:ABC粉末 ※全タイプ:新廃消火器ステッカー添付済

(1131-0104-01)
(1131-0104-03)
(1131-0104-06)



- 電源工事不要
●本体は床に置くだけで
簡単な配管工事

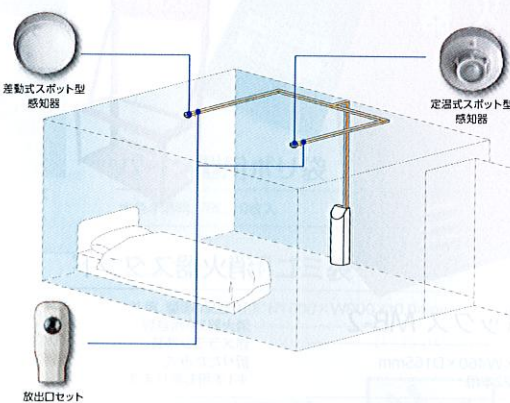
スプリネックスミニ

CPW09
格納箱サイズ:H852×W204×D201mm
重量:約28kg
適応火災:一般火災
公称防護面積:8㎡(4.5畳相当)
消火薬剤:第三種浸透剤等入り水
消火薬剤量:9L
使用温度範囲:0℃~+40℃
放射時間:約26.5秒
接続銅管:φ10銅管×6m以下
感知器:60℃定温式スポット感知器、
差動式スポット感知器

※設置後10年経過したら、指定交換店での取替
をお願いいたします。

(1131-0110-00)

取付例



簡単な取付工事

電源工事不要

リチウム電池の採用によって、電源工事は不要です。

本体は床に置くだけ

本体は床置きタイプです。
壁に4ヶ所のビスを固定するだけの簡単工事です。

簡単な配管工事

配管と感知器を本体に接続し、ノズルと感知器、
配管を固定し、プラスチックカバーをかぶせるだけです。
※本体以外に、銅管・電線・感知器などの部品が必要となります。
他オプションもご用意しておりますので、詳しくはご購入店または、
モリタ宮田工業お客様相談室までお問い合わせ下さい。

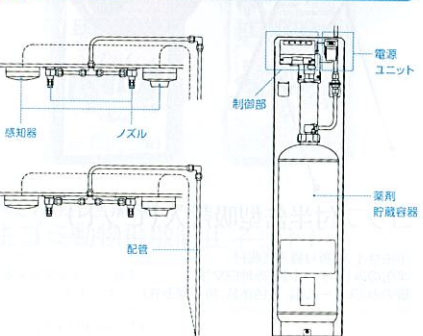
お部屋が広くても大丈夫!

1組の感知器で本体3台まで接続できます。
これによって、本体2台で9畳(16㎡)、3台で
13.5畳(24㎡)まで対応可能です。

作動フロー図



構成図





- 新感覚の消火器RoHS対応品
- 消火薬剤にお酢を使用
環境や身体に安心です。
- 消火薬剤は中性なので
使用後の清掃も簡単です。

キッチンアイHKE-1

サイズ:H376×W146mm、総質量:2.2kg、
薬剤量:強化液(中性)1L、放射時間:約12秒、
放射距離:約4~6m
色:ジャパンゴールド(X)、エメラルドグリーン
(G)、プラチナシルバー(S)、ルビーレッド(R)

(1131-0105-01)



- 強化液(中性)消火器
- 食品添加物成分から作られた
身体にやさしい消火器

セーフミストVF-3

サイズ:H530×W200mm、総質量:約6.1kg、
薬剤量:強化液(中性)3L
放射時間:約30秒、
放射距離:約6~7m

(1131-0105-02)

消火器にも寿命があります。

本体容器の耐用は、PL法のもと8年となっています。
5年以上経過したものに関しては、点検・詰替を実施して下さい。

2010年1月1日より
廃消火器リサイクルシステム
の運用が始まっていますリサイクル
シールの
貼入が
必要です廃消火器リサイクル
ステッカー(+取引手数料)

2010年1月1日より、消火器を廃棄する場合、
「リサイクルステッカー」が必要になります。
回収された消火器はリサイクルされます。
古い消火器がございましたらご用命下さい。

<小型用>消火器20型未満(1131-2001-01)
<大型用>消火器20型以上(1131-2001-02)

01
現場
イメージ02
レンタル03
工所用
立看板04
黒板・
掲示板05
工所用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・
有機溶剤関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス蓄光ライブ
スタンドセット

使用法プレート付、
材質:本体PE製、
板面PVC発泡板

(1131-0202-01)

ライブスタンド
セット

サイズ:H840mm×台φ220mm、
使用法プレート付

(1131-0201-01)



消火器ハンガー

サイズ:W120×L720mm
重量:0.95kg
鉄ドブメッキ製、クランプ付

(1131-0205-02)



消火器キャッチャー

(1131-0205-03)



消火器ボックス MF-10

サイズ:H640×W236×D165mm
4型10型1本用

(1131-0301-01)



消火器ボックス MB-2

サイズ:H640×W460×D165mm
4型3本用、10型2本用

(1131-0301-02)



消火器スタンド

10型又は6型
消火器2本用鉄製
赤メラミン塗装、
折りたたみ式
※1本用もあります。

(1131-0401-02)



けむり当番

パナソニック製、住宅用火災警報器、
煙感知式、音声警報のみ、電池付

(1134-1002-01)



コップ付半缶型吸殻入(セット)

半缶サイズ、折り畳み式脚付
半缶のみ(スチール製、赤地白文字)
脚のみ(スチール製、黄色塗装、折り畳み式)

(1129-0303-01)
(1129-0303-03)
(1129-0303-02)



単管用吸殻入

サイズ:H175×W240mm

セット(1129-0302-01)
取付金具のみ(1129-0302-02)



吸殻収集缶フタ付

サイズ:H285mm×上部φ240×下部φ220

(1129-0306-01)

消火バケツ
(1ケース10個入)

80ラッパ型、
消防法規格品

(1131-0501-01)



公園型くず入

サイズ:φ650×H880mm、材質:溶融亜鉛メッキ
(1129-0404-01)



パーク型くず入(白)

サイズ:φ470×H645mm、材質:静電粉体塗装
(1129-0401-05)



パーク型くず入(青)

サイズ:φ470×H645mm、材質:静電粉体塗装
(1129-0401-04)



パーク型くず入(赤)

サイズ:φ470×H645mm、材質:静電粉体塗装
(1129-0401-02)

WOOD 木くず	METAL 金属くず	CONCRETE コンクリート	COMBUSTIBLE 可燃物	INCOMBUSTIBLE 不燃物	CAN 空き缶	CORRUGATED PAPER ダンボール	GARBAGE 生ごみ	GYPSUM BOARDS 石膏ボード	ROCKWOOL BOARD ロックウール板
GSH-1S (1145-0301-01)	GSH-2S (1145-0301-02)	GSH-3S (1145-0301-03)	GSH-4S (1145-0301-04)	GSH-5S (1145-0301-05)	GSH-6S (1145-0301-06)	GSH-7S (1145-0301-07)	GSH-8S (1145-0301-08)	GSH-9S (1145-0301-09)	GSH-10S (1145-0301-10)
ELECTRIC WIRE 電線くず	PVC PIPE 塩ビ管	ALUMINUM CAN アルミカン	STEEL CAN スチールカン	GLASS BOTTLE ビン	PET BOTTLE ペットボトル	FORM STYROFOAM 発泡スチロール	CONTROL INDUSTRIAL WASTE 産業廃棄物	HAZARDOUS INDUSTRIAL WASTE 危険産業廃棄物	PLASTIC プラスチック
GSH-11S (1145-0301-11)	GSH-12S (1145-0301-12)	GSH-13S (1145-0301-13)	GSH-14S (1145-0301-14)	GSH-15S (1145-0301-15)	GSH-16S (1145-0301-16)	GSH-17S (1145-0301-17)	GSH-18S (1145-0301-18)	GSH-19S (1145-0301-19)	GSH-20S (1145-0301-20)
As-Con アスコン	ASBESTOS アスベスト	PAPER 紙くず	MIX 混合廃棄物	ASBESTOS アスベスト					
GSH-21S (1141-0401-21)CS	GSH-22S (1141-0401-22)CS	GSH-23S (1141-0401-23)CS	GSH-24S (1141-0401-24)CS	GSH-25S (1141-0401-25)CS					

ゴミ分別標示ステッカー(別売)



パーク型用ポリ袋

水色半透明、70L、10枚入

(1129-0450-01)

エコカート用ゴミ袋

90L用、10枚入、サイズ:H1000×W900×t0.04mm

(1129-0450-02)



エコカート

サイズ:H818×W480×D555mm
重量:8.3kg、色:グレー
※社名、施設名、特注ステッカーも承ります。



大型キャスターで
移動がラクです。
フタが大きく開いて
ゴミが入れやすい。

(1129-0402-01)

激辛ネットギャオDX
(動物防止ネット)

材質:ポリエステル製、青色
混入成分:カブサイシン、糸径φ2mm、60目合

1.8×50m(1138-3501-03)



1.2kgポンプ付



5kg



17kg



スクラビンL

●高いコストパフォーマンス
●環境に配慮
果実「羅漢果」の殻で作ったスクラビンが手のシワに入り込んだ油汚れを強力洗浄。
水、カリ石ケン素地、シラチアグロスペリノ果実、グリセリン、ペントナイト、加水分解カンジダンポリコラエキス、
デシルグルコシド、キサンタンガム、EDTA-4Na、水酸化K、クエン酸、香料

ゴミかぶせネット
(生ゴミ動物飛散防止ネット)

PE・鉛・カブサイシン混入、
色:イエローブラック

2×3m(1138-3502-01)
3×4m(1138-3502-02)



クリーンカート
サイズ:H880×W740×D640mm
吸殻入在以外は別売

(1130-0101-01)



クリーンスタンド
サイズ:H820×W450×D490mm
清掃用具収納スタンド
ほうき・ちりとりは別売

(1130-0102-01)



**水切り
(2本セット)**
サイズ:W400×L1300mm
材質:先端ウレタン

(1129-7000-01)



ドライワイパー
サイズ:400~1200mm
各種



モップ
各種



MFウエス
1箱5kg入り、
材質:マイクロファイバ生地

(1130-0810-01)



**デッキブラシ
(3本セット)**
サイズ:L1130mm
材質:先端PE製

(1129-7000-02)



**自在ボウキ
(2本セット)**
サイズ:W300×L1370mm
先端自在式

(1129-7000-03)



**竹ボウキ
(2本セット)**
サイズ:L1980mm

(1129-7000-04)



**シダボウキ
(3本セット)**
サイズ:L1240mm

(1129-7000-05)



座敷ホウキ
短柄、長柄



洗車ブラシ
各種



角スコップ

(1139-2000-01)



剣スコップ

(1139-2000-02)



**角スコップ
(側溝・舗装用)**

(1139-2000-03)



ハンドマグネット

各種



タンポポマット

サイズ:(小)H450×W750mm
サイズ:(大)H600×W900mm

(1130-0401-01)
(1130-0401-03)



一輪車

浅型、深型、ノーバンク



高圧洗浄機 FBN-606

サイズ:H470×W170×D262mm
材質:ポリプロピレン
最大吐出水量:400L/h



乾式バキュームクリーナー

各種



●コンパクトで持ち運びに便利
コンパクトでも収納たっぷり

救急箱 (FIRST AID BOX)

5~6名用救急箱
14点セット内容:三角巾、絆創膏、伸縮包帯、ガーゼ、綿棒、ウェットティッシュ、マスク、消毒液、刺抜き、ハサミ、ホイッスル、防災メモ帳、首掛けボールペン、簡易体温計

(1179-0605-00)



スカイトイレセット

セット設置時高さ750mm
ホッパー:φ300×H320mm×W240mm
タンク:H400mm×□260mm、容量20L

(1130-0201-01)
(1130-0201-02)
(1130-0201-03)



プランター 黄色

据置式フラワーポット 重量:3kg
造花4束 バラ 黄白紫黄
軟質PPポット 2kgゴム鉢入り
サイズ:H440×W430×D210mm

(1129-0505-02)



フラワーポットGK-1

壁掛用半球タイプ、サイズ:H300×W290mm

ピンク(花) (1129-0504-02)
イエロー(花) (1129-0504-03)



ラジオ体操用CD

(1)朝礼 (2)ラジオ体操
(3)清掃 (4)作業終了

15分間清掃(1129-0602-01)
30分間清掃(1129-0602-02)



●ウィル・ステラVHは、従来の速乾性アルコール製剤では活性が劣るとされてきたノンエンペローブウイルスを含む、幅広い微生物に対して効果のある新しい手指消毒剤です。

ウィル・ステラVH

1L 噴射ポンプ付
エタノール:76.9~81.4vol% (phを酸性に調整)



トイレバスター

容量:20L、普通・凍結防止



プランター ピンク

据置式フラワーポット 重量:3kg
造花4束 バラ ピンク白紫ピンク
軟質PPポット 2kgゴム鉢入り
サイズ:H440×W430×D210mm

(1129-0505-03)



フラワーポットGK-2

壁掛用、サイズ:W475mm

(1129-0503-01)



シャボネット



プロアーケン



ミニプランター

壁掛式フラワーポット
造花3束 小型4色バラ混在
軟質PPポット 重量:0.44kg
サイズ:H350×W290×D250mm

(1129-0505-01)



フラワーポットG型

サイズ:H350×W600mm

(1129-0502-01)

フラワーポットG型 鍾付

サイズ:H350×W600mm

(1129-0502-02)



CDラジカセ



テプラ

各種



テプラテープ

各種

01 現場イメージ

02 レンタル

03 工事用立看板

04 黒板・掲示板

05 工事用規制材

06 ライト・電材

07 測量器具

08 安全装着用品

09 工具・資材・防災用品

10 環境整備用品

11 安全標識・たれ幕

12 アスベスト・ずい道・有線沿道関連

13 交通標識関連

14 NEXCO・首都高速関連用品

15 サイン・グラフィックス

01 現場イメージ

02 レンタル

03 工事用立看板

04 黒板・掲示板

05 工事用規制材

06 ライト・電材

07 測量器具

08 安全装着用品

09 工具・資材・防災用品

10 環境整備用品

11 安全標識・たれ幕

12 アスベスト・ずい道・有線沿道関連

13 交通標識関連

14 NEXCO・首都高速関連用品

15 サイン・グラフィックス



11

安全標識・たれ幕

法令板票、スタンド標識など、各種安全標識をご用意。
エコマンガ標識やピクトグラム標識など
オリジナルデザインも提案・作成いたします。

- ◆GEM板・GMW板
- ◆GEW板・GMD板・SB スイング標識・重機用セフティサイン
- ◆リスクアセスメント・セフティシールド・玉掛警報器
- ◆GE板
- ◆建災防統一安全標識
- ◆NTダンカン標識
- ◆ダンカン標識(ワイド)

- ◆吊り下げ標識・路面標識
- ◆通り芯・階段表示・クレーン標識
- ◆一般安全標識・産業安全標識
- ◆専門標識
- ◆作業主任者の職務
- ◆法令板票
- ◆GHP板・GSHステッカー・エコ標識
- ◆大型よこ幕・たれ幕

持込機械届受理証
ステッカータイプ

サイズ:H100×W150mm
(1150-1105-02)CS

持込機械届受理証
マグネットタイプ

サイズ:H100×W150mm
(1150-1105-03)CS

持込許可証ステッカー
WKS-11

サイズ:H150×W100mm、ステッカー
(1150-1102-05)CS

持込許可証ステッカー
WS-20

サイズ:H70×W45mm、ステッカー
(1150-1102-01)CS

持込許可証ステッカー
WS-22

サイズ:φ50mm、ステッカー
(1150-1102-02)CS



電気の行先表示

ワンタッチで取付け可能、材質:プラスチック製
電灯(1150-0101-05) 白無地(1150-0102-05)
動力(1150-0101-03) 黄無地(1150-0102-03)



持込許可証・点検表 WK-11

サイズ:H150×W100mm、材質:プラスチック製

検査済証ステッカー
WS-32

φ40mm、ステッカー

検査済証ステッカー
WS-31

サイズ:φ80mm、ステッカー
(1150-1104-02)CS

取扱責任者
ステッカー
WS-7(C)

サイズ:H200×W80mm
ステッカー
(1150-1101-03)CS

取扱責任者
ステッカー
WS-7(B)

