

新商品のお知らせ
NETIS商品

保安用品レンタル

安全掲示板

看板各種

ターポリン電柱幕
コーンサイン コーンカバー

各種コーン 保安灯
ガードフェンス バリケード

各種矢印板
サインライト

単管標識
マンガ標識

フレキシブル高輝度プリズム反射シート付き高柔軟性PVCコーン

LEO スタックプリズムコーン

**収納性
作業効率 ヨシ!**
自然に向きを揃えて
積み上げられるコーンベッド形状
収納・輸送の効率と速度がUP!

**安全性
耐久性 ヨシ!**
明るく目立つが曲げにも強い!
本体:高柔軟性PVC &
フレキシブル高輝度プリズム反射シート



New!

商品名	レオ スタックプリズムコーン
サイズ(mm)	H700mm × W355mm × D355mm
重さ(kg)	3.5kg
コーンの素材	PVC
反射部分	フレキシブル高輝度プリズム反射

安全! 丈夫! 便利!

フレキシブル高輝度プリズム反射シート付き高柔軟性PVCコーン

新技術情報提供システム
NETIS 登録番号 **KT-200027**

レオ産業㈱初の100%自社取得NETIS商品です!

材質に「技あり!」

あつ 踏まれちゃった!

割れてない!

フレキシブル高輝度プリズム反射シート

コーン本体に高柔軟性PVC

従来のコーン製品

テキパキ 塵埃!

スッキリ 収納!

ズレずに綺麗に 手早く積める!!

コーンベッドの このミゾの形に 「技あり!」

向きを揃えなおさないと 運搬時にかさばるなあ

POINT! 特徴

従来のガラスビーズ反射材貼り付け+本体PEの従来型ロードコーンに対し、本体に高柔軟性PVC素材を採用。そして反射材部分にエイブリィ・デニソン社新開発の「フレキシブル高輝度プリズム反射シート」を採用することで「高輝度プリズム反射材の視認性」と「軟質素材の高耐久」を同時に実現しました。

また、コーンベッドの形状に工夫を加えることで、従来のコーンより手早く整った収納が行え、輸送や管理時の作業者の負担を軽減します。レオ産業が自信を持って提案する「新時代の高性能定番コーン」です。

矢印板ウェイト

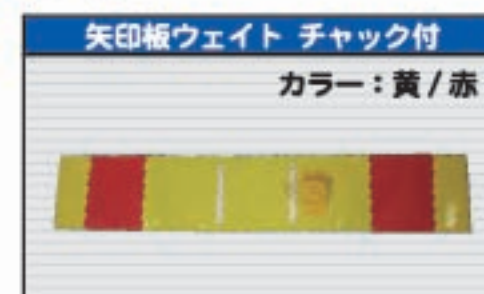
矢印板ウェイト

必要な時だけ砂を入れて使えるチャック式といつでもすぐ使える砂入り用途に合わせてお選び下さい



サイズ	800x160mm
砂封入時重量	約6kgまで

※チャック式には砂が入っておりません。



サイズ	800x160mm
砂封入時重量	約6kgまで

※チャック式には砂が入っておりません。



サイズ	400x390mm
砂封入時重量	約6kgまで

※チャック式には砂が入っておりません。



サイズ	400x390mm
砂封入時重量	約6kgまで

※チャック式には砂が入っておりません。



サイズ	1,020x160mm
砂封入時重量	約6kg

※砂は封入されているので取り出しはできません。



サイズ	1,020x160mm
砂封入時重量	約6kg

※砂は封入されているので取り出しはできません。



サイズ	400x390mm
砂封入時重量	約6kg

※砂は封入されているので取り出しはできません。



サイズ	400x390mm
砂封入時重量	約6kg

※砂は封入されているので取り出しはできません。

ウェイト使用例



同配色の矢印板と組み合わせて使用します。視認性を損ねずに安定性を向上!



サイズ	400x390mm
砂封入時重量	約6kgまで

※砂は封入されているので取り出しはできません。

山型張替

山型張替

経済的!! 古くなった山型矢印板を張替で新品同様ピカピカにプリズム・超高輝度反射材への張替えて視認性をUP!!

張替前

反射

2500コマーシャルプリズム

650HIP(高輝度)プリズム

7500 超高輝度プリズム

張替後

マルチサインボード



マルチサインボード

本体	W880xH513mm
折り畳み時	厚さ:53mm
板面	W820xH425xT3mm
重量	約3.1kg(本体のみ)
材質	本体:ポリエチレン 脚部:ゴム 板面:アルミ複合板

持ち運び 便利

差し替え 可能

← 営業中

← 出入口

← 立入禁止

← 清掃中

昇降式掲示板

意匠登録出願中

昇降式掲示板

長さが自在に調整可能な新型脚付き掲示板。
さまざまな設置場所にこの一台で対応可能。
抜群の見やすさと安全性を実現します。



高さ自在

POINT! この一台で全ての状況をカバーできます!

従来品

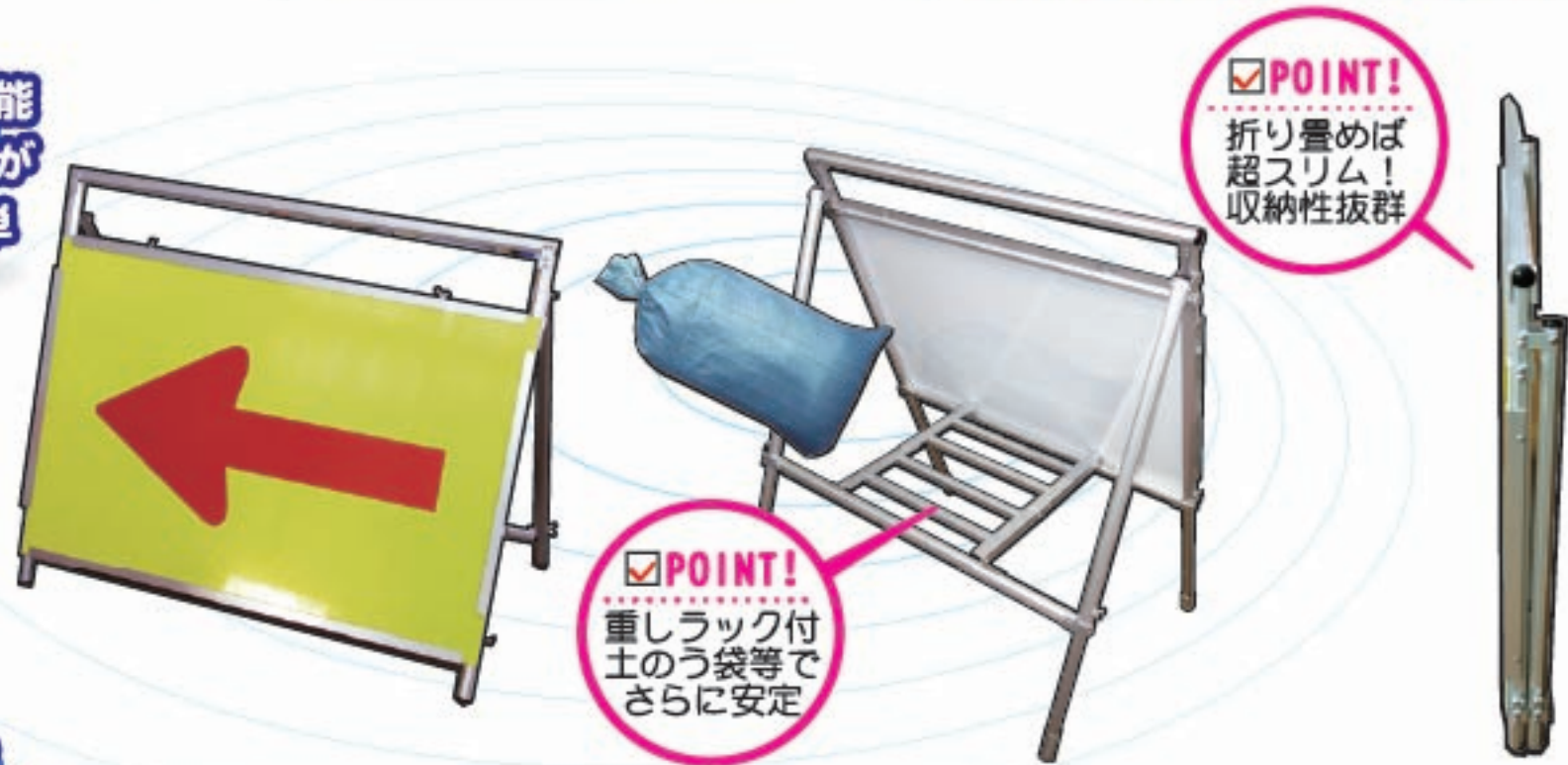
新製品

<p>× 冬季は積雪で埋まってしまう...</p>	<p>× 安全に設置不能な段差や傾斜地</p>	<p>高い視点向けにも!</p>
<p>必要なときだけ脚を伸ばして対応!</p>	<p>脚一本単位の調整で柔軟に対応!</p>	<p>低い視点向けにも!</p>
<p>遠くから見やすい</p>		
<p>近くで見やすい</p>		
<p>さまざまな現場にこの一台で対応!</p>		

板部分の交換可能
修理や使い分けが
低コストで簡単

車で楽々運搬
コンパクトサイズ
ご用意しました

両サイズとも
特注デザインにも
変更できます



POINT!
重しラック付
土のう袋等で
さらに安定

POINT!
折り畳めば
超スリム!
収納性抜群

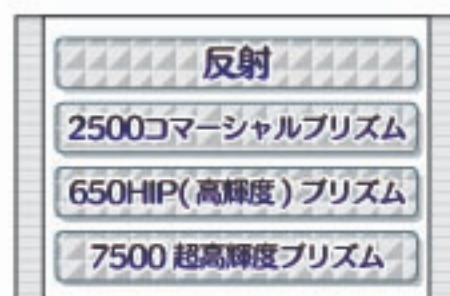
選べる2サイズ ● H600 x W900 ● H400 x W700

アルミ方向指示板

アルミ方向指示板



一般的な公道タイプのほか、現場
(高速道路、建設現場等)に合わせた
4色をご用意しております。



シートの種類を多数ご用意しました。
用途・環境に合わせてお選び下さい。
もちろん特注デザインも対応可能。

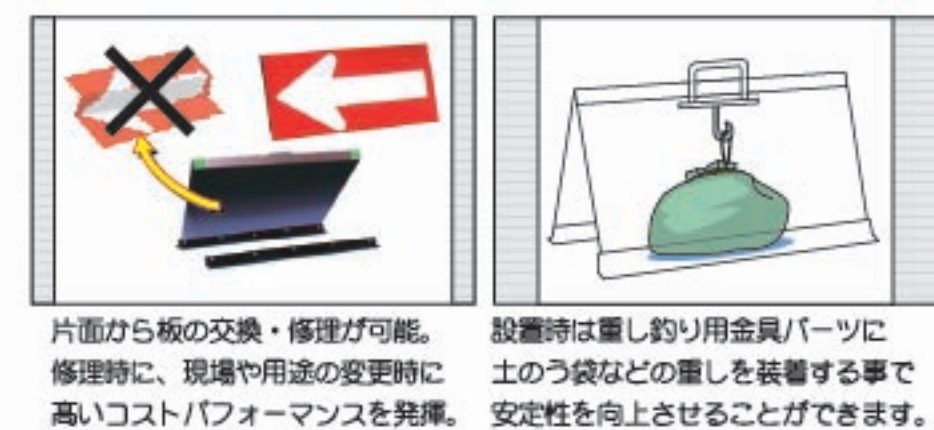


折り畳み式OAR矢印板

折り畳み式 OAR NEXCO採用品

意匠登録出願中 特許出願公開番号 特開 2001-295227 (P2001-295227A)
日本国特許庁(JP) 特許登録 公 開 日 平成 13 年 10 月 26 日

アルミ製でさびない、軽い、丈夫の三拍子! パーツ修理も
可能で耐久性も抜群! コンパクトに畳めて収納や
持ち運びのしやすい方向指示板です。

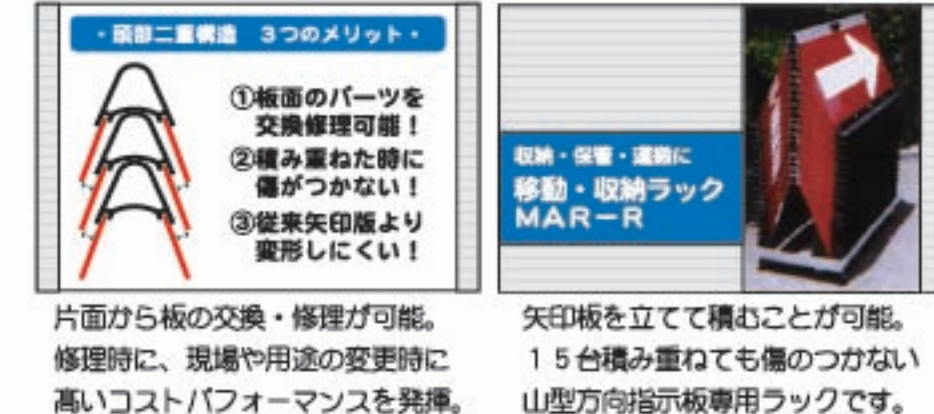


山型式OAR矢印板

山型式 MAR NEXCO採用品

意匠登録出願中 実用新案登録番号 実用新案登録 第3191514号 (U3191514)
日本国特許庁(JP) 実用新案登録 発行日 平成 26 年 6 月 26 日 登録日 平成 26 年 6 月 4 日

さびない・軽いアルミ製! パーツ交換修理もできる!
頭部二重構造により積み重ね時の矢印板面の接触を防ぎ
板面を擦り傷から守ります。強度も抜群。



NETIS商品

NETIS

New Technology Information System

国土交通省 新技術情報提供システム

公共工事等における新技術活用システム

民間事業者により開発された有用な新技術について、NETIS(ネティス)を利用し、公共事業等において積極的に活用していくものであり、民間事業者による技術開発の促進、優れた技術の創出により公共工事等の品質の確保、良質な社会資本の整備に寄与することを目的としたシステムです。

NETIS登録番号 TH100012



LEDソーラーサインライトLE-14KTM

NETIS登録番号 KK100021



LEDソーラーサインライトLE-14HM

NETIS登録番号 KK100021



NETIS登録番号 TH100012



LEDガードマンロボKTM

NETIS登録番号 CB100003



GPSソーラー式信号機 CGS225BS

NETIS登録番号 KT120030



LEOスタックプリズムコーン

NETIS登録番号 KK080011



ソーラージャンポアイ

NETIS登録番号 KK110043



スレンダーリーフ

NETIS登録番号 KK110043



スレンダーX

NETIS商品

NETIS登録番号 KT100087



プリズム工事標示板

NETIS登録番号 KT100087



プリズム看板550幅

NETIS登録番号 KT100087



スリムプリズム看板275幅

NETIS登録番号 KT100078



ソーラーキング 輝

NETIS登録番号 KT100078



ソーラーキング

NETIS登録番号 KT100078



ソーラーキングミニ

NETIS番号 KK190012



クレーンスター

NETIS登録番号 KK190012



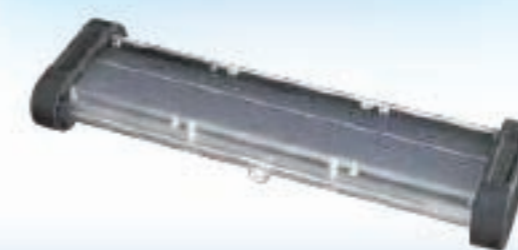
シグナルスター

NETIS登録番号 KK1800382



フラッシュアイ

NETIS登録番号 QS-150020



モーションECOライト

NETIS登録番号 QS-150020



モーションECOライトスリム

NETIS登録番号 KT100078



ソーラーLEDフラッシュアロー

LE-14KTM
LLE14KTM



2396
1130



- ソーラーエネルギーで環境に配慮した
機型3文字のLED電光盤です。
- NETIS登録、
CUDO(カラーユニバーサルデザイン機構)認定製品です
- 電源がとれない所でも使用でき、騒音も出しません。



50Wソーラーパネルは別売。毎日約12時間、充電が行きわたる。100Vで送電可能。

文章NO.	文章内容	文章NO.	文章内容	文章NO.	文章内容
1	道路	31	危険回避	61	通行止め
2	歩道	32	進入禁止	62	片側
3	水溝	33	駐車禁止	63	車線
4	ガス	34	運搬禁止	64	歩道
5	下水	35	速度落せ	65	歩道
6	電気	36	対面通行	66	注意
7	電線	37	トンネル	67	危険
8	降圧	38	スリッパ	68	あり
9	橋脚	39	スピード	69	車道
10	歩道	40	ダウン	70	全面
11	歩道	41	--->---	71	通行
12	歩道	42	---<---	72	禁止
13	歩道減少	43	この先	73	危険
14	歩道減少	44	工事中	74	5.0m
15	歩道減少	45	作業中	75	1.00m
16	通行注意	46	歩行者	76	2.00m
17	歩行者	47	歩行者	77	交互通行
18	前方注意	48	作業中	78	通行
19	歩道注意	49	工事車両	79	一時停止
20	歩道注意	50	大車	80	止まれ
21	段差あり	51	出入口	81	通行止
22	歩道通行	52	地下鉄	82	通行
23	歩道通行	53	迂回路	83	通行
24	歩道通行	54	交差点	84	注意
25	歩道通行	55	歩道あり	85	注意
26	歩道通行	56	歩道あり	86	注意
27	歩道通行	57	歩道あり	87	注意
28	歩道通行	58	歩道あり	88	注意
29	歩道通行	59	歩道あり	89	注意
30	歩道通行	60	歩道あり	90	注意

LED	オーバルLED(アンバー)
表示パネル数	3文字1段(3パネル)
パネルサイズ	320×320mm
パネルドット数	16×16ドット
表示サイズ	W960×H320mm
本体サイズ	W1130×H1296×D1200mm(ソーラー付)
LED	W1130×H1296×D1200mm(ソーラー付)
消費電力・質量	約5W・約200kg
電源	バッテリー 65Ah相当 ソーラー 50W
解度切替	自動(100・25%)
昇降装置	ウインチワイヤー式(ストローク700mm)
操作方法	デジタルスイッチ
メッセージ数	99種類
プリンター	3個(青・黄・青)
無日照	約12日(メッセージによる)

スクロール表示

文章NO.	文章内容
91	左によって下さい
92	右によって下さい
93	左折して下さい
94	右折して下さい
95	ご迷惑をおかけします
96	ご迷惑をおかけします
97	片側交互通行
98	
99	
100	

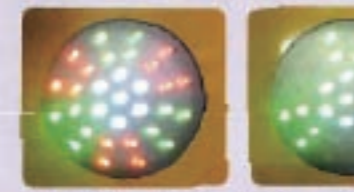
LE-14HM
LLE14HM



1810mm
1270mm
D(900mm)

ソーラーパネルでAC電源が無くても充電
連続無日照9日程度OK！※使用条件により変動します。

フラッシュも
新デザインで大型に



点灯方式も7パターン
回転・放射・収束・爆発・スイングなど

前面から
バッテリー
残容量が確認
できます。

スマホ・タブレットの
Wi-Fi機能で文字変更

フルカラータイプは文字色も選べます

UD/オレンジ

色調	超高輝度オレンジ	調光機能	昼夜2段階自動切替え対応
電源	ソーラーパネル バッテリー AC100V	表示内容	合計99種類の表示内容から最大4種類 を選択して表示(Wi-Fiで文字内容変更可能)
LED画面サイズ	W960mm×H320mm	表示内容	約150kg
外形	昇降前: W1270mm×H1800mm×D900mm 昇降後: W1270mm×H2590mm×D900mm	バッテリー駆動時間	連続約9日(但し表示内容により異なる)
		消費電力	6.2W(但し表示内容により異なる)
		使用環境温度	-10℃~45℃(但し結露なきこと)

LEO-01昇降型
LLE001



W1,550mm (D1,210mm)

LE-02
LLE02B



1470mm (D1200mm)

LE-11
LLE11



1150mm (D1000mm)

番号	文字	意味
01	この先	注意
02	工事中	注意
03	作業中	注意
04	歩道減少	スクロール
05	歩道減少	スクロール
06	歩道減少	スクロール
07	歩道減少	スクロール
08	歩道減少	スクロール
09	歩道減少	スクロール
10	歩道減少	スクロール
11	歩道減少	スクロール
12	歩道減少	スクロール
13	歩道減少	スクロール
14	歩道減少	スクロール
15	歩道減少	スクロール
16	歩道減少	スクロール
17	歩道減少	スクロール
18	歩道減少	スクロール
19	歩道減少	スクロール
20	歩道減少	スクロール
21	歩道減少	スクロール
22	歩道減少	スクロール
23	歩道減少	スクロール
24	歩道減少	スクロール
25	歩道減少	スクロール
26	歩道減少	スクロール
27	歩道減少	スクロール
28	歩道減少	スクロール
29	歩道減少	スクロール
30	歩道減少	スクロール

サイズ	W1470×H2000×D1200mm
表示文字数	300×280mm 最大4文字 オレンジ
前面サイズ	1280×577mm
表示	固定・スクロール表示
電源・消費電力	A V100V 300W
質量	約120kg

LE-20
LLE20



1690mm

サイズ	W1150×H1690×D1000mm
表示文字数	3文字 オレンジ
前面サイズ	960×360mm
表示	固定
電源・消費電力	A V100V 140W

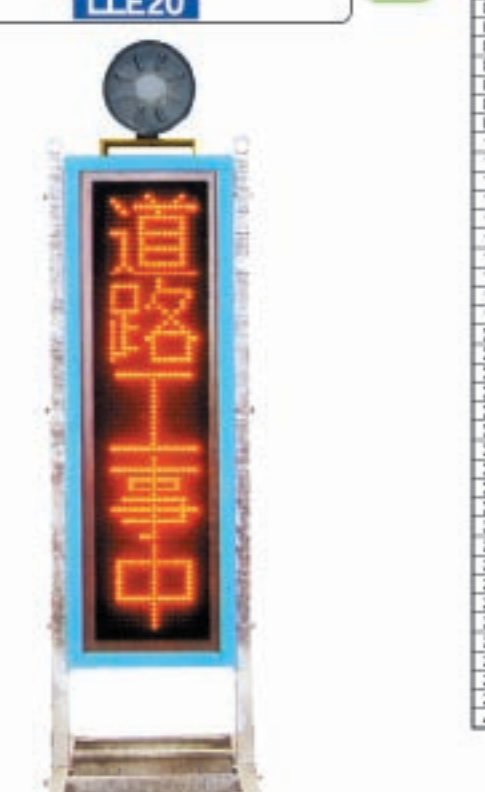
番号	文字	意味
01	この先	注意
02	工事中	注意
03	作業中	注意
04	歩道減少	スクロール
05	歩道減少	スクロール
06	歩道減少	スクロール
07	歩道減少	スクロール
08	歩道減少	スクロール
09	歩道減少	スクロール
10	歩道減少	スクロール
11	歩道減少	スクロール
12	歩道減少	スクロール
13	歩道減少	スクロール
14	歩道減少	スクロール
15	歩道減少	スクロール
16	歩道減少	スクロール
17	歩道減少	スクロール
18	歩道減少	スクロール
19	歩道減少	スクロール
20	歩道減少	スクロール
21	歩道減少	スクロール
22	歩道減少	スクロール
23	歩道減少	スクロール
24	歩道減少	スクロール
25	歩道減少	スクロール
26	歩道減少	スクロール
27	歩道減少	スクロール
28	歩道減少	スクロール
29	歩道減少	スクロール
30	歩道減少	スクロール

LE-02昇降型
LLE02A



1900mm

LE-20
LLE20



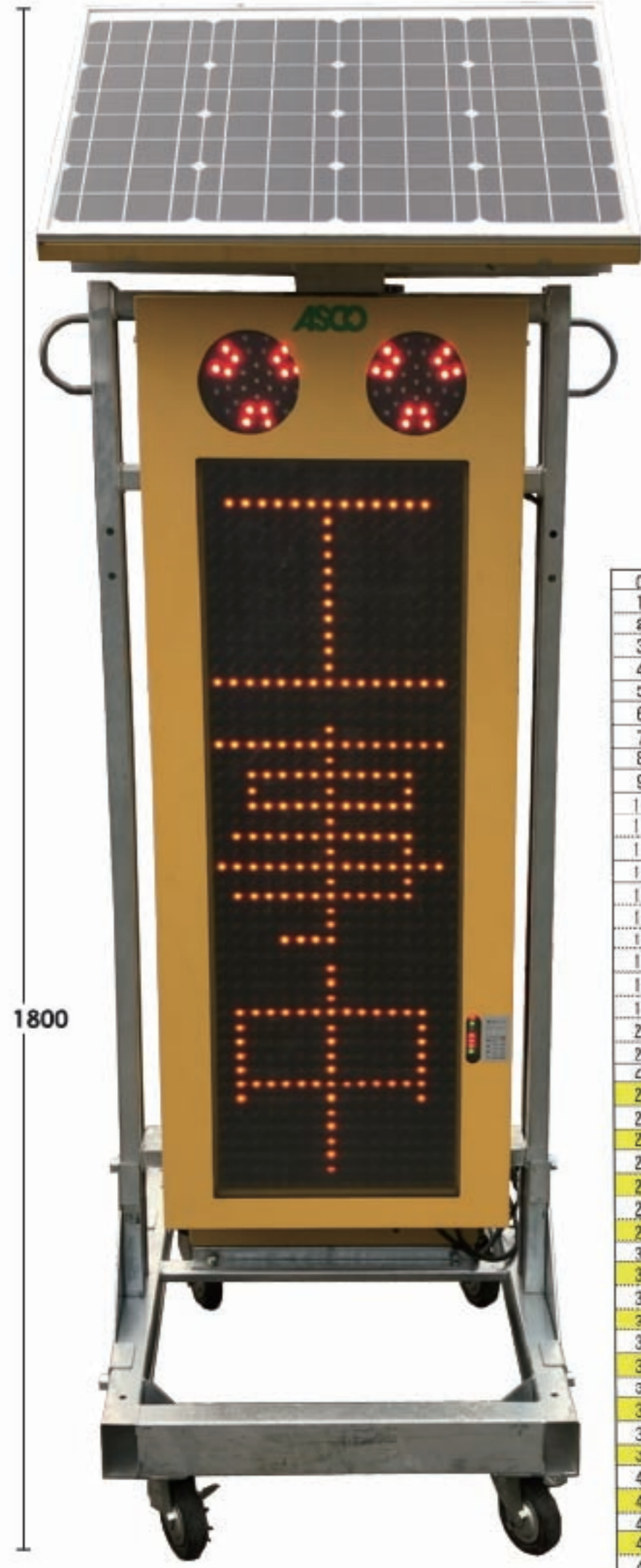
この先 速度落とせ
工事中! 停止線!
作業中! 最後行!
歩道減少 徐行
片側通行 ←左へ
片側交互通行 右へ→
段差あり 通り抜け
車線変更 おかけします
通行止! お断りします
走行注意

サイズ	W1090×H1900×D1000mm
表示文字数	300×280mm 最大4文字 オレンジ
前面サイズ	868×222mm
表示	固定・スクロール表示
電源・消費電力	A V100V 200W
質量	約120kg

番号	文字	意味
01	この先	注意
02	工事中	注意
03	作業中	注意
04	歩道減少	スクロール
05	歩道減少	スクロール
06	歩道減少	スクロール
07	歩道減少	スクロール
08	歩道減少	スクロール
09	歩道減少	スクロール
10	歩道減少	スクロール
11	歩道減少	スクロール
12	歩道減少	スクロール
13	歩道減少	スクロール
14	歩道減少	スクロール
15	歩道減少	スクロール
16	歩道減少	スクロール
17	歩道減少	スクロール
18	歩道減少	スクロール
19	歩道減少	スクロール
20	歩道減少	スクロール
21	歩道減少	スクロール
22	歩道減少	スクロール
23	歩道減少	スクロール
24	歩道減少	スクロール
25	歩道減少	スクロール
26	歩道減少	スクロール
27	歩道減少	スクロール
28	歩道減少	スクロール
29	歩道減少	スクロール
30	歩道減少	スクロール

サイズ	W547×H1900×D1000mm
表示文字数	300×300mm 最大4文字 赤色
前面サイズ	1255×380mm
表示	固定・スクロール表示
電源・消費電力	A V100V 195W
質量	約80kg

LEDガードマンソーラー-SL
LGMRLSDSR



1800

730
D900

ソーラーパネルでAC電源が無くても充電
連続無日照9日程度OK! ※使用条件により変動します。

フラッシュも
新デザインで大型に

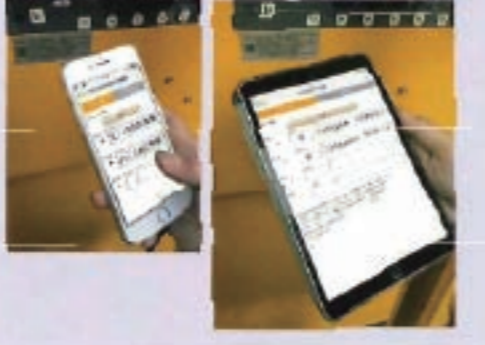


点灯方式も7パターン
回転・放射・収束・螺旋・スイングなど

前面から
バッテリー
残容量が確
認できます。

スマホ・タブレットの
Wi-Fi機能で文字変更

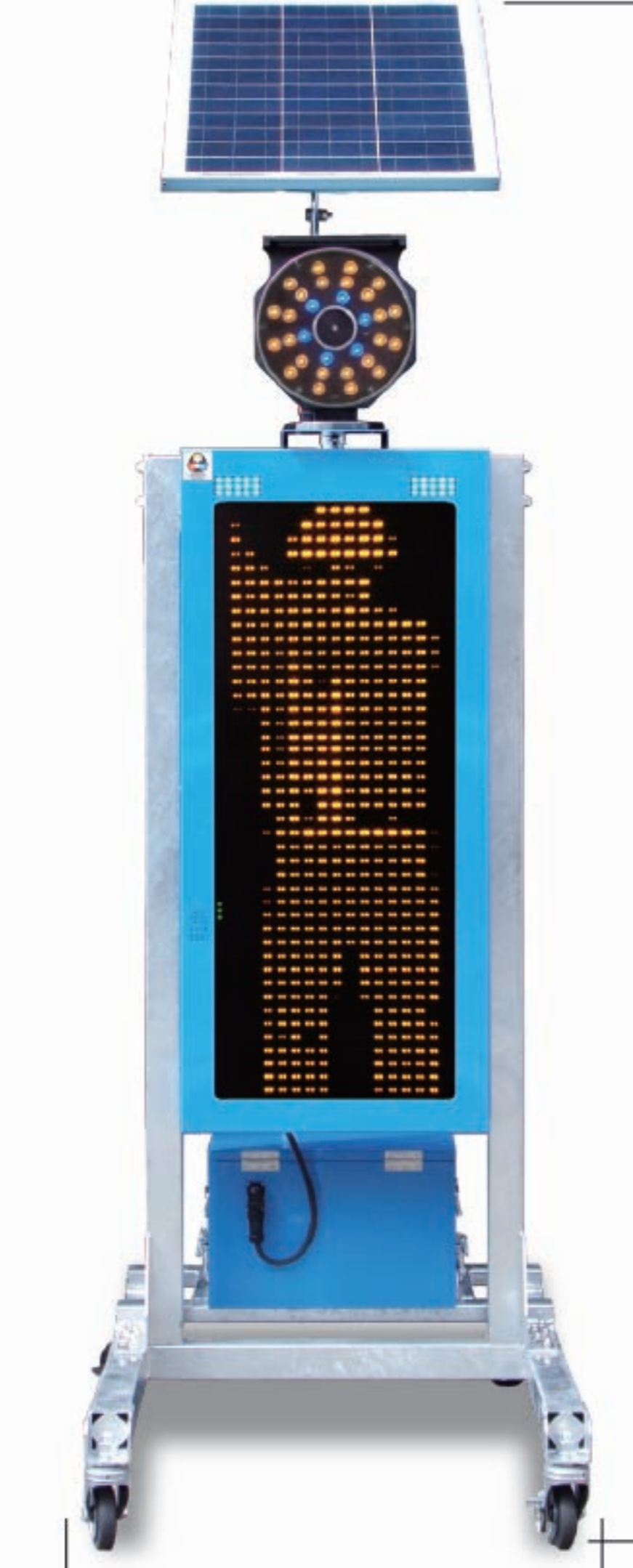
フルカラータイプは文字色も選べます



0	未表示		50	段差・注意	画面切替
1	工事中	点滅文字(省電力)	51	段差注意	スクロール
2	工事中	点滅文字(通常)	52	通行禁止	画面切替
3	工事中→	点滅文字(省電力)	53	通行禁止	スクロール
4	工事中←	点滅文字(省電力)	54	追突・注意	画面切替
5	作業中	点滅文字(省電力)	55	追突注意	スクロール
6	作業中	点滅文字(通常)	56	排水性・舗装	画面切替
7	作業中→	点滅文字(省電力)	57	排水性舗装	スクロール
8	作業中←	点滅文字(省電力)	58	工事・区間	画面切替
9	徐行	点滅文字(省電力)	59	始まり	点滅文字(省電力)
10	徐行	点滅文字(通常)	60	終わり	点滅文字(省電力)
11	最徐行	点滅文字(省電力)	61	右折	点滅文字(省電力)
12	最徐行	点滅文字(通常)	62	左折	点滅文字(省電力)
13	通行止	点滅文字(省電力)	63	この先	点滅文字(省電力)
14	通行止	点滅文字(通常)	64	緊急	点滅文字(省電力)
15	注意	点滅文字(省電力)	65	災害	点滅文字(省電力)
16	注意!	点滅文字(通常)	66	災害・復旧	点滅文字(省電力)
17	危険	点滅文字(省電力)	67	除雪	点滅文字(省電力)
18	危険	点滅文字(通常)	68	排雪	点滅文字(省電力)
19	右へ	点滅文字(省電力)	69	消雪・設備	点滅文字(省電力)
20	右へ	点滅文字(通常)	70	→→→	点滅文字(省電力)
21	左へ	点滅文字(省電力)	71	←←←	点滅文字(通常)
22	左へ	点滅文字(通常)	72	←←←	点滅文字(省電力)
23	まわり道	スクロール	73	←←←	点滅
24	片側・通行	画面切替	74	→→→	固定(省電力)
25	片側通行	スクロール	75	→→→	点滅(省電力)
26	片側・交互・通行	画面切替	76	←←←	固定(省電力)
27	片側交互通行	スクロール	77	←←←	点滅(省電力)
28	交互・通行	画面切替	78	ガードマン復旧	動画
29	交互通行	スクロール	79	とまれ	文字書換可・固定
30	対面・通行	画面切替	80	すすめ	文字書換可・固定
31	対面通行	スクロール	81	路面	文字書換可・固定
32	車線・減少	画面切替	82	砂利	文字書換可・固定
33	車線減少	スクロール	83	走行	文字書換可・固定
34	車線・変更	画面切替	84	速度	文字書換可・固定
35	車線変更	スクロール	85	規制中	文字書換可・固定
36	幅員・減少	画面切替	86	工事	文字書換可・固定
37	幅員減少	スクロール	87	道路	文字書換可・固定
38	一方・通行	画面切替	88	舗装	文字書換可・固定
39	一方通行	スクロール	89	出入口	文字書換可・固定
40	道路・工事	画面切替	90	段差有	文字書換可・固定
41	道路工事	スクロール	91	水道	文字書換可・固定
42	通行・注意	画面切替	92	電気	文字書換可・固定
43	通行注意	スクロール	93	ガス	文字書換可・固定
44	走行・注意	画面切替	94	維持	文字書換可・固定
45	走行注意	スクロール	95	この先車線減少	文字書換可・スクロール
46	停止・位置	画面切替	96	ご注意ください	文字書換可・スクロール
47	停止位置	スクロール	97	減速願います	文字書換可・スクロール
48	路肩・注意	画面切替	98	ペンギン	動画
49	路肩注意	スクロール	99	徐行(省電力)	動画

色調	超高輝度オレンジ	調光機能	昼夜2段階自動切替え対応
電源	ソーラーパネル バッテリー AC100V	表示内容	合計99種類の表示内容から最大4種類 を選択して表示(Wi-Fiで文字内容変更可能)
LED画面サイズ	W320mm×H960mm	表示内容	約100kg
外形	W730mm×H1800mm×D800mm	バッテリー駆動時間	満充電より9日間(但し表示内容により異なる)
		消費電力	6.2W(但し表示内容により異なる)
		使用環境温度	-10℃~45℃(但し結露なきこと)

LEDガードマンソーラー-KTM
LLEDGM



2747

759

- ソーラーエネルギーで環境に配慮した縦型3文字のLED電光盤です。
- NETIS登録、CUDO(カラーユニバーサルデザイン機構)認定製品です
- 電源がとれない所でも使用でき、騒音も出しません。
- 充電器付きなので、AC100Vで充電可能です。
- メッセージデータはUSBメモリにて変更可能です。
- 警告灯のスレンダー-GIIIはオプションです。

番号	文字		番号	文字	
00	未表示		50	段差・注意	画面切替
01	工事中	固定	51	段差注意	スクロール
02	工事中	点滅	52	通行禁止	画面切替
03	工事中→	固定	53	通行禁止	スクロール
04	工事中←	固定	54	追突・注意	画面切替
05	作業中	固定	55	追突注意	スクロール
06	作業中	点滅	56	排水性・舗装	画面切替
07	作業中→	固定	57	排水性舗装	スクロール
08	作業中←	固定	58	工事・区間	画面切替
09	徐行	固定	59	始まり	固定
10	徐行	点滅	60	終わり	固定
11	最徐行	固定	61	右折	固定
12	最徐行	点滅	62	左折	固定
13	通行止	固定	63	この先	固定
14	通行止	点滅	64	緊急	固定
15	注意!	固定	65	災害	固定
16	注意!	点滅	66	災害・復旧	画面切替
17	危険	固定	67	除雪	固定
18	危険	点滅	68	排雪	固定
19	右へ	固定	69	消雪・設備	画面切替
20	右へ	点滅	70	→→→	固定
21	左へ	固定	71	→→→	点滅
22	左へ	点滅	72	←←←	固定
23	まわり道	スクロール	73	←←←	点滅
24	片側・通行	画面切替	74	→→→	固定(省電力)
25	片側通行	スクロール	75	→→→	点滅(省電力)
26	片側・交互・通行	画面切替	76	←←←	固定(省電力)
27	片側交互通行	スクロール	77	←←←	点滅(省電力)
28	交互・通行	画面切替	78	ガードマン復旧	動画
29	交互通行	スクロール	79	とまれ	文字書換可・固定
30	対面・通行	画面切替	80	すすめ	文字書換可・固定
31	対面通行	スクロール	81	路面	文字書換可・固定
32	車線・減少	画面切替	82	砂利	文字書換可・固定
33	車線減少	スクロール	83	走行	文字書換可・固定
34	車線・変更	画面切替	84	速度	文字書換可・固定
35	車線変更	スクロール	85	規制中	文字書換可・固定
36	幅員・減少	画面切替	86	工事	文字書換可・固定
37	幅員減少	スクロール	87	道路	文字書換可・固定
38	一方・通行	画面切替	88	舗装	文字書換可・固定
39	一方通行	スクロール	89	出入口	文字書換可・固定
40	道路・工事	画面切替	90	段差有	文字書換可・固定
41	道路工事	スクロール	91	水道	文字書換可・固定
42	通行・注意	画面切替	92	電気	文字書換可・固定
43	通行注意	スクロール	93	ガス	文字書換可・固定
44	走行・注意	画面切替	94	維持	文字書換可・固定
45	走行注意	スクロール	95	この先車線減少	文字書換可・スクロール
46	停止・位地	画面切替	96	ご注意ください	文字書換可・スクロール
47	停止位地	スクロール	97	減速願います	文字書換可・スクロール
48	路肩・注意	画面切替	98	ペンギン	動画
49	路肩注意	スクロール	99	徐行	動画(省電力)



青LEDで視認性の高いプリンター。



メッセージはデジタルスイッチにて切り替え。

LED	オーバルLED(アンバー)
表示パネル数	1文字3段(3パネル)
パネルサイズ	320×320mm
パネルドット数	16×16ドット
表示サイズ	W320×H960mm
本体サイズ	W759×H2747×D1200mm(ソーラーパネル含まず)
消費電力・質量	約5W・約150kg
電源	バッテリー 6.5Ah相当 ソーラー 50W
輝度切替	自動(100・25%)
操作方法	デジタルスイッチ
メッセージ数	99種類
プリンカー	2個(青・青)
無日照	約12日(メッセージによる)

※弊社基準表示による



特注製作看板(販売品)

工事中パネルサイズ(H670×W1785)
別途料金にて特注製作いたします。



内照標識



○表示/50m・100m・200m有り



五脚式バルーンライト

LHIPB5K



三脚式バルーンライト

LHIPB3K



400Wタイプ

型式	LB1140GBM	
電圧	100V	
始動時(A)	11.2以下	
安定時(A)	11.2	
ランプ	メタルハライドランプ	
(W)×(灯)	1000×1	
全光束(ルーメン)	112,000	
使用可能温度(℃)	-5~40	
スタンド	マスト形式 伸縮式3段(延長ポールで4段)	
操作方法	手動(ガススプリング・アシスト付)	
ベース径	キャスター(φ100×5)	
脚径	アウトリガー5本	
寸法	標準アルミバルーン 直径1200・高さ772(バルーン高さ650)mm	
安定器ボックス	150×530×130mm	
伸縮式3段ポール	1860~3330mm	
延長ポール付	2540~3940mm	
開脚部収納時	618×628×1605mm	
開脚部作業時	1950×2050mm	
重量	バルーン部 9.5kg	
	安定器部 15.5kg	
	全体重量 60kg	
適合発電機	出力1.7kw以上	

コンパクト収納

収納ストッパー付き
アウトリガーで簡単コンパクト
キャスター移動もスムーズ!

一点吊りOK!

専用吊フック付きで
トラックへの積み込みや高所への
運搬もクレーンでラクラク!

発電機

発電機
LHD28



2.8kW

発電機	周波数	50/60Hz
	電圧	単相100V
	定格出力	2.8kVA
	電流	28A
	直流出力	12V-12A
エンジン	名称	ホンダGX200
	型式	空冷4サイクル単気筒OHV
	定格出力	3.82/3600kW/min ⁻¹
	使用燃料	無鉛レギュラーガソリン
	燃料タンク容量	12.7L
	充電方式(バッテリー)	セル・リコイル(12V-8Ah)
発電機	周波数	655×445×555mm
	電圧	59kg
その他	電圧	51 [51] *E10/1-2010-04
	電圧	20 [20] *E10/1-2010-04

発電機
LHD28SD



2.8kW

発電機	周波数	50/60Hz
	電圧	単相100V
	定格出力	2.8kVA
	電流	28A
	直流出力	12V-12A
エンジン	名称	ヤマハ空冷4サイクルM2175
	型式	IGE2800M
	定格出力	3.5(4.7)/3800kW/min ⁻¹
	使用燃料	無鉛レギュラーガソリン
	燃料タンク容量	12.7L
	充電方式(バッテリー)	セル・リコイル
発電機	周波数	680×445×555mm
	電圧	64kg
その他	電圧	51 [51] *E10/1-2010-04
	電圧	7.9 [20] *E10/1-2010-04

※オイル交換はお客様の方で80時間使用でオイル交換をお願いします。

LEDバルーン

LLED8R



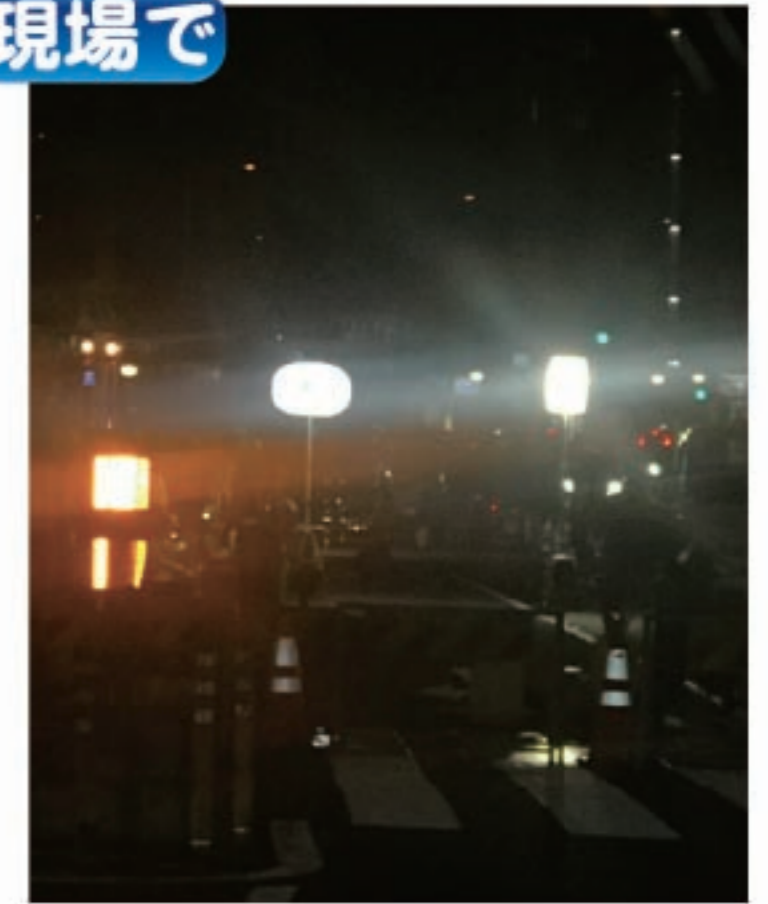
- 簡単な三脚タイプ、軽量で設置しやすい
- コンパクト収納、運搬、保管簡単
全部品が1つのケースに収め、コンパクトな収納
車輪付きで保管・運搬に簡単
- 大光量130W/200W 二段調光
視認性抜群、夜作業・イベントに最適!

コンパクト収納



らくらく運搬

工事現場で



イベントで



電源	AC100-277V
	DC20-30V
	50/60Hz
ランプ	種類 高輝度LED144個
	調光機能 2段調光:130W/200W
	全光束(ルーメン) 20000(200W)
	13300(130W)
直径	φ870mm
高さ	L1100×W1250×H2100×2630mm
重量	約20kg(頭部、三脚、収納ケース込み)

GPSソーラー式信号機
LSIGLEDSR



CGS225BS
2台1セット

三叉路も可能



- GPS衛星の電波受信で、信号機間の正確な同期運転を実現。(特許番号第2754472号)
- 基本操作はパターン番号設定で簡単設定。三叉路にも対応。
- 「赤」「青」の判別を形で判断できる様、赤(X)青(↑)抜きを採用。
- バッテリーのみで連続7日間以上(168時間)動作可能(満充電時)
- AC電源による充電回路装備で充電しながらの動作が可能。

信号機	発光部有効径 250φ
LED	赤点灯時「X」抜きパターン 青点灯時「↑」抜きパターン
制御方式	自動同期運転
機能	①GPS衛星電波による同期方式 ランダムスタート可能 ②トンネルモード 同時スタートによる内部時計同期方式 ③手動操作運転 外部接点入力による信号機手動切替
電源	①信号機本体 DC12V ②密閉型24Ahバッテリー+太陽電池13W AC充電器:100/50/60Hz
消費電力	2W以下(電源電圧12V時、信号機本体)
無日照	約7日間(168時間)
本体サイズ	H2040×W600×D600mm(含脚部)
表示部サイズ	H820×W340×D285mm(含フード)
質量	約50kg

信号機関連商品



GPSソーラー式信号機
LSIGLEDSR



GPSソーラー式信号機
LLEDTKSR



アンゼンロボ
LGMR1



抜群の明るさと
コストパフォーマンスを実現

- スコッチライトダイヤモンドグレード
超高輝度で広角性にすぐれ昼夜を問わず(とくに薄暮時)視認性にすぐれています。
- 右手・左手振り兼用
腕振りユニットを付け替える事により右手、左手振りができるユニット方式を採用。腕部に負荷がかかった時にブレーカーが落ちる安全装置付き。

ステンレス折畳み式ガードマンロボ
LGMR2



- 特徴
折り畳みコンパクトに運べます。腕振りの位置は自由に調整できます。

質量	約50kg
赤色灯	LED点滅合図灯(単一電池2個)
スイングアーム	拡角度/約100° 腕振の長さ/800mm
電源	AC100V 90W 50Hz



警戒ロボ
LGMR4



東海



折り畳み収納
高さ1.000m/m

アンゼンロボ1型 GMR1

本体	フレーム先メッキ塗装表面はアルミ板
架台	W450×H1700mm 折りたたみ
駆動部	直流モーター アーム部パラサー付き
電源	2電源方式AC100V、DC12V
LED点滅合図灯	1本
コスモニサークラー	1基
ポリストーン(満水時10kg)	2個
総重量	38kg

セフティガードマンロボ
LGMR3



幅	580mm
奥行	700mm
高さ	1800mm(使用時)
高さ	850mm(収納時)
電源	AC100V 約1A

収納時にはコンパクトに片付けられます。



収納時



インフィニティ・エス
LSRJEIN

特徴

- COBと拡散型LEDの組合せにより遠くまで存在を伝えることができます。
- 軽量設計の為、現場での設置が容易です。
- 明るさに応じて自動的に輝度を調整するため、昼夜問わず高い視認性を発揮します。
- ソーラー電源(SLB-4)、ACアダプター、電池ケースで使用可能。



LED数	中央部：白色COB×19灯 内周部：拡散型LED×30灯 (赤色/緑色2色点滅) 外周部：砲弾型LED×36灯 赤色COB×48灯/緑色COB×48灯
点滅動作	3モード ① 外周部回転+中央部点滅 ② 内周部/外周部 赤色・緑色交互点滅 ③ 内周部/外周部 交互フラッシュ点滅
連続作動時間	ソーラー電源使用時：200時間以上
連続作動時間	電池ケース使用時：400時間以上



モード1(回転)



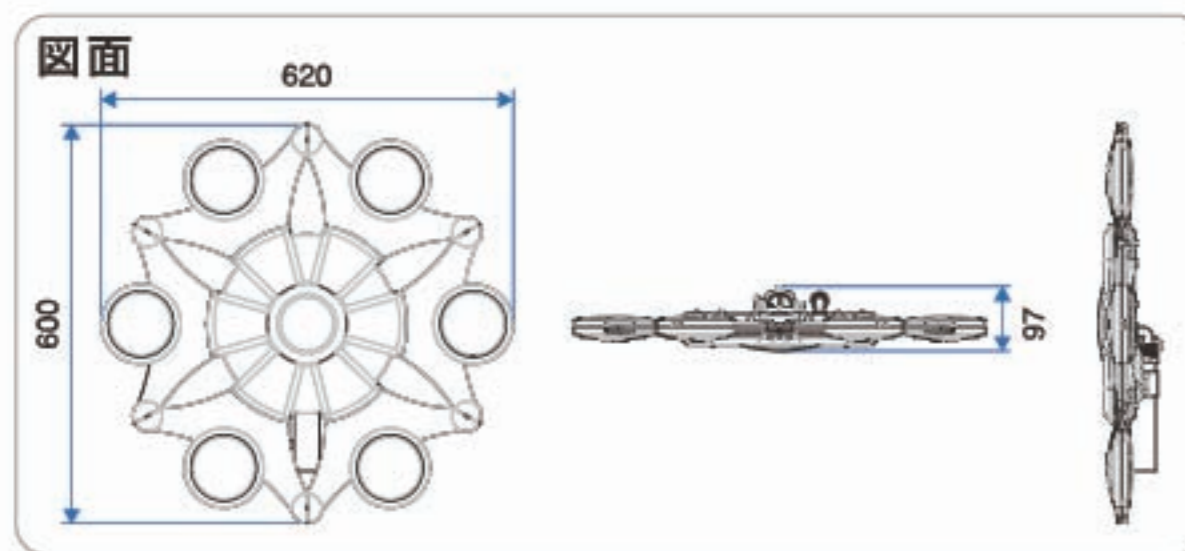
モード2(交互点滅)



周部点滅イメージ 外周部点滅イメージ

- 電源
- ・ソーラー電源 (SLB-4)
 - ・ACアダプター
 - ・電池ケース
(単1形アルカリ乾電池8本使用)

QRコードを読み込んで動画をご確認ください。
点滅イメージ(3モード)を
ご覧いただけます。
<https://youtu.be/311srDr09cc>



■点滅動作

スレンダーリーフ
LSRJESR

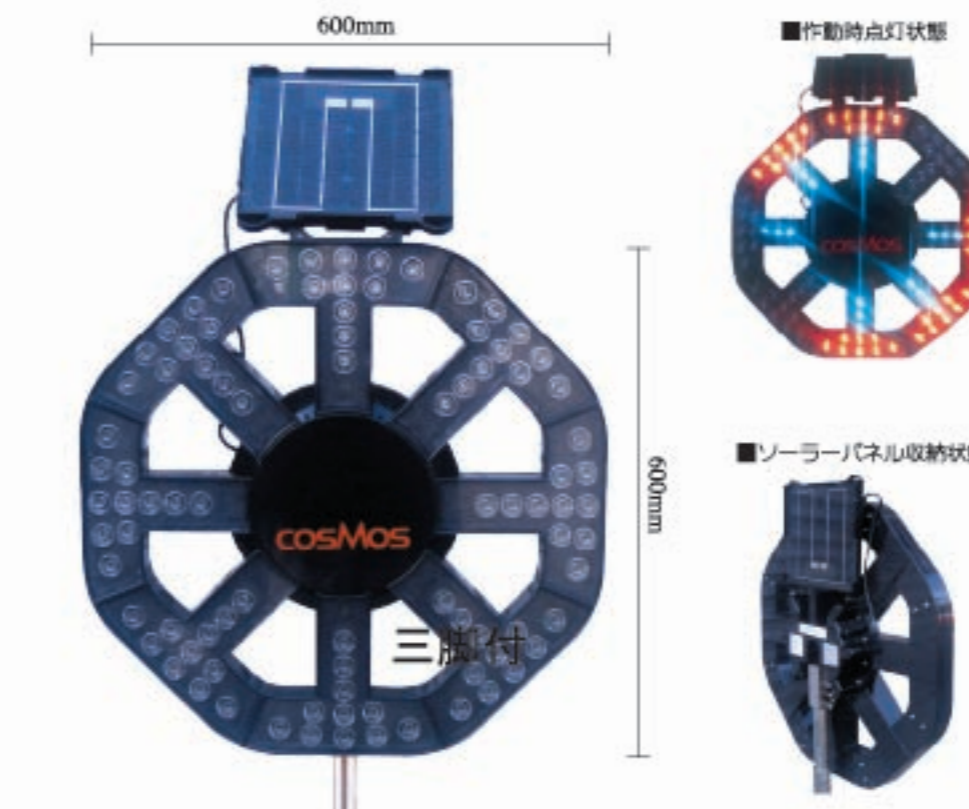


クローバー型導光板で
今までにない新しい光

スレンダーリーフ頭部		ソーラー電源ユニット	
LED	アンバー64個・赤28個・緑36個	ソーラーパネル	10W
電源	AC100V	電池	ニッケル水素電池
本体材質	ポリカーボネート	本体材質	ポリカーボネート
質量	約6.5kg	質量	約3.5kg
サイズ	φ640×D140mm	サイズ	W340×H200×D330mm
		その他	強制充電用ACアダプター付 バッテリーインジケーター付