サイズ:H150×W70mm
ステッカー
(1150-1101-01)CS

ポンベ保管用ステッカー No.1
WS-30-B

サイズ:H80×W50mm、ステッカー
(1150-1103-01)CS

最大積載荷重
足場作業床
400kg

GEW-1
(1145-1805-01)CS

最大積載荷重
足場作業床
kg

GEW-2
(1145-1805-02)CS

最大積載荷重
足場作業床
kg

GEW-3
(1145-1805-03)CS

最大積載荷重
足場作業床
kg

GEW-11
(1145-1805-11)CS

GEW板

サイズ:H450×W600×t1mm
材質:エコボード

工事用車両出入口
GMD-1

(1146-1505-01)CS

工事用車両出入口
No. ゲート

GMD-2
(1146-1505-02)CS

トラック出入口
GMD-3

(1146-1505-03)CS

ダンプ出入口
GMD-4

(1146-1505-04)CS

トラック出入口
GMD-5

(1146-1505-05)CS

ダンプ出入口
GMD-6

(1146-1505-06)CS

工事用車両出入口
GMD-7

(1146-1505-07)CS

工事用車両出入口
No.1

GMD-8
(1146-1505-08)CS

工事用車両出入口
No.2

GMD-9
(1146-1505-09)CS

工事用車両出入口
No.3

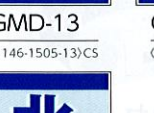
GMD-10
(1146-1505-10)CS

工事用車両出入口
No.4

GMD-11
(1146-1505-11)CS

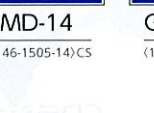
工事用車両出入口
No.5

GMD-12
(1146-1505-12)CS



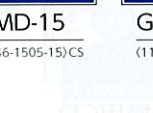
No.1

GMD-13
(1146-1505-13)CS



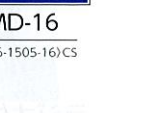
No.2

GMD-14
(1146-1505-14)CS



No.3

GMD-15
(1146-1505-15)CS



No.4

GMD-16
(1146-1505-16)CS



No.5

GMD-17
(1146-1505-17)CS



東

GMD-18
(1146-1505-18)CS



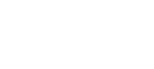
西

GMD-19
(1146-1505-19)CS



南

GMD-20
(1146-1505-20)CS



北

GMD-21
(1146-1505-21)CS

GMD板

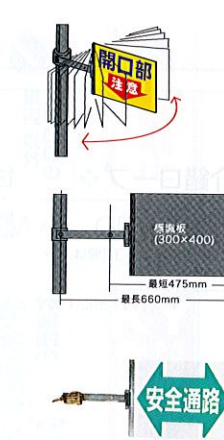
サイズ:H450×W600×t2mm
材質:エコボード 両面印刷

スイング標識・重機用セフティサイン・JK板・リスクアセスメント標識

11

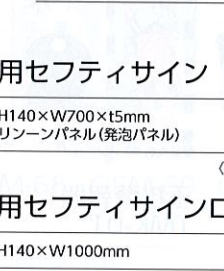
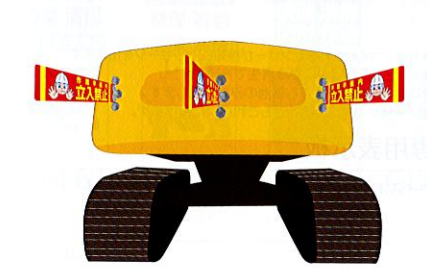


本 体: グリーン(パネルt=3mm) 両面印刷 サイズ: H300×W400 穴あき4箇所



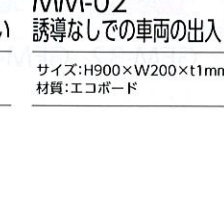
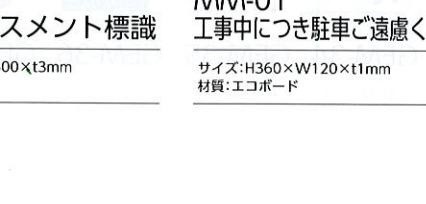
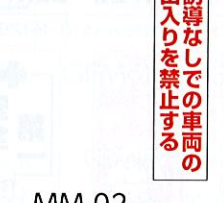
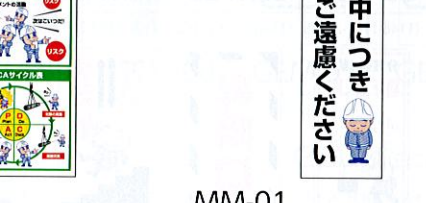
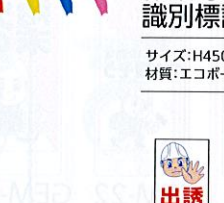
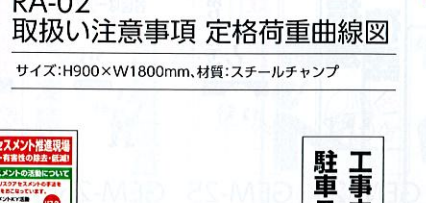
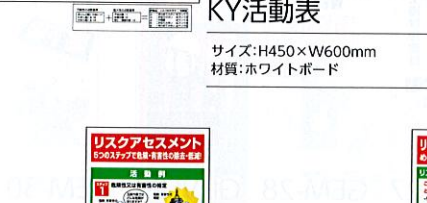
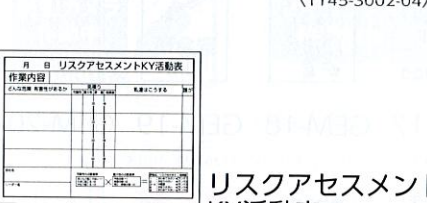
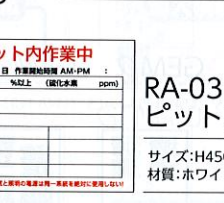
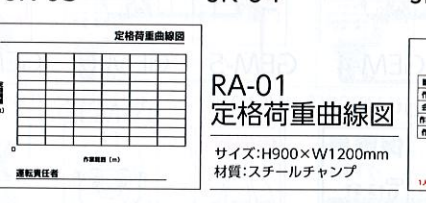
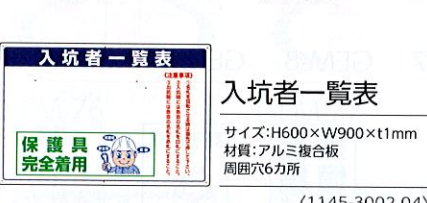
スイング標識

サイズ:H300×W400×t3mm
材質:グリーンパネル
穴あき4箇所 両面印刷



スイング標識

サイズ:H300×W400×t3mm
材質:グリーンパネル
穴あき4箇所 両面印刷



安全標識・たれ幕

01 現場イメージ

02 レンタル

03 工事用立看板

04 黒板・掲示板

05 工事用規制材

06 ライト・電材

07 測量器具

08 安全装着用品

09 工具・資材・防災用品

10 環境整備用品

11 安全標識・たれ幕

12 アスベスト・有線関係

13 交通標識関連

14 NEXCO・首都高速関係用品

15 サイン・グラフィックス

16

17

18

19

20



(1146-1305-01)CS (1146-1305-02)CS (1146-1305-03)CS (1146-1305-04)CS (1146-1305-05)CS (1146-1305-06)CS (1146-1305-07)CS (1146-1305-08)CS (1146-1305-09)CS (1146-1305-10)CS



(1146-1305-11)CS (1146-1305-12)CS (1146-1305-13)CS (1146-1305-14)CS (1146-1305-15)CS (1146-1305-16)CS (1146-1305-17)CS (1146-1305-18)CS (1146-1305-19)CS (1146-1305-20)CS



(1146-1305-21)CS (1146-1305-22)CS (1146-1305-23)CS (1146-1305-24)CS (1146-1305-25)CS (1146-1305-26)CS (1146-1305-27)CS



(1146-1305-28)CS (1146-1305-29)CS (1146-1305-30)CS (1146-1305-31)CS (1146-1305-32)CS (1146-1305-33)CS (1146-1305-34)CS (1146-1305-35)CS (1146-1305-36)CS

GMW板(ヨコ型21~27)

サイズ:H450×W600×t1mm
材質:エコボード

GMW板(タテ型1~20, 28~36)

サイズ:H600×W450×t1mm
材質:エコボード



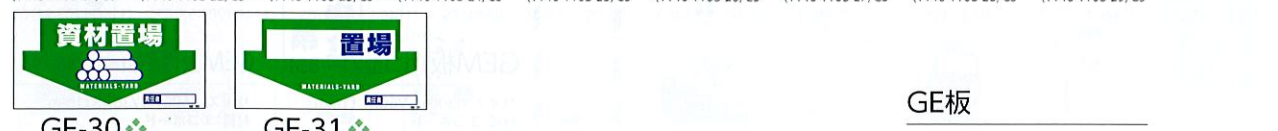
(1146-1103-01)CS (1146-1103-02)CS (1146-1103-03)CS (1146-1103-04)CS (1146-1103-05)CS (1146-1103-06)CS (1146-1103-07)CS (1146-1103-08)CS (1146-1103-09)CS (1146-1103-10)CS



(1146-1103-11)CS (1146-1103-12)CS (1146-1103-13)CS (1146-1103-14)CS (1146-1103-15)CS (1146-1103-16)CS (1146-1103-17)CS (1146-1103-18)CS (1146-1103-19)CS (1146-1103-20)CS



(1146-1103-21)CS (1146-1103-22)CS (1146-1103-23)CS (1146-1103-24)CS (1146-1103-25)CS (1146-1103-26)CS (1146-1103-27)CS (1146-1103-28)CS (1146-1103-29)CS



(1146-1103-30)CS (1146-1103-31)CS

GE板

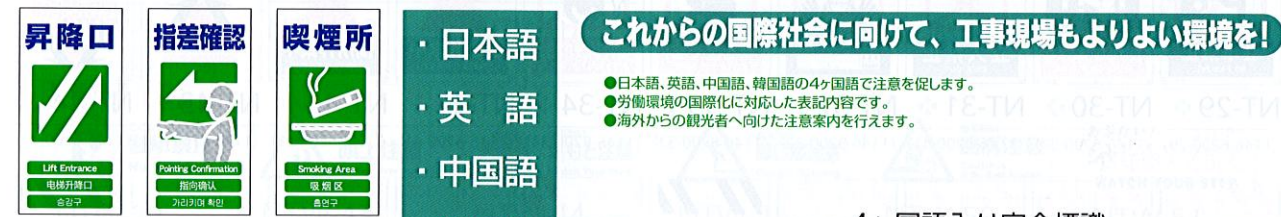
サイズ:H600×W300×t1mm
材質:エコボード



(1146-1113-01)CS (1146-1113-02)CS (1146-1113-03)CS (1146-1113-04)CS (1146-1113-05)CS (1146-1113-06)CS (1146-1113-07)CS (1146-1113-08)CS (1146-1113-09)CS (1146-1113-10)CS



(1146-1113-11)CS (1146-1113-12)CS (1146-1113-13)CS (1146-1113-14)CS (1146-1113-15)CS (1146-1113-16)CS (1146-1113-17)CS (1146-1113-18)CS (1146-1113-19)CS (1146-1113-20)CS



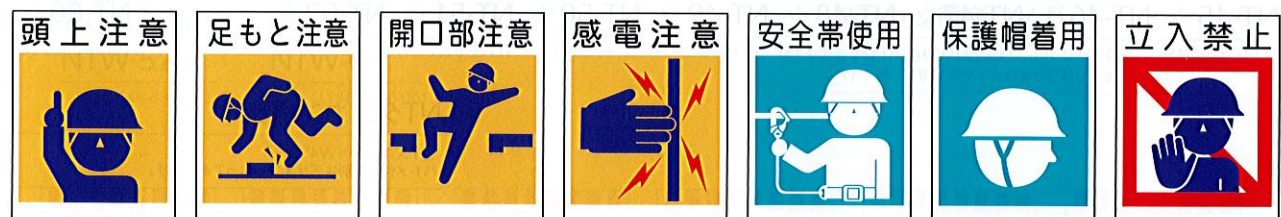
(1146-1113-21)CS (1146-1113-22)CS (1146-1113-23)CS

これからの国際社会に向けて、工事現場もよりよい環境を!

- 日本語、英語、中国語、韓国語の4ヶ国語で注意を促します。
- 労働環境の国際化に対応した表記内容です。
- 海外からの観光客へ向けた注意案内を行います。

4ヶ国語入り安全標識

サイズ:H600×W300mm



KL-1(1146-0705-01)CS KL-2(1146-0705-02)CS KL-3(1146-0705-03)CS KL-4(1146-0705-04)CS KL-5(1146-0705-05)CS KL-6(1146-0705-06)CS KL-7(1146-0705-07)CS



KL-8(1146-0705-08)CS KL-9(1146-0705-09)CS KL-10(1146-0705-10)CS KL-11(1146-0705-11)CS KL-12(1146-0705-12)CS KL-13(1146-0705-13)CS KL-14(1146-0705-14)CS



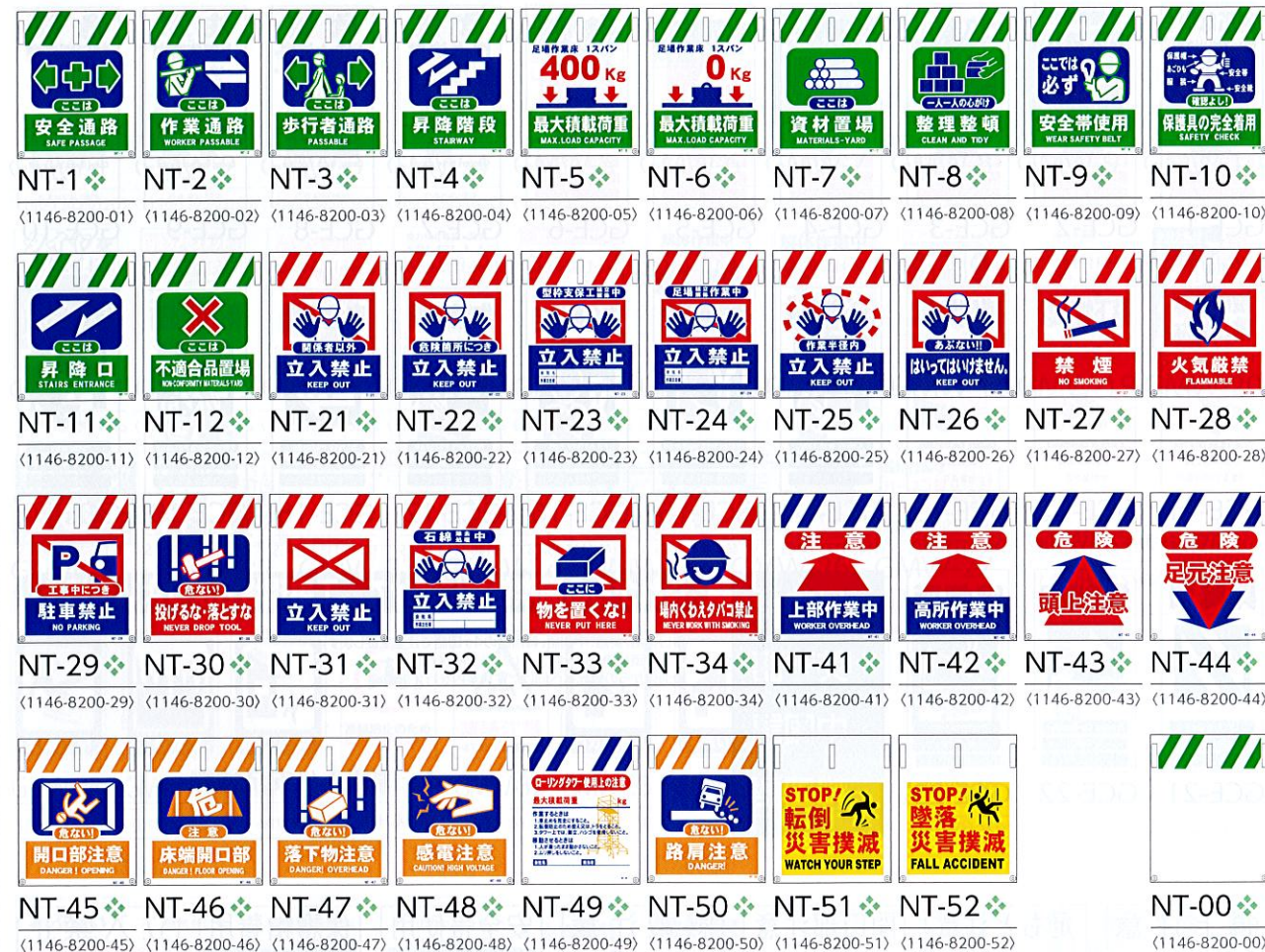
KL-15(1146-0705-15)CS KL-17(1146-0705-17)CS KL-18(1146-0705-18)CS KL-19(1146-0705-19)CS KL-20(1146-0705-20)CS KL-21(1146-0705-21)CS KL-22(1146-0705-22)CS