ソーラージャンボイ
LSRJE

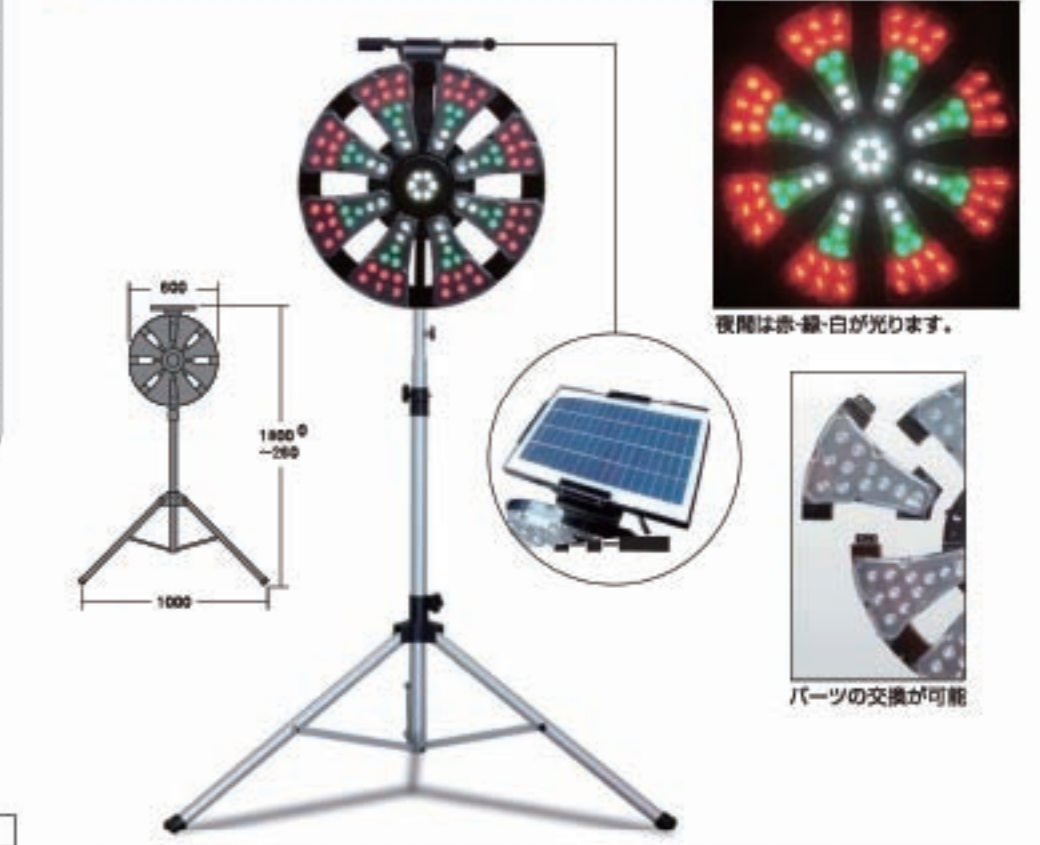
地球にやさしい
次世代ソーラーサークル



発光部外径	600φ
重量	約7kg
材料	ポリカーボネート
LED	超高輝度青緑・橙
点灯モード	回転・ランダム・スーパーエコモード
無日照点灯時間	14日以上(スーパーエコモード)満充電時 7日以上(標準モード)満充電時

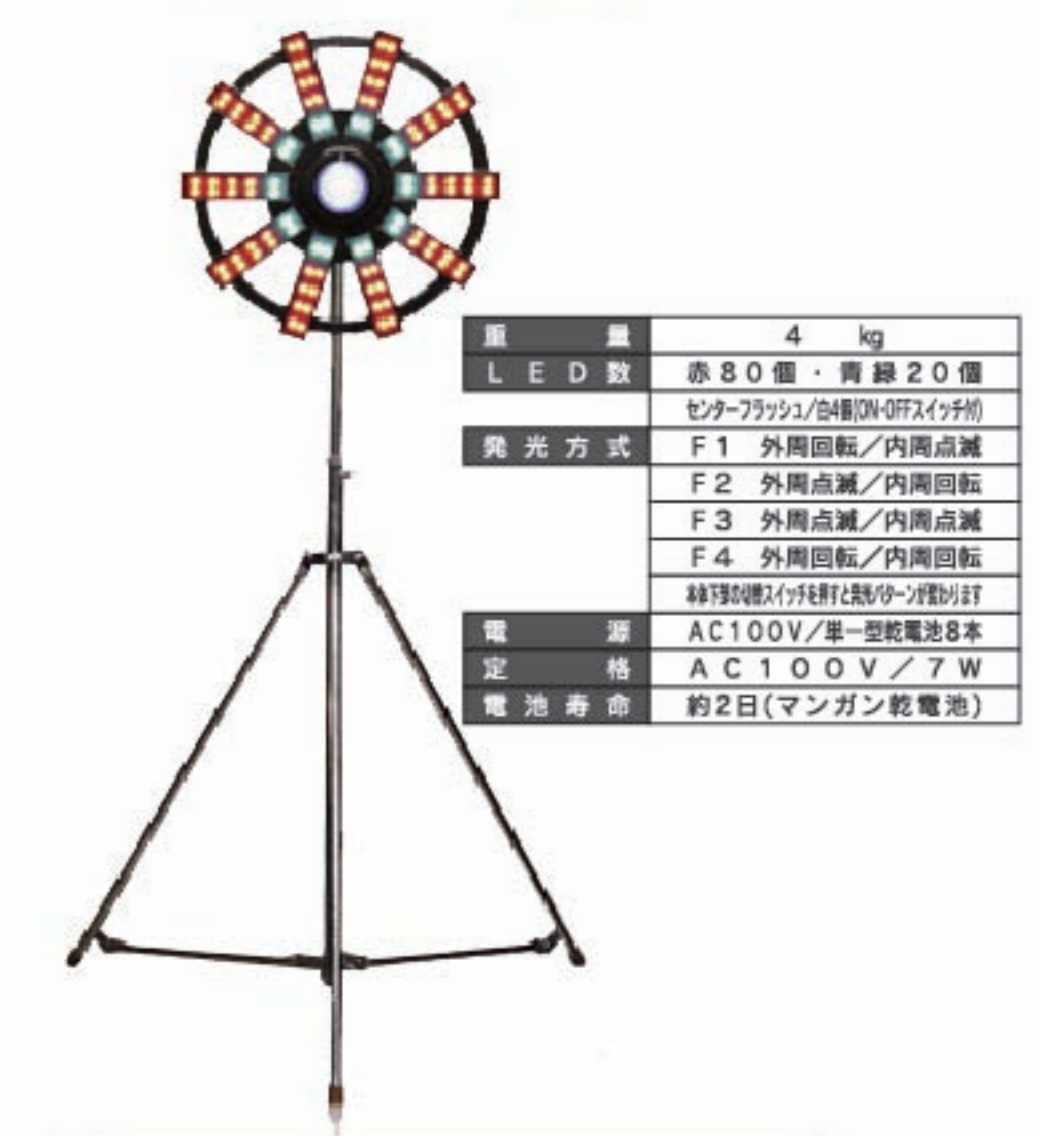
スレンダーX
LSRJESX

- ソーラー式なので電源のない所で使用できます。
- 無日照でも約14日間点灯可能な省エネ仕様です(スーパーエコモード時)
- バッテリー残量を赤・緑・白のLED表示で確認でき、安心です。
- 本体は衝撃に強いポリカーボネート製。万が一破損した場合でもパーツごとの交換が可能なのでメンテナンスも簡単です。
- 昼間は、白LEDを点灯させずに、赤・緑LEDをより明るく点灯させます。



LED	赤48個・緑24個・白22個	本体材質	ポリカーボネート
ソーラーパネル	6W	サイズ	直径：φ600×H808×D111mm
電源	4.5Ahバッテリー	質量	約13kg(三脚含む)
無日照	標準モード：約7日	その他	ON-OFFスイッチ付 スーパーエコモード：約14日(満充電時)
点灯パターン	5種類(1種類はスーパーエコモード)	オプション	昼夜輝度自動調整機能・三脚付 専用充電器

ピックラップ100V
LLAV-08



- センターフラッシュで昼夜視認良好。
- 用途に応じた4パターンの発光切替機能付き
- F1：外周赤LED回転・内周青緑LED点滅
- F2：外周赤LED点滅・内周青緑LED回転
- F3：外周赤LED点滅・内周青緑LED点滅
- F4：外周赤LED回転・内周青緑LED回転

新商品 フレキシブル高輝度プリズム反射シート付き高柔軟性PVCコーン

レオ スタックプリズムコーン
重量: 3.5kg

LLEOST

NETIS登録番号
KT20027

LEO スタックプリズムコーン



【特徴】

従来のガラスビーズ反射材貼り付け+本体PVCの従来型コーンに対し、本邦に高柔軟性PVC素材を採用、そして反射材部分にエイブリアン社新開発の「フレキシブル高輝度プリズム反射シート」を採用することで高輝度プリズム反射材の耐久性と「敷設時の高耐久」を同時に実現しました。
また、コーンベッドの形状に工夫を加えることで、従来のコーンより早く置いた状態が長持ち、輸送や作業時の作業者の負担を軽減します。
レオ産製が自信を持って提供する「新時代の高性能コーン」です。

安全! 丈夫! 便利!

フレキシブル高輝度プリズム反射シート付き高柔軟性PVCコーン
NETIS登録番号
KT-20027
レオ産製100%自社取得NETIS登録品です!



商品名	レオ スタックプリズムコーン
サイズ(mm)	H700mm X W355mm X D355mm
重量(kg)	3.5kg
コーンの素材	PVC
反射部分	フレキシブル高輝度プリズム反射

レボリューションコーン
高さ: 700mm



LTFCO

NETIS登録番号
KT120035-A

スマートコーン
高さ: 700mm



LSMCO

カラーコーン
高さ: 700mm



LCOR LCORW

ニューライトコーン
高さ: 700mm



LAKCO

シグナルスター



LLE150

コーンバー
長さ: 34φ×2M



LACOB

ニューライトコーン用バー
長さ: 34φ×2M 大リング



LAKCOB

コーンウェイト
高さ: 700mm



LCOW

コーンウェイト (2kg)



LEDコーン
高さ: 700mm



LLEDCO

ムカデコード
30M・10コ吊り/50M・10コ吊り



ソーラーキングミニ



LSSKM

LED数	赤色×4灯/白色4灯
点滅動作	赤色/白色 交互点滅
連続動作時間	無日照: 90時間以上
充電時間	約14時間

コーン

レオ スタックプリズムコーン
重量: 3.5kg



カラーコーン/スコッチコーン
レンタル品に点滅ユニットを使用できません



●H700%



●H700%

お客様のご購入頂いたコーン、または既にお手持ちのコーンがカラーコーン・スコッチコーンと同等の形状の場合のみご使用頂けます。

マルチ金具
看板単管パイプ等に使用できます



点滅ユニット

シグナルスター
高さ: 700mm



LLE150

フラッシュコーン
高さ: 700mm



LFC

ソーラーキングミニ
高さ: 700mm



LSSKM

シグナルスター
高さ: 700mm



LLE150

フラッシュコーン
高さ: 700mm



LFC

ソーラーキングミニ
高さ: 700mm



LSSKM

コーンライトケース
レンタル品に点滅ユニットを使用できません



キャラクターバリケード

ペンギンガード



LKYPG

タヌキガード



LKYTG

ケロガード



LKYKG

メビウスガード

詳細販売用のページがございます



安全安心設計

LMBG

本体寸法	W460×H910×T53mm
材質	高密度ポリエチレン
重量	約 1.75kg

KYブラガード



LKYP

高さ	820mm
幅	450mm
厚み	50mm
重量	2.3kg
使用単管	48.6φ
材質	高分子ポリエチレン樹脂

ストロングブラ



LKYS

高さ	828mm
幅	460mm
厚み	50mm
重量	2.3kg
使用単管	48.6φ
材質	ポリエチレン

メッキMAスタンド

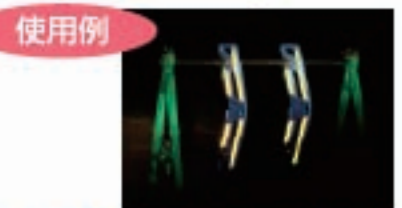


LMAM

シェブロンアイ



LSYP



単管パイプ



4m LP40

2m LP20

■1m、2m、3m、4m、5m、6m有り

鋳物ブロック



LFB3

重量 10kg

KYおもしろ



LKYO

クランプカバー



エンドキャップ



シグナルスターマルチ金具



LSCS

LMK

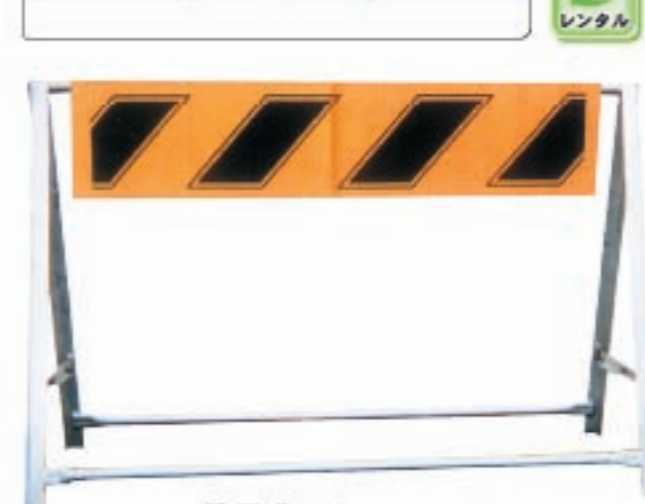
ソーラーキングミニマルチ金具



LSSKM

LMK

Aバリ



B5Aバリア(リフト)

サイズ W1,200×H800%

LB5A

3点バリケード



東海 LB5A3H

バリストーン鋳物



重量 5kg

LBSIMO

※在庫状況により形状が異なる場合がございます。

キャスターゲート

LLE04

安全ゲート(両開き)AG-W 一人で移動。セットできる超軽量ゲート



LAGW06 両開き 6M

LAGW08 両開き 8M

LAGW10 両開き 10M

LAGW12 両開き 12M

LAGS03 片開き 3M

LAGS04 片開き 4M

LAGS05 片開き 5M

LAGS06 片開き 6M

規格サイズ

高さ	H1.8m H1.6m H1.2m
幅	W6m(3×3m) W8m(4×4m) W10m W12m

※開閉の際、指を挟まぬ様に取手又は支柱をご利用ください。

- 6061-T6材 堅固で軽量。(例)H1.8×W4.5で28kg
- 開口部が全てキャップ付です。
- 両サイドに42.7φ、48.6φ兼用の自在クランプが付く為、丸パイプ支柱又は枠組足場にも取り付けられます。
- 防錆なので美観を損ないません。
- 溶接部がなく修理、補修が簡単です。

ロープスティック



LRPS

電線防護管(高圧電線用)



■試験/耐電圧試験 20KV 1分間異常ない
耐腐食試験 耐寒・加熱 優秀
■構造/標準色 本体:黄色 継手:黒色、(青色)

使用電圧	内径・全長	LDP3525
7KV以下	35φ×2.5M	LDP6520
	65φ×2.0M	LDP10020
	100φ×2.0M	

ジャバラ防護管



KSSJB35

■内径:35φ
■肉厚:2mm
■長さ:1.0m
■色:黄色
■耐電圧:20KV(1分間)

フロキシシート



種類	寸法
KSSFS22φ	200mm×1000mm
KSSFS50φ	500mm×1000mm
KSSFS75φ	750mm×1000mm
KSSFS100φ	1000mm×1000mm
種類	寸法
ピン端子用	200mm×1000mm
引継端子用	500mm×1000mm
7000V以下使用	750mm×1000mm
	1000mm×1000mm

■色:黄色
■耐電圧:20KV(1分間)

マグネット式回転灯
4種あり品番のこし



回転灯



白熱投光器

品番	使用ランプ(屋外散光型)
LTK130	白熱レフ110V・300W
LTK150	白熱レフ110V・500W

電工ドラム



LED合図灯



※使用済電池をお戻しの場合、電池処分費が別途掛かります。

消火器としてご利用した場合は、買取りとなります。

回転灯三脚



回転灯用三脚
サイズ 高さ/1000~1800% 支柱/28.6φ



消火器

インフィニティ
CATEYEBKL3000 II



バイス



マルチスタンド



くず入



サイズ 475×380×650%
●精工スチール製
●上・中・下 3段階調整
●重量:3.3kg

風抜けLED矢印板



壊れにくい矢印板



フラッシュャーパネル



公団型矢印板



LH29

H-29 公団タイプ
サイズ W900×H450%
●防風(20km/h) ●全面反射 ●両面式
※高輝度タイプもございます



点灯時イメージ



- ブロー成形フレームにより外部からの衝撃に強い矢印板。
- 電源はソーラーと乾電池の2電源。ソーラー側が充電不足になると乾電池に切り替わるハイブリッド仕様です。充電され十分な容量になると、再度ソーラー側に切り替わります。
- もし壊れた場合でも、パーツごとの交換が可能です。
- 積み重ねての保管も可能です。

LED	赤	3	0	個
ソーラーパネル	1	.	5	W
電源	ニッケル水素電池又は単一電池2本(別売)			
点滅時間	無点滅	標準:約5日・エコ:約10日		
乾電池	標準:約90時間・エコ:約180時間			
材質	フレーム:PE 矢印部:ポリカーボネート			
サイズ	W779×H464×D105mm			
重量	約5.8kg			
その他	点灯パターン切替SW・電源自動切替機能			

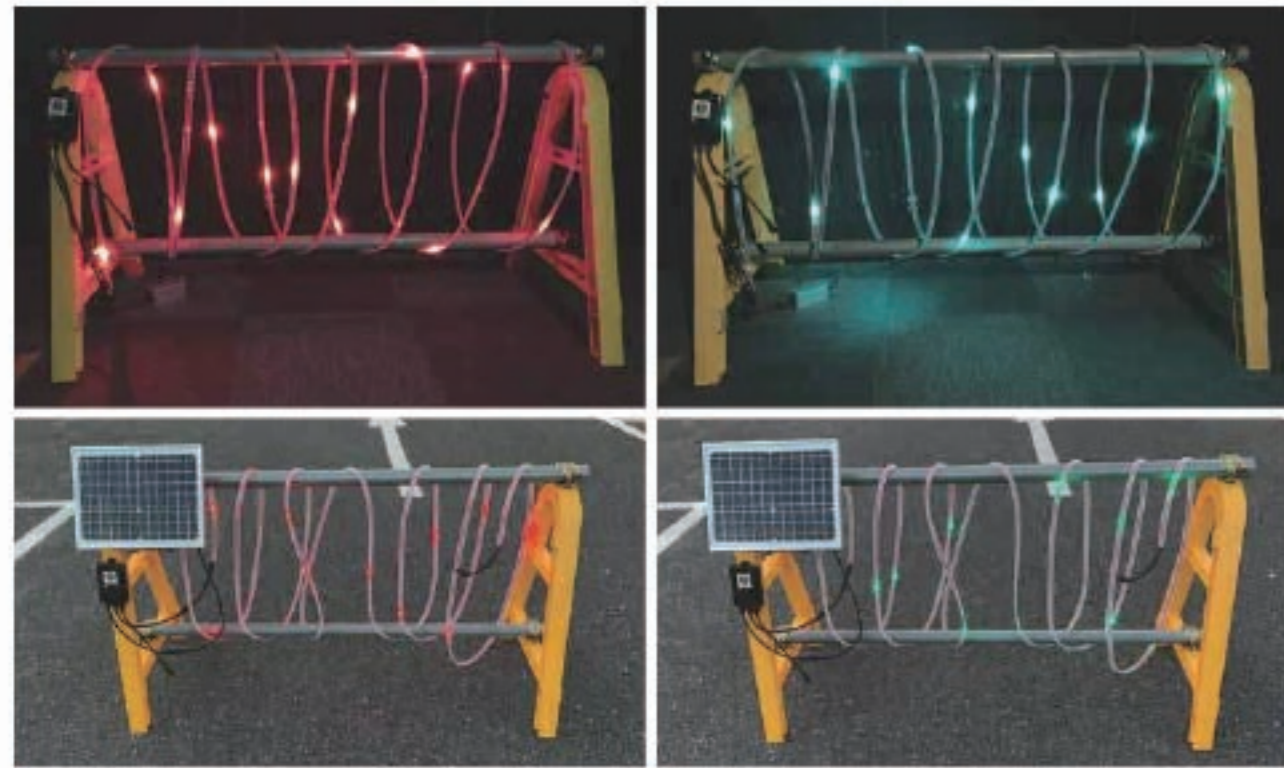
マルチサインボード



LH50

品名	マルチサインボード
本体	W840×H513mm
折り畳み時	厚さ:53mm
板厚	W870×H425×T3mm
重量	約3.1kg(本体のみ)
材質	本体:ポリエチレン 脚部:ゴム 板面:アルミ複合板

オーロラチューブライト



LOCB

LED数	赤色×12灯 青緑色×12灯
点滅動作	2モード
	① オーロラ：3秒間点灯の交互点滅
	② 通常：0.5秒間の交互点滅
連続作動時間	ソーラー電源使用時：75時間以上(4本使用時)
連続作動時間	電池ケース使用時：300時間以上(8本使用時)
サイズ	全長：10m

特長

- オーロラのようにゆらめく点滅と通常の点滅をスイッチで切り換えることができます。
 - ソーラー電源(SLB-4)、ACアダプター、電池ケースで使用可能。
 - 景観を阻害せず、工事現場のイメージアップにお使いいただけます。
- ※ご使用いただく場合は各種電源装置(ソーラー電源、電池ケース、ACアダプター)とコントローラーの組合せが必要となります。

- 電圧仕様
- ソーラー電源 (SLB-4)
 - 乾電池2本 (第1形アルカリ乾電池8本使用)
 - ACアダプター
- 1SETあたり最大接続数
- ソーラー電源使用時：4本
 - 乾電池使用時：8本
 - ACアダプター使用時：10本
- QRコードを読み込んで詳細をご覧ください。

ソーラーチューブ



LAKCBSR10

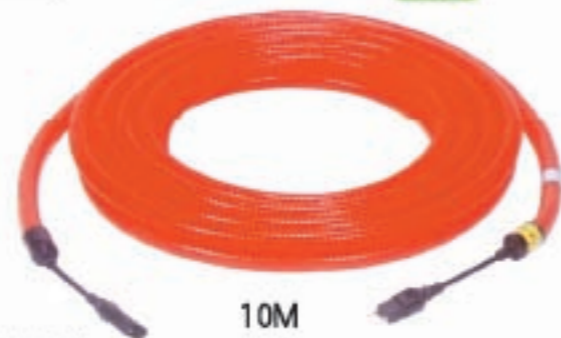
- [特徴]
- 光センサー付で、暗くなると自動点灯し、明るくなると消灯します

10M

[ソーラー式LEDチューブ]

LED数	赤 24個 交互点滅
電源	ニッケル水素電池
充電時間	約10時間
無日照点灯時間	約50時間
サイズ	φ22mm×10m
重量	約1.7kg
本体材質	ポリ塩化ビニール

LEDチューブライト



[AC100V電源]

LAKCB

- [特徴]
- コントローラー内蔵型(夜間自動点滅式)
 - AC100V電源。1つの電源から10本接続可能。
 - コントローラーがない。球切れがない。
 - 超高温耐性・LED赤色 ●消費電力：3.5W

10M

[乾電池式]

LAKCBD

- [特徴]
- コントローラー内蔵型(夜間自動点滅式)
 - 70時間作動。
 - 単一乾電池2個使用。(別売)
- ※使用済電池をお戻しの場合、電池処分費が別途掛かります。

10M

八連スーパーソケット(すずらん灯)



- AC100V 160W ●全長24m
- ハウス球20W8個付



L8RR



L8RW



ハウス球 (交換用・別売)

※テスト用電球をつけての出庫となります。新品の電球をご希望の場合、別途販売となります
※使用中に電球が切れた場合は現場にて交換をお願いします。

クッションドラム



■水袋6ヶ入(水袋を満水にした状態でご使用ください)



赤/白

LAD1



黄/黒

LAD2



高輝度オレンジ/黒

LAD3

- 容量：200ℓ
- サイズ：直径580mmφ・高さ820mm・厚み3t・水袋6ヶ入

コードプロテクター

20φ

サイズ 5m×(内径20%)

LCOP2005

サイズ 10m×(内径20%)

LCOP2010



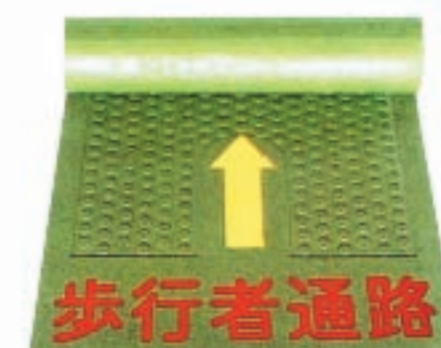
40φ

サイズ 4m×(内径40%)

LCOP4004



歩行者マット



LHM

サイズ 600×3,600×4.5%

敷ゴムマット



LGMSAN

サイズ 1,000×2,000×15% 36kg

B山ゴムマット



LBM05

サイズ 1,000×5,000×3% 5m

仮設停止ライン



KT-1910
仮設停止ライン 190



LKT19

サイズ 190×2,300×10t

工事幕



LKM4

マンホール屏風

サイズ 800×1,000%
●ターボリッパ製(4面)

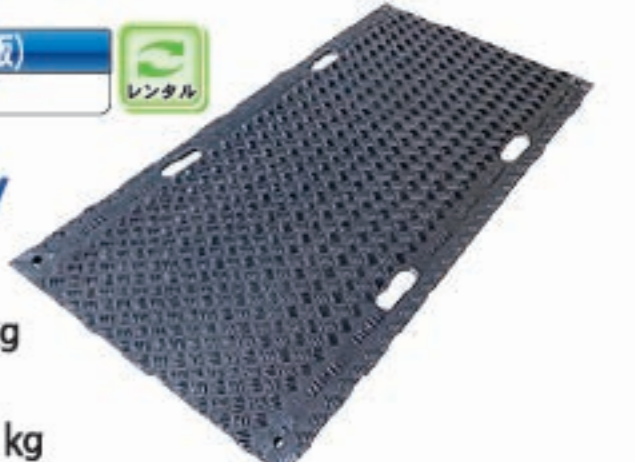
BANBAN(樹脂製敷板)



樹脂製の軽量敷板
運搬設置がかんたん!

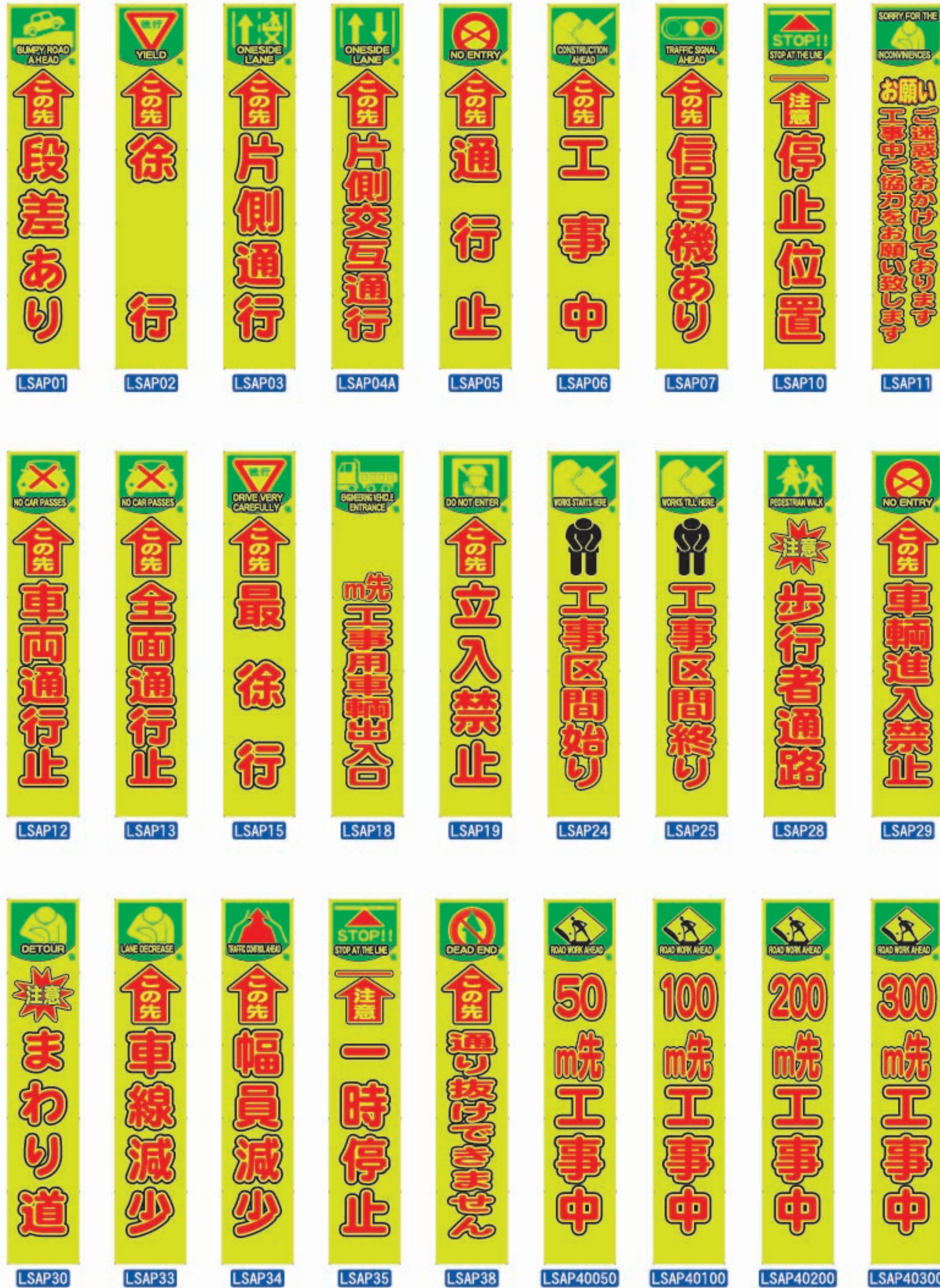
LBAN36
3×6(910×1820) 23kg

LBAN48
4×8(1220×2440) 41kg



NETIS商品 蛍光イエローグリーンプリズム反射 Netis KT-190049

サイズ275×1400



NETIS商品 蛍光イエローグリーンプリズム反射 Netis KT-190049

サイズ275×1400



たとえば...

コーンサインにあるイラストを看板やアルボリック板(ステッカー貼り)に

看板のイラストを自由に組み合わせてコーンサインやマグネットを作成

シーンや用途に合わせてイラストのカラーを変更できます

もちろん新規のイラスト作成も承ります
まずはお問い合わせ下さい!

レイアウト作成・修正に3日~10日程いただく場合がございます。

サイズは全て/W550×H1,400%

サイズは全て/W550×H1,400%

段差注意 (LKE30B)

徐行 (LKE31B)

片側交互通行 (LKE32B)

STOP 停止位置 (LKE33B)

工事区間 始り (LKE60B)

工事区間 終り (LKE34B)

歩行者通路 (LKE35B)

0m先 (LKE36B)

0m先 (LKE37B)

0m先 (LKE38B)

速度落とせ (LKE39B)

0m先 (LKE40B)

お願い (LKE42B)

追突注意 (LKE43B)

m先 工事中 (LKE44B)

片側通行 (LKE45B)

通行止 (LKE46B)

車線変更 (LKE47B)

車線減少 (LKE48B)

立入禁止 (LKE49B)

まわり道 (LKE50B)

最徐行 (LKE51B)

一時停止 (LKE52B)

路肩注意 (LKE53B)

右によつて (LKE54B)

左によつて (LKE55B)

右折禁止 (LKE56B)

左折禁止 (LKE57B)

工事用 車両出入口 (LKE58B)

通り抜け 出来ません (LKE59B)

工事中 (LKE61B)

特注製作看板(販売品)

現場の状況に応じて多様な板面作成が可能です。ご希望の記号、文字等を印刷します。(特注製作いたします)

休工中

板面にすぐ貼れるマグネットシート

インフィニティ CATEYEBKL3000 II

LED 仕様

中央部	白色COB×19灯
外周部	赤色/青色2色点滅
チップLED	3000
点滅動作	3モード
①	外周部点滅+中央部点滅
②	外周部/中央部 交互点滅
③	外周部/中央部 交互フラッシュ点滅
点滅動作時間	フル充電時: 200時間以上
連続動作時間	駆動+充電時: 400時間以上

特長

- COBと点滅型LEDの組合せにより遠くまで存在を伝えることができます。
- 軽量設計のため、現場での設置が容易です。
- 明るさに応じて自動的に輝度を調整するため、昼夜問わず高い視認性を発揮します。
- ソーラー電源(SLB-5)、ACアダプター、電池ケースで使用可能。
- 用途に応じた3パターンの点滅動作切り替え機能付き。

シグナルスター CATEYELE150

LED 仕様

LED	赤色×4灯/白色4灯
点滅動作	赤色/白色 交互点滅
連続動作時間	満充電時: 90時間以上
充電時間	約1.4時間

特長

- 電波時計の時刻設定に使用されている標準電波を受信し、同期点滅します。
- 特殊設計のLEDにより高い視認性を実現、360度視認可能です。

看板ベット (LKB) 高さ: 700mm

ガードレール金具 (LSFT055) 高さ: 700mm

ガードレール金具 (LSFT140) 高さ: 700mm

ソーラー看板照明 (LKBSR)

どこでも活躍

- LEDライト12個採用で視認性抜群
- 工事用看板土地付け以外にも、様々な場所で活躍
- 仕様例 単管バリケード取付 足もと照明 工事現場の陥り危険防止

フラッシュコーン+マルチ金具 (LFC) 高さ: 700mm

ソーラーキングミニ+マルチ金具 (LSSKM) 高さ: 700mm

看板取付例 (LMK)

いもりくん (LMK) 高さ: 700mm

守る君(販売) (MMK500) 高さ: 700mm

NETIS商品 蛍光イエローグリーンプリズム反射 Netis KT-190049 サイズは全て/W550×H1,400mm

NETIS商品 蛍光イエローグリーンプリズム反射 Netis KT-190049 サイズは全て/W550×H1,400mm

--	--	--

特注製作看板(販売品)

現場の状況に応じて多様な板面作成が可能です。ご希望の記号、文字等を印刷します。(特注製作いたします)

休工中

■詳しくは71~73ページをご覧ください。

板面にすぐ貼れるマグネットシート

インフィニティ CATEYEBKL3000 II

LED数: 中央部: 白色COB×19灯, 外周部: 黄色/白色2色点滅

点滅動作: 3モード

点滅動作: ① 外周部点滅+中央部点滅, ② 外周部/中央部 交互点滅, ③ 外周部/中央部 交互点滅

点滅動作時間: フォーモーション: 200時間以上, 常時点滅: 400時間以上

特長: ●COBと点滅型LEDの組合せにより遠くまで存在を伝えることが出来ます。●軽量設計のため、現場での設置が容易です。●明るさに応じて自動的に輝度を調整するため、昼夜問わず高い視認性を発揮します。●ソーラー電源(SLB-5)、ACアダプター、電池ケースで使用可能。●用途に応じた3パターンの点滅動作切り替え機能付き。

シグナルスター CATEYELE150

LED数: 黄色×4灯/白色4灯

点滅動作: 黄色/白色 交互点滅

点滅動作時間: 毎日: 90時間以上

充電時間: 約1.4時間

特長: ●電圧時計の時刻設定に使用されている標準電圧を受信し、同期点滅します。●特殊設計のLEDにより高い視認性を発揮し、360度視認可能です。

ソーラー看板照明

どこでも活躍

- LEDライト12個採用で視認性抜群
- 工事用看板土地付け以外にも、様々な場所で活躍
- 仕様例: 単管バリケード取付 足もと照明 工事現場の陥り危険防止

フラッシュコーン+マルチ金具 高さ: 700mm

ソーラーキングミニ+マルチ金具 高さ: 700mm

看板ベット 高さ: 700mm

ガードレール金具 高さ: 700mm

LSFT055 550mm幅用

LSFT140 1,100mm幅用

LMK 看板取付例

LFC

LSSKM

いもりくん 高さ: 700mm

守る君(販売) 高さ: 700mm

ご迷惑をおかけします

〇〇〇〇を 行っています

MMK500

サイズは全て/W550×H1,400%

サイズは全て/W550×H1,400%

反射看板のカタログページ。左側に「レンタル品」のロゴと「サイズは全て/W550×H1,400%」の注釈が記載されている。右側に「レンタル品」のロゴと「サイズは全て/W550×H1,400%」の注釈が記載されている。

サイズは全て/W550×H1,400%

反射看板のカタログページ。左側に「レンタル品」のロゴと「サイズは全て/W550×H1,400%」の注釈が記載されている。右側に「レンタル品」のロゴと「サイズは全て/W550×H1,400%」の注釈が記載されている。

				<p>特注製作看板(販売品)</p> <p>(例)</p> <p>現場の状況に応じて多様な看板を作成いたします。ご希望のメッセージ、マーク(記号)、カタログ内のイラストを使用した多様なニーズにお応えいたします。また、板面のシートもいろいろご用意しておりますので、お問い合わせください。◆詳しくは、各営業所担当者へお電話 または、カタログp00~p00をご覧ください。</p> <p>板面にすぐ貼れる マグネットシート</p> <p>休工中</p>		

サイズは全て/W550×H1,400%

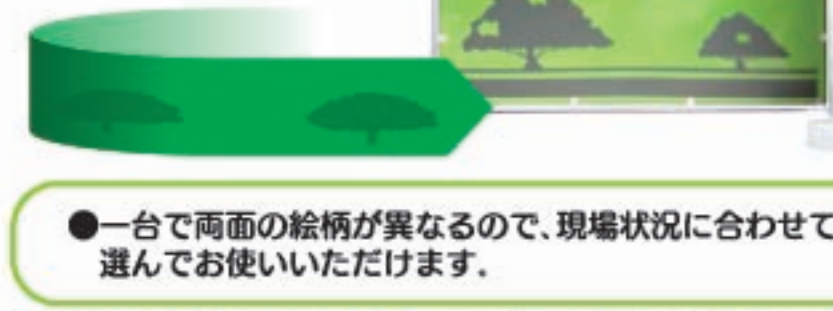
F-18Aリバーシブルガードフェンス(トラ模様)
LF18R



定番のトラ模様

Reversible

イメージアップに
最適 / 樹木模様



F-18A ガードフェンス
LF18A



F-12A ガードフェンス
LF12A



F-18A ガードフェンス(樹木)
LF18J



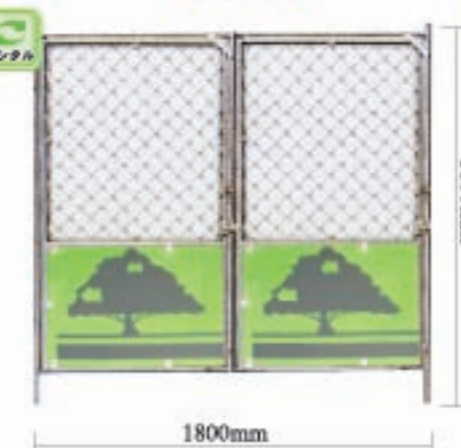
F-12A ガードフェンス(樹木)
LF12J



F-18AT 扉フェンス
LF18T



F-18TG 扉フェンス(樹木)
LF18TG



F-18C トラ3段
LF18TC



F-19 扉フェンス(各種)
LF19T



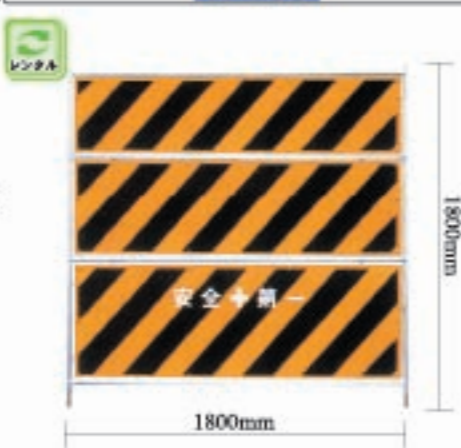
F-18E (全網)
LF18E



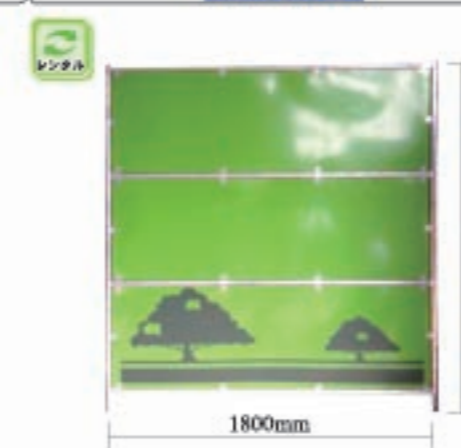
F-12E (全網)
LF12E



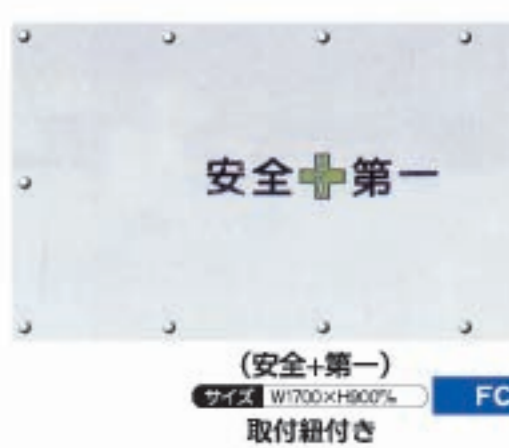
F-18C トラ3段
LF18C



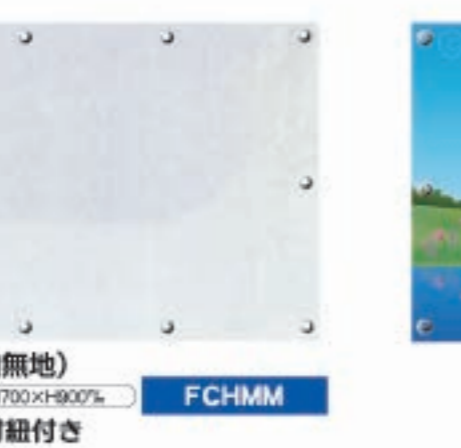
F-18C トラ3段
LF18CG



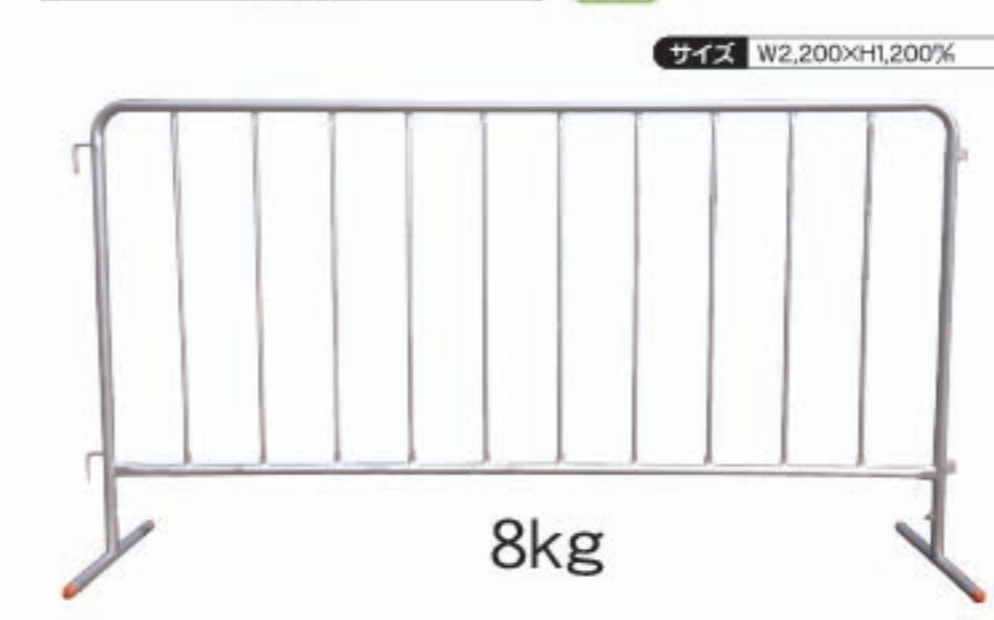
フェンス用目隠しシート



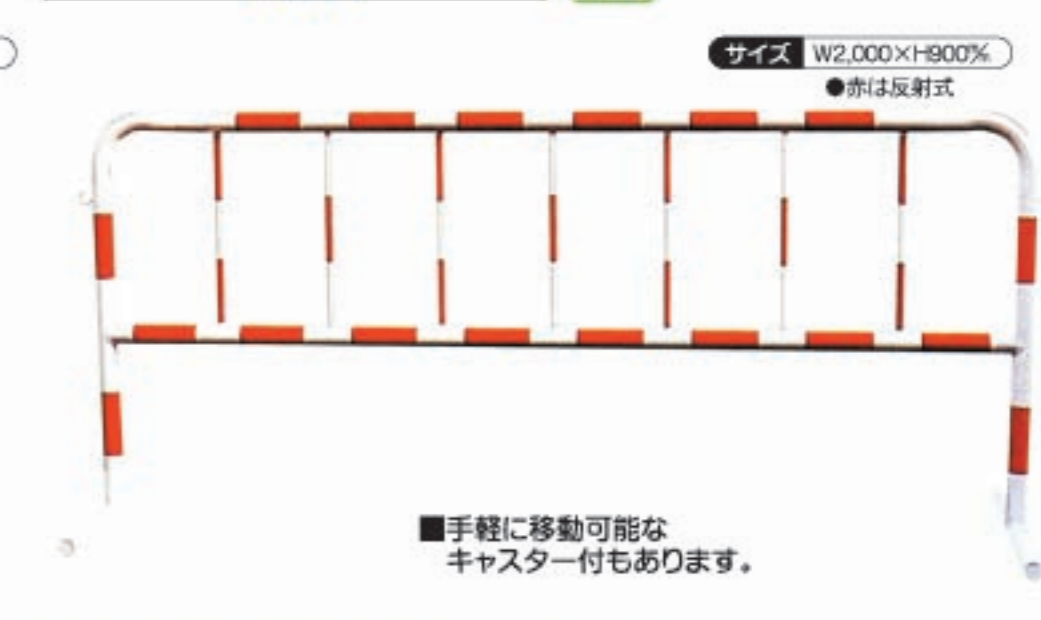
フェンス用目隠しシート(販売品)



鉄 柵
LTSK



公園型バリケード
LBKO



ブラフェンス



青色



フェンス用コンクリート台



丸 LFBB



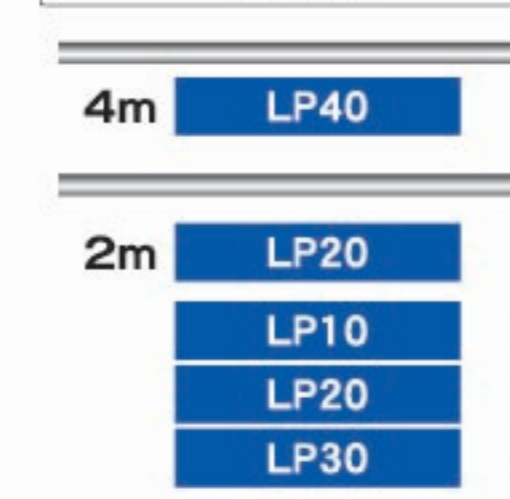
ブラフェンス用ジョイント
LLE04



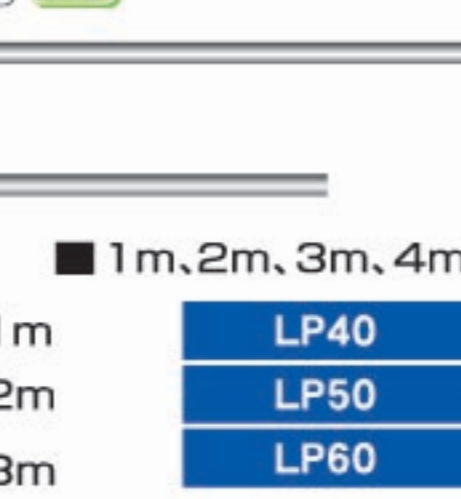
フェンス用H網スタンド
LFH



単管パイプ
各サイズ



ガードフェンスバリケード兼用ブロック(鋼物)
LFB3



単管杭



H網サポート



クランプ/フェンス止めバンド
各 種



各種



安全ミニ掲示板1200

項目変更・背景変更・工事名/施工者名入れ等特注申し受けます サイズ:900mm x 1200mm



特注
できます



安全掲示板

今日の安全目標

お知らせ

無災害記録表

日曜時間 月日 現在 工期 令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

0123456789
0123456789
0123456789
0123456789
0123456789

AMK1201 安全ミニ掲示板1200
サイズ:H900mm x W1200mm 無災害記録表用数字MG付属

安全掲示板

今日の安全目標

有資格者一覧表

無災害記録表

日曜時間 月日 現在 工期 令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

0123456789
0123456789
0123456789
0123456789
0123456789

AMK1202 安全ミニ掲示板1200
サイズ:H900mm x W1200mm 無災害記録表用数字MG付属

安全掲示板

今日の安全目標

安全十訓

無災害記録表

お知らせ

日曜時間 月日 現在 工期 令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

0123456789
0123456789
0123456789
0123456789
0123456789

AMK1203 安全ミニ掲示板1200
サイズ:H900mm x W1200mm 無災害記録表用数字MG付属

安全掲示板

安全十訓

今日の安全目標

無災害記録表

お知らせ

日曜時間 月日 現在 工期 令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

0123456789
0123456789
0123456789
0123456789
0123456789

AMK1204 安全ミニ掲示板1200
サイズ:H900mm x W1200mm 玉掛点検色MG / 無災害記録表用数字MG付属

安全掲示板

安全十訓

今日の安全目標

作業主任者一覧表

無災害記録表

お知らせ

日曜時間 月日 現在 工期 令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

0123456789
0123456789
0123456789
0123456789
0123456789

AMK1205 安全ミニ掲示板1200
サイズ:H900mm x W1200mm 玉掛点検色MG / 無災害記録表用数字MG付属

安全掲示板

安全十訓

今日の安全目標

作業主任者一覧表

無災害記録表

お知らせ

日曜時間 月日 現在 工期 令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

0123456789
0123456789
0123456789
0123456789
0123456789

AMK1206 安全ミニ掲示板1200
サイズ:H900mm x W1200mm 玉掛点検色MG / 無災害記録表用数字MG付属

安全掲示板

安全十訓

今日の安全目標

作業主任者一覧表

無災害記録表

お知らせ

日曜時間 月日 現在 工期 令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

0123456789
0123456789
0123456789
0123456789
0123456789

AMK1207 安全ミニ掲示板1200
サイズ:H900mm x W1200mm 玉掛点検色MG / 無災害記録表用数字MG付属

安全掲示板

安全十訓

今日の安全目標

無災害記録表

指差喚呼で安全確認

日曜時間 月日 現在 工期 令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

0123456789
0123456789
0123456789
0123456789
0123456789

AMK1208 安全ミニ掲示板1200
サイズ:H900mm x W1200mm 玉掛点検色MG / 無災害記録表用数字MG付属

安全ミニ掲示板1800

項目変更・背景変更・工事名/施工者名入れ等特注申し受けます サイズ:900mm x 1800mm

安全掲示板

今日の安全目標

お知らせ

無災害記録表

日曜時間 月日 現在 工期 令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

0123456789
0123456789
0123456789
0123456789
0123456789

AMK1801 安全ミニ掲示板1800
サイズ:H900mm x W1800mm 無災害記録表用数字MG付属

安全掲示板

今日の安全目標

有資格者一覧表

無災害記録表

日曜時間 月日 現在 工期 令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

0123456789
0123456789
0123456789
0123456789
0123456789

AMK1802 安全ミニ掲示板1800
サイズ:H900mm x W1800mm 無災害記録表用数字MG付属

安全掲示板

今日の安全目標

安全十訓

無災害記録表

お知らせ

日曜時間 月日 現在 工期 令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

0123456789
0123456789
0123456789
0123456789
0123456789

AMK1803 安全ミニ掲示板1800
サイズ:H900mm x W1800mm 無災害記録表用数字MG付属

安全掲示板

今日の安全目標

有資格者一覧表

無災害記録表

お知らせ

日曜時間 月日 現在 工期 令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

0123456789
0123456789
0123456789
0123456789
0123456789

AMK1804 安全ミニ掲示板1800
サイズ:H900mm x W1800mm 玉掛点検色MG / 無災害記録表用数字MG付属

安全掲示板

安全十訓

今日の安全目標

無災害記録表

お知らせ

日曜時間 月日 現在 工期 令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

0123456789
0123456789
0123456789
0123456789
0123456789

AMK1805 安全ミニ掲示板1800
サイズ:H900mm x W1800mm 玉掛点検色MG / 無災害記録表用数字MG付属

安全掲示板

安全十訓

今日の安全目標

無災害記録表

お知らせ

日曜時間 月日 現在 工期 令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

0123456789
0123456789
0123456789
0123456789
0123456789

AMK1806 安全ミニ掲示板1800
サイズ:H900mm x W1800mm 玉掛点検色MG / 無災害記録表用数字MG付属

安全掲示板

安全十訓

今日の安全目標

無災害記録表

お知らせ

日曜時間 月日 現在 工期 令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

0123456789
0123456789
0123456789
0123456789
0123456789

AMK1807 安全ミニ掲示板1800
サイズ:H900mm x W1800mm 玉掛点検色MG / 無災害記録表用数字MG付属

安全掲示板

安全十訓

今日の安全目標

無災害記録表

指差喚呼で安全確認

日曜時間 月日 現在 工期 令和 年 月 日から 令和 年 月 日まで

0123456789
0123456789
0123456789
0123456789
0123456789

AMK1808 安全ミニ掲示板1800
サイズ:H900mm x W1800mm 玉掛点検色MG / 無災害記録表用数字MG付属





ZAMK1801



ZAMK1804



ZAMK1807



ZAMK1810



ZAMK1813



ZAMK1816



ZAMK1819



ZAMK1822



ZAMK1802



ZAMK1805



ZAMK1808



ZAMK1811



ZAMK1814



ZAMK1817



ZAMK1820



ZAMK1823



ZAMK1803



ZAMK1806



ZAMK1809



ZAMK1812



ZAMK1815



ZAMK1818



ZAMK1821

**定番シチュエーションを取り揃えた
デザイン入りイメージアップ看板
短納期案件の味方!**

文言の変更のみでご注文頂いた場合、
全面デザイン製作の案件と比較して
早い納期でのレイアウト提案が可能です。
※イラスト部の内容変更をご要望の場合は
通常の大型特注案件同様のデザイン製作日数が必要です