KL板

サイズ:H600×W450×t1mm
材質:エコボード

KS板

サイズ:H450×W300×t1mm
材質:エコボード



NTタンカン標識

サイズ:H550×W450mm
ハトム付 ※別注デザインも承っております。



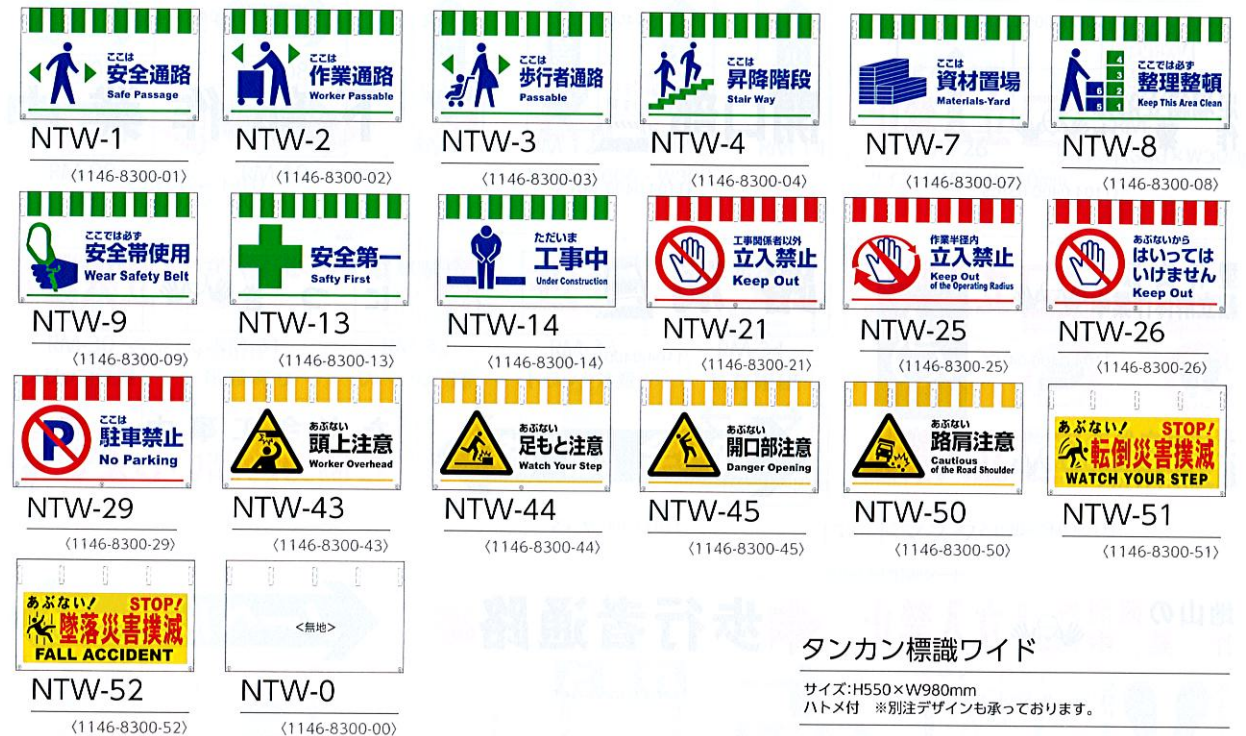
メッシュタンカン標識

サイズ:H710×W450mm 材質:ターボリン生地
ハトム付、ホック留め式

表記内容を簡単に入換えることができる、ポケット付きのタンカン標識です。
両面差込式タンカン標識 無地
両面差込式タンカン標識 トラ柄

サイズ:H635×W465mm ポケットサイズ:H330×W450mm
材質:ターボリン生地 上部マジックテープ留め
両面A3サイズポケット付

(1146-8200-70) CS
(1146-8200-71) CS



タンカン標識ワイド

サイズ:H550×W980mm
ハトム付 ※別注デザインも承っております。



- 日本語、英語、中国語、韓国語の4ヶ国語で注意を促します。
 - 労働環境の国際化に対応した表記内容です。
 - 海外からの観光客へ向けた注意案内を行います。
- ターボリン生地
上部 マジックテープ留め 下部 ハトムにひも通し
・日本語・英語・中国語・韓国語の4ヶ国語表記

4ヶ国語入りタンカン標識ワイド

サイズ:H550×W980mm
ハトム付

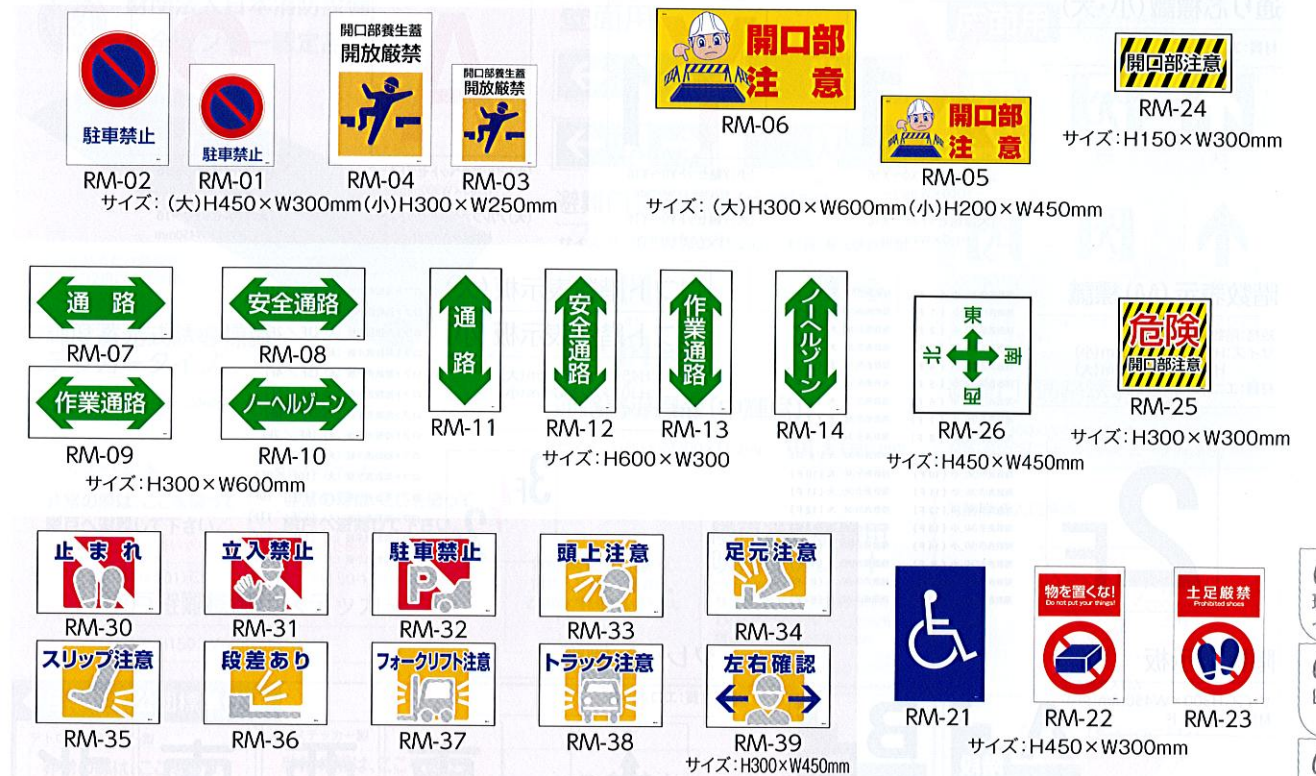


●A型バリケードに取付け可能

吊り下げ標識

サイズ:H200×W900×t1mm 材質:エコボード
片面印刷 上下に穴3ヶ所ずつ

路面標識



ロードマスター

感圧式貼付印刷シート



路面標示ステッカーストップマーク

材質:軟式アルミ材+すべり止め処理

172

禁煙	構内禁煙	火気注意	歩行禁煙	火の用心	喫煙厳禁	火気厳禁	非常持出	危険	通行禁止	立入禁止	係員以外立入禁止	危険爆発物	高電圧危険	危険劇毒物	使用禁止	土足厳禁	無断使用を禁ず	開放厳禁			
G-1	G-2	G-3	G-4	G-5	G-6	G-7	G-8	G-9	G-10	G-11	G-12	G-13	G-14	G-15	G-16	G-17	G-18	G-19	G-20	G-21	G-22
001	002	003	004	005	006	007	008	009	010	011	012	013	014	015	016	017	018	019	020	021	022
手袋使用禁止	貼紙厳禁	信号確認	縦覧謝絶	就業中面会謝絶	無断出入を禁ず	飲料不適	能率増進	整理整頓	清潔清掃	手洗励行	点検確守	安全第一	作業注意	取扱注意	足もとに注意	頭上に注意	昇降注意	開閉注意	保護帽をかぶれ	滑り一秒後一生	
G-23	G-24	G-25	G-26	G-27	G-28	G-29	G-30	G-31	G-32	G-33	G-34	G-35	G-36	G-37	G-38	G-39	G-40	G-41	G-42	G-43	G-44
023	024	025	026	027	028	029	030	031	032	033	034	035	036	037	038	039	040	041	042	043	044
駐車禁止	駐車禁止	保護具着用	リフトに乗るな	開口部注意	感電注意	電気安全取扱	非常口	非常口	高所作業 命綱着用	危険なから立入 立ち入り禁ず	工事関係者以外 立ち入り禁ず	消火器置場	消火栓	防火用水	防火管理電	喫煙所	もう一度確認し 燃焼の火の始末	高圧危険	救急箱	担架	
G-45	G-46	G-47	G-48	G-49	G-50	G-51	G-52	G-53	G-54	G-55	G-56	G-57	G-58	G-59	G-60	G-61	G-62	G-63	G-64	G-65	G-66
045	046	047	048	049	050	051	052	053	054	055	056	057	058	059	060	061	062	063	064	065	066
防塵マスク	工事中	送電中	危険注意	注意	作業中	工事中	工事中に付き 御協力をお願いします	現場事務所	修繕中 始動するな	車に注意	架線注意	P 駐車場	一時停止	構内徐行	まわり道	警備鳴き	安全通路	作業中禁煙	場内禁煙	責任者元目	火災 発生
G-67	G-68	G-69	G-70	G-71	G-72	G-73	G-74	G-75	G-76	G-77	G-78	G-79	G-80	G-81	G-82	G-83	G-84	G-85	G-86	G-87	G-88
067	068	069	070	071	072	073	074	075	076	077	078	079	080	081	082	083	084	085	086	087	088
管理責任者	取扱責任者	非常階段	非常階段	非常階段	非常ベル	トロッコ出入口	作業員出入口	危険物持込禁止	危険物取扱注意	あなはいけはっ ていけまけん	静かに	持ち上げるな	手を触れるな	靴をまよく拭いて お下り下さい	合図確認	安全運転	節水	節電	点検整備	制限荷重を 守れ	看板が落ちて けががあつて
G-89	G-90	G-91	G-92	G-93	G-94	G-95	G-96	G-97	G-98	G-99	G-100	G-101	G-102	G-103	G-104	G-105	G-106	G-107	G-108	G-109	G-110
089	090	091	092	093	094	095	096	097	098	099	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
危険な近づいた所 へ近づくな	保護帽をかぶらな いがの火の始末	駐車お断り	出入口に付き 駐車禁止	車庫に付き 駐車禁止	消火栓に付き 駐車禁止	避難器具	避難口	避難はしこ	防塵眼鏡	清掃中	調整中	故障中	修繕中 手をはなれな	修繕中 運転するな	運転休止	資材倉庫	掃除具入れ	工具置場	便所	休憩所	禁止
G-111	G-112	G-113	G-114	G-115	G-116	G-117	G-118	G-119	G-120	G-121	G-122	G-123	G-124	G-125	G-126	G-127	G-128	G-129	G-130	G-131	G-132
111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132

●下記のプレートの書体は明朝体です。
一般安全標識 (G板)

サイズ:H360×W120mm、材質:塩ビ

G板(1147-001-000)

取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意	取扱い注意
Q-6	Q-38	Q-107	Q-2	Q-3	Q-4	Q-5	Q-7	Q-8	Q-18												
006	038	107																			

●書体は丸ゴシックです。
一般安全標識 (Q板)

サイズ:H360×W113mm、材質:クリーンエコボード(表印刷)

Q板(1147-002-000)

消火器	消火器	消火器	消火器	消火器	消火器	消火器	消火器	消火器	消火器	消火器	消火器	消火器	消火器	消火器	消火器	消火器	消火器	消火器	消火器	消火器	消火器
GS-57	QS-6	QS-18	QS-38	QS-107																	

●通常のQ板、G板より小さいサイズです。
一般安全標識 (QS板・GS板)

サイズ:H200×W65mm

GS-57(1147-0012-57) QS-6(1147-0030-06) QS-18(1147-0030-18)
QS-38(1147-0030-38) QS-107(1147-0031-07)

工事中	作業中	火気厳禁	高電圧	通行禁止
SA-1	SA-2	SA-3	SA-4	SA-5
立入禁止	関係者以外立入禁止	工事中	作業中	関係者以外立入禁止
SA-6	SA-7	SA-8	SA-9	SA-10
頭上注意	安全第一	足下注意	昇降注意	送電中
SA-11	SA-12	SA-13	SA-14	SA-15
変電室	変電設備	変電設備	発電設備	発電設備
SA-16	SA-17	SA-18	SA-19	SA-20
蓄電池設備			変電設備	蓄電池設備
SA-21	SA-22	SA-23	SA-24	SA-25
受電設備	係員の外は入るな	係員の外は入るな		
SA-26	SA-27	SA-28		
高電圧	立入禁止	関係者以外立入禁止	頭上注意	足下注意
SA-30	SA-31	SA-32	SA-33	SA-34
変電室	高電圧変電設備	危険変電設備	危険発電設備	危険受電設備
SA-36	SA-37	SA-38	SA-39	SA-40
		危険特高圧	特高圧変電設備	
SA-42	SA-43	SA-44	SA-45	

産業安全標識

サイズ:H225×W300×t1mm
材質:透明PET素材 裏白印刷

産業安全標識

サイズ:H300×W225×t1mm
材質:透明PET素材 裏白印刷

作業主任者の職務

サイズ:H500×W400mm
材質:エコボード型枠・支保工の組み立て等
作業主任者の職務

1. 作業のやり方をきめ、作業を直接指導すること。
2. 材料の欠点の有無と器具・工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯・保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-1

(1145-1004-01)CS

地山の掘削
作業主任者の職務

1. 作業のやり方をきめ、作業を直接指導すること。
2. 材料の欠点の有無と器具・工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯・保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-2

(1145-1004-02)CS

土止め支保工
作業主任者の職務

1. 作業のやり方をきめ、作業を直接指導すること。
2. 材料の欠点の有無と器具・工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯・保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-3

(1145-1004-03)CS

足場の組立て等
作業主任者の職務

1. 材料の欠点の有無を点検し、不良品を取り除くこと。
2. 器具・工具及び安全帯・保護帯の使用状況を監視すること。
3. 作業のやり方をきめ、作業を直接指導すること。
4. 安全帯・保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-4

(1145-1004-04)CS

酸素欠乏危険
作業主任者の職務

1. 作業に使用する酸素欠乏危険の発生を防止すること。
2. 作業のやり方をきめ、作業を直接指導すること。
3. 安全帯・保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-5A

(1145-1101-00)CS

高圧室内
作業主任者の職務

1. 作業のやり方をきめ、作業を直接指導すること。
2. 材料の欠点の有無と器具・工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯・保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-25

(1145-1101-25)CS

コンクリート造の工作物の解体等
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-26

(1145-1101-26)CS

木造建築物の組立等
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-27

(1145-1101-27)CS

ガンマ線透過写真
撮影作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-28

(1145-1101-28)CS

四アルキル鉛等
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-29

(1145-1101-29)CS

酸素欠乏硫化水素危険
作業主任者の職務

1. 作業に使用する酸素欠乏硫化水素の発生を防止すること。
2. 作業のやり方をきめ、作業を直接指導すること。
3. 安全帯・保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-5B

(1145-1101-05)CS

採石のための掘削
作業主任者の職務

1. 作業の方法を決定し、作業を直接指導すること。
2. 材料の欠点の有無と器具・工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
4. 作業の方法を決定し、作業を直接指導すること。

作業主任者
氏名

P-6

(1145-1101-06)CS

木材加工用機械
作業主任者の職務

1. 木材加工用機械を取り扱う作業を、直接指導すること。
2. 材料の欠点の有無と器具・工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
4. 作業の方法を決定し、作業を直接指導すること。

作業主任者
氏名

P-7

(1145-1101-07)CS

乾燥設備
作業主任者の職務

1. 乾燥設備を取り扱う作業を、直接指導すること。
2. 材料の欠点の有無と器具・工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
4. 作業の方法を決定し、作業を直接指導すること。

作業主任者
氏名

P-8

(1145-1101-08)CS

第1種圧力容器取扱
作業主任者の職務

1. 第1種圧力容器を取り扱う作業を、直接指導すること。
2. 材料の欠点の有無と器具・工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
4. 作業の方法を決定し、作業を直接指導すること。

作業主任者
氏名

P-9

(1145-1101-09)CS

ずい道等の掘削等
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-30

(1145-1101-30)CS

ずい道等の覆工
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-31

(1145-1101-31)CS

グラインダー・カッター
作業主任者の職務

1. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
2. 材料の欠点の有無と器具・工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-32

(1145-1101-32)CS

高所作業及び墜落危険
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-33

(1145-1101-33)CS

車両系建設機械等
運転資格者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-34

(1145-1101-34)CS

ガス溶接作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-10

(1145-1101-10)CS

は い
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-11

(1145-1101-11)CS

ボイラー据付工事
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-12

(1145-1101-12)CS

プレス機械
作業主任者の職務

1. プレス機械及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 材料の欠点の有無と器具・工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
4. 作業の方法を決定し、作業を直接指導すること。

作業主任者
氏名

P-13

(1145-1101-13)CS

ボイラー取扱
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-14

(1145-1101-14)CS

安全衛生推進者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-35

(1145-1101-35)CS

コンクリート構築設等
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-36

(1145-1101-36)CS

鋼橋架設等
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-37

(1145-1101-37)CS

フォークリフト
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-38

(1145-1101-38)CS

安全運転管理者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-39

(1145-1101-39)CS

ガス溶接作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-15

(1145-1101-15)CS

船内荷役
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-16

(1145-1101-16)CS

建築物などの鉄骨の組立て等
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-17

(1145-1004-17)CS

玉掛技能資格者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

玉掛技能資格者
氏名

P-18

(1145-1004-18)CS

石綿作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-19

(1145-1004-19)CS

アーク溶接作業資格者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-40

(1145-1101-40)CS

鉛
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-20

(1145-1101-20)CS

有機溶剤
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-21

(1145-1101-21)CS

特定化学物質等
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-22

(1145-1101-22)CS

エックス線
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

P-23

(1145-1101-23)CS

コンクリート破砕機
作業主任者の職務

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指導すること。
2. 器具・工具、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

建設業の許可票			
商号又は名称			
代表者の氏名			
一般建設業又は特定建設業の別	許可番号	許可年月日	許可の有無
	許可()第号	平成 年 月 日	
	許可()第号	平成 年 月 日	
	許可()第号	平成 年 月 日	
この板票で表示している建設業			

建設業の許可票(事務所用)❖ H-1

(建築法40)
サイズ:H400×W500mm 材質:エコボード

(1149-0104-01)

建設業の許可票			
商号又は名称			
代表者の氏名			
一般建設業又は特定建設業の別	許可番号	許可年月日	許可の有無
	許可()第号	平成 年 月 日	
	許可()第号	平成 年 月 日	
	許可()第号	平成 年 月 日	
この板票で表示している建設業			

建設業の許可票(現場用)❖ H-2

(建築法40)
サイズ:H400×W500mm 材質:エコボード

(1149-0104-02)

労災保険関係成立票			
保険関係成立年月日	平成 年 月 日		
労働保険番号	平成 年 月 日より		
事業の期間	平成 年 月 日		
事業主の住所氏名			
注文者の氏名			
事業主代理人の氏名			

労災保険関係成立票❖ H-4

(徴収則74、労災則49)
サイズ:H400×W500mm 材質:エコボード

(1149-0104-04)

道路占用票			
占用目的	平成 年 月 日		
許可番号	第 号		
許可期間	平成 年 月 日		
占用場所	平成 年 月 日		
住所氏名			

道路占用票❖ H-5

サイズ:H400×W500mm 材質:エコボード

(1149-0104-05)

建築基準法による確認済			
確認年月日番号	平成 年 月 日 第 号		
確認済証交付者			
建築主氏名			
設計者氏名			
工事監督者氏名			
工事施工者氏名			
工事現場管理者氏名			
建築確認に係るその他の事項			

建築基準法による確認済❖ H-6

(建築法89)
サイズ:H400×W500mm 材質:エコボード

(1149-0104-06)

道路占用使用許可証			
工事名			
占用場所			
工事責任者			
占用目的	許可年月日	許可番号	許可期間
	平成 年 月 日	第 号	平成 年 月 日
足代	平成 年 月 日	第 号	第 号
ご遺構台	平成 年 月 日	第 号	第 号
道路および沿道側壁	平成 年 月 日	第 号	第 号
沿道側壁	平成 年 月 日	第 号	第 号

道路占用使用許可証❖ H-7

(道法78/32)
サイズ:H400×W500mm 材質:エコボード

(1149-0104-07)

鉄骨製作工場名表示	
鉄骨製作工場名	
代表者名	
所在地	
大臣認定番号	

鉄骨製作工事名表示❖ H-8

(単独用)
サイズ:H400×W500mm 材質:エコボード

(1149-0104-08)

鉄骨製作工場名表示	
鉄骨製作工場名	代表者名 所在地 認定番号

鉄骨製作工事名表示❖ H-9

(複数用)
サイズ:H400×W500mm 材質:エコボード

(1149-0104-09)

解体工事業者登録票	
商号、名称又は氏名	
法人である場合の代表者の氏名	
登録番号	
登録年月日	年 月 日
技術管理者の氏名	

解体工事業者登録票❖ H-10

サイズ:H400×W500mm 材質:エコボード

(1149-0104-10)

登録電気工事業者届出済票	
登録番号	
登録の年月日	
氏名又は名称	
代表者の氏名	
営業所の名称	
電気工事の種類	
主任電気工事士の氏名	

登録電気工事業者届出済票❖ H-11

サイズ:H400×W500mm 材質:エコボード

(1149-0104-11)

登録電気工事業者登録票	
登録番号	
登録の年月日	
氏名又は名称	
代表者の氏名	
営業所の名称	
電気工事の種類	
主任電気工事士の氏名	

登録電気工事業者登録票❖ H-12

サイズ:H400×W500mm 材質:エコボード

(1149-0104-12)

会社用登録票も別注で承っております。

建設業の許可票	
商号又は名称	
代表者の氏名	
一般建設業又は特定建設業の別	許可番号
	許可()第号
	許可()第号
	許可()第号
この板票で表示している建設業	

ステンレス製

真鍮製

建設業の許可票		建築基準法による確認済		労災保険関係成立票	
商号又は名称		確認年月日番号	平成 年 月 日 第 号	保険関係成立年月日	平成 年 月 日
代表者の氏名		確認済証交付者		労働保険番号	平成 年 月 日より
一般建設業又は特定建設業の別	許可番号	建築主氏名		事業の期間	平成 年 月 日
	許可()第号	設計者氏名		事業主の住所氏名	平成 年 月 日まで
	許可()第号	工事監督者氏名		注文者の氏名	
	許可()第号	工事施工者氏名		事業主代理人の氏名	
	許可()第号	工事現場管理者氏名			
	許可()第号	建築確認に係るその他の事項			

I型Kボード❖

サイズ:H450×W1500mm

H板3枚(1149-0201-01)
無地(1149-0201-02)

建設業の許可票		建築基準法による確認済		労災保険関係成立票		道路占用使用許可証	
商号又は名称		確認年月日番号	平成 年 月 日 第 号	保険関係成立年月日	平成 年 月 日	工事名	
代表者の氏名		確認済証交付者		労働保険番号	平成 年 月 日より	占用場所	
一般建設業又は特定建設業の別	許可番号	建築主氏名		事業の期間	平成 年 月 日	工事責任者	
	許可()第号	設計者氏名		事業主の住所氏名	平成 年 月 日まで	占用目的	
	許可()第号	工事監督者氏名		注文者の氏名		許可年月日	
	許可()第号	工事施工者氏名		事業主代理人の氏名		許可番号	
	許可()第号	工事現場管理者氏名				許可期間	
	許可()第号	建築確認に係るその他の事項				許可の有無	

II型Kボード❖

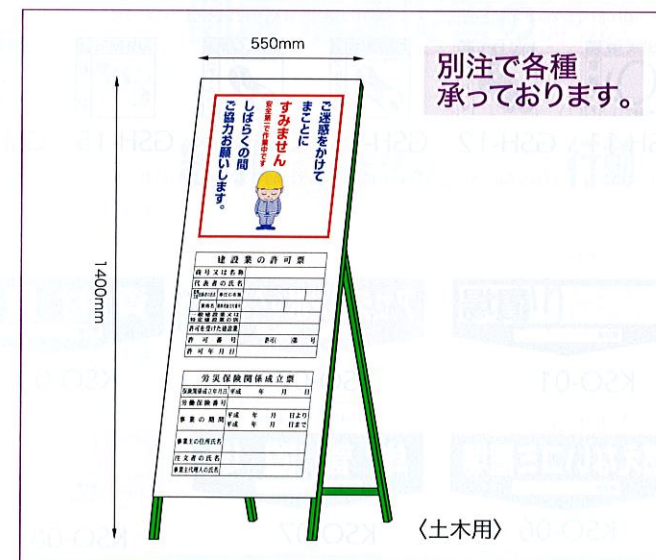
サイズ:H450×W2000mm

H板4枚(1149-0202-01)
無地(1149-0202-02)

建設業の許可票		建築基準法による確認済		労災保険関係成立票		道路占用使用許可証	
商号又は名称		確認年月日番号	平成 年 月 日 第 号	保険関係成立年月日	平成 年 月 日	工事名	
代表者の氏名		確認済証交付者		労働保険番号	平成 年 月 日より	占用場所	
一般建設業又は特定建設業の別	許可番号	建築主氏名		事業の期間	平成 年 月 日	工事責任者	
	許可()第号	設計者氏名		事業主の住所氏名	平成 年 月 日まで	占用目的	
	許可()第号	工事監督者氏名		注文者の氏名		許可年月日	
	許可()第号	工事施工者氏名		事業主代理人の氏名		許可番号	
	許可()第号	工事現場管理者氏名				許可期間	
	許可()第号	建築確認に係るその他の事項				許可の有無	

III型Kボード❖

サイズ:H840×W1040mm

H板4枚(1149-0203-01)
無地(1149-0203-02)

土木用

予定建築物についてのお知らせ	
敷地の地名地番	福岡市 区
建築物の名称	
用途	階数 地上 階 地下 階
建築物の構造	ワンルームタイプ(35㎡以下) 階
住戸数	ワンルームタイプ以外 階
合計	階
構造	造 一部 造
着工予定時期	年 月 日
建築主氏名	
設計者氏名	
標準設置日	年 月 日
担当者	(電話)

予定建築物についてのお知らせ(福岡市タイプ)❖

サイズ:H900×W900mm、鉄板・木枠付

(2149-1101-01)

開発行為許可標識	
予定工期	年 月 日から 年 月 日まで
開発区域に含まれる区域の面積	平方メートル
開発区域の面積	平方メートル
工事の名称及び目的	
許可を受けた者	住所 氏名 電話番号
工事執行者	住所 氏名 電話番号
設計者	住所 氏名 電話番号
工事現場管理者	住所 氏名 電話番号
担当者	(電話)

開発行為許可標識(福岡市タイプ)❖

サイズ:H900×W900mm、鉄板・木枠付

(2149-1101-02)

開発行為についてのお知らせ	
予定工期	年 月 日から 年 月 日まで
開発区域に含まれる区域の面積	平方メートル
開発区域の面積	平方メートル
開発行為予定者	住所 氏名
設計者	住所 氏名
予定建築物	用途: 構造: 階数: 住戸数:
標準設置日	年 月 日
担当者	(電話)

開発行為についてのお知らせ(福岡市タイプ)❖

サイズ:H900×W900mm、鉄板・木枠付

(2149-1101-03)

一般廃棄物保管場所	
管理責任者名 (氏名・住所)	
連絡先	
廃棄物の種類	

GHP-1
(1145-0201-01)CS

産業廃棄物保管場所	
管理責任者名 (氏名・住所)	
連絡先	
廃棄物の種類	

GHP-2
(1145-0201-02)CS

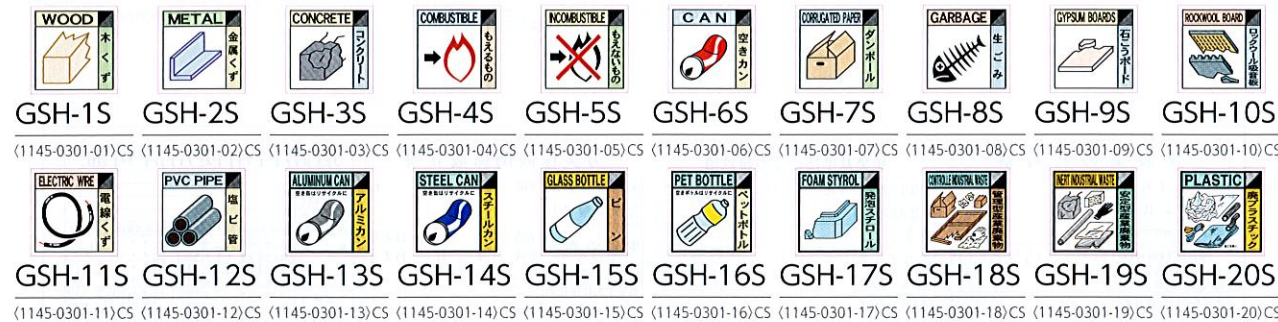
特別管理産業廃棄物保管場所	
管理責任者名 (氏名・住所)	
連絡先	
廃棄物の種類	

GHP-3
(1145-0201-03)CS

GHP板

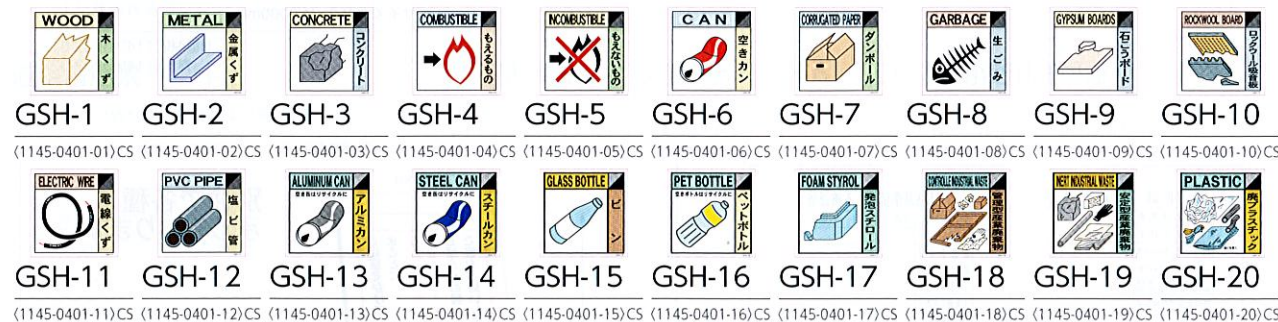
サイズ:H600×W600×t1mm
材質:エコボード

※20枚セットでの発送になります



GSHステッカー

サイズ:H100×W100mm 材質:ステッカー糊付き



GSH板

サイズ:H300×W300mm 材質:エコボード



ポイ捨て禁止

ES-1
(2146-2102-01)ES-2
(2146-2102-02)

ゴミの不法投棄禁止

ES-3
(2146-2102-03)ES-4
(2146-2102-04)

犬のフン始末

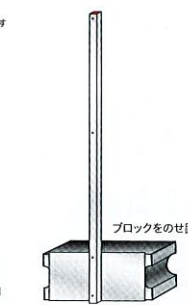
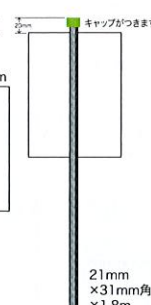
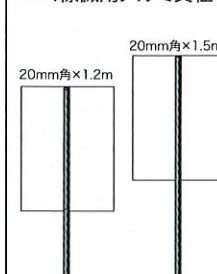
ES-5
(2146-2102-05)ES-6
(2146-2102-06)

エコ標識

サイズ:H600×W450×t3mm
材質:アルポリ

エコ標識取付部品

エコ標識用アルミ支柱



アルミスタンド型

サイズ:支柱:21×31×1200mm
アルミ板部分:厚み:t=2mm
400×200L型アンクル

(2146-2301-01)

大型よこ幕

サイズ:H900×W5400mm、
材質:布、ハトメ穴10ヶ所(ヒモ付)



12

アスベスト・ずい道・
有機溶剤関連防護服と呼吸用保護具で、
アスベストの問題に確実な対策を展開。
専用の標識も各種取り揃えております。

- ◆ずい道用照明看板
- ◆ずい道関連・検知器 他
- ◆有機溶剤標識 GKW板 GKW板・
アスベスト(石綿)障害対策標識
- ◆アスベスト(石綿)障害対策用品

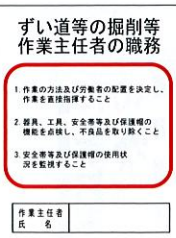
ずい道用照明看板

サイズ:H215 x W803 x D215mm
材質:ポリプロピレン
キャブタイヤケーブル2m
蛍光灯(白色20W)1本付
50Hz/60Hz共用
(切替スイッチ式)
重量:1.9kg Sカン付取付チェーン
(長さ250mm)2本付
※防雨構造ではありません。