ZAMK1824



ZAMK1827



ZAMK1830



ZAMK1833



ZAMK1836



ZAMK1839



ZAMK1842



ZAMK1845



ZAMK1825



ZAMK1828



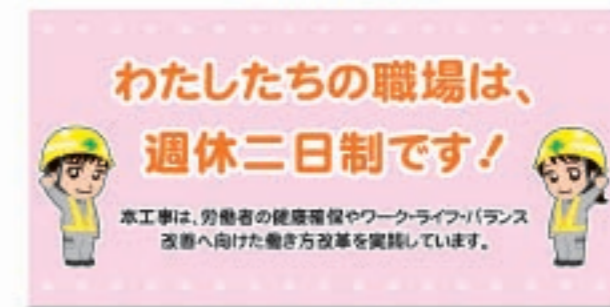
ZAMK1831



ZAMK1834



ZAMK1837



ZAMK1840



ZAMK1843



ZAMK1846



ZAMK1826



ZAMK1829



ZAMK1832



ZAMK1835



ZAMK1838



ZAMK1841



ZAMK1844



ZAMK1847

安全ミニシステム掲示板

サイズ:900mm × 1200mm



AMSK01 安全ミニシステム掲示板

サイズ: 900mm×1200mm



AMSK02 安全ミニシステム掲示板

サイズ: 900mm×1200mm



AMSK03 安全ミニシステム掲示板

サイズ: 900mm×1200mm ● 時間数字マグネット: 36枚/月日数字マグネット: 43枚



AMSK04 安全ミニシステム掲示板

サイズ: 900mm×1200mm ● 付属マグネット 今週



AMSK05 安全ミニシステム掲示板

サイズ: 900mm×1200mm



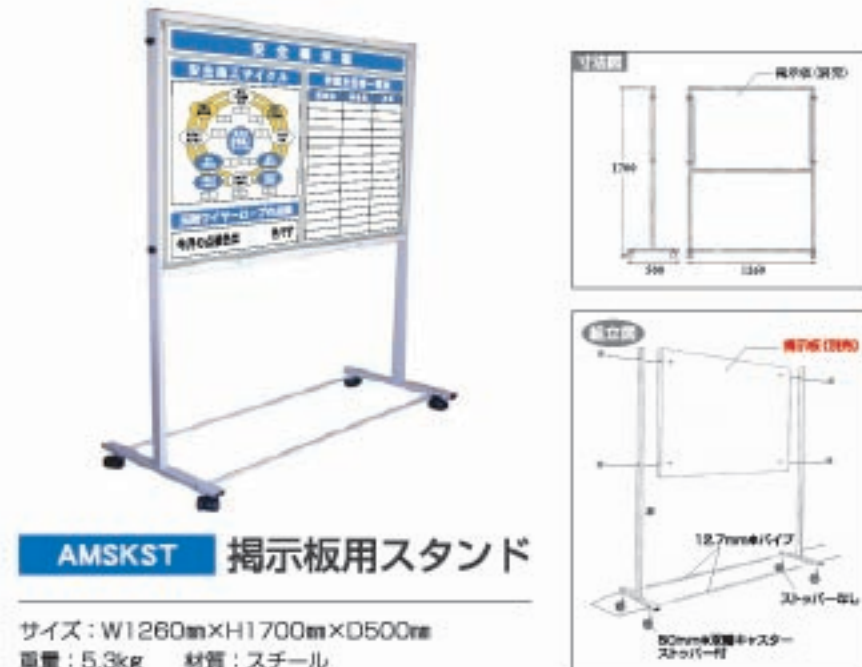
AMSK06 安全ミニシステム掲示板

サイズ: 900mm×1200mm ● 付属マグネット 今週



AMSK07 安全ミニシステム掲示板

サイズ: 900mm×1200mm ※別途マンガマグネット版をご利用ください。



AMSKST 掲示板用スタンド

サイズ: W1260mm×H1700mm×D500mm
重量: 5.3kg 材質: スチール

安全ミニシステム掲示板パーツステッカー

1 安全掲示板

AMSKSP01 安全掲示板 表題
サイズ: 100mm×1190mm

2 今月の安全目標

AMSKSP02 今月の安全目標・無災害記録表
サイズ: 700mm×590mm (マグネット付)

3 お知らせ

AMSKSP03 お知らせ
サイズ: 700mm×590mm

4 作業主任者の共通職務

AMSKSP04 作業主任者の共通職務
サイズ: 700mm×590mm

5 作業主任者一覧表

AMSKSP05 作業主任者一覧表
サイズ: 700mm×590mm

6 有資格者一覧表

AMSKSP06 有資格者一覧表
サイズ: 700mm×590mm

7 作業主任者一覧表

AMSKSP07 作業主任者・有資格者
サイズ: 700mm×590mm

8 作業所のクレーン等の合図法

AMSKSP08 クレーン等の合図法...
サイズ: 700mm×590mm

9 緊急時連絡表

AMSKSP09 緊急時連絡表
サイズ: 700mm×590mm

10 安全施工サイクル

AMSKSP10 安全施工サイクル
サイズ: 700mm×590mm (マグネット付)

11 安全十訓

AMSKSP11 安全十訓・安全確認
サイズ: 700mm×590mm

壁掛用パネル(屋根付)

AMSKPW 壁掛用パネル(屋根付)
サイズ: 900mm×1200mm (フックボルト付)

AMSKMG01

AMSKMG02

AMSKMG03


AMSKMG04

AMSKMG05


AMSKMG06

AMSKMG 安全ミニシステム掲示板マンガマグネット
サイズ: 280mm×200mm


工事標示板




EKK20 1100x1400 無反射
EKK20B 1100x1400 高輝度
EKK20BP 1100x1400 エイブリプリズム



EKK0812 900x1200 無反射
EKK0812B 900x1200 高輝度
EKK0812BP 900x1200 エイブリプリズム




EKK0812 800x1200 無反射
EKK0812B 800x1200 高輝度
EKK0812BP 800x1200 エイブリプリズム

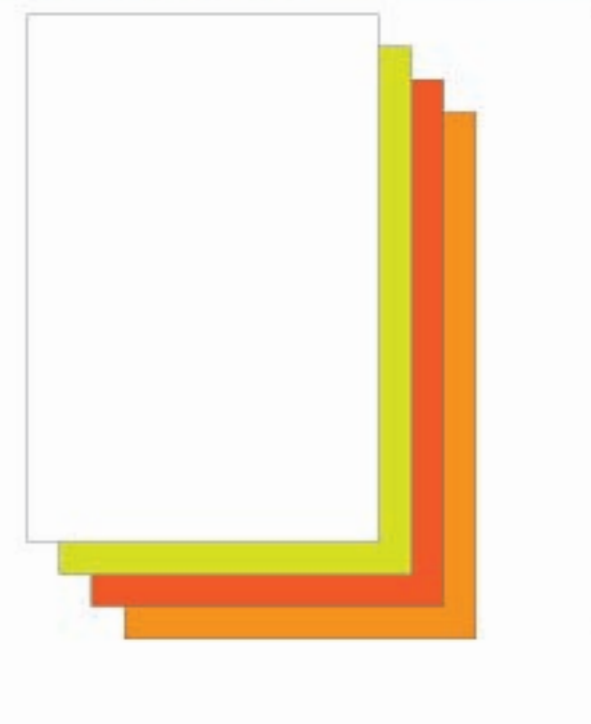


EKK35 550x1400 無反射
EKK35B 550x1400 高輝度
EKK35BP 550x1400 エイブリプリズム

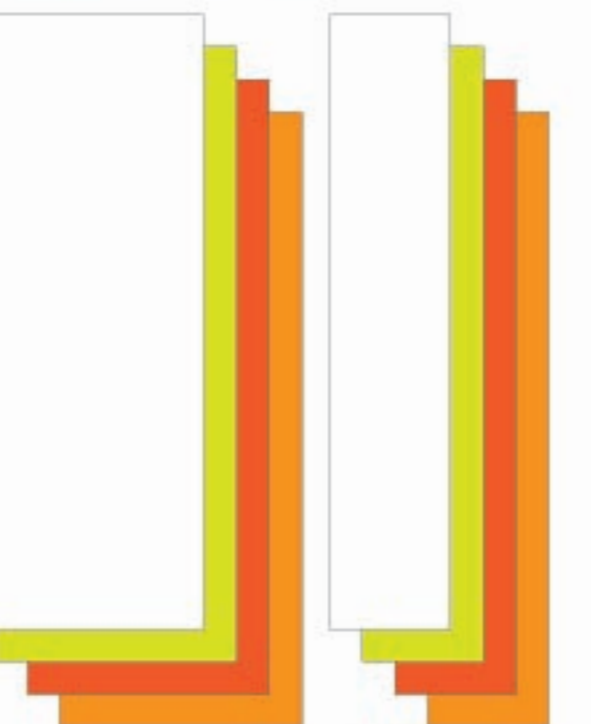
無地看板




E22 1100x1400 無反射 白
E22A 1100x1400 反射 白 黄
E22B 1100x1400 高輝度 白
E22BP 1100x1400 エイブリプリズム 白 オレンジ
 蛍光イエロー 蛍光オレンジ



E40 800x1200 無反射 白
E40A 800x1200 反射 白 黄
E40B 800x1200 高輝度 白
E40BP 800x1200 エイブリプリズム 白 オレンジ
 蛍光イエロー 蛍光オレンジ

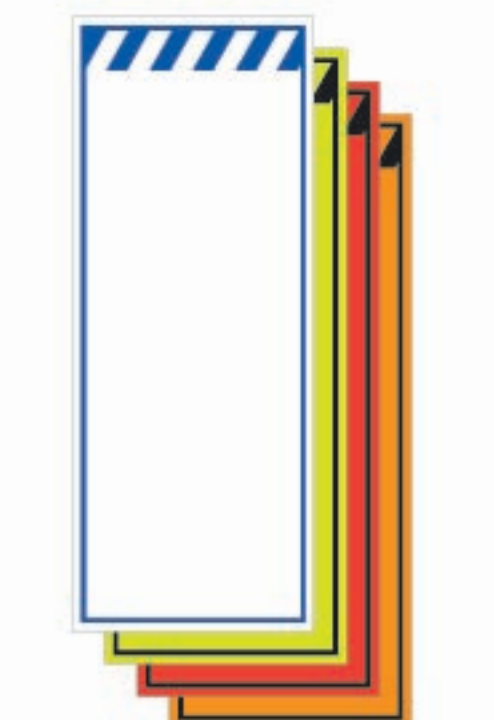


E21 550x1400 無反射 白
E21A 550x1400 反射 白 黄
E21B 550x1400 高輝度 白
E21BP 550x1400 エイブリプリズム 白 オレンジ
 蛍光イエロー 蛍光オレンジ

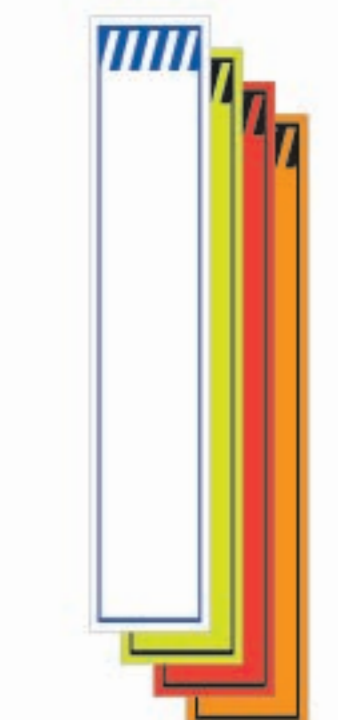


ESH 275x1400 無反射 白
ESHA 275x1400 反射 白 黄
ESHB 275x1400 高輝度 白
ESHP 275x1400 エイブリプリズム 白 オレンジ
 蛍光イエロー 蛍光オレンジ

斜線枠看板




KE50A 550x1400 反射
KE50B 550x1400 高輝度
KE50BP 550x1400 エイブリプリズム



SKE50A 275x1400 反射
SKE50B 275x1400 高輝度
SKE50BP 275x1400 エイブリプリズム

亜鉛鋼板



EA-サイズ 亜鉛鋼板

サイズ	型番
900x1800	EA2
1100x1600	EA13
1100x1400	EA1
550x1400	EA3
275x1400	EA14
800x1200	EA4
900x1200	EA9

エイブリ・デニソン社製プリズムシート

※シートサイズは変更する場合、シートのつなぎ目がある場合がございます。

NETIS



W-6500
 インクジェット用プリズム(白)
 1220x45.7m



W-6504
 インクジェット用プリズム(橙)
 1220x45.7m



T-7513
 インクジェットプリズム(黄緑)
 1220x45.7m



W-7514
 インクジェット用プリズム(蛍橙)
 1220x45.7m

インクジェット用無反射・反射

※シートサイズは変更する場合、シートのつなぎ目がある場合がございます。



TCMM1200
 インクジェット用無反射(白)
 1260x50m
 無反射看板製作に使用します



TCMMSW1200
 インクジェット用無反射再剥離(白)
 1370x50m
 シートをはがさないといけない時に使用します



TCMMO1200
 インクジェット用無反射再剥離(半透明)
 1370x50m
 シートをはがさないといけない時に使用します



TM3101W
 インクジェット用反射(白)
 1220x45.7m
 インクジェット用反射シート 原反



TM3101Y
 インクジェット用反射(黄)
 1220x45.7m
 インクジェット用反射シート 原反

反射シート・高輝度シート・マグネットシート

※シートサイズは変更する場合、シートのつなぎ目がある場合がございます。



TM3101YG
 蛍光黄緑反射
 1230x45.7m



DM4100KC
 インクジェット用高輝度(オレンジ)
 1230x45.7



DM4100KCW
 インクジェット用高輝度(白)
 1230x45.7




ZMGS0.8RB
 黒マグネットシート
 1000x10m




白マグネットシート
 1000x10m

エイブリ・デニソン社プリズム切売り


エイブリ・デニソン社プリズムNETIS対応シート 切り売りラインナップ




W6500ホワイト




T6501イエロー




T6505ブルー



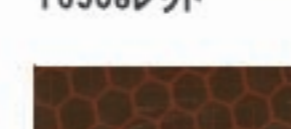
T6508レッド




T6507グリーン



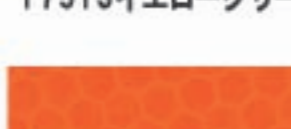
T7513イエローグリーン




T6509ブラウン




W6511蛍光イエロー



W7514蛍光オレンジ



W6504オレンジ



AVERY DENNISON

エイブリ・デニソン社
 プリズムシート切り売りサービス
 1m単位での出荷になります。
 在庫状況により1100幅または
 1220での対応になります。



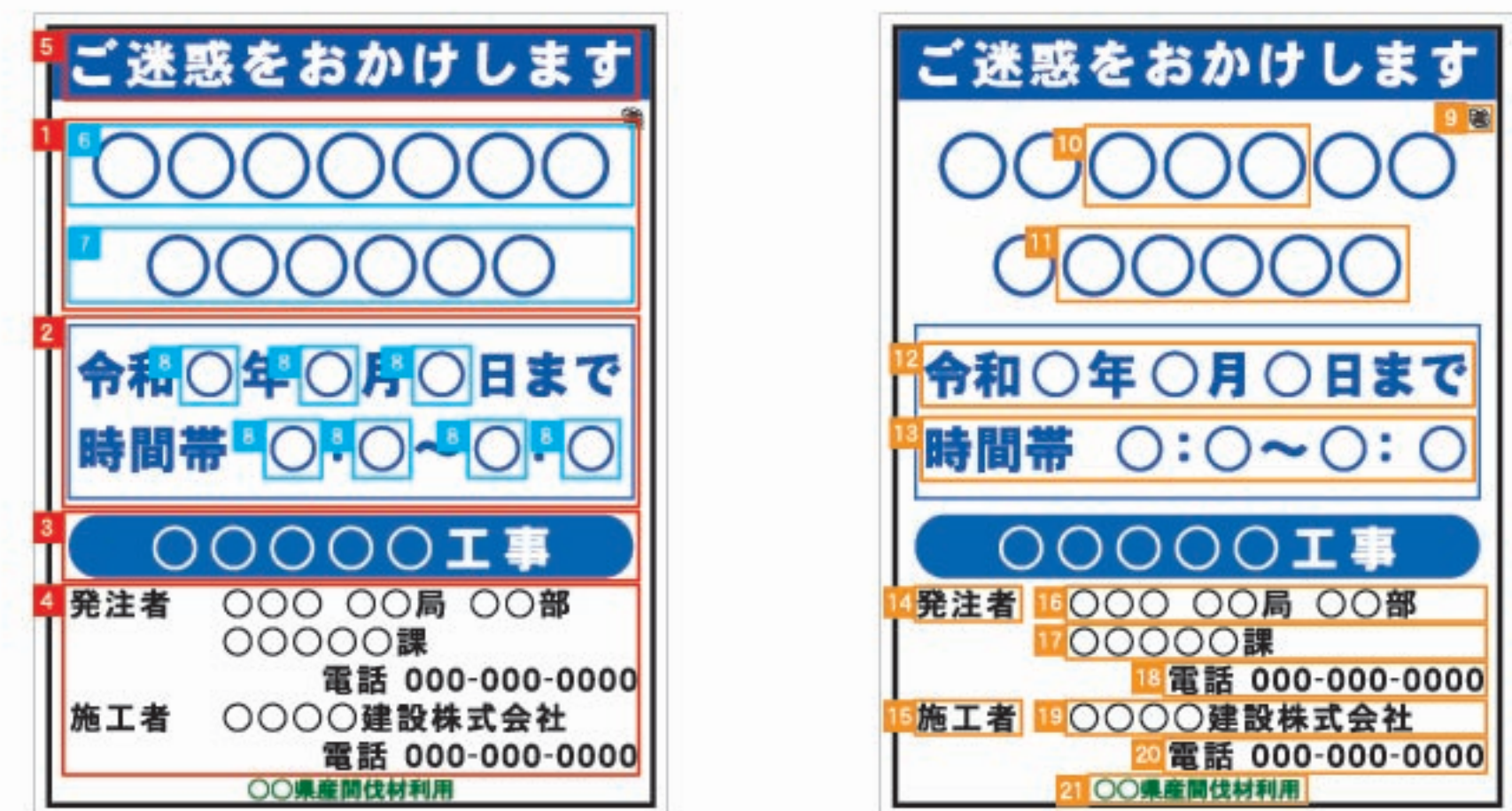
ドライバー用工事標示板

無反射 / EG反射 / プリズム高輝度反射



ドライバー用工事標示板用マグネット・ステッカー

サイズは1100x1400件名板用の場合の目安です。



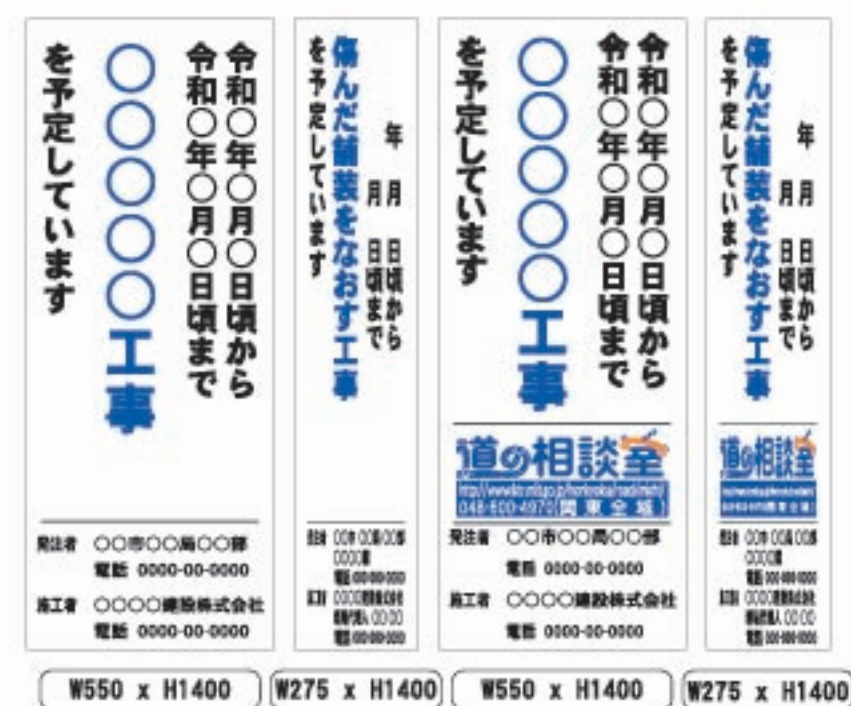
看板内容に応じて
特注サイズでも製作いたします。

歩行者用工事標示板

無反射 / EG反射 / プリズム高輝度反射



歩行者用工事標示板 (工事予告板)



ターボリン製 歩行者用工事標示板

ターボリン素材でより省スペースで情報標示！
無反射・反射・プリズム高輝度で製作可能です。



特注例



※許諾の必要なイラスト(地域キャラ・ゆるキャラ等)の使用ご希望の際は、
各自治体・組織の方針に準じた 使用許可をご確認の上素材をご提供ください。

サイズ例

1 ZMGK1101 H330xW1000	11 ZMGK1111 H130xW 610	21 ZMGK1121 H 50xW 380
2 ZMGK1102 H330xW1000	12 ZMGK1112 H110xW 960	22 ZMGK1122 H110xW 960
3 ZMGK1103 H120xW1000	13 ZMGK1113 H110xW 960	23 ZMGK1123 H110xW 960
4 ZMGK1104 H330xW1000	14 ZMGK1114 H 60xW 185	24 ZMGK1124 H 60xW 185
5 ZMGK1105 H120xW1000	15 ZMGK1115 H 60xW 185	25 ZMGK1125 H 60xW 185
6 ZMGK1106 H140xW 980	16 ZMGK1116 H 60xW 730	26 ZMGK1126 H 60xW 730
7 ZMGK1107 H130xW 980	17 ZMGK1117 H 60xW 730	27 ZMGK1127 H 60xW 730
8 ZMGK1108 H100xW 100	18 ZMGK1118 H 60xW 560	28 ZMGK1128 H 60xW 560
9 ZMGK1109 H 45xW 45	19 ZMGK1119 H 60xW 730	29 ZMGK1129 H 60xW 730
10 ZMGK1110 H140xW 390	20 ZMGK1120 H 60xW 560	30 ZMGK1130 H 60xW 560

マグネット品番 ステッカー品番

歩行者用工事標示板用マグネット・ステッカー

サイズは550x1400縦書き件名板用の場合の目安です。

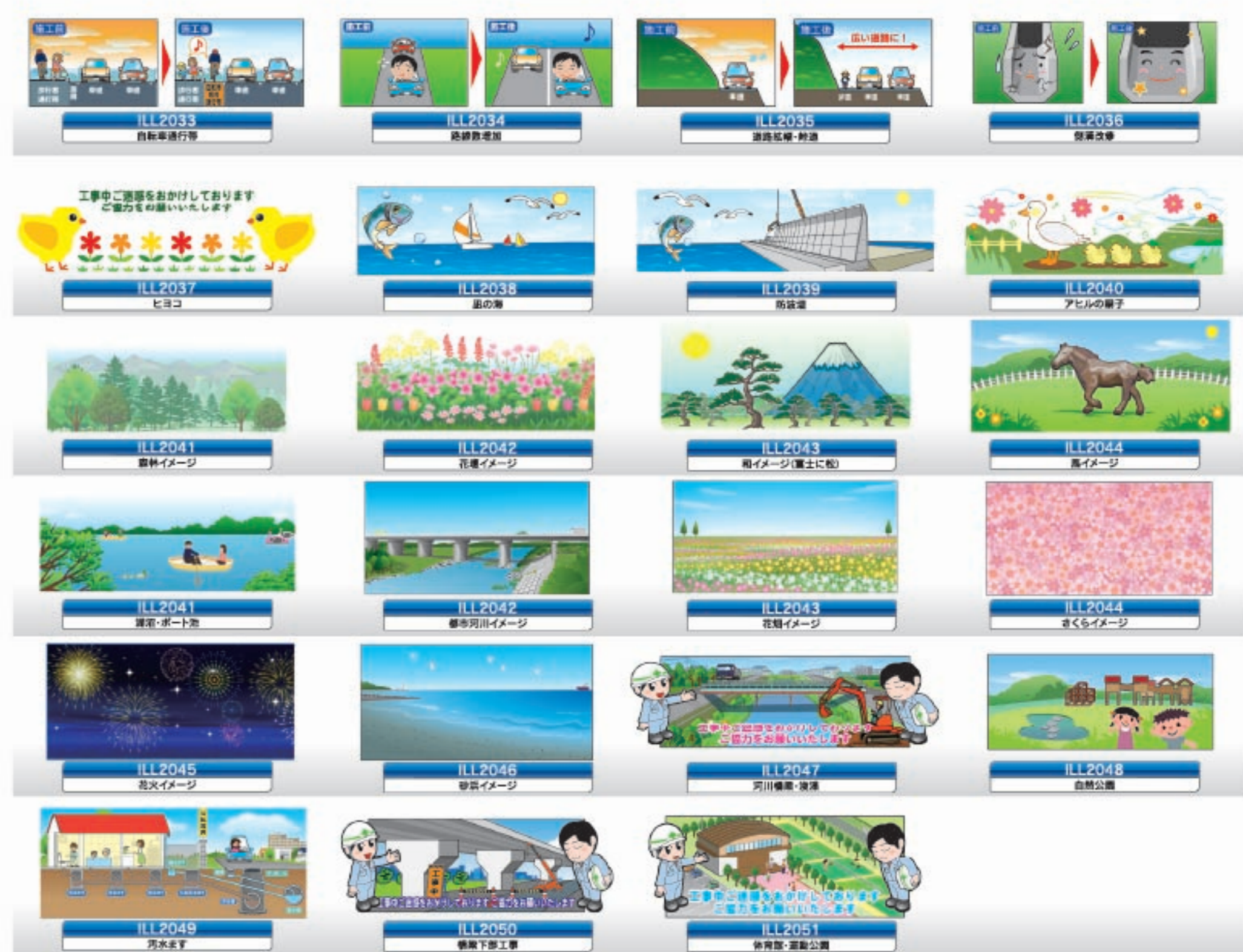


看板内容に応じて
特注サイズでも製作いたします。

サイズ例

1 ZMGK1101 H330xW 960	11 ZMGK1111 H 45xW 100	21 ZMGK1121 H330xW 890	31 ZMGK1131 H 45xW 390
2 ZMGK1102 H 85xW 750	12 ZMGK1112 H 45xW 100	22 ZMGK1122 H800xW 170	32 ZMGK1132 H 45xW 390
3 ZMGK1103 H270xW 520	13 ZMGK1113 H 45xW 390	23 ZMGK1123 H270xW 520	33 ZMGK1133 H 45xW 390
4 ZMGK1104 H 65xW 500	14 ZMGK1114 H 45xW 390	24 ZMGK1124 H235xW 890	34 ZMGK1134 H 45xW 390
5 ZMGK1105 H130xW 900	15 ZMGK1115 H 45xW 360	25 ZMGK1125 H620xW 80	35 ZMGK1135 H130xW 900
6 ZMGK1106 H130xW 900	16 ZMGK1116 H 45xW 390	26 ZMGK1126 H 75xW 75	36 ZMGK1136 H130xW 900
7 ZMGK1107 H 75xW 75	17 ZMGK1117 H 45xW 360	27 ZMGK1127 H 75xW 45	37 ZMGK1137 H 45xW 45
8 ZMGK1108 H 45xW 45	18 ZMGK1118 H 45xW 100	28 ZMGK1128 H 45xW 100	38 ZMGK1138 H 45xW 100
9 ZMGK1109 H130xW 370	19 ZMGK1119 H 45xW 100	29 ZMGK1129 H130xW 370	39 ZMGK1139 H130xW 370
10 ZMGK1110 H130xW 760	20 ZMGK1120 H 45xW 390	30 ZMGK1130 H130xW 760	40 ZMGK1140 H 45xW 390

マグネット品番 ステッカー品番



カタログ内のイラストを使用して
看板やステッカー等が作成できます!