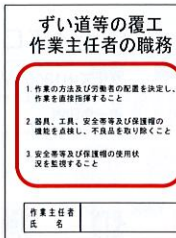
AC100V・AC200Vのご指示をお願いいたします。



1 徐行ポイントあり	10 待避所あり	19 非常ベル
2 坑内電話	11 避難所	20 変電室
3 制限速度 km	12 旋回場所	21 消火栓
4 頭上注意	13 坑口 m	22 非常用設備
5 一旦停止	14 立入禁止	23 消火器置場
6 開口部注意	15 最徐行	24 非常サイレン
7 非常口	16 警笛鳴らせ	25 高圧危険
8 歩行者通路	17 この先 関係者以外 立入禁止	
9 安全通路	18 非常用具置場	



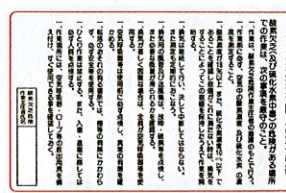
J30



J31



B-4



106-B

H600×W900/カラー銅板

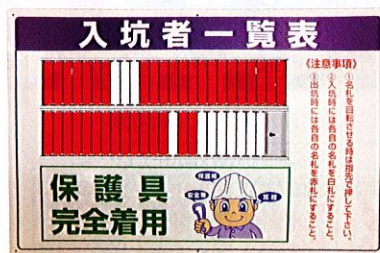


キーボックス24

サイズ:H320×W205×D50mm、重量:1.7kg
カギ24個用、鉄製クリーム塗装、壁ビス4本付
(1130-0901-01)

キーボックス48

サイズ:H560×W380×D50mm、重量:3.3kg
カギ48個用、鉄製クリーム塗装、壁ビス4本付
(1130-0901-02)



入坑者一覧表50名用

サイズ:H600×W900mm、カラー銅板
(1145-3001-02)

入坑者一覧表25名用

サイズ:H600×W900mm、カラー銅板
(1145-3001-01)



回転名札25名用

サイズ:H118×W585×D18mm
(1145-3002-01)

回転名札50名用

サイズ:H233×W585×D18mm
(1145-3002-02)

名札用札のみ(10枚セット)

(1145-3002-03)

ずい道関連・検知器 他

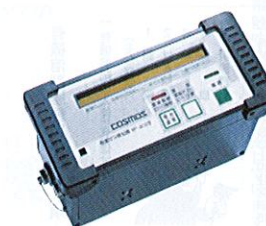
12

アスベスト・ずい道・有機溶剤関連



マルチガスモニター GX-2009

手の平サイズの高機能ガス検知器です。
4成分検知のガスが測定出来ます。
警報設定値になればブザーを鳴らします。



有害ガス検知器 XP-302 II

可燃性ガス・硫化水素・一酸化炭素・酸素の
4成分を測定出来ます。
警報設定値になればブザーを鳴らします。8m導入管付



酸素濃度計 XO-326ALA

酸素欠乏を未然に防ぐ為の酸素濃度を測定します。
5mケーブル付



●世界で初めて検知器のみでのパンパストを
備えたガス検知器を実現し、校正アクセサリや
校正ガスを使用する必要がなくなりました。

アルティア2X ガス検知警報器

サイズ:H89×W54×D25mm、重量:113g
外表:ポリカーボネイト上にラバーコーティング、侵入保護:IP67、落下試験:7.6 m
警報音:30 cmの距離で95 dB、バイブレーションアラーム:標準装備
バッテリー:交換可能市販リチウムバッテリー



●多彩に使える
防雨型蛍光灯
タテでも、ヨコでも
使い方自由自在!!

トンネルライト

FL40W・FL20W、ビニールコード1m、防水プラグ付、本体パイプポリカーボネイト製220V用もあります。
※アース付・アース無をご指定ください。

常備灯NE122F

単1電池2本使用
※暗間でも分かる赤光LED付です。



AirGo compact 「エアゴー コンパクト」

重量:3.7kg
形式:プレッシャード型空気呼吸器(自動陽圧式)
準拠規格:JIS T 8155-1994、EN137、ATEX II 1G II CT6
空気供給方式:2段階減圧



●全ての機能を網羅した軽量化
空気呼吸器
非常時、緊急時の避難用保護器
として最適です。

S-カップフード
[ろ過式火災避難用保護具]

使用時間15分タイプのろ過式避難用呼吸保護具(EN規格)
・火災時の避難・要救助者用に有効。
・フードタイプのため、眼鏡をかけたまま装着可能。
・最長10年間長期保管でコストパフォーマンス大。



避難袋セット

ミニニウムV、防煙メグネ
サイリウム(2本)
サイズ:ロープφ6mm×L4m、避難用マスク



バックプロテクター

反射付、ST#890
※衝撃吸収性能を確かめてお買い上げ下さい。

(1125-8110-65)



バスケット型タンカ

サイズ:W610×L2170mm、重量:1.5kg
ST#6071-M(坑内用)



緊急用簡易担架 レスキューボード

紙製特殊繊維ボード、
サイズ:展開時H1800×W730mm、
折りたたみ時H600×W730mm、
厚さ:2.4mm、重量:約3.5kg、
耐荷重:約500kg(素材乾燥時)〜約200kg(24時間水浸後)

(1129-6001-00)CS



昇降担架ヘルパー8

吊り下げ型用ロープ付
(地下工事・埋場用)

(1134-0201-00)

01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・ずい道・
有機溶剤関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・ずい道・
有機溶剤関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス



3M
化学防護服
4520

EN規格 タイプ6(ミスト防護性能)適合
EN規格 タイプ5(微粒子防護性能)適合
SMMMS構造の不織布



3M
化学防護服
4530

EU規格適合品 (EN規格)、
アスベストレベル3相当品

(1124-1203-00)



3M
化学防護服
4540

EU規格適合品 (EN規格)、
アスベストレベル2相当品

(1124-1303-00)



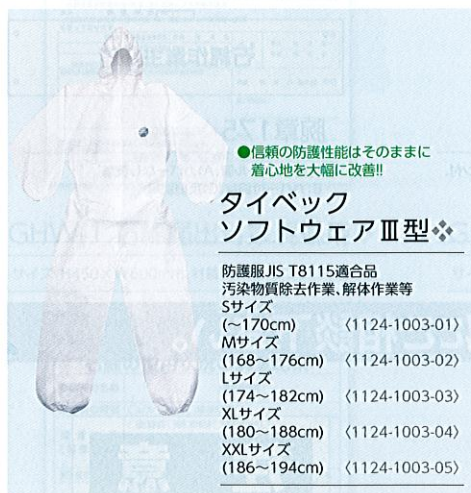
3M
化学防護服
4565

EU規格適合品 (EN規格)、
アスベストレベル1相当品

(1124-1404-00)

対応作業	4520	4530	4540	4560
アスベスト(石綿)除去作業	●	●	●	●
ダイオキシン(レベル1)	●	●	●	●
ダイオキシン(レベル2・3)	●	●	●	●
塗装作業	●	●	●	●
工場の清掃・メンテナンス	●	●	●	●

サイズ(cm)	コード
M(167~176)	02
L(174~181)	03
XL(179~187)	04
XXL(186~194)	05



●信頼の防護性能はそのままに
着心地を大幅に改善!!
タイベック
ソフトウェアⅢ型

防護服 JIS T8115適合品
汚染物質除去作業、解体作業等
Sサイズ (168~176cm) (1124-1003-01)
Mサイズ (168~176cm) (1124-1003-02)
Lサイズ (174~182cm) (1124-1003-03)
XLサイズ (180~188cm) (1124-1003-04)
XXLサイズ (186~194cm) (1124-1003-05)



3M
オーバーブーツ440

10双組/バッグ、フリーサイズ、
上部ゴム編み込み・紐付

(1124-1004-02)



タイベック
靴カバー6873

(ロングタイプ)1箱/10双入

(1124-1004-01)



ニトリル手袋
LA-132

アスベスト用
Mサイズ
Lサイズ

(1124-0105-02)
(1124-0105-03)



M10C-VF
ゴーグル

くもり止めコート、フレーム:軟質塩ビ
レンズ:ポリカーボネート0.8mm、
色:クリアー、重量:82g

(1124-0301-03)



M55VF
ゴーグル

重量:82g フレーム:ポリビレン/レ
ンズ:ポリカーボネート2.0mm/ク
ッション:エラストマー



半面形防じんマスク
6000/2091-RL3

粒子捕集効率99.9%以上、
アスベスト除去作業等、(S・M・L)

(1124-0214-01)

フィルター2091

国家検定RL3適合品

(1124-0215-02)



半面形防じんマスク
6000/2071-RL2

粒子捕集効率99.5%以上、
アスベスト除去作業等、(S・M・L)

(1124-0216-01)

フィルター2071

国家検定RL2適合品

(1124-0217-02)



3M全面形防じんマスク
6000F/2091-RL3

粒子捕集効率99.9%以上、
アスベスト除去作業等、(M・L)

(1124-0213-01)



パワーフロー
6800PFJセット

電動ファン付き呼吸用保護具セット
6800DIN面体、ブローユニット、
HEPAフィルター、スーパーバッテリー、
ウエストベルト、充電器、風量チェッカー

(1124-0230-01)



電動ファン付
マスクBL-700H

興研製、充電式、内圧監視機能付、
伝声器付、
全面形プレスリンクブロー

(1124-0220-01)

アルファリングフィルター

BRD-7・BL-700H用、交換用捕集フィルター、
捕集効率99.9% (JIS:A級)

(1124-0220-02)

プレフィルター

BL-10・100用(10枚入/箱)、
アルファリングフィルター保護用、大型粒子捕集、
BRD-7が長持ち

(1124-0220-03)



可搬式作業台「勇馬」

ESK-11
サイズ:天板H1545×W500mm 垂直高さ724~1084mm 重量:16.2kg 材質:アルミ
ESK-14
サイズ:天板H1545×W500mm 垂直高さ1057~1417mm 重量:21.4kg 材質:アルミ
ESK-18
サイズ:天板H1545×W500mm 垂直高さ1390~1750mm 重量:23.3kg 材質:アルミ



勇馬用セーフティガード SGS-810

重量:1.36kg
材質:アルミ
ESK-14・18用
両側面に取り付ける場合は2本必要です。



コンスタワー

CEH-240
サイズ:天板H600×W500mm 作業床高さ2075~2375mm 重量:31kg 材質:アルミ
CEH-270
サイズ:天板H600×W500mm 作業床高さ2400~2700mm 重量:33kg 材質:アルミ



コンステップ

SKYS-12
サイズ:天板H520×W400mm 垂直高さ797~1156mm 重量:13.8kg 材質:アルミ
SKYS-15
サイズ:天板H520×W400mm 垂直高さ1123~1484mm 重量:15.3kg 材質:アルミ
SKYS-18
サイズ:天板H520×W400mm 垂直高さ1461~1822mm 重量:17.0kg 材質:アルミ



ハロゲンライト
(三脚付)

110V、1kW、5mコード、アース付

(1135-2401-01)

アスベスト廃棄物袋
PE製黄地/黒印刷結束バンド付

※(大)サイズ、50枚入、
サイズ:H1280×W850×t0.15mm
※(中)サイズ、100枚入
サイズ:H850×W650×t0.15mm
※(小)サイズ、100枚入
サイズ:H600×W450×t0.15mm

(1130-1101-03)
(1130-1101-02)
(1130-1101-01)

LDPE半透明袋(2重梱包用)結束バンド付

※(大)サイズ、50枚入 H1280×W850×t0.15mm
※(中)サイズ、100枚入 H850×W650×t0.15mm
※(小)サイズ、100枚入 H600×W450×t0.15mm

(1130-1101-13)
(1130-1101-12)
(1130-1101-11)



サンキボリ

養生用フィルム
サイズ:W3.6m×L50m×t0.10mm(1.8m2ツ折り)
サイズ:W3.6m×L50m×t0.15mm(1.8m2ツ折り)



石綿飛散抑制剤

アステクター-S、白色、
容量:18kg(ベール缶入)



石綿残存繊維固化剤

アステクター-C、白色、
容量:18kg(一斗缶入)



真空掃除機

GM80P-LJLPAフィルター(99.99%捕集)
アスベスト粉塵回収仕様、重量:5.8kg

01
現場
イメージ

02
レンタル

03
工事用
立看板

04
黒板・
掲示板

05
工事用
規制材

06
ライト・
電材

07
測量器具

08
安全装着
用品

09
工具・資材・
防災用品

10
環境整備
用品

11
安全標識・
たれ幕

12
アスベスト・ずい道・
有機溶剤関連

13
交通標識
関連

14
NEXCO・首都
高速関連用品

15
サイン・
グラフィックス

01
現場
イメージ

02
レンタル

03
工事用
立看板

04
黒板・
掲示板

05
工事用
規制材

06
ライト・
電材

07
測量器具

08
安全装着
用品

09
工具・資材・
防災用品

10
環境整備
用品

11
安全標識・
たれ幕

12
アスベスト・ずい道・
有機溶剤関連

13
交通標識
関連

14
NEXCO・首都
高速関連用品

15
サイン・
グラフィックス



13

交通標識関連

道路規制、道路案内、警戒標識など、さまざまな道路標識・交通標識を作成いたします。
各標識に合わせた、耐久性の高い支柱もご用意。

- ◆交通標識各種
- ◆標識支柱及び付属品

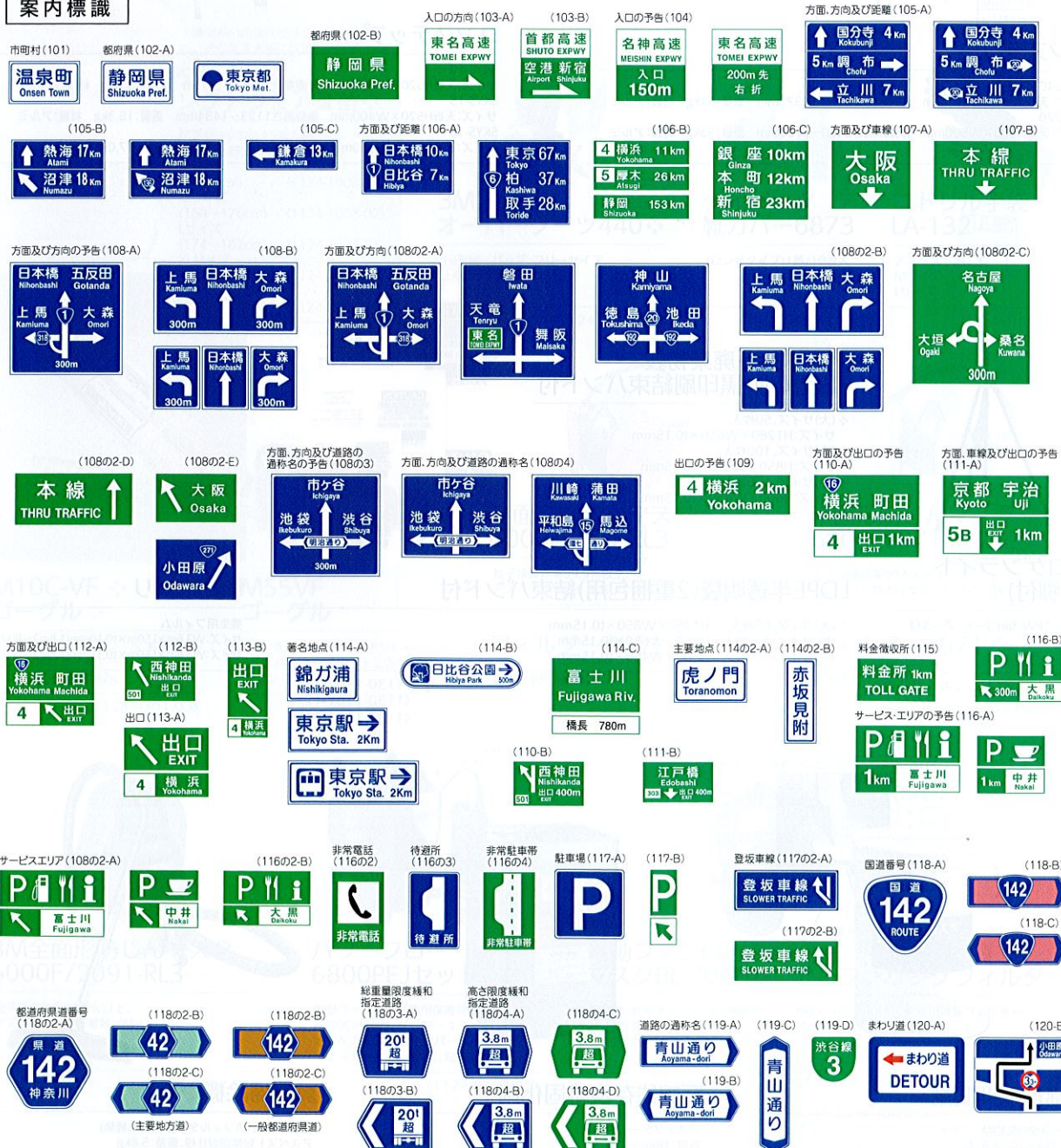
交通標識各種

13

交通標識関連

交通標識各種

案内標識



警戒標識



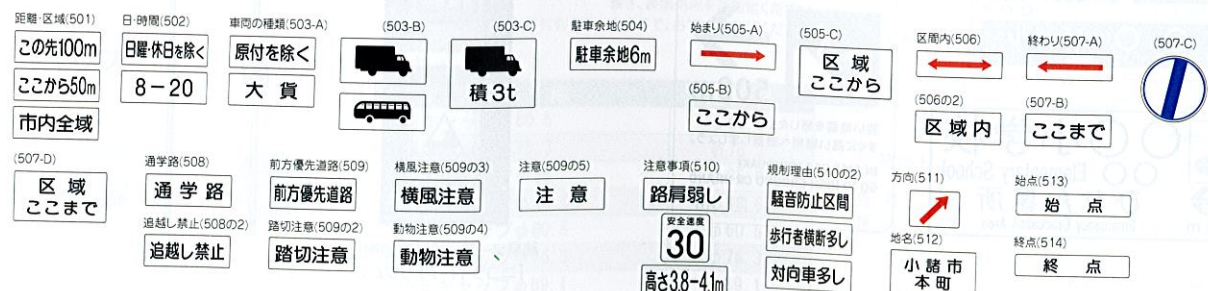
規制標識



指示標識



補助標識



01 現場イメージ

02 レンタル

03 工事中看板

04 黒板・掲示板

05 工事中規制材

06 ライト・電材

07 測量器具

08 安全装着用品

09 工具・資材・防災用品

10 環境整備用品

11 安全標識・たれ幕

12 アスベスト・すい煙・有線溶剤関連

13 交通標識関連

14 NEXCO・首都高速関連用品

15 サイン・グラフィックス

01 現場イメージ

02 レンタル

03 工事中看板

04 黒板・掲示板

05 工事中規制材

06 ライト・電材

07 測量器具

08 安全装着用品

09 工具・資材・防災用品

10 環境整備用品

11 安全標識・たれ幕

12 アスベスト・すい煙・有線溶剤関連

13 交通標識関連

14 NEXCO・首都高速関連用品

15 サイン・グラフィックス

防災・減災標識サイン

海拔サイン

既設物(案内標識・歩道橋等)に設置する海拔表示サイン。
表示シートには夜間の視認性を確保する超高輝度反射シートを使用し、
表面には張り紙防止シートを施しています。
反射シート、設置方法は各種提案可能です。



超高輝度反射シート(DG3)+張り紙防止シート

注意・学習・啓発標識

日頃からの注意喚起や啓発標識の設置も重要です。車両系・歩行者系共に
ご提案します。



案内・避難誘導合体標識

案内標識情報である「主要地、目的地、道路通称名、方向」の視認性を低下させないレイアウトと
構造ご提案と道路上の標識柱を減らすことが可能な経済設計です。
既存標識への追加添架には、当社のスウィング・アームを利用し、より経済的な設計をご提案します。



新規設置レイアウト案



既設柱設置レイアウト案

避難誘導・場所案内標識

地域住民はもちろん来訪者に対してもわかりやすく、効率的かつ機能的な
避難誘導標識等のご提案をします。



外照灯付避難誘導サイン

津波の夜間襲来を踏まえ、迅速な避難のために避難誘導の夜間対策も
必要となります。
反射標識板にLED照明灯を付加させ、より効果的で安全な避難をサポート
します。



簡易ソーラー式LED照明灯
「ニコライト・アトリウム」



様式I ポール用
金具のみ

(1113-4001-04)

様式I ポール金具付

L1800mm

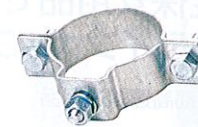
(1113-4001-02)

様式I ポールのみ

L1800mm

(1113-4001-03)

穴あきの標識が取り付けられます。
写真の標識は別途になります。



60.5φ用特殊金具
穴あき標識
取付バンド

(1113-0301-01)



アルミ標識用
Uバンド

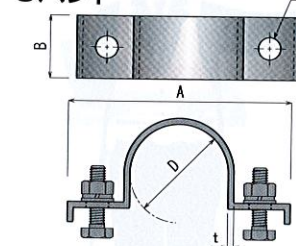
60.5φ

76.3φ

(2181-0113-02)
(2181-0113-03)

標識支柱及び付属品

Uバンド



適用径	D	A	B	C	t	材質
φ35.0	φ35.0	107	32	φ11	3.0	A6063
φ48.6	φ48.6	110	32	φ11	3.0	A6063
φ60.5	φ60.5	127	32	φ11×15	3.0	A6063
φ76.3	φ76.3	151	40	φ11×15	3.8	A6063
φ89.1	φ90.0	167	40	φ11×15	4.0	A6063
φ101.6	φ102.6	198	50	φ11×15	5.0	A6063

(寸法許容差±1.5)
(BOLT W3/8×38)

角バンド



適用径	D	A	B	C	t	材質
φ35.0	φ35.0	107	32	φ11	3.0	A6063
φ48.6	φ48.6	110	32	φ11	3.0	A6063
φ60.5	φ60.5	127	32	φ11×15	3.0	A6063
φ76.3	φ76.3	151	40	φ11×15	3.8	A6063
φ89.1	φ90.0	167	40	φ11×15	4.0	A6063
φ101.6	φ102.6	198	50	φ11×15	5.0	A6063

(寸法許容差±1.5)
(BOLT W3/8×38)

Mバンド

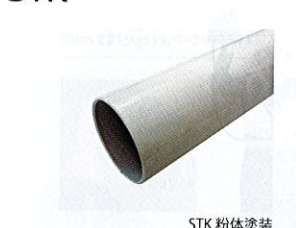


適用径	D	A	B	C	t	材質
φ60.5	φ60.5	234	45	40	3.0	A5052
φ76.3	φ76.3	249	50	40	3.0	A5052
φ89.1	φ89.1	262	55	40	3.0	A5052
φ101.6	φ101.6	275	55	40	3.0	A5052
φ114.3	φ114.3	288	65	40	3.0	A5052
φ139.8	φ139.8	313	75	40	3.0	A5052

(BOLT W3/8×38)

※手曲げの商品になりますので、寸法が前後する場合があります。
手曲げの商品は、ご注文に応じてサイズを変更できます。
※片面用・両面用のどちらかをお選びください。

STK



適用径	D	A	B	C	t	材質
φ42.7	φ42.7	137	40	40	3.0	A5052
φ48.6	φ48.6	162	40	40	3.0	A5052
φ60.5	φ60.5	187	40	40	3.0	A5052

(BOLT W3/8×38)

※手曲げの商品になりますので、寸法が前後する場合があります。
手曲げの商品は、ご注文に応じてサイズを変更できます。
※片面用・両面用のどちらかをお選びください。

キャップ



名	適用径
樹脂キャップφ60.5	φ60.5
樹脂キャップφ76.3	φ76.3
アルミキャップφ35	φ35.0
アルミキャップφ48.6	φ48.6
アルミキャップφ60.5	φ60.5
アルミキャップφ76.3	φ76.3
アルミキャップφ89.1	φ89.1

標識柱PCポール
(静電粉体塗装)

φ60.5×t2.3×3000mm
φ60.5×t2.3×3500mm
φ60.5×t2.3×4000mm

(1113-5060-30)
(1113-5060-35)
(1113-5060-40)

標識柱APポール
県警タイプ
(鍍金+静電粉体塗装)

φ60.5×t2.3×3000mm
φ60.5×t2.3×3500mm
φ60.5×t2.3×4000mm
φ76.3×t2.8×3000mm
φ76.3×t2.8×3500mm
φ76.3×t2.8×4000mm

(1113-6060-30)
(1113-6060-35)
(1113-6060-40)
(1113-6076-30)
(1113-6076-35)
(1113-6076-40)

その他、89.1φ、114.3φもありです。



14

NEXCO・首都高速
関連用品NEXCO・首都高速に特化した
各種安全保安用品です。高速道路上での安全を
確保するラインナップも多数ございます。

◆NEXCO・首都高速関連用品

NEXCO

01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装
着用09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・
有線溶剤関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス●高速道路管理技術開発センター共同開発製品
●実用新案出願済
●意匠登録出願済

スイング・ガードマン◆

サイズ:使用時:H1900×W700×D810mm、収納時:H980×W700×D810mm
電源:AC-100V、スイングアーム、旗振り角度:約100°、重量:約43kg●右腕を“8の字”に振る事により、視認性をアップし、
工事現場の安全を守ります。

警戒ロボット◆

本体 FRP製
電源 AC-100V
高さ 1850mm
重量 40kg
※夜間は旗のかわりにLED合図灯が使用できます。

スイングアーム用LED

＜収納時＞

＜使用時＞

＜収納時＞

＜使用時＞

＜側面＞

●現在使用中の「セフティ・ガードマン」に簡単に取り付けられます。
●UPグレード!!

セフティ・ガードマン(LEDスイングアーム)◆

L-B(ブルー) 黄色2000mcd×42個、赤色8000mcd×66個
L-R(レッド) 赤色8000mcd×42個、黄色8000mcd×66個
L-BR(ブルー・レッド) 黄色2000mcd×21個、赤色8000mcd×21個、黄色8000mcd×66個
DG-S(片面) DG-W(両面)
※往々スリーエム製電光ダイヤmond
グレード反射シート使用

セフティガードマン(軽量型)◆

当社従来の「セフティ・ガードマン」と同寸法で、かつ10kg軽くな
り(35kg)。又右腕の発光部を白熱球からLEDに変更しましたの
で、球切れの心配がなくなりました。

セフティガードマン◆

サイズ:使用時 H1800×W580×D700mm
サイズ:収納時 H850×W580×D700mm
右腕(スイングアーム) 140φ、12V、35W
重量 45kg
電源 AC-100V高輝度反射布を縫製して、ラバーコーン・
ユニコーン・ジャンボカラーコーン・
ポストコーン等にかぶせたり、
クッションドラム等に取り付ける
事により300メートル離れた所からでも
はっきり確認できる抜群の反射性能を
有しますので、夜間工事・車線分離に
優れた安全性を発揮いたします。高輝度反射カバー(赤・白)◆
高輝度反射カバー(緑・白)◆

材料:スコッチライト高輝度反射布

※反射クロスカバー使用の
為全面反射です。

ブライトラバーコーン◆

反射クロスカバー一体型



オートコーン◆

反射クロスカバー一体型
サイズ:TF型:H600mm、3.8kg/ST型:H680mm、重量:4.7kg

コーンカバー◆

高さ700mm用
※リフレクトサイト反射を使用しています。

セフティラバーコーン(赤・白)◆

サイズ:H700mm、重量:3.8kg±0.3kg
※赤色部はガラスビーズ入りの反射。

セフティラバーコーン(黄・黒)◆

サイズ:H700mm、重量:3.8kg±0.3kg
※黄色部、頭部の赤色部はガラスビーズ入りの反射。

《デリネーター取付》



ニュー蛍光PVC(ウエイト)コーン◆

材質:本体:PVC、ベース:リサイクルPVC
サイズ:A:H700mm、重量3.2kg±5%、ベース寸法:356×356mm
サイズ:B:H700mm、重量4.5kg±5%、ベース寸法:377×377mm

ルミナス・コーン◆

●新開発の熱可塑性樹脂製のため
温度による硬度変化が少ない。
重量:4.3kg

セフティコーン(赤・白)◆

サイズ:H700mm、重量:4.6kg、
軟質PVC樹脂製

ユニコーン◆

サイズ:H700mm、重量:2.6kg

●蛍光灯球とフラッシュランプを使用した内照式だから
夜間でもインパクトのある視認性

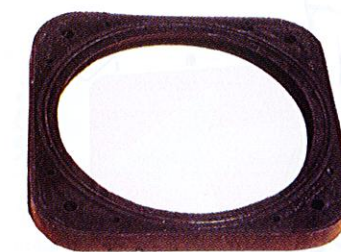
エアージャンプコーン◆

サイズ:H2500mm、重量:約14kg、電源:AC-100V
消費電力70W

LD100AW(おもり付)

LD100A

LEDコーン◆

一斉点滅と順次点滅の切り替えできます。単2電池4本で
120時間使用出来る。積み重ね出来ます。

コーンベットの◆

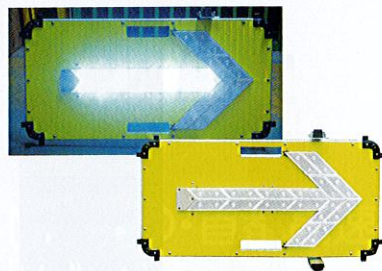
カラーコーン、ラバーコーン転倒防止用おとし
重量:2kg、材質:ゴム製

NEXCO

14

NEXCO・首都高速関連用品

01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装
着用09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・
有線溶剤関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス



●下地に「蛍光プリズム高輝度反射シート」+矢印に「白色LED」を使用

- 発光は点滅/流動の切り替え
- アルミフレームで強度アップ!

LEDフラッシュアローⅡ (白色)

サイズ: H370(432)×W755mm、矢印: 白色LED、
電源: 単1アルカリ×3本、折り畳み式



●スコッチライトダイヤモンドグレード蛍光反射シート
使用の為、高輝度の3倍の反射輝度!

蛍光ダイヤモンド ST(ストロング)矢印板

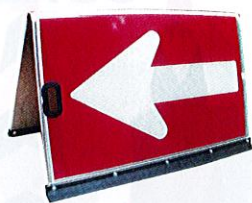
サイズ: H900×W535×t2mm、材質: アルミ製



●蛍光ダイヤモンドグレード反射シート使用で視認性最高!!

蛍光ダイヤモンドFRP矢印板

サイズ: H545×W900×D530mm
蛍光ダイヤモンドグレード反射シート使用、
材質: ガラス繊維強化プラスチック



●スコッチライト高輝度反射シート使用の為、
普通反射の3倍の反射輝度!

高輝度ST(ストロング)矢印板

サイズ: H900×W535×t2mm、アルミ製



●スコッチライト、蛍光プリズム高輝度反射シート使用の為、
高輝度の2倍の反射輝度。

蛍光プリズム高輝度 ST(ストロング)矢印板

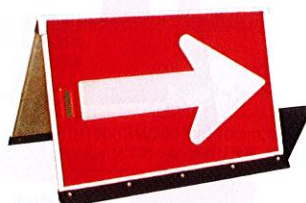
サイズ: H900×W535×t2mm、アルミ製



●蛍光プリズム高輝度反射シート使用で視認性最高!!