看板のイラストを自由に組み合わせたりコーンサインやマグネットを作成

コーンサインにあるイラストを看板やアルポック板(ステッカー貼り)に

シーンや用途に合わせてイラストのカラーを変更できます

感謝祭・販促イベント告知
地域振興・交流イベント
スポーツイベント告知
盆踊り・花火大会
施設内案内・告知
現場イメージアップ

季節や現場に合わせて
看板からコーンサインや掲示物に

もちろん! 新規のイラスト作成も承ります

まずはお問い合わせ下さい!

様々な用途にも!

*内容・受注状況によりレイアウト作成・修正に3日~10日程いただく場合がございます。

- ・工事内容の「見える化」を推進
- ・オリジナルイラストや施工前後写真により「より伝わる工事看板」へ
- ・地域協力、イベントPR等でイメージ向上



お客様
営業

カタログ掲載品以外の特注オリジナル製作品も企画デザインより承っております
お客様のご要望通りの品を、自由なサイズ、色でスピーディにお届けいたします
どんなことでもお気軽にご相談ください

『傷んだ舗装をなおしています』

道路が平らになり、走りやすくなります。

現在：凹凸だらけの舗装
施工後：平らな舗装

ご迷惑をおかけしますが、ご協力をお願いします

お問い合わせ
TEL: 000-000-0000
TEL: 000-000-0000

河にたまった土砂を取り除いています

河川がきれいになり、流れが速くなります。

現在：土砂がたまった河川
施工後：きれいな河川

お問い合わせ
TEL: 0000-00-0000
TEL: 0000-00-0000

作成サンプル

サイズ:1100mm × 1400mm

電線にシール材を注入しています	舗装工事をしています	舗装を直しています	舗装工事をしています	『傷んだ舗装をなおしています』	傷んだ舗装をなおしています
新しい道路に舗装をします	傷んだ舗装をなおしています	排水路の老朽化対策・剛硬化をしています。	拡張した道路の舗装をしています	ご迷惑をおかけします 通学路の事故防止対策を実施しています 平成31年 3月15日まで 時間帯 8:30~17:00	道路整備を行っています
ご迷惑をおかけします 交通安全施設整備工事をしています 平成31年 3月15日まで 時間帯 8:30~17:00	道路幅を広げて歩道を整備します。	道路整備を行っています	歩行空間を整備しています	工事にご協力をお願いします	ご迷惑をおかけします 道路を拡張しています 平成31年 3月8日まで 時間帯 8:00~17:00
『道路の幅を広げています』	『新しい道路をつくっています』	『わかりやすい案内標識を設置しています』	『わかりやすい案内標識を設置しています』	信号機を新しくしています	点字ブロックを設置しています

作成サンプル

サイズ:1100mm × 1400mm

『矢羽根型標識を設置しています』	新しい側溝を設置しています	ご迷惑をおかけします 新しい水路に作り替えています 平成30年 3月18日まで 時間帯 8:00~17:00	新しい水道管を布設しています	地震に強い水道管を埋設しています	土砂災害から人命を守る工事を施工しております
橋の補修を行っています	カラー舗装の打換えをしています	洪水時に強い橋をつくっています	護岸を補強しています	田川の背地のため傾斜をつくっています	『河川の幅を広げるための工事をしています』 工事に、ご協力をお願いします。 ※今日は断水を行いますのでご了承ください。
川の流れを良くする工事をしています	河にたまった土砂を取り除いています	川にたまった土砂を取り除いています	川の流れを良くする工事をしています	川にたまった土砂や草をとっています	河川の環境整備をしています
『防災事業として水位を確認するためカメラを設置しています』	災害時に備えて堤防と遊水池を作っています	『洪水時に水をためる遊水池を設置します』	堤防の嵩上げを行っています	『異常気象監視装置を移設しています』	遠方監視制御設備を更新しています
橋梁を補修工事をしています	土石流による被害を防ぎます!!	土砂災害から人命を守る工事を施工しております	『えん堤にたまった土砂をとっています』	土砂災害から人命を守る工事を施工しております	山間地の排水路をなおしています
伐木作業を行っています	グラウンドの改良工事をしています	ご迷惑をおかけします 解体工事をしています 平成30年 10月30日まで (工事期間) 昼間 8:30~17:00	ご迷惑をおかけします 公園の再整備をしています 2019年 5月31日まで 時間帯 8:00~17:00	ご迷惑をおかけします エアコンを新しくしています 平成30年 12月14日まで 時間帯 8:00~17:00	清掃にご協力をお願いします

ML看板シリーズ 550x1400



●日・英・ポルトガル・簡体中国語の4言語対応
 ●子供や日本語未習熟者にも優しいふりがなが付
 ●どんな色覚でも高視認性のパリアフリー配色
 ●夜間でも見やすいマイクロプリズム高輝度反射

ML-WBシリーズ 白プリズム反射/青・赤デザイン



ML-CWシリーズ 特注 景観配慮 白プリズム反射/茶ベタ印刷白抜き



ML-YGシリーズ

蛍光イエローグリーンプリズム地 / 緑デザイン

AP看板シリーズ 550x1400

エイブリー・デニソン社製蛍光イエローグリーンプリズム
 高輝度反射材は国土交通省新技術情報提供システム
 "NETIS" 登録済みの製品です。
 (NETIS登録番号 KT-100087-VE)



三種類のカラーバリエーションからお選びください

台形看板

白プリズム/白(T2500) サイズ:530mm × 1400mm



従来型



台型

実用新案第3202717号 意匠登録第1558055号 NETIS登録準備中

・プリズム高輝度反射シート エブリイデニソン社 T-2500シリーズ
 ・従来の商品と比べ、上端幅が狭いため風圧抵抗をあまり受けません。
 ・台型の特徴を生かし、下部になるにつれて文字が大きくなるため
 走行中も看板に奥行きが出てより見やすくなります。



従来の工事看板はスポンジ枠を装着するのが主流ですがスポンジの劣化は早く長期の使用はできません



台型看板の場合、両端にL型の金物をつけることでケガの発生を防ぎます。また、スポンジ枠のように短期間で劣化してしまう心配はありません。



台型になっているため、歩行中の人も肩が当たりません。

MTF-01	MTF-02	MTF-03	MTF-04	MTF-05	MTF-06	MTF-07
MTF-08	MTF-09	MTF-10	MTF-11	MTF-12	MTF-13	MTF-15
MTF-16	MTF-17	MTF-18	MTF-19	MTF-24	MTF-25	MTF-26

台形看板

白プリズム/白(T2500) サイズ:530mm × 1400mm

MTF-27	MTF-28	MTF-29	MTF-30	MTF-32	MTF-33	MTF-34
MTF-35	MTF-36	MTF-37	MTF-38	MTF-39	MTF-40	MTF-48
MTF-49	MTF-55	MTF-56	MTF-58	MTF-59	MTF-60	MTF-64
MTF-65	MTF-75	MTF-82	MTF-83	MTF-84	MTF-85	MTF-86

DC看板 全面反射 550x1400

DC1A	DC2A	DC3A	DC4A	DC5A	DC6A	DC7A	DC10A	DC12A	DC13A
DC17A	DC18A	DC19A	DC29A	DC30A	DC35A	DC38A	DC40A	DK11A	

次ページのイラストの中から好きな絵を選んで入れられる看板シリーズです

KC看板 550 x 1400

KC01	KC02	KC03	KC04	KC05	KC06	KC07	KC10	KC11	KC12	KC17
KC18	KC19	KC24	KC25	KC28	KC30	KC33-1	KC33-2	KC64	KC65	KC101
KC102	KC103	KC104	KC105	KC105	KC106	KC107	KC108	KC109	KC110	KC111

DC看板 選べるイラスト

DCA	DCB	DCC	DCD	DCE	DCF	DCG	DCH	DCI
DCJ	DCK	DCL	DCM	DCN	DCO	DCP	DCQ	DCR
DCS	DCT	DCU	DCV	DC2000	DC2001	DC2002	DC2003	DC2004
DC2005	DC2006	DC2007	DC2008	DC2009	DC2010	DC2011	DC2012	DC2013
DC2014	DC2015	DC2016	DC2017	DC2018	DC2019	DC2020	DC2021	DC2022
DC2023	DC2024	DC2025	DC2026	DC2027	DC2028	DC2029	DC2030	DC2031
DC2032	DC2033	DC2034	DC2035	DC2036	DC2037	DC2038	DC2039	DC2040
DC2041	DC2042	DC2043	DC2044	DC2045	DC2046	DC2047	DC2048	DC2049



HC看板 全面反射 550x1400

レンタル商品もございます

HC-01A	HC-02A	HC-03A	HC-04A	HC-05A	HC-06A	HC-05A(新)	HC-07A	HC-08A	HC-09A	HC-10A

HC-101A(新)	HC-11A	HC-12A	HC-13A	HC-15A	HC-16A	HC-17A	HC-18A	HC-19A	HC-24A	HC-25A

HC-26A	HC-27A	HC-28A	HC-281A(新)	HC-29A	HC-30A	HC-32A	HC-33A	HC-34A	HC-35A	HC-36A

HC-37A	HC-38A	HC-38A(新)	HC-39A	HC-40A	HC-48A	HC-49A	HC-55A	HC-56A	HC-58A	HC-59A

HC-60A	HC-64A	HC-65A	HC-75A	HC-82A	HC-83A	HC-84A	HC-85A	HC-86A	HC-87A	HC-88A

HC看板 全面反射 275x1400

XHC-01A	XHC-02A	XHC-03A	XHC-04A	XHC-05A	XHC-06A	XHC-05A(新)	XHC-07A	XHC-08A	XHC-09A	XHC-10A	XHC-10A(新)	XHC-11A	XHC-12A	XHC-13A	XHC-15A	XHC-16A	XHC-17A	XHC-18A

XHC-19A	XHC-24A	XHC-25A	XHC-26A	XHC-27A	XHC-28A	XHC-281A(新)	XHC-29A	XHC-30A	XHC-32A	XHC-33A	XHC-34A	XHC-35A	XHC-36A	XHC-37A	XHC-38A	XHC-38A(新)	XHC-39A	XHC-40A

XHC-45A	XHC-48A	XHC-49A	XHC-55A	XHC-56A	XHC-57A	XHC-58A	XHC-59A	XHC-60A	XHC-64A	XHC-65A	XHC-75A	XHC-82A	XHC-83A	XHC-84A	XHC-85A	XHC-86A	XHC-87A	XHC-88A

XHC-45A	XHC-48A	XHC-49A	XHC-55A	XHC-56A	XHC-57A	XHC-58A	XHC-59A	XHC-60A	XHC-64A	XHC-65A	XHC-75A	XHC-82A	XHC-83A	XHC-84A	XHC-85A	XHC-86A	XHC-87A	XHC-88A

通常在庫品以外も印刷対応にて注文承ります

各種特注対応致します 名入れ 文言・数字・配色変更 イラストの差替えetc.

定番デザインの決定版！
一番人気のスリム看板
社名入れ、文言変更等
各種別注にも対応可能



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

蛍光オレンジプリズム・オレンジプリズム・オレンジ高輝度

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

蛍光イエローグリーンプリズム




























--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

白プリズム高輝度・白高輝度・反射・無反射



























白プリズム高輝度/蛍光イエローグリーンプリズム/蛍光オレンジプリズム 275x1400

ロングセラー工事看板の設置場所を問わないスリムタイプシリーズです。
全種とも3色のカラーバリエーションをご用意、反射材の指定も可能です。
社名入れ、文言変更等の各種別注も承ります。

蛍光イエローグリーンプリズム反射 NETIS

 この先 段差あり 00000 SAP-01 SAP01	 この先 徐行 00000 SAP-02 SAP02	 この先 片側通行 00000 SAP-03 SAP03	 この先 片側交互通行 00000 SAP-04 SAP04A	 注意 片側交互通行 00000 SAP-04 SAP04B	 この先 通行止 00000 SAP-05 SAP05	 この先 工事中 00000 SAP-06 SAP06	 この先 信号機あり 00000 SAP-07 SAP07	 注意 停止位置 00000 SAP-10 SAP10
 お願い 工事による不便をお詫言います 00000 SAP-11 SAP11	 この先 車両通行止 00000 SAP-12 SAP12	 この先 全面通行止 00000 SAP-13 SAP13	 この先 最徐行 00000 SAP-15 SAP15	 注意 工事車両出入 00000 SAP-18 SAP18	 この先 立入禁止 00000 SAP-19 SAP19	 工事区間始り 00000 SAP-24 SAP24	 工事区間終り 00000 SAP-25 SAP25	 注意 停止線 00000 SAP-27 SAP27
 歩行者通路 00000 SAP-28 SAP28	 歩行者通路 00000 SAP-28 SAP28	 注意 歩行者通路 00000 SAP-28 SAP28	 この先 車両進入禁止 00000 SAP-29 SAP29	 注意 まわり道 00000 SAP-30 SAP30	 この先 車線減少 00000 SAP-33L SAP33L	 この先 車線減少 00000 SAP-33R SAP33R	 この先 車線減少 00000 SAP-33 SAP33	 この先 幅員減少 00000 SAP-34 SAP34

蛍光イエローグリーンプリズム反射 NETIS

 注意 一時停止 00000 SAP-35 SAP35	 注意 スリップ注意 00000 SAP-37A SAP37A	 凍結 スリップ注意 00000 SAP-37B SAP37B	 この先 通り抜けできません 00000 SAP-38A SAP38A	 この先 通り抜けできません 00000 SAP-38B SAP38B	 50m先 工事中 00000 SAP-40050 SAP40050	 100m先 工事中 00000 SAP-40100 SAP40100	 200m先 工事中 00000 SAP-40200 SAP40300	 300m先 工事中 00000 SAP-40300 SAP40500
 500m先 工事中 00000 SAP-40500 SAP40500	 注意 飛び出し注意 00000 SAP-45 SAP45	 注意 路肩注意 00000 SAP-49 SAP49	 この先 右折できません 00000 SAP-55 SAP55	 この先 左折できません 00000 SAP-56 SAP56	 この先 落石注意 00000 SAP-57 SAP57	 工事 協力をお願いします 00000 SAP-58 SAP58	 この先 右によつて下さい 00000 SAP-64A SAP64A	 この先 左によつて下さい 00000 SAP-65A SAP65A
 右によつて下さい 00000 SAP-64B SAP64B	 左によつて下さい 00000 SAP-65B SAP65B	 注意 スピード落させ 00000 SAP-73 SAP73	 この先 段差注意 00000 SAP-75 SAP75	 注意 除草作業中 00000 SAP-78 SAP78	 この先 右折工事中 00000 SAP-92 SAP92	 この先 左折工事中 00000 SAP-93 SAP93	 この先 工事による不便をお詫言います 00000 SAP-99 SAP99	

例
この先 50m先 お願い 注意
の中は文字変更可能です

◆行楽地や自然・生活空間など多彩なロケーション向けデザインを揃えたスリム看板シリーズです。黄色反射地・白プリズム地の2ラインナップ。

XKSリゾートスリム看板 黄色反射シート 275x1400

駐輪禁止	貼紙禁止	歩きスマホ禁止	放置自転車等整理区域	エサやり禁止	エサやり禁止	バーベキュー禁止	キャンプ禁止	花火禁止	ゴルフ禁止	長時間駐車禁止	車中泊禁止	乗り越え禁止	釣り禁止	飛び込み禁止	遊泳禁止
XKS-01Y	XKS-02Y	XKS-03Y	XKS-04Y	XKS-05Y	XKS-06Y	XKS-07Y	XKS-08Y	XKS-09Y	XKS-10Y	XKS-11Y	XKS-12Y	XKS-13Y	XKS-14Y	XKS-15Y	XKS-16Y

足もと注意	段差注意	警報システム作動中	警報システム作動中	盗難注意	ひったくり注意	ひったくり注意	ネコとびだし注意	ためぎとびだし注意	動物とびだし注意	蜂の巣あり注意	イノシシ注意	熊出没注意			
XKS-31Y	XKS-32Y	XKS-33Y	XKS-34Y	XKS-35Y	XKS-36Y	XKS-37Y	XKS-38Y	XKS-39Y	XKS-40Y	XKS-41Y	XKS-41Y	XKS-42Y			

XKSリゾートスリム看板 白プリズム反射シート 275x1400

駐輪禁止	貼紙禁止	歩きスマホ禁止	放置自転車等整理区域	エサやり禁止	エサやり禁止	バーベキュー禁止	キャンプ禁止	花火禁止	ゴルフ禁止	長時間駐車禁止	車中泊禁止	乗り越え禁止	釣り禁止	飛び込み禁止	遊泳禁止
XKS-01PW	XKS-02PW	XKS-03PW	XKS-04PW	XKS-05PW	XKS-06PW	XKS-07PW	XKS-08PW	XKS-09PW	XKS-10PW	XKS-11PW	XKS-12PW	XKS-13PW	XKS-14PW	XKS-15PW	XKS-16PW

足もと注意	段差注意	警報システム作動中	警報システム作動中	盗難注意	ひったくり注意	ひったくり注意	ネコとびだし注意	ためぎとびだし注意	動物とびだし注意	蜂の巣あり注意	イノシシ注意	熊出没注意			
XKS-31PW	XKS-32PW	XKS-33PW	XKS-34PW	XKS-35PW	XKS-36PW	XKS-37PW	XKS-38PW	XKS-39PW	XKS-40PW	XKS-41PW	XKS-41PW	XKS-42PW			

Z21CC コミカルカー看板 白プリズム反射シート 550x1400

段差あり	段差あり	地元車両優先	地元車両優先	路肩注意	路肩注意	段差注意	段差注意	凍結注意	凍結注意	スリップ注意
Z21CC01	Z21CC02	Z21CC03	Z21CC04	Z21CC05	Z21CC06	Z21CC07	Z21CC08	Z21CC09	Z21CC10	

急カーブ注意	急カーブ注意	渋滞中	渋滞中	冠水注意	STOP	通学路	通学路	横断中	飛び出し注意	飛び出し注意	落石注意
Z21CC11	Z21CC12	Z21CC13	Z21CC14	Z21CC15	Z21CC16	Z21CC17	Z21CC18	Z21CC19	Z21CC20	Z21CC21	

受注品 作例集

建設一体型標識看板 組み合わせ型 ベース看板

安全最優先でゼロ災害を目指そう！

社名欄 ○○○○

KIH1100

組み合わせ例

安全最優先でゼロ災害を目指そう！

建設業の許可票

緊急時連絡表

労務保険関係成立票

この工事の元請事業者は 建設業に加入しています

AED 設置現場

地域の子供を守ります

子ども119番

社名欄 ○○○○

用途に応じて組み合わせいただけます
字入れ・パーツ特注・空きスペース確保も

建設一体型標識看板 組み合わせ型 選べる既成品パーツ

KIHP01 + オリジナル安全スローガン入れます！

KIHP02 緊急時連絡表

KIHP03 施工体系図

KIHP04 現場組織表

KIHP05 作業主任者一覧表

KIHP06 AED 設置現場

KIHP07 緊急時連絡表

KIHP08 施工体系図

KIHP09 作業主任者一覧表

KIHP10 有資格者一覧表

KIHP11 安全第一

KIHP12 緊急時連絡表

KIHP13 現場組織表

KIHP14 作業主任者一覧表

KIHP15 保護員の正しい着装

KIHP16 AED 設置作業所

建設一体型標識看板 既成品1100 / 550

安全最優先でゼロ災害を目指そう！

KIH1101 KIH1102 KIH1103

KIH5501 KIH5502 KIH5503 KIH5504 KIH5505 KIH5506

各種 MG

過積載禁止 積込制限高さ

過積載防止 積載ライン

積載ライン

積載ライン ここまで

産業廃棄物収集運搬車

休工中 解除中

▼防犯カメラ

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼防犯カメラ			▼子ども110番			▼仮設トイレ				

▼AED			▼ご迷惑をおかけします ご協力をお願いします							

▼ご迷惑をおかけします ご協力をお願いします						▼テロ対策				

▼ご意見箱/工事情報(QRコード掲示)						▼地元車両優先					

▼熱中症

--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼熱中症						▼休憩所					

▼休憩所				▼飛び出し注意							

▼工事車両向出入口

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

▼工事車両向出入口						▼過積載禁止					

各サイズ製作いたします。

<p>まわり道 M</p> <p>M先 下水道改良工事につきまわり道をお断り下さい。</p> <p>発注者 ○○市 ○○課 ○○科 ○○○○課(所) 電話 000-000-0000</p> <p>施工者 ○○○○株式会社 電話 000-000-0000</p> <p>H1100×W1400 T021145 A. 海欄書きパターン T021146 B. 海欄書きパターン T021147 C. 海欄書きパターン</p>	<p>まわり道</p> <p>M先 下水道改良工事につきまわり道をお断り下さい。</p> <p>発注者 ○○市 ○○課 ○○科 ○○○○課(所) 電話 000-000-0000</p> <p>施工者 ○○○○株式会社 電話 000-000-0000</p> <p>H900×W1200 T020125 A. 海欄書きパターン T020126 B. 海欄書きパターン T020127 C. 海欄書きパターン</p>	<p>まわり道 M</p> <p>M先 下水道改良工事につきまわり道をお断り下さい。</p> <p>発注者 ○○市 ○○課 ○○科 ○○○○課(所) 電話 000-000-0000</p> <p>施工者 ○○○○株式会社 電話 000-000-0000</p> <p>H800×W1200 T020125 A. 海欄書きパターン T020126 B. 海欄書きパターン T020127 C. 海欄書きパターン</p>	<p>まわり道</p> <p>M先 下水道改良工事につきまわり道をお断り下さい。</p> <p>発注者 ○○市 ○○課 ○○科 ○○○○課(所) 電話 000-000-0000</p> <p>施工者 ○○○○株式会社 電話 000-000-0000</p> <p>H550×W1400 T020145 A. 海欄書きパターン T020146 B. 海欄書きパターン T020147 C. 海欄書きパターン</p>
--	---	---	---

罫形は変更できます。地図原稿と共に申し付け下さい。

<p>まわり道</p> <p>地図回転例</p> <p>施工者 ○○○○株式会社 電話 0000-00-0000</p>	<p>まわり道</p> <p>地図回転例</p> <p>施工者 ○○○○株式会社 電話 0000-00-0000</p>
<p>まわり道</p> <p>地図回転例</p> <p>施工者 ○○○○株式会社 電話 0000-00-0000</p>	<p>まわり道</p> <p>地図回転例</p> <p>施工者 ○○○○株式会社 電話 0000-00-0000</p>
<p>まわり道</p> <p>地図回転例</p> <p>施工者 ○○○○株式会社 電話 0000-00-0000</p>	<p>まわり道</p> <p>地図回転例</p> <p>施工者 ○○○○株式会社 電話 0000-00-0000</p>

A. 地図書きパターン

地図ソフトや地図帳の地図を元に作成をするタイプです。納期は少々かかります。また、全ての道等をトレースすることではありませんので、必要な道、目印等をご指示下さい。範囲により、地図が見えにくくなる場合がございます。

地図回転 可
レイアウト提出時間 やや遅め

B. 略図書きパターン

お客様の略図を元に作成をするタイプです。目印等を略図と共に指示下さい。略図なので、大きく、見やすくなるものが多くなります。

地図回転 可
レイアウト提出時間 普通

C. 地図貼りパターン

地図ソフトや地図帳の地図を貼り付けるタイプです。納期は短縮できますが、地図上の文字等は加工できませんので、地図の向きを変更する等には向きません。

地図回転 不可
(地図上の文字が逆さまになります)
レイアウト提出時間 やや早め



レイアウト提出時間によって納期が変わります。また、製作の混雑状況により納期等が変わりますので、ご了承下さい。

製作例

<p>通行止案内</p> <p>この区間は2024年10月1日より工事のため通行止めとなります。ご迷惑をおかけいたします。</p> <p>00000</p>	<p>迂回路</p> <p>〇〇建設</p>	<p>通行止案内</p> <p>この区間は2024年10月1日より工事のため通行止めとなります。ご迷惑をおかけいたします。</p> <p>〇〇建設</p>	<p>通行止案内標識</p> <p>3月14日(月)～3月20日(日) 8時30分～17時 工事箇所</p>	<p>通行止案内</p> <p>工事中の区間に ご協力をお願いします 〇〇建設</p>
---	-------------------------------	--	---	--

ご注文からお渡しまでの流れ

<p>1. サイズ、枠有り・無し、板のみ、枚数、地図の向き(迂回路、工事箇所、現在地、目印、必要な道路等)をご指示下さい。また、ご希望の看板の罫形(色等)がございましたら、一緒にご指示下さい。</p>	<p>2. レイアウト提出いたしますご確認後、修正・製作開始を御連絡をお願いします。(レイアウト確認は基本的にカラー画像(JPEG)でメールで返信をいたしますので、メールアドレスを御注文の際、ご連絡下さい。</p>	<p>3. 製作完了後、発送(別途運賃)または配達、各営業所でのお引き取りできる様、手配致します。</p>
--	---	---

ご注文の際は、メールまたは、FAXでご連絡をお願いします。

① 地図データ (何も記入していないもの)
②、③作成をお願いいたします。発注書と②、③と一緒にメールまたはFAXをお願いします。

② ①地図データに範囲のみご記入をお願いします。

レイアウト提出・修正

③ 現在地●、工事箇所—と迂回路—、必要な道路—、目印○を明記してください見えずらい文字等は、別途手書きにてご連絡ください。(文字間違えを減らすために御協力をお願いします。)

④ ②③をベースに地図をレイアウトいたします。1パターンのみ返信となります。(この時に、看板の不備等をご連絡下さい。)ここですべてOKになりましたら、全パターンのレイアウト提出いたします。

御注文・御確認後OK

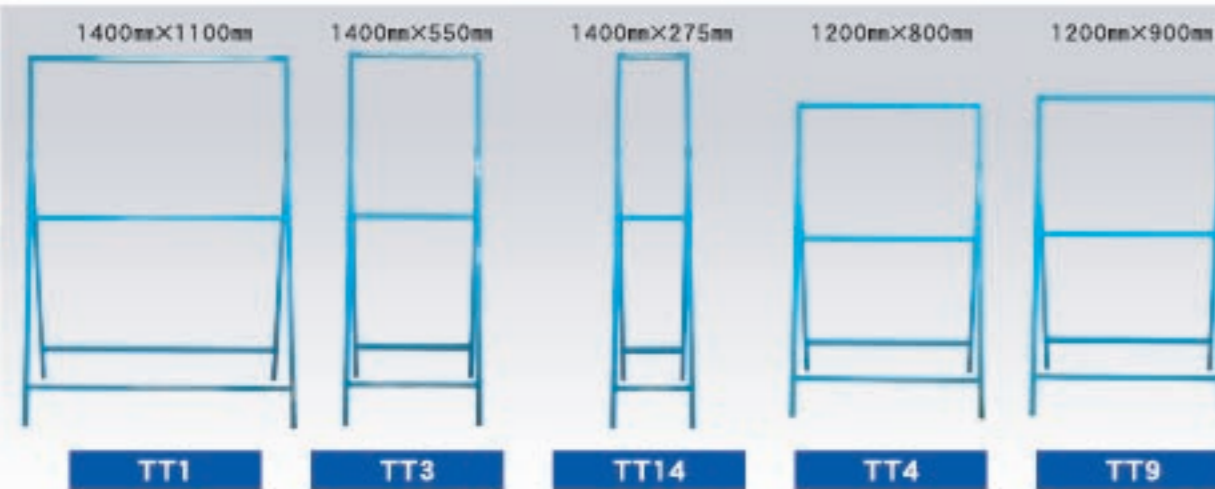
⑤ ④でOKになりましたので、地図を回転させた全パターンを返信いたします。

⑥ ⑤でOKになりましたので、製作いたします。

御確認後OK

※レイアウト提出は、ご注文を頂いてからとなります。ご確認・修正の際の大幅変更・レイアウト変更等は追加料金となる可能性があります。キャンセルの場合もレイアウト料がかかります。

看板枠



サイズ (mm)	25角 片面
1400x1100	TT1
1200x 900	TT9
1200x 800	TT4
900x 800	TT12
1800x 900	TT2
1600x1100	TT13
1400x 550	TT3
1400x 275	TT14
700x 550	TT15
250x1100 (補助枠)	TT5
200x 550 (補助枠)	TT7
500x 550 (補助枠)	TT16

看板枠(鉄製)25角ブルー



看板周辺品

KYスマートフレーム

危険な看板浮き上がりをすっきりカバー
外枠は軟質で当たっても安全

●本体とビスカバーが一体で形成されており、簡単にビスを隠すことが出来、見た目がすっきりして、ビス、板面との接触を防ぎます。
●本体は硬質と軟質で形成されており、看板枠、板面にぴったりフィットして、外観がきれいにおさまります。
●看板板面の浮き上がりをしっかりカバーできます。
●本体の一部は軟質で、接触時の衝撃をしっかりと吸収します。

携帯電話
運転中使用禁止

チャイルドシート
必ず着用

ポイ捨て
禁止!!