蛍光プリズム高輝度 FRP矢印板

蛍光プリズム高輝度反射シート使用、
ガラス繊維強化プラスチック製



●変形を起こさない為、路面との密着がよく、
風で移動しにくい。

キングアロー

FRP使用



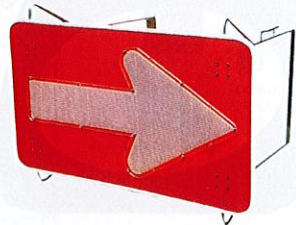
山型矢印板

サイズ: H535×W900×D570mm、
材質: アルポリック製4t
※アルミ製もあります。※高輝度反射もあります。



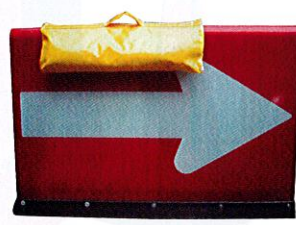
山型予告板

サイズ: H535×W900×D570mm、
材質: アルポリック製4t



ポリカアロー

材質: ポリカーボネート製4t、
サイズ: 反射板: H500×W1000mm、
重量: 約8.1kg



矢印板用重し

矢印板が風で飛ばないように、砂を入れて使用します。



●センターのキセノン球が点滅します。

マルチライト❖

LED240個+キセノン1個
電源: AC-100V、DC-12V
どちらでも使用できます。



回転灯❖

電源: AC-200V (RG型のみ)・100V
DC-24V・12V



散光式回転灯❖

サイズ: H200×W430×D300mm
グローブは赤・黄・青の3色
電圧: AC-100V・DC-12V・
DC-24Vの3種類



舟型バリケード❖

サイズ: H960×W1550mm (コロ付)
(黄・黒)・(赤・白)の2種類
標示板・クサリ付
重量17kg



パイプ型バリケード❖

サイズ: H960×W1550mm
(黄・黒)・(赤・白)の2種類
標示板・クサリ付
重量17kg
※各サイズ制作致します。
溶融亜鉛メッキ製制作致します。



専用バッテリー EB50
※専用充電器もあります。

予告標識 (100m先・300m先)❖

サイズ: H1320×W450mm、内照式
専用バッテリー、専用充電器
電源: DC-12V



《点灯時》



予告看板 (工事中・1km・1.5km)❖

内照式、電源DC12V



高欄側面取付金具 (アンカーボルト含まず)❖

ガードレール取付金具 (NTレール用)❖

ガードレール取付金具❖

土中取付金具❖



工事案内看板❖

ポリカーボネート樹脂板製、工事案内看板はポリカーボネート樹脂の裏側より特殊反射シートを貼り付けている為反射シートの破損及び汚れが防止されます。
※開き止め部に特殊取手付砂袋を置く事により看板転倒防止式です。
※看板全体が反射式ですが照明器具を取り付けて、より一層の効果をましています。



01 現場イメージ

02 レンタル

03 工事用立看板

04 黒板・掲示板

05 工事用規制材

06 ライト・電材

07 測量器具

08 安全装着用品

09 工具・資材・防災用品

10 環境整備用品

11 安全標識・たれ幕

12 アスベスト・すい煙・有機溶剤関連

13 交通標識関連

14 NEXCO・首都高速関連用品

15 サイン・グラフィックス

01 現場イメージ

02 レンタル

03 工事用立看板

04 黒板・掲示板

05 工事用規制材

06 ライト・電材

07 測量器具

08 安全装着用品

09 工具・資材・防災用品

10 環境整備用品

11 安全標識・たれ幕

12 アスベスト・すい煙・有機溶剤関連

13 交通標識関連

14 NEXCO・首都高速関連用品

15 サイン・グラフィックス



1型(200L)



2型(100L)



A型(400L)



B型(300L)



C型(300L)

①キャップ ②空気穴 ③キャップ保護壁
④排水口 ⑤ロープ掛用溝 ⑥反射シート

丸型クッションドラム

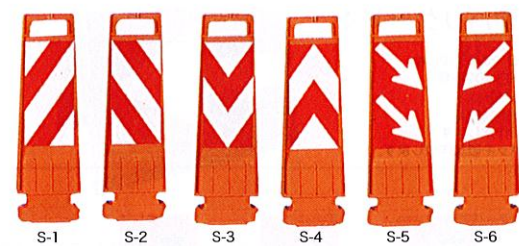
1型(200L)、2型(100L)



①キャップ ②空気穴 ③キャップ保護壁
④排水口 ⑤ロープ掛用溝 ⑥反射シート

角型クッションドラム

A型(400L)、B型(300L)、C型(300L)



※NLL型・NL型・NS型の反射シートは
S型の1～6のパターンもできます。

ガイドボーイ

スコッチライト、高輝度反射シート使用



セフティ・ガイド・ブロック

材質:ポリエチレン製、サイズ:H900×W1180×D600mm、
厚さ:最小5mm～最大12mm、
重量:水充填前25kg 水充填後300kg
ホワイト、レッド



ガードロード1100/2000

材質:ポリエチレン製、ホワイト・レッド
・ガードロード1100 (H500×W1100×D500mm)
重量:9kg、容量95L
・ガードロード2000 (H900×W2000×D540mm)
重量:35kg、容量470L



- 超高輝度LED使用
- 視認性全方向タイプ、防滴構造
- 視認効果500m以上を確保
- 夜間自動点滅装置付

ソーラーキング

無日照約9日間作動可、
LED:レッド6個、ブルーグリーン2個、
重量:約400g

(1107-1201-01)



- 超高輝度LED採用
- レンズ効果で視認距離300m以上確保

ソーラーキングミニ

出力:2.4V 45mA、
LED:レッド2個、ブルーグリーン1個、
無日照:約10日間、重量:約168g

(1107-1111-00)

SPAT120h(スパット)
マグネット吸着式LED緊急灯

使用電池:単2形アルカリ乾電池4本 使用可能時間:連続
120時間^{※1} 直径:140φ 高さ:60 重量:約700g^{※2} 電池
切れお知らせラベル搭載 落下防止ワイヤーの取付も可能
※1アルカリ乾電池使用時の時間です。
※2重量は標準タイプ(マグネット吸着力5kg)の場合です。

- 集中工事等で多くの使用例あり。
- 多少の衝撃にもびくともしないタフな設計。

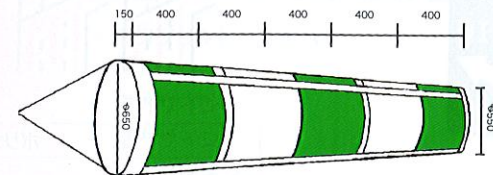
アイ21

赤LED点滅式、単一乾電池2本使用



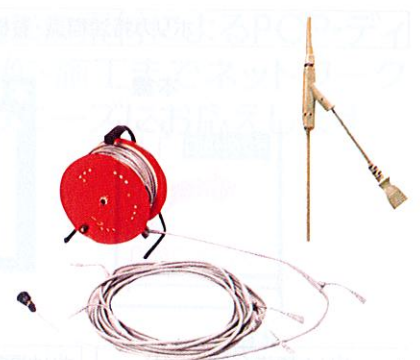
手旗・蛍光手旗

材質:ナイロン
サイズ:手旗H900×W1100mm、柄内蔵、赤、黄
蛍光手旗 H900×W1100mm、柄内蔵、オレンジ・黄



公団型吹き流し(反射式)

サイズ:ビニロン3本縫り、ポリエステル(スズライン)
反射布:W90mm、縦3本、白反射
ロープ:φ10



ムカデコード

赤色コーンの設置及び収納時間を大巾に短縮



発炎筒(5種)

発炎筒は作業内容により各種利用出来ます。
詳しくは取扱説明書をお読み下さい



内照式用バッテリー DC-12V

鉄製ケース・接続コード付

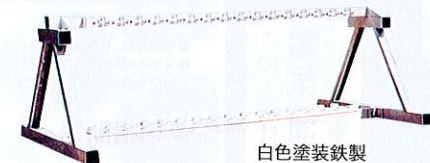


内照式用充電器 DC-12V用



アルミポール

サイズ:L3.5m、4m、
・60.5φ×2.3t内部補強リブ8本
・50φ×2.5t内部補強リブ6本
※60.5φ×30t 長さ3.5m、4m内部補強リブ8本もあります。



標識整理台

サイズ:H1200×W3000mm
・白色塗装鉄製(31本立、又は26本立)
・溶融亜鉛メッキ製(46本立制作例)各サイズ制作いたします。



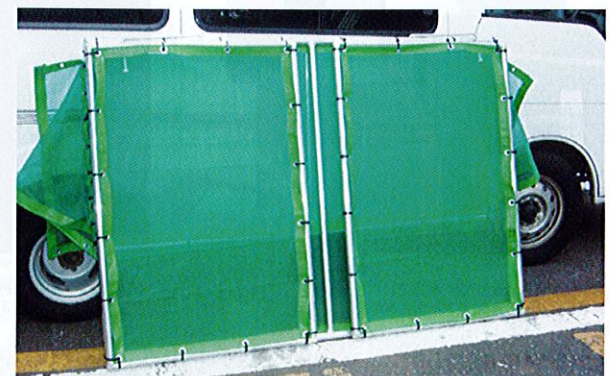
ユニバーサルブラケット



マースブラケット



- 折り畳み式で軽量!
- 高速道路などで、通行車両に接近した場所での使用に向いています。
- 取扱が簡単

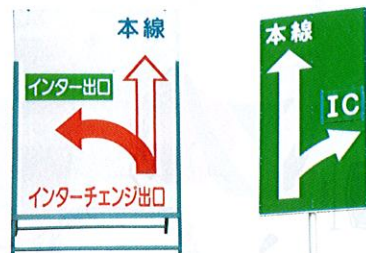


はつり用飛散防止柵

サイズ:折り畳み時 H1750×W1200mm、使用時 H1750×W1970mm、
材質:アルミパイプ製、メッシュシート取付、重量:12kg

01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・すい道・
有線沿道関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス

ポリカ特注標識・看板



ポリカ標識(普通反射)



ポリカ標識(スコッチライト高輝度反射)



蛍光ダイヤモンドグレード標識・看板



反射面の拡大写真



●従来の反射看板の7倍の輝度で、ドライバーに安全・情報を伝えます。

高輝度反射看板

基板:0.27mm厚カラートン、
表面:高輝度反射シート、枠:スチール製、
19mm角パイプグレー防錆塗装、
サイズ:45型H1500×W450+足300mm
サイズ:30型H1500×W300+足300mm



●暗闇にクッキリと安全のメッセージを伝えます。
30型は電柱にすっぽりと収まり、通行の障げになりません。

反射立看板

基板:0.27mm厚カラートン、反射シート
サイズ:30型H1500×W300+足300mm
サイズ:45型H1500×W450+足300mm

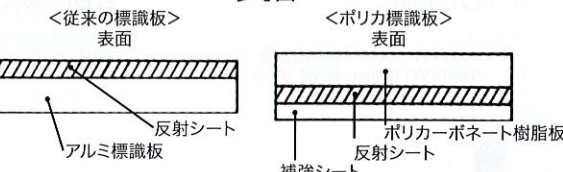
特注看板



ポリカ標識の特長

- ポリカーボネート板(透明)の裏側より反射シートを貼り付けているので、表示内容の損傷を防ぎます。
- 従来のアルミ標識の1/2の重さのため、運搬・設置・撤去等が容易です。

参考図



標識重量比較(参考資料)

寸法	内容	ポリカーボネート標識	アルミボリック標識	アルミ標識
900×900mm	警戒	3.2kg	5.02kg	6.44kg
900φ	規制	2.3kg	3.96kg	4.63kg
300×800mm	補助	1.05kg	2.12kg	2.35kg

ポリカ標識

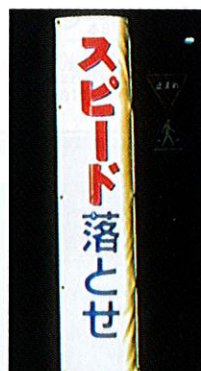
ポリカーボネート板



- 横断幕は、ドライバーの視界の中心に広がる最も効果的な広報媒体です。
- 文字と印刷部分に反射材を使用しているため、車のライトがあたるとクッキリしかもカラフルに安全を伝えます。

反射横断幕

基布:ナイロンターボリン(0.25t)、周囲PPロープ5mmφ入り
ハトメ1m間隔、風抜き2m間隔
大サイズ H85cm×9m
小サイズ H85cm×5.5m



●ゴムバンド式ですので簡単にワンタッチで電柱に取付けられます。
筒状に巻けますので持ち運びがとても楽です。

反射電柱布

基布:反射ターボリン厚さ0.41t
サイズ:H1500×W400mm、ハトメ8ヶ所周囲ロープ入り



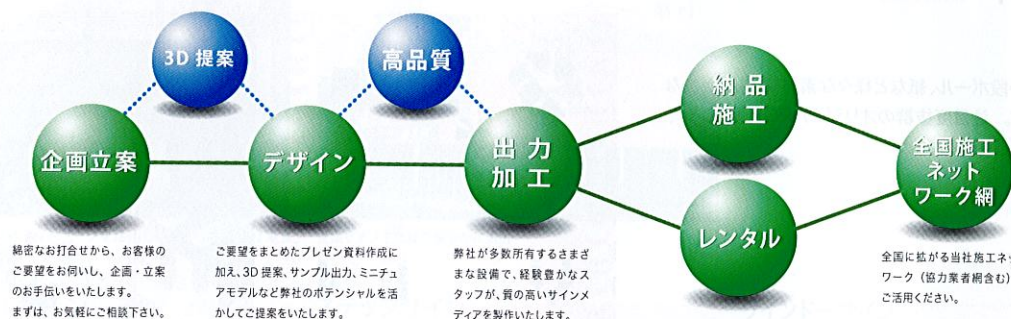
15

サイン・グラフィックス

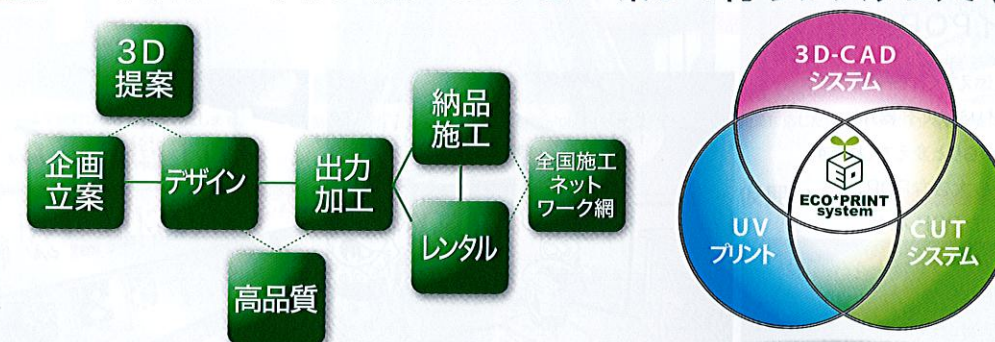
UVインクジェットプリントとエコ素材によるPOP・ディスプレイ。企画提案から制作・施工までネットワークを活かし、あらゆるお客様のニーズにお応えします。

- ◆エコプリントシステム
- ◆POP
- ◆屋外サイン
- ◆屋内サイン
- ◆カーマーキング
- ◆サインディスプレイ商品

柔軟かつ斬新な発想をモットーに、企画から施工まで迅速にご対応いたします。



3D-CADシステム、UVプリント、CUTシステムを利用し、提案から出力・加工までを一環して行うシステムです。



環境へ優しい取り組み エコプリントシステム

環境の事を考える。エコロジースタイル。
新しい価値観の創造、環境への負荷をできる限り減らすことがコンセプトです。

UVプリント

01
現場
イメージ02
レンタル03
工事用
立看板04
黒板・
掲示板05
工事用
規制材06
ライト・
電材07
測量器具08
安全装着
用品09
工具・資材・
防災用品10
環境整備
用品11
安全標識・
たれ幕12
アスベスト・すい道・
有線沿道関連13
交通標識
関連14
NEXCO・首都
高速関連用品15
サイン・
グラフィックス

POP

最新カット機器の導入により、今まで難しかった曲線のカットが自由に行えるようになりました。注目度抜群のオリジナルPOPサインを、小ロット・低価格でご提供いたします。

- 卓上スタンド
- 吊り、天吊りパネル
- プライスカード、値札
- 大型パネル(等身大パネル)
- タペストリ
- etc

2次元POP



スチレンボードや段ボール、紙など様々な素材を用い、自由な発想を形にします。注目度抜群のオリジナルPOPサインは、購買意欲を高めます。

ディスプレイPOP

ショップに彩りを添えてくれるPOPサイン(等身大パネル、オリジナル什器)は、お店の雰囲気をはかりと変えてくれます。小さなPOPから大きなPOP。什器と組合わせたPOPなど、仕様や使い方は様々です。オンデマンド印刷の優位性を活かし、小ロットで高品質なPOPを低価格でご提供いたします。お気軽にご相談ください。



01 現場イメージ

02 レンタル

03 工事用立看板

04 黒板・掲示板

05 工事用規制材

06 ライト・電材

07 測量器具

08 安全装着用品

09 工具・資材・防災用品

10 環境整備用品

11 安全標識・たれ幕

12 アスベスト・有線・有線・有線

13 交通標識・関連

14 NEXCO・首都高速関連用品

15 サイン・グラフィックス

屋外サイン

企業のイメージアップや店舗への集客力アップを図りつつ、街の景観をも元気に彩る...そんな新しい屋外サインをご提案いたします。

- ウィンドーサイン
- 自立サイン
- 電照サイン
- チャンネルサイン
- ターボリン・FFシート
- 各種看板

壁面サイン



大型壁面サイン。自社ネットワークを活用し、各地への店舗展開も、即対応いたします。



壁面サインで店舗を華やかに演出

自立ポールサイン



ポールサインも立地条件を検討しながら提案いたします。

ステップサイン



階段を利用したサイン。いろいろな場所が店舗を彩るキャンパスになります。

ウィンドーサイン



用途に応じたウィンドーサインをご提案

ターボリン



YAHOO!ドームのターボリン広告

モデルルーム



モデルルームグラフィックを組み合わせることで、様々なモデルルームでの利用が可能になります。より効果的なイメージを伝えることが可能です。

仮囲い



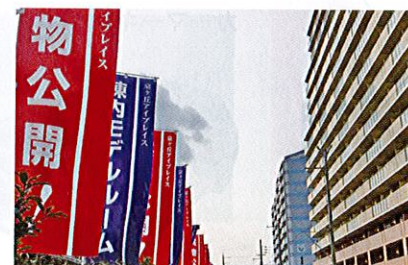
グラフィックスで仮囲いを効果的に活用

パースサイン



パースサインにより具体的な情報を発信

のぼり



オリジナルのぼりをデザインからご提案

01 現場イメージ

02 レンタル

03 工事用立看板

04 黒板・掲示板

05 工事用規制材

06 ライト・電材

07 測量器具

08 安全装着用品

09 工具・資材・防災用品

10 環境整備用品

11 安全標識・たれ幕

12 アスベスト・有線・有線・有線

13 交通標識・関連

14 NEXCO・首都高速関連用品

15 サイン・グラフィックス

屋内サイン

屋内を華やかに彩るオリジナルグラフィックス。

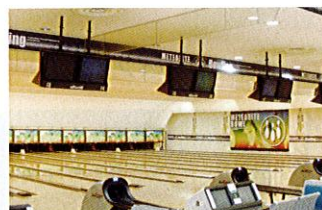
不燃認定(F☆☆☆☆)壁紙など、法令順守に基づいた素材を用い、屋内空間をより機能的・魅力的に演出いたします。

- グラフィックサイン
- フロアグラフィックス
- 壁紙グラフィックス
- タペストリー
- バナー・フラッグ

壁紙グラフィックス



お客様の流れを、より効果的に導き、店舗内フロア・エレベーターサインの事例です。



オリジナル壁紙で店舗を明るく演出

不燃グラフィックス



不燃認定素材を各種ご用意

カウンターサイン



店舗に合ったデザインでオリジナルカウンター

カーマーキング

車両に装飾を施すだけで高い広告効果を発揮する「走る広告塔」に早変わり。通行人やドライバーなどに有効な宣伝媒体です。低コストで長期間にわたる広告効果が得られ費用対効果も抜群です。

- バスラッピング
- カッティングシート
- 反射材
- アドトラック

バスマーキング



企業の広告が街中を走り回り、道行く人や行きかう車へも宣伝効果を高めま

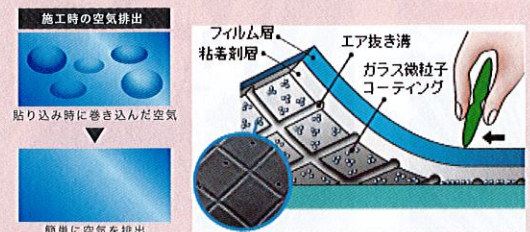
カーマーキング



営業車が移動広告に大変身

使用するマーキングフィルムの特徴

2次曲面、凹凸のない3次曲面に追従し、貼り付けることができます。粘着面の細かな格子状エア抜きにより、貼り付け基材とフィルムの間に溜った気泡を排出し、広い面積や複雑な面への貼り付けがすばやく簡単にいきます。



簡単に空気を排出

サインディスプレイ商品

サインディスプレイ商品をメーカー価格にてご提供。
インクジェットシート、カッティングシートなど各種メディアも取り揃えております。

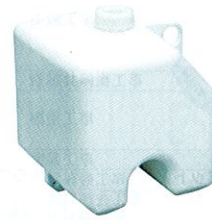


●車道やコンバーと併用し、バリケードとしてご利用頂けます。
●組み立て簡単、折り畳み式で収納保管が可能です。

カンバリ

サイズ:H798×W428×D462
重量:2.2kg、折りたたみ式

オレンジ(1105-0700-01) グリーン(1105-0700-02)

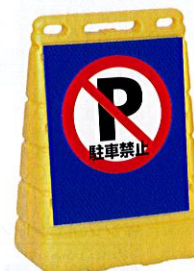


●水を入れて「カンバリ」の重石として使用できます。

カンバリ用ポリタンク

サイズ:H215×W190×D190
容量:5ℓ、重量:300g

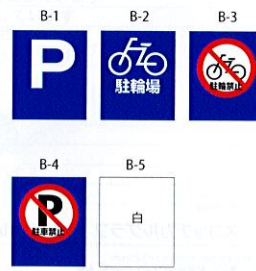
(1105-0700-03)



バリアポップ

サイズ:H660×W450×D260
重量:3kg(満水時31kg)、ポリエチレン樹脂

(1105-0309-03)



バリアポップ用面板

サイズ:387×464
エコーボード=1mm

(1105-0309-03)



ロードポップ

サイズ:H1100×W400×D360
重量:4kg(満水時32kg)、ポリエチレン樹脂

(1105-0309-01)



ロードポップ用面板

サイズ:Φ370
エコーボード=1mm



ご当地キャラクターのコーンサイン作成します!!



GCコーンサイン くまもんバージョン

板:発泡PVC製、白黒両面反射シート付。
板サイズ:Φ570×W309mm、D4mm

無地:(1105-0705-06) 片面タイプ:(1105-0705-61) 両面タイプ:(1105-0705-62)



DD-01「駐車禁止」
(1105-0805-01)



DD-02「作業中」
(1105-0805-02)



DD-03「立入禁止」
(1105-0805-03)



アートデザインコーンI型(注水式)

灰色PP製、上看板部/ベース部 分離式、サイズ:H1200×W350×D40mm
重量:2kg(満水時:6kg) ※文字入れ込み

(1105-0308-01)



DD-04「駐車禁止」
(1105-0805-04)



DD-05「無地ホワイト」
(1105-0805-05)



DD-06「駐車禁止」
(1105-0805-06)



DD-07「駐車禁止」
(1105-0805-07)



立体表示カバー

カラーコーン(H700mm)用
立体表示カバー、PP製、シルク印刷(ニス仕上げ)

マットターポリン

サイズ:W1,370mm×L30m
防炎認定番号:F-17094

メッシュターポリン

サイズ:W1,350mm×L40m

イベント・ステ看用ターポリン

サイズ:W1,070mm×L50m
W1,370mm×L50m

01 現場イメージ

02 レンタル

03 工事用立看板

04 黒板・掲示板

05 工事用規制材

06 ライト・電材

07 測量器具

08 安全装着用品

09 工具・資材・防災用品

10 環境整備用品

11 安全標識・たれ幕

12 アスベスト・すい煙・有機溶剤関連

13 交通標識関連

14 NEXCO・首都高速関連用品

15 サイン・グラフィックス

サインディスプレイ商品

サインディスプレイ商品をメーカー価格にてご提供。
インクジェットシート、カッティングシートなど各種メディアも取り揃えております。

●車用ラッピング用途

3M スコッチカルグラフィックフィルム

サイズ:W1,350mm×L50m t=0.75mm
材質:PVC(塩ビ) 粘着剤:コンプライVer3 長期

(2182-9131-01)

インクジェットシート グロス/マット

サイズ:W1,370mm×L50m
材質:PVC(塩ビ) 短期 再剥離

(2182-9400-01)

ラミフィルム グロス/マット

サイズ:W1,370mm×L50m
中長期

(2182-7000-01)

(2182-7000-02)

●電線用看板やウィンドウサインに

乳白インクジェットシート

サイズ:W1,370mm×L50m

(2182-9401-01)

マグネットシート ダイレクト印刷対応

サイズ:W620mm×L10m×t0.4mm
高画質インクジェットダイレクト印刷対応
強力マグネット

(2181-0803-01)

グリーンマグネットシート

サイズ:W920mm×L10m t=0.75 緑
日本製

(2181-0802-02)



カッティングシート マーキングX

サイズ:W1,000mm×L10m 屋外耐候 3年

(2181-0410-00)

(2181-0410-05)

(2181-0410-07)

MOWCAL カッティングシート グロス

サイズ:W500mm×L20m 短期

(2181-0401-00)

(2181-0401-05)

(2181-0401-07)

MOWCAL 透明アプリケーションシート

サイズ:W500mm×L50m W1,000mm×L50m
強・中・弱 3種類

(2181-0501-04) (2181-0501-05)

MOWCAL 和紙アプリケーションシート

サイズ:W500mm×L50m W1,000mm×L50m
強・中・弱 3種類

(2185-0501-06) (2185-0501-07)



ボンドテープ WF101R 25mm幅

サイズ:W25mm×L130m×t0.75mm

(1140-9105-10)



ボンドテープ WF101R 50mm幅

サイズ:W50mm×L130m×t0.75mm

(1140-9105-20)



ボンドテープ WF118 50mm幅

サイズ:W50mm×L10m×t1.1mm

(1140-7200-01)



アルミテープ

サイズ:W25×L50m×t0.08mm

(1140-7400-01)



ボンドカートリッジガンR300

クリヤー (1140-9300-01)

ホワイト (1140-9300-02)

(1143-9301-01)



3M 構造用接合テープ

サイズ:W25mm×L10m×t0.4mm
W25mm×L10m×t0.8mm
W25mm×L10m×t1.2mm
基材:アクリルフォーム
粘着剤:アクリル系

(G304)(中・清・寒用)

(G308)(中・清・寒用)

(G312)(中・清・寒用)



3M 構造用接合テープ

サイズ:W25mm×L10m×t11mm
W25mm×L10m×t2mm
基材:アクリルフォーム
粘着剤:アクリル系

(T410)(25℃適用)

(T420)(25℃適用)



極うすテープ

サイズ:W6~50mm×L20m×t0.09mm

W6mm (1140-7111-01)

W10mm (1140-7111-02)

W15mm (1140-7111-03)

W20mm (1140-7111-04)

W25mm (1140-7111-05)

W30mm (1140-7111-06)

W35mm (1140-7111-07)

W40mm (1140-7111-08)

W50mm (1140-7111-09)

工事看板表示基準

区分	主な工種	工事種別	工事目的(表示例) ※20文字以内
道路工事	道路改良工事	バイパス道路工事	(〇〇踏切付近)の渋滞を解消するためバイパスを整備しています
		アクセス道路工事	安全で快適なバイパスを整備しています
		道路拡幅工事	〇〇へのアクセス道路を整備しています
	交差点改良工事	道路拡幅工事	安全で快適な道路にしています
		立体交差事業	渋滞を解消するため道路を拡幅しています
		交差点工事	渋滞を解消するため4車線化工事を行っています
	歩道工事	歩道工事	渋滞を解消するため立体交差にしています
		歩道工事	渋滞を解消するため右(左)折レーン工事を行っています
		歩道工事	交通事故を解消するため交差点を改良しています
	電線共同溝工事	電線共同溝工事	安全な通学路のため歩道を整備しています
河川海岸関係	橋梁(上部・下部)工事	橋梁工事	美しい街並み景観を創出する道をつくっています
		橋梁工事	歩道を広げる工事を行っています
		橋梁工事	歩道のバリアフリー化を行っています
	橋梁塗装工事	塗装工事	傷んだ歩道をなおしています
		橋梁補修工事	電線類の地中化を行っています
		歩道橋撤去工事	渋滞対策のため新しい橋を架けています
	道路舗装新設工事	舗装工事	〇〇バイパスのため新しい橋を架けています
		道路維持工事	新しい橋のための工事を行っています
		道路照明灯設置工事	傷んだ塗装を塗り替えています
	照明灯改修工事	照明灯改修工事	地震対策のため橋の補強を行っています
砂防関係	護岸工事	護岸工事	古くなった歩道橋を撤去しています
		護岸工事	騒音を少なくする舗装を行っています
		護岸工事	傷んだガードレール(標識、排水等)をなおしています
	橋梁工事	橋梁工事	安全を確保するため道路照明を設置しています
		橋梁工事	古くなった照明灯を新しくしています
		橋梁工事	路線案内のため標識を設置しています
	橋梁改修工事	橋梁改修工事	落石を防ぐため防護ネットを設置しています
		橋梁改修工事	法面の保護のため擁壁を設置しています
		橋梁改修工事	〇〇バイパス(道路)の△△工事を行っています
	災害復旧工事	災害復旧工事	(△△:橋梁、トンネル、舗装、盛土、切土、擁壁、水路等)
下水道関係	護床工事	護床工事	堤防・法面保護のため護岸を設置しています
		護床工事	河川(改修・拡幅)のために橋を架けています
		護床工事	河川(改修・拡幅)のために堰を取り替えています
	堤防除草工事	堤防除草工事	河川(改修・拡幅)のために樋管を取り替えています
		堤防除草工事	災害で崩れたところをなおしています
		堤防除草工事	水の流れて川底が削られるのを保護しています
	海岸侵食対策工事	海岸侵食対策工事	洪水氾濫を防止するための堤防を整備しています
		海岸侵食対策工事	堤防の維持管理を図るため除草をしています
		海岸侵食対策工事	砂浜の侵食防止にヘッドランドを整備しています
	高潮対策工事	高潮対策工事	海水の侵入を防ぐため護岸を整備しています
電力関係	消波工事	消波工事	波の勢いを弱めるためブロックを設置しています
		消波工事	砂浜の侵食防止に砂を補充しています
		消波工事	急傾斜地崩壊対策工事
	養浜工事	養浜工事	砂防工事
		養浜工事	土石流に備え(砂防堰堤・護岸)を整備しています
		養浜工事	地すべりを防ぐための対策工事を行っています
	急傾斜地崩壊対策工事	急傾斜地崩壊対策工事	ダム工事
		急傾斜地崩壊対策工事	ダムのゲート設備を取替えています
		急傾斜地崩壊対策工事	よこれた水を集める管を埋設しています
	砂防工事	砂防工事	雨を集める管を埋設しています
ガス関係	地滑り対策工事	地滑り対策工事	ポンプ場工事
		地滑り対策工事	処理場工事
		地滑り対策工事	下水を送るポンプ場を整備しています
	躯体改築工事	躯体改築工事	下水を処理する施設を整備しています
		躯体改築工事	下水道管の修理を行っています
		躯体改築工事	下水道管の移設を行っています
	放流設備工事	放流設備工事	下水道管の移設を行っています
		放流設備工事	埋設物の調査を行っています
		放流設備工事	下水道管の緊急修理を行っています
	ダム工事	ダム工事	下水道管の点検・修理を行っています
水道関係	下水工事	下水工事	下水道管の埋設跡の復旧を行っています
		下水工事	電気工事
		下水工事	電気設備の新設を行っています
	下水(雨水)工事	下水(雨水)工事	電気設備の取替を行っています
		下水(雨水)工事	電気設備の取替を行っています
		下水(雨水)工事	電気設備の撤去を行っています
	ポンプ場工事	ポンプ場工事	電気設備の移設を行っています
		ポンプ場工事	電気設備の移設を行っています
		ポンプ場工事	電気設備の移設を行っています
	処理場工事	処理場工事	電気設備の移設を行っています
電気通信関係	修繕・補修工事	修繕・補修工事	電気設備の緊急修理を行っています
		修繕・補修工事	電気設備の機材を入れて(出しています)
		修繕・補修工事	電気設備の点検・修理を行っています
	支障移設工事	支障移設工事	電柱の撤去を行っています
		支障移設工事	電気設備の埋設跡の復旧を行っています
		支障移設工事	電気設備の埋設跡の復旧を行っています
	埋設物調査工事	埋設物調査工事	電話設備の新設を行っています
		埋設物調査工事	電話設備の取替を行っています
		埋設物調査工事	電話設備の撤去を行っています
	緊急工事	緊急工事	電話設備の移設を行っています
ガス関係	機材搬入工事	機材搬入工事	通信ケーブルの敷設を行っています
		機材搬入工事	埋設物の調査を行っています
		機材搬入工事	電話設備の緊急修理を行っています
	点検・補修工事	点検・補修工事	電話設備の機材を入れて(出しています)
		点検・補修工事	電話設備の点検・修理を行っています
		点検・補修工事	電話設備の点検・修理を行っています
	無電柱工事	無電柱工事	電柱の撤去を行っています
		無電柱工事	電話設備の埋設跡の復旧を行っています
		無電柱工事	電話設備の埋設跡の復旧を行っています
	舗装復旧工事	舗装復旧工事	公共電話BOXの【新設・撤去】を行っています
水道関係	公共電話BOX工事	公共電話BOX工事	ガス管の新設を行っています
		公共電話BOX工事	ガス管の取替を行っています
		公共電話BOX工事	ガス管の撤去を行っています
	供給関連工事	供給関連工事	ガス管の修理を行っています
		供給関連工事	ガス管の移設を行っています
		供給関連工事	埋設物の調査を行っています
	新設(増設・取替・撤去)工事	新設(増設・取替・撤去)工事	ガス漏れのため緊急修理を行っています
		新設(増設・取替・撤去)工事	ガス管の点検・修理を行っています
		新設(増設・取替・撤去)工事	水道管の点検・修理を行っています
	修繕・補修工事	修繕・補修工事	水道管の埋設跡の復旧を行っています
水道関係	配水管工事	配水管工事	水道管の新設を行っています
		配水管工事	水道管の取替を行っています
		配水管工事	水道管の撤去を行っています
	支障移設工事	支障移設工事	水道管の修理を行っています
		支障移設工事	水道管の移設を行っています
		支障移設工事	埋設物の調査を行っています
	埋設物調査工事	埋設物調査工事	緊急で水道管の水漏れを直しています
		埋設物調査工事	水道管の点検・修理を行っています
		埋設物調査工事	水道管の埋設跡の復旧を行っています
	緊急工事	緊急工事	水道管の埋設跡の復旧を行っています