飲酒運転
撲滅!!

HCMS5502 HCMS5503 HCMS5504 HCMS5505 HCMS5501 HCMS1101

看板目隠しシート550用 看板目隠しシート1100用
サイズ:1400mm×550mm サイズ:1400mm×1100mm

CATEYEK100W モーションECOライト
CATEYEK50W モーションECOライトスリム
DRXSKB250 ソーラー看板くんDX

守るくん
クッション材が看板の
カドによる歩行者のケガ
を防止します。

MMK550 守るくん 1400mm×1100mm用
MMK110 守るくん 1400mm× 500mm用
MMK120 守るくん 1200mm× 800mm用

いもりくん
重量:10kg

看板用テックスビス
FMJ13
1箱:1000本入

KB2550 KB2275 看板ペット550/275
KB2W 伸縮型看板ペット

SP22B ガードレール金具 550用
SPT22BD ガードレール金具 275用

黒板各種

無地工事黒板よりオリジナル黒板作成いたします。

オプション
枠線・仕切り線
カッティングライン仕上げ

木製黒板用 取手 耐水黒板用 耐水マーカー

図・表もOK!

オーダーシートにご記入の上、FAXまたはメールにてご注文願います。

※その他、ご不明な点はお問い合わせください

既製品工事黒板文字入れいたします。

G1G(450×600)緑 B574
G5G(450×600)緑 B27
G6G(450×600)緑 B32
G6G(450×600)緑(工事名幅広) B32W
危険予知活動表黒板 450×600 B10

G1G(450×600)黒 B574B
G5G(450×600)黒 B27B
G6G(450×600)黒 B32B
G6G(450×600)黒(工事名幅広) B32BW

黒板(450×600)緑無地 B22
黒板(450×600)アルミ枠付き緑無地 B22ALG
黒板(600×450)緑無地 B21
黒板(300×450)緑無地 B3045
黒板(500×700)緑無地 B576

黒板(450×600)黒無地 B22B
黒板(450×600)アルミ枠付き黒無地 B22ALB
黒板(600×450)黒無地 B21B
黒板(300×450)黒無地 B3045B
黒板(500×700)黒無地 B576B

SG22 スチールグリーン(450×600)無地
SW22 ホワイトボード(450×600)無地
I11G 耐水黒板(450×600)緑無地
I12B 耐水黒板(450×600)緑無地

※特異サイズもご用意いたします。
お気軽にお尋ねください。

ターポリン反射電柱幕 ZTPシリーズ

「より省スペースに」「より安全に」…
狭い路地や生活道路の多い大都市・宅地向け
安全喚起製品の提案

- ・ハトメと紐による固定で電柱や既設フェンス等の様々な口ケーションで
掲示可能なターポリン電柱幕製品です。
- ・既存の看板製品より軟質なターポリンを採用する事で、歩行者や車両の
接触事故を抑制。より安全な作業現場を近隣住民にアピールします。
- ・カタログ掲載の看板をターポリン電柱幕仕様にて製作する事も可能です。
まずはお気軽にご相談下さい。



省スペース/視認性の高いシンプルデザインを採用した
多言語対応(日本/米国/ブラジル/中国(簡体中文)/韓国)ターポリン。



※多言語対応製品に関する特注製作対応(指定言語対応、文言差替)に関しては、該当言語の訳文もしくは追加の翻訳経費/納期が発生する場合があります。



ほとんどのタイプのコーンに使用できます
矢印の向きやお名前入れ等の変更が可能です
特注依頼やお客様デザインの制作も承ります

材質：キャップ部分 塩ビ製
ボード部分 アルミ複合板
全シート対応
(300mm×450mm×3mm)
両面取付もできます。



CSNKシリーズ



CSNシリーズ

矢印入りのコーンサインは矢印の向きが選べます



CSNHシリーズ

簡易的な誘導指示に便利な上下リバーシブル矢印タイプ





人気商品

無反射・反射・高輝度ターボリンからお選びいただけます
質量:130g 縦長さ:53cm



700mmカラーコーン用
上からかぶせるだけの簡単設置。
ターボリン製で軽量・省スペース収納
お手持ちのカラーコーンが視認性抜群の誘導・情報発信メディアに早変わり
(カラーコーン本体は別売となります)

めだつ つたわる

CCVシリーズ

様々なシーンで活用できるバラエティデザイン



CCVKシリーズ

工事・工場など各種現場向け



新商品 フレキシブル高輝度プリズム反射シート付き高柔軟性PVCコーン

レオ産業初の100%自社取得NETIS商品です!

LEOスタックプリズムコーン



POINT! 特徴
従来のガラスビーズ反射材貼り付け+本体PEの従来型ロードコーンに対し、本体に高柔軟性PVC素材を採用。そして反射材部分にエイブリー・デニソン社新開発の「フレキシブル高輝度プリズム反射シート」を採用することで「高輝度プリズム反射材の視認性」と「軟質素材の高耐久」を同時に実現しました。
また、コーンベッドの形状に工夫を加えることで、従来のコーンより手早く整った収納が行え、輸送や管理時の作業者の負担を軽減します。レオ産業が自信を持って提案する「新時代の高性能定番コーン」です。

安全! 丈夫! 便利!
フレキシブル高輝度プリズム反射シート付き高柔軟性PVCコーン
新技術情報提供システム
NETIS 登録番号 **KT-200027**
レオ産業初の100%自社取得NETIS商品です!

商品名	レオ スタックプリズムコーン
サイズ(mm)	H700mm × W355mm × D355mm
重さ(kg)	3.5kg
コーンの素材	PVC
反射部分	フレキシブル高輝度プリズム反射

コーン各種

<p>スコッチコーン サイズ:H700mm(底辺:380mm×380mm) 材質:ポリエチレン</p> <p>スコッチコーン赤白 S700A スコッチコーン緑白 NSCGW スコッチコーン青白 NSCVW</p>	<p>カラーコーン サイズ:H700mm(底辺:380mm×380mm) 材質:ポリエチレン</p> <p>カラーコーン赤 S700R カラーコーン緑 S700G カラーコーン青 S700V カラーコーン白 S700W</p>	<p>ミニカットコーン サイズ:H450mm 材質:ポリエチレン</p> <p>ミニカットコーン赤 S450R ミニカットコーン緑 S450G ミニカットコーン青 S450V ミニカットコーン白 S450W</p>
---	--	--

LEDコーン LEDスコッチコーン
サイズ:H700mm(底辺:380mm×380mm) 材質:ポリエチレン

点灯時
シンプルカラーコーンに高輝度LED付きです。内底部LED6個の光が内側を沿うように照らし頂点までハッキリ光ります。底部にあるスイッチでON・OFF・点滅を切り替えます。

LEPS700 LEPS700A

レオコーン
サイズ:H710mm×350mm 重量:3.5kg 材質:軟質PVC

リーズナブルな通常反射シートを採用した軟質PVCコーン

2kgコーン
サイズ:H700mm(底辺:380mm×380mm) 重量:2kg 材質:ポリエチレン

ミニミニソフトコーン

ミニミニソフトコーン赤 S300R	ミニミニソフトコーン青 S300V	ミニミニソフトコーン緑 S300G	ミニミニソフトコーン白 S300W
-------------------	-------------------	-------------------	-------------------

高さ約300mm
ベース寸法約210mm×210mm
重量約0.7kg
ポリ塩化ビニル製
柔軟性があり衝撃に対して破損しにくいコーンです。

レボリューションコーン

レボリューションコーン
サイズ:H710mm×350mm 重量:3.5kg 材質:軟質PVC
高い反射性能と柔軟性で安全を確保します。

レボリューションコーン(赤) RS70032
レボリューションコーン(青) RS70032V
レボリューションコーン(緑) RS70032G
レボリューションコーン(黄) RS70032Y

レボリューションコーン
サイズ:H450mm×260mm 重量:1.5kg 材質:軟質PVC
高い反射性能と柔軟性で安全を確保します。

レボリューションコーン(赤) RS45015
レボリューションコーン(青) RS45015V
レボリューションコーン(緑) RS45015G
レボリューションコーン(黄) RS45015Y

コーンウェイト各種

5kgコーンウェイト S50B
コーンウェイト S20B
ミニコーン用ウェイト S15B

フレキシブルコーン用高輝度シート(3種1組) S7A3
サイズ:(上段)60mm×400mm (中段)60mm×500mm (下段)60mm×600mm

コーンバー各種

コーンバー
サイズ:L2000mm×φ34mm 重量:600g 材質:樹脂

品番	品名	カラー	サイズ	重量
CB3420	コーンバー	黄/黒	φ34mm	600g
CB3420R	コーンバー	赤/白	φ34mm	600g
CB3420V	コーンバー	青/白	φ34mm	600g
CB3420G	コーンバー	緑/白	φ34mm	600g
CB3420Y	コーンバー	黄/白	φ34mm	600g

伸縮式コーンバー
サイズ:L1200mm~2000mm×φ34mm (リング内径:82mm) 材質:ABS樹脂

品番	品名	カラー	サイズ	重量
CB3412	コーンバー	黄/黒	φ34mm	600g
CB3412R	コーンバー	赤/白	φ34mm	600g
CB3412V	コーンバー	青/白	φ34mm	600g
CB3412G	コーンバー	緑/白	φ34mm	600g
CB3412Y	コーンバー	黄/白	φ34mm	600g

プリズムコーンバー
サイズ:L2000mm×φ34mm 重量:600g 材質:樹脂

品番	品名	カラー	サイズ	重量
CB3420BPVY	コーンバー	黄/黒	φ34mm	600g
CB3420BR	コーンバー	赤/黒	φ34mm	600g

保安灯各種

シンクロソーラー
LTS25



POINT! 特徴

- 標準電波を受信し、工事灯が同期して点滅発光します。
- 光センサー付で、暗くなると自動で点灯し、明るくなると消灯します。
- ON・OFFスイッチ付きです。
- カットコーンに設置時は盗難防止用突起に合わせて挿入してください。

品名	ソーラーLED工事灯 電波式
LED数	赤4個、緑4個
点滅動作	赤と緑が交互点滅
連続動作時間	ニコル水素1000mAh二次電池1本1.5F
ソーラーパネル	5.5F 50mA
無日照点灯時間	約14日間(一日12時間使用)
材質	本体PC、電池ケースABS

シグナルスター
LE150



POINT! 特徴

- 電波時計の時刻設定に使用されている標準電波を受信し、同期点滅します。
- 特殊設計のLEDにより高い視認性を実現360度視認可能です。

LED数	赤色×4灯/白色4灯
点滅動作	赤色/白色 交互点滅
連続動作時間	無日照：90時間以上
充電時間	約1.4時間

ソーラーシックス
S S



クレインスター
LE160



ソーラーキングミニ
DSK30DK



取付商品
各種

- ご使用上の注意事項
- ご使用前に、満充電にしてください。
 - 保管する場合は、スイッチをOFFにしてください。
 - 製品はソーラーを上にして、日光が十分当たる場所に設置してください。
 - 製品を水に浸けたり、水をかけたりしないでください。
 - 分解や改造をしないで下さい。
 - 白熱光によって作動(光センサー)させてありますので、発光開始の誤差が生じる場合があります。

品名	ソーラーLED工事灯
LED数	赤2個、緑2個
点滅動作時間	無日照：100時間以上
連続動作時間	約1.5時間
クリアレンズ	クリアレンズ
LED数	赤色×1灯+緑色×1灯
連続動作時間	無日照：100時間以上
充電時間	約1.5時間

品名	ソーラーLED工事灯
LED数	赤色×2灯
連続動作時間	無日照：100時間以上
充電時間	約1.5時間



ソーラー式セフティーフラッシュ
SF7KTM



セフティーソーラー(赤)
LH110RFK



セフティーソーラー(白)
LH110W



品名	ソーラー式セフティーフラッシュSF7
サイズ	85mm×174mm 重量:200g
LED数	赤・4個
無日照	約10日間(満充電時)

品名	セフティーソーラー
サイズ	85mm×220mm
電源	太陽電池

品名	新クリア
サイズ	160mm×80mm 重量:150g
LED数	白色8個

フラッシュ120
DFL120



ジュニアスーパー点滅タイプ
JH390BF



ジュニアスーパー回転タイプ
JH390BF



フラッシュコーン
FC75



品名	フラッシュ120
サイズ	265mm×123mm 重量:260g
LED数	超高輝度・8個
電池寿命	約1ヶ月(実使用12時間/日)

品名	ジュニアスーパー点滅タイプ
サイズ	243mm×90mm 重量:約120g
LED数	高輝度・6個
電池	単一電池2本

品名	ジュニアスーパー回転タイプ
サイズ	243mm×90mm 重量:約120g
LED数	高輝度・6個
電池	単一電池2本

品名	フラッシュコーン
サイズ	212mm×75mm 重量:約150g
LED数	超高輝度赤・10個(上部・4個 下部・6個)
電池	単一電池2本

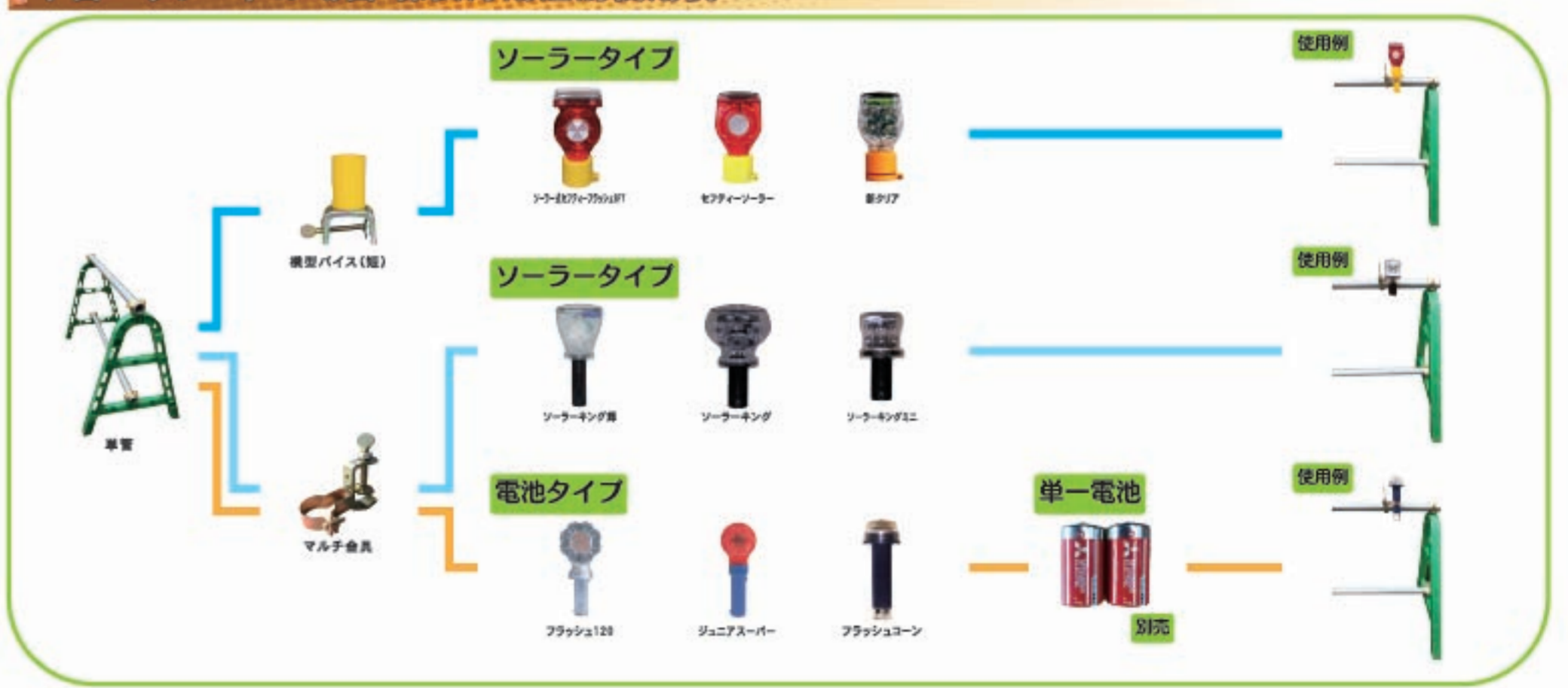
カラーコーンの場合 保安灯用途別使用例



LEOスタックプリズムコーンの場合 保安灯用途別使用例



単管バリケードの場合 保安灯用途別使用例








ガードフェンス各種

 F18A ガードフェンスF-18A サイズ:1800mm×1800mm 材質:スチール	 F18AGJ ガードフェンスF-18AG サイズ:1800mm×1800mm 材質:スチール	 F18B ガードフェンスF-18B(樹脂網) サイズ:1800mm×1800mm 材質:スチール	 F18BG ガードフェンスF-18BG(樹脂網) サイズ:1800mm×1800mm 材質:スチール
 F12A ガードフェンスF-12A サイズ:1200mm×1800mm 材質:スチール	 F12AG ガードフェンスF-12AG サイズ:1200mm×1800mm 材質:スチール	 F12B ガードフェンスF-12B(樹脂網) サイズ:1200mm×1800mm 材質:スチール	 F12BG ガードフェンスF-12BG(樹脂網) サイズ:1200mm×1800mm 材質:スチール
 F18C ガードフェンスF-18C(三段トラ板) サイズ:1900mm×1800mm 材質:スチール	 F18CG ガードフェンスF-18CG(三段緑板) サイズ:1900mm×1800mm 材質:スチール	 F18CW ガードフェンスF-18CW(三段白板) サイズ:1900mm×1800mm 材質:スチール	 F18E ガードフェンスF-18E(全網) サイズ:1800mm×1800mm 材質:スチール
 F12E ガードフェンスF-12E(全網) サイズ:1200mm×1800mm 材質:スチール	 F18AZ ガードフェンスF-18AZ(メッキ) サイズ:1800mm×1800mm 材質:メッキ	 F12AZ ガードフェンスF-12AZ(メッキ) サイズ:1200mm×1800mm 材質:メッキ	 F18CZ ガードフェンスF-18CZ(メッキ) サイズ:1900mm×1800mm 材質:メッキ
 F18T ガードフェンスF-18AT(扉) サイズ:1800mm×1800mm 材質:スチール	 F19A ガードフェンスF-19AT(扉) サイズ:1800mm×900mm 材質:スチール	 F18CT ガードフェンスF-18CT(扉) サイズ:1900mm×1800mm 材質:スチール	 F19CT ガードフェンスF-19CT(扉) サイズ:1900mm×900mm 材質:スチール
 F18AGT ガードフェンスF-18AGT(扉) サイズ:1800mm×1800mm 材質:スチール	 F19AGT ガードフェンスF-19AGT(扉) サイズ:1800mm×900mm 材質:スチール	 F18ET ガードフェンス(金網)F-18ET(扉) サイズ:1800mm×1800mm 材質:スチール	 F19ET ガードフェンス(金網)F-19ET(扉) サイズ:1800mm×900mm 材質:スチール

ガードフェンス周辺商品

 FB2 ガードフェンス用ブロック(丸) 重量:13kg	 FB1 ガードフェンス用ブロック(角) 重量:10kg	 FB3 ガードフェンスバリケード専用ブロック(鉄物) 重量:10kg	 FC9517G ガードフェンス用目隠しシート(安全第一) サイズ:900mm×1700mm 固定用ひも同梱	 FC9517H ガードフェンス用目隠しシート(無地) サイズ:900mm×1700mm 固定用ひも同梱
 RD1 ガードフェンス止めバンド 重量:13kg	 RD3 ガードフェンス止めバンドクランプ付	 FH3 H鋼用ガードフェンススタンド	 HS18 1500mm(1800ガードフェンス用) HS12 1000mm(1200ガードフェンス用) H鋼用ガードフェンスサポート サイズ:1500mm(1800ガードフェンス用) サイズ:1000mm(1200ガードフェンス用)	

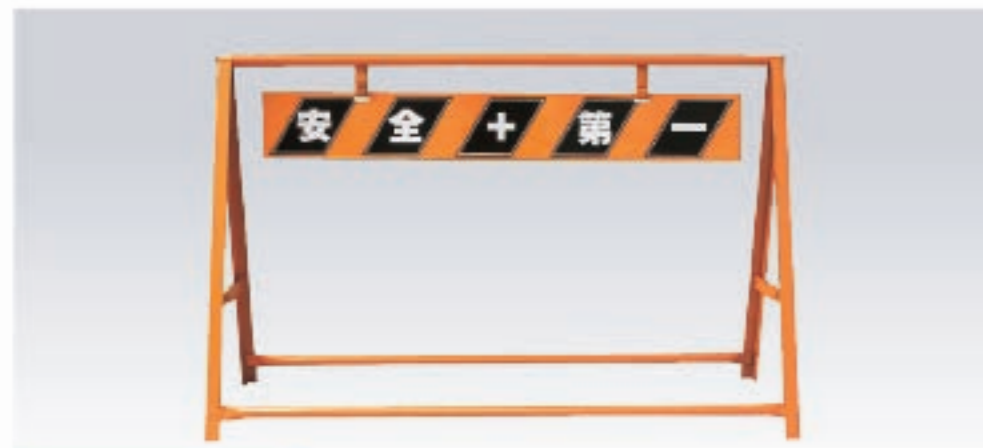
プラスチックフェンス

 AKF2V プラフェンス(青) サイズ:1200mm×1000mm	 AKF2G プラフェンス(緑) サイズ:1200mm×1000mm	 AKFJ プラフェンス用ジョイント	 FB1 プラフェンス用ブロック(角) 重量:10kg	 FB4W 白 FB4G 緑 プラフェンス用ブロック(水タンク) 重量:9kg(満水時)
---	---	--	--	---

回転灯

 SKW-150 ソーラー式回転灯SKW-150 サイズ:115mm×115mm 発光電圧:1000lm 電池:ニッケル水素電池 満日照:ナイトモード 5日間 満日照:デイナイトモード 2日間	 KG型 回転灯KG型 TAK100 TAK12 TAK24	 LED回転灯 RWM12R RWM12Y RWM24R RWM24Y	 3T 回転灯用三脚 サイズ:1000mm~1800mm 支柱:φ28.6mm	 KKH 回転灯クランプ φ18~50mmのパイプや厚さ10~50mmの看板や角材に利用可能。
--	---	--	---	--

バリケード各種



B5A
A型バリケード

サイズ: 1200mm×800mm



B11A
パイプバリケード(土のう式)

サイズ: 1200mm×800mm



B12A
標識用バリケード

サイズ: 1200mm×800mm



B12A3
標識セット



BSY
バリケードブロック

重量: 10kg (満水時)



プリズム仕様 (Prism specification)

KBHH01 **KBHH01O** **KBHH02** **KBHH03** **KBHH04**



バリケードブロック

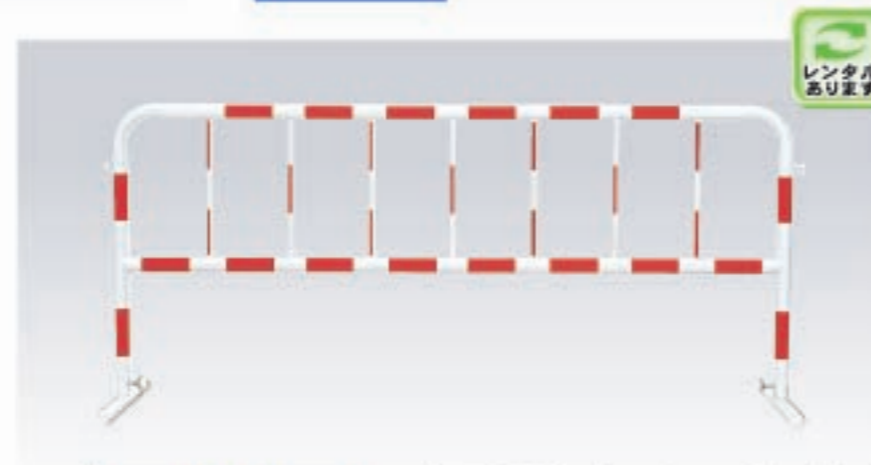
重量: 5kg

IMONBS2700



TSK 鉄柵

サイズ: 1200mm×2200mm
材質: スチール 重量: 8kg



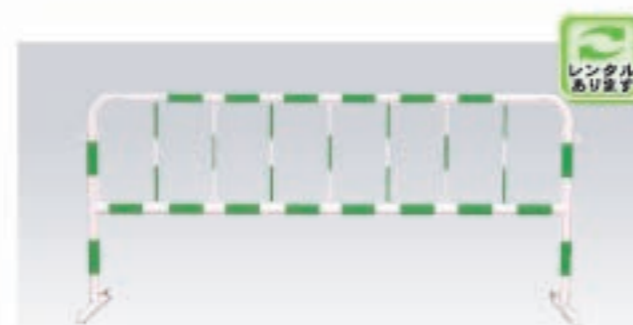
BKO 公園型バリケード 赤白

サイズ: 900mm×2000mm
材質: スチール



BKOB 公園型バリケード 青白

サイズ: 900mm×2000mm
材質: スチール



BKOG 公園型バリケード 緑白

サイズ: 900mm×2000mm
材質: スチール

単管バリケード各種



MBG
メビウスガード

サイズ: W460mm×H910×T53mm
重量: 約1.75kg
材質: 高密度ポリエチレン



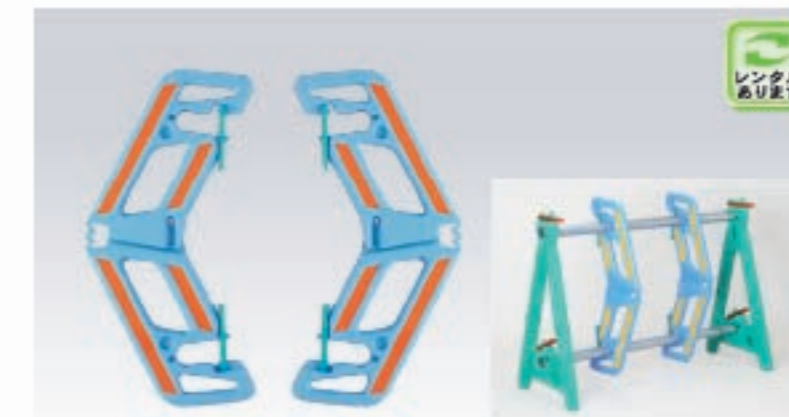
WUSPSG
ストロングプラスタンド

サイズ: 828mm×460mm
重量: 2.1kg
材質: ポリエチレン



RK20C
クランプカバー

柔軟性・耐久性に優れています



WUSEG
シェvronアイズ

サイズ: 330mm (380mm)×845mm (770mm)
単管バリケードによって変動可能。
重量: 900g



REA20
エンドキャップ



KYPG
単管バリケード(べんぎんバレード)

サイズ: 772mm×510mm
重量: 2.2kg (満水時7kg)



KYKG
単管バリケード(かえるバリ)

サイズ: 772mm×510mm
重量: 2.4kg



KYTG
単管バリケード(たぬきバリ)

サイズ: 772mm×510mm
重量: 2.4kg



BMAR
単管バリケード(スチールバリ)

サイズ: 800mm×600mm
材質: スチール



BAJG
単管バリケード(樹脂バリ)

サイズ: 820mm×630mm
材質: ポリスチレン樹脂



KY02
バリウエイト(水タンク)

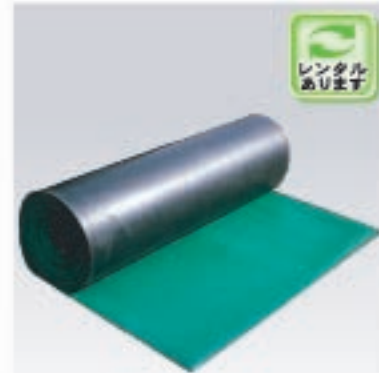
重量: 10kg (満水時)



FB3
ガードフェンスバリケード兼用ブロック(鋼物)

重量: 10kg

ゴム製品



BM100
B山ゴムマット

サイズ:1000mm×1000mm×3mm



HM600
歩行者マット

サイズ:600mm×3600mm×4mm



CTP2010
コードプロテクター

φ40 サイズ:φ40mm×4m
φ20 サイズ:φ20mm×10m



GM102015
ブラックターフ

サイズ:1000mm×2000mm



TSPB 黒
TSPY 黄
タイヤストッパー

2t用



MEA10B
消火器10型

全高×全幅×筒径:440mm×200mm×127mm
総質量:約3.9kg



UVM10AL
消火器10型

全高×全幅×筒径:440mm×200mm×127mm
総質量:約3.9kg



PEP-10N
消火器10型



YAS3
消火器置場(1本用)

消火器×1本



YAS2
消火器置場(2本用)

消火器×2本



YAS
消火器スタンド



YA000
消火バケツ



SMO05
すいから収集缶

サイズ:口径23mm×深さ295mm
容量:8.2ℓ



SMO06
スタンド灰皿

容量:6.4ℓ 重量:1.8kg
フタ付き



SMO04
すいから入れ一斗缶

単管パイプ クランプ類

単管パイプ

1m, 2m, 3m, 4m, 5m, 6m有り

TKA10	1m	TKA40	4m
TKA20	2m	TKA50	5m
TKA30	3m	TKA60	6m



カタログ内のイラストを使用して
看板やステッカー等が作成できます!

もちろん新顔のイラスト作成も承ります
まずはお問い合わせ下さい!

※リンク先は、電話にて38~108番の受付がござります。

クッションドラム



AD1
クッションドラム

サイズ:830mm×580mm 容量:200ℓ
厚み:3t 材質:ポリエチレン
赤(反射)/白(反射)



AD2
クッションドラム

サイズ:830mm×580mm 容量:200ℓ
厚み:3t 材質:ポリエチレン
黄(反射)/黒(無反射)



AD3
クッションドラム

サイズ:830mm×580mm 容量:200ℓ
厚み:3t 材質:ポリエチレン
緑(高輝度反射)/黒(無反射)



ADM
クッションドラム®

サイズ:830mm×580mm 容量:200ℓ
厚み:3t 材質:ポリエチレン
赤(反射)/白(反射)



ADW
クッションドラム用水袋

サイズ:20ℓ
材質:ポリエチレン

ロープスティック・ロープ・ネット



RST1500
ロープスティック

サイズ:φ18mm×1500mm



AT12
AT91
トラロープ

サイズ:φ12mm×100m巻
φ9mm×100m巻



FGR6-020
FGR6-100
FGR6-200
フラッグロープ

サイズ:φ6mm×200m
フラッグ 8mピンチ
サイズ:φ6mm×100m
フラッグ 8mピンチ
サイズ:φ6mm×20m
フラッグ 2mピンチ



ORNT950
メッシュフェンス(橙)

サイズ:1000mm×5000mm

ORNT950G
メッシュフェンス(緑)

サイズ:1000mm×5000mm

NETPRO
ネットプロテクター

サイズ:1000mm×5000mm



LEDAJ
LED合図灯

サイズ:φ30mm×520mm
電源:単一電池×2本
LED球:6個



AKL100
LEDチューブライト

長さ:10m LED数:赤24個 電源:AC100V
●コイルローラー内蔵型
●最大50本まで繋ぎ足し接続が可能。
●夜間自動点滅機能付き。



AKL103
LEDチューブライト(電池式)

長さ:10m LED数:赤24個
電源:単一電池2本
●高輝度LEDを24個使用し12個ずつ交互に点滅。
●夜間自動点滅機能付き。



AKL100S
ソーラー式チューブライト

長さ:10m×2 LED輝度:12,000mcd
連続点灯時間:80時間
満充電時間:20時間



AKL100S-10
ソーラー式LEDチューブ

【特徴】
●センサ付で、暗くなると自動点灯し、明るくなると消灯します。
充電時間 約10時間
連続点灯時間 約80時間
サイズ φ20mm×10m
重量 約1.7kg
本体材質 ポリ塩化ビニール

キャスターゲート

安全ゲート(両開き)AG-W 一人で移動。セットできる超軽量ゲート

■開口:H1.8×W12m(H1.8×W6m,H1.8×W6m)

■H1.8×W6m

アルミキャスターゲート

AGW1860	両開 6M	AGS1830	片開 3M
AGW1880	両開 8M	AGS1840	片開 4M
AGW18100	両開 10M	AGS1860	片開 6M
AGW18120	両開 12M	AGS1880	片開 8M

※開閉の際、指先は必ず手袋で触ると安全です。

①6061-T6材 堅固で軽量。(例)H1.8×W4.5mで28kg
②開口部が全てキャップ付です。
③両サイドに42.7φ、48.6φ兼用の自在クランプが付き、丸パイプ支柱又は枠組足場にも取り付けられます。
④粘着テープで美観を損ないません。
⑤滑り止めが無く、修理が簡単です。

方向指示板各種

壊れにくい矢印板



- ソーラーと乾電池の2電源。ソーラーが充電不足になると乾電池に切り替わるハイブリッド仕様です。充電され十分な容量になると、再度ソーラー側に切り替わります。
- もし壊れた場合でも、パーツごとの交換が可能です。
- 積み重ねての保管も可能です。

型番	サイズ(mm)	質量(kg)	材質
H40RS	425x830	3.8	アルミ



CHARADV
チェンジアロー赤LED

サイズ:360mm×720mm 質量:5.0kg 材質:アルミ
電池寿命:約50時間(単一マンガン使用時)



CHARADV
チェンジアロー青LED

サイズ:360mm×720mm 質量:5.0kg 材質:アルミ
電池寿命:約50時間(単一マンガン使用時)



H40R
LEDフラッシュアロー

サイズ:425mm×830mm 質量:3.8kg 材質:アルミ
電源:単一電池2本



H40RS
ソーラーLEDフラッシュアロー

サイズ:400mm×790mm 質量:4.8kg 材質:アルミ
電源:太陽電池(毎日10日使用)

アルミ方向指示板 折り畳み式

アルミ製でさびない、軽い、丈夫の三拍子/パーツ修理も可能で耐久性も抜群/コンパクトに畳めて収納や持ち運びのしやすい方向指示板です。



アルミ方向指示板 山型式

さびない・軽いアルミ製/パーツ交換修理もできる/頑固二重構造により積み重ね時の矢印板面の接触を防止し板面を傷から守ります。強度も抜群。



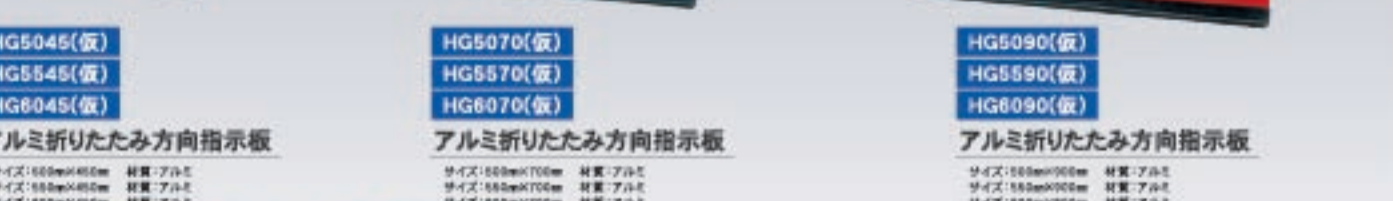
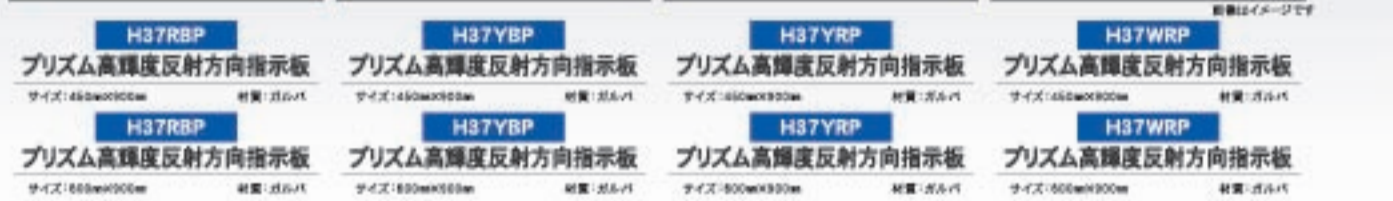
H40RSK
ソーラー式フラッシュパネル

サイズ:360mm×870mm 質量:約8.0kg
材質:鉄 電池:単一電池2本(約30時間)

H40SU
フラッシュパネル用ソーラーユニット

サイズ:φ75×125mm×550mm 質量:1.2kg
電源:ニッケル水素(約3日間 満充電時)

H40RSUK



カラーラインナップサンプル
(色変更できます。シートによって使用できる色に制限があります。)



方向指示板各種

マルチサインボード H-50



H35
パイプ製折りたたみ矢印板

サイズ:450mm×600mm 質量:5.8kg



AS-1Y AS-1R AS-2Y AS-2R

型番 AS-1Y AS-1R AS-2Y AS-2R
サイズ(mm) W900×H460 W900×H460
質量 6kg 6kg
材質 ABS樹脂製 ABS樹脂製

安全ベスト



LLEDVK LLEDVKY LLEDVY

カラー:紺メッシュ/白反射 サイズ:フリー
電源:単三乾電池×2本 超高輝度LED:16個(前後合計)

T-50/70HY
安全ベスト(反射帯50/70mm巾)

サイズ:フリー 材質:塩化ビニール/ナイロン
※裾/肩のみサイズ:L/L

品番	品名	カラー
T-50HYYY	安全ベスト 反射帯50mm巾	黄/黄
T-70HYYY	安全ベスト 反射帯70mm巾	黄/黄
T-50HYBY	安全ベスト 反射帯50mm巾	紺/黄
T-70HYBY	安全ベスト 反射帯70mm巾	紺/黄
T-50HYBW	安全ベスト 反射帯50mm巾	紺/白
T-70HYBW	安全ベスト 反射帯70mm巾	紺/白
T-50HYDY	安全ベスト 反射帯50mm巾	橙/黄

カラー:黄メッシュ/黄反射 サイズ:フリー
電源:単三乾電池×2本 超高輝度LED:16個(前後合計)

ソーラーサインライト

レンタル
あり
NETIS登録番号
TH100012-A

2396

1130

LE14KTM

ソーラー式LED電光盤(アンバー3文字1段)パネル320mm

- おすすめポイント**
- ソーラーエネルギーで環境に配慮した省エネLED電光盤です。
 - NETIS登録、CUDO (カラーユニバーサルデザイン機構) 認定製品です。
 - 電源がとれない所でも使用でき、騒音も出しません。
 - メッセージデータは、USBメモリにて変更可能です。
 - 警告灯のスレンダー-GIIIはオプションです。

型番	SLGE-3127A-SA050R
LED	オーバルLED (アンバー)
表示パネル数	3文字1段 (3パネル)
パネルサイズ (mm)	320×320
パネルドット数	16×16ドット
表示サイズ (mm)	W960×H920
本体サイズ (mm)	W1130×H2196×D1200 (ソーラーパネル最高時) W1130×H1826×D1200 (ソーラーパネル収納時)
消費電力/質量	約10W/約20kg
電源	65Ah相当バッテリー ソーラー
輝度制御	自動 (100・25%)
防塵対策	ウインドワイヤー式 (ストローク70mm)
操作方法	デジタルスイッチ
メッセージ数	99種類
プリンター	3色 (青・黄・赤)
無日期	約12日 (メッセージによる)

※弊社標準表示による

レンタル
あり
NETIS登録番号
TH100012-A

2453

1450

LE16KTM

LED電光盤(アンバー4文字2段)パネル320mm

- おすすめポイント**
- 消費電力(約10W)で使用できる省エネLED電光盤です。
 - アンバー1灯を使用し視認性もよく、確実に情報を伝えます。
 - パネルサイズは320×320mm。
 - 縦横長の長いアンバー4文字で2段表示が可能です。
 - 新開発省エネLEDワイヤー式で、70mm可動します。
 - メッセージデータは、USBメモリにて変更可能です。
 - 警告灯のスレンダー-GIIIはオプションです。

型番	SLGE-4127A-SA050R
LED	オーバルLED (アンバー)
表示パネル数	4文字2段 (8パネル)
パネルサイズ (mm)	320×320
パネルドット数	16×16ドット
表示サイズ (mm)	W960×H1820
本体サイズ (mm)	W1130×H2483×D1200
消費電力/質量	約10W/約20kg
電源	65Ah相当バッテリー ソーラー
輝度制御	自動 (100・25%)
防塵対策	ウインドワイヤー式 (ストローク70mm)
操作方法	デジタルスイッチ
メッセージ数	99種類
プリンター	3色 (青・黄・赤)
無日期	約12日 (メッセージによる)

※弊社標準表示による

レンタル
あり
NETIS登録番号
TH100012-A

2747

759

SLEDGMKTM

ソーラー式LED電光盤(アンバー1文字3段)パネル320mm

- おすすめポイント**
- ソーラーエネルギーで環境に配慮した省エネLED電光盤です。
 - NETIS登録、CUDO (カラーユニバーサルデザイン機構) 認定製品です。
 - 電源がとれない所でも使用でき、騒音も出しません。
 - 充電器付きなので、AC100Vで充電可能です。
 - メッセージデータは、USBメモリにて変更可能です。
 - 警告灯のスレンダー-GIIIはオプションです。

型番	SLGE-3127A-SA050R
LED	オーバルLED (アンバー)
表示パネル数	1文字3段 (3パネル)
パネルサイズ (mm)	320×320
パネルドット数	16×16ドット
表示サイズ (mm)	W960×H920
本体サイズ (mm)	W1130×H2196×D1200 (ソーラーパネル最高時) W1130×H1826×D1200 (ソーラーパネル収納時)
消費電力/質量	約10W/約20kg
電源	65Ah相当バッテリー ソーラー
輝度制御	自動 (100・25%)
防塵対策	ウインドワイヤー式 (ストローク70mm)
操作方法	デジタルスイッチ
メッセージ数	99種類
プリンター	3色 (青・黄・赤)
無日期	約12日 (メッセージによる)

※弊社標準表示による

LEDバルーン

コンパクト収納

5くら運搬

LEDバルーン

- おすすめポイント**
- 簡単な三脚タイプ、軽量で設置しやすい
 - コンパクト収納、運搬、保管簡単
 - 全部品が1つのケースに収め、コンパクトな収納車輪付きで保管・運搬に簡単
 - 大光量130W/200W 二段調光
 - 視認性抜群、夜作業・イベントに最適!

電圧	AC100-277V DC20-30V
ランプ	高輝度LED144個 2段調光: 130W/200W 全光量(ルーメン) 20000(200W) 13300(130W)
直径	φ870mm
高さ	L1100×W1250×H2100×D2630mm
重量	約20kg(頭部、三脚、収納ケース込み)

信号機・サークラー

レンタル
あり
NETIS登録番号
CB10003-A

CGS225BS

- おすすめポイント**
- GPS衛星の電波受信で、信号機同様の正確な同期運転を実現。(特許番号第2754472号)
 - 基本操作はボタン番号設定で簡単設定。三叉路にも対応。
 - 『赤』『青』の判別を形で判断できる様、赤(X)青(1)旗を採用。
 - バッテリーのみで連続7日以上(168時間)動作可能。(満充電)

GPSソーラー式LED信号機

型番	CGS225BS
表示灯	赤48個・緑24個・白22個 赤・青・黄
制御方式	①無線電波による同期方式 ②無線電波による同期方式 ③無線電波による同期方式 ④無線電波による同期方式
機能	①無線電波による同期方式 ②無線電波による同期方式 ③無線電波による同期方式 ④無線電波による同期方式
電源	①蓄電池本体: 30Ah ②充電器: AC100V/12V ③充電器: AC100V/12V
消費電力	約10W (充電時: 10W, 待機時: 5W)
本体サイズ (mm)	W220×H220×D220 (待機時)
重量	約10kg

レンタル
あり
NETIS登録番号
KK110043-A

SRJESXKTM

- おすすめポイント**
- ソーラー式なので電源のない所で使用できます。
 - 無日でも約14日点灯可能な省エネ仕様です。(スーパーエコモード時)
 - バッテリー残量を赤・緑・白のLED表示で確認でき、安心です。
 - 本体は衝撃に強いポリカーボネート製。万が一破損した場合でも、パーツごとの交換が可能なメンテナンスも簡単です。
 - 昼間は、白LEDを点灯させずに、赤・緑LEDをより明るく点灯させます。

スレンダー-X

型番	KFC-1
LED	赤48個・緑24個・白22個
ソーラーパネル	6W
電源	4.5Ahバッテリー
無日期	標準モード: 約7日、 スーパーエコモード: 約14日 (満充電時)
点灯パターン	5種類 (1種類はスーパーエコモード)
本体材質	ポリカーボネート
サイズ (mm)	幅: W600×H809×D111
質量	約13kg (三脚含む)
その他	ON-OFFスイッチ付
オプション	昼夜輝度自動調節機能・三脚付 専用充電器

レンタル
あり
NETIS登録番号
KK110043-A

KA0100SSKTM

- おすすめポイント**
- 高輝度LEDを使用し、広視野角で明るく視認性抜群です。
 - 新鋭回転と点滅を組み合わせた点灯パターンで目立ちます。
 - 本体は外形φ550の大型で厚型鋼板を使用した堅牢タイプ。
 - 乾電池も使える3電源仕様 (AC100V/DC12V/DC6V) の

オーロラ

型番	KA0-100SS
LED	赤・108個
電源電圧	AC100V/DC12V
点灯パターン	回転点滅
消費電力	約2.4W
点灯時間	—
本体材質	ポテン鋼板
サイズ (mm)	頭部: φ550×D100
質量	約9kg (三脚含む)
その他	三脚・1プラグケーブル付

サインライト

レンタル
あり
NETIS登録番号
TH100012-A

GE1800

電光標示板 W1800

サイズ: H2250mm×W1930mm×D1200mm
重量: 約100kg 電源: AC100V 410W

レンタル
あり
NETIS登録番号
TH100012-A

GE1300

電光標示板 W1300

サイズ: H1880mm×W1310mm×D900mm
重量: 約48kg 電源: AC100V 285W

レンタル
あり
NETIS登録番号
TH100012-A

GE1200

電光標示板 W1200

サイズ: H1527mm×W1121mm×D900mm
重量: 約43kg 電源: AC100V 285W

タンカン垂れ幕各種

サイズ:600×450 材質:ターポリン
TT:ホック式 TH:マジックテープ式



タンカン垂れ幕(建災防統一標識)

サイズ:600×450 材質:ターポリン(ホック式)



タンバリ標識

サイズ:500×900 材質:ターポリン(マジックテープ式)



ML単管垂れ幕

日本・アメリカ・中国・ブラジル



4ヶ国語対応!

ありがとうございます
 谢谢 Thank you
 Muito obrigado



反射ターポリン仕様でもご用意できます

- ・日本語・英語・ポルトガル語(ブラジル)・簡体中文の4言語に対応。
- ・色覚の弱い人にも高視認性のユニバーサル配色。
- ・子供や日本語未習熟者にも優しいふりがな付。

反射ターポリン仕様でもご用意できます

- ・無反射・反射・プリズム高輝度ターポリンから用途に応じて材質をお選びいただけます。

カタログ掲載の弊社制作品のデザインは、お客様の用途やご担当の案件内容に応じた商品形態にアレンジしたセミカスタム品としてのご注文も可能です。完全新規デザインの案件に比べ、より早く、よりお手頃なデザイン提案が可能です。限られた納期・ご予算での現場イメージアップをご検討の際はぜひご活用下さい。



方針決め

現場責任者様・エンドユーザー様

ご担当者様

OKです! こちらの内容でお願いします。

完成!

内容準備

弊社営業スタッフ

弊社制作スタッフ

内容了 承後 出力 / 製作

納品 / お引取り

「お手軽デザイン」のご案内で
 エンドユーザー様の
 「少しでも良くしたい」に応えます!

お手軽デザイン案件で使用可能なデザイン画は、当カタログ掲載・弊社デザインのものとなります。他社カタログ掲載品や権利関係のごさいまろゴマーク・ゆるキャラ等に関しましては、別途許諾関係の手続きやデータの提供、該当製品の手配、弊社同等品のご案内・製作など状況に応じたご案内をさせて頂く場合がある旨ご了承下さい。(納期・金額も別途内容に準じます)



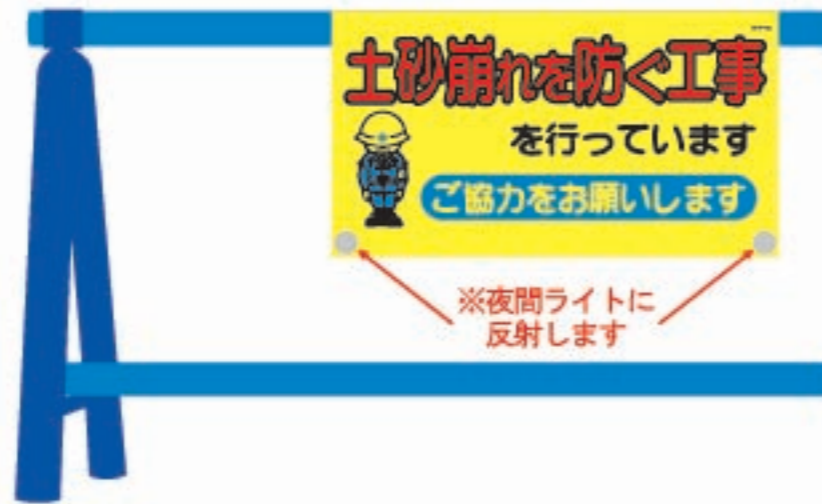
ニュータンカン標識

サイズ：600×450

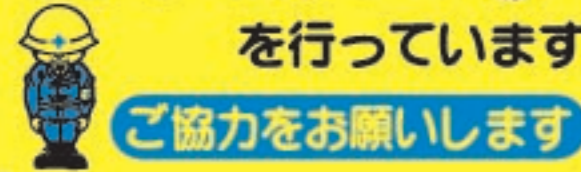
やさしさの有る

分かり易い標識

※サイズ 600×450^{mm} 横タイプ 裏面マジックテープ仕様
 ※材質は丈夫なターポリンを使用。
 ※下記サンプルは、装着時のイメージです。
 ※下部には、社名入れ等のスペースが有ります。
 ※夜間、存在感を示す為、下部両サイドに反射シートを貼っています。



ガスの工事
 を行っています
 ご協力をお願いします



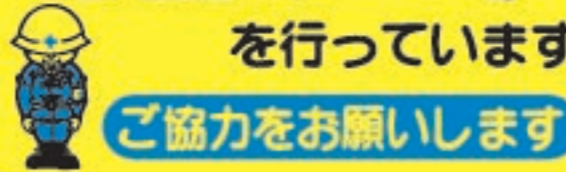
NTH-35

水道の工事
 を行っています
 ご協力をお願いします



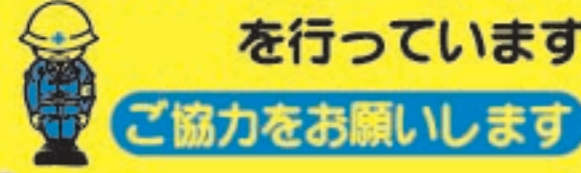
NTH-36

電話の工事
 を行っています
 ご協力をお願いします



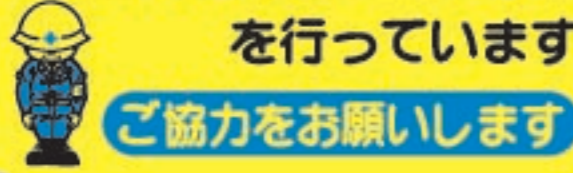
NTH-37

道路の工事
 を行っています
 ご協力をお願いします



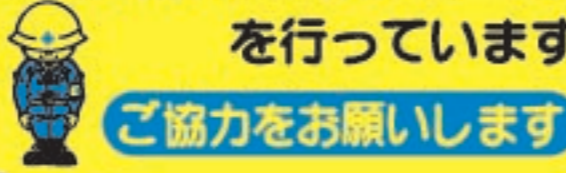
NTH-38

電気の工事
 を行っています
 ご協力をお願いします



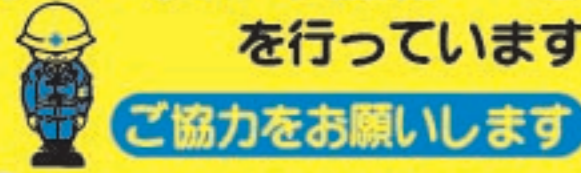
NTH-39

土砂崩れを防ぐ工事
 を行っています
 ご協力をお願いします



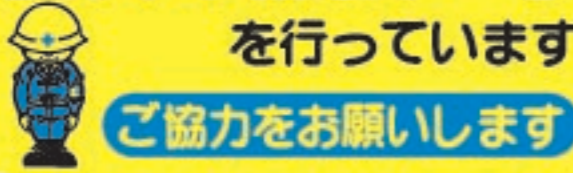
NTH-40

トンネルの補修工事
 を行っています
 ご協力をお願いします



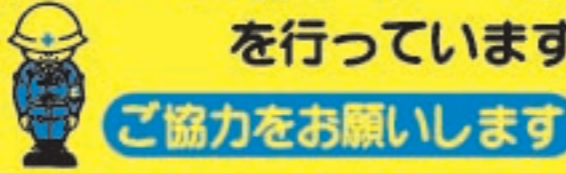
NTH-41

橋脚の補強工事
 を行っています
 ご協力をお願いします



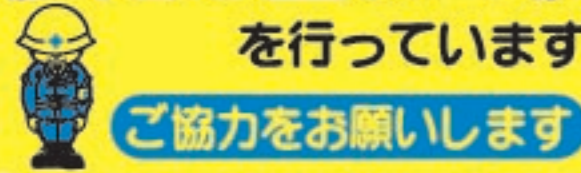
NTH-42

落石を防ぐ工事
 を行っています
 ご協力をお願いします



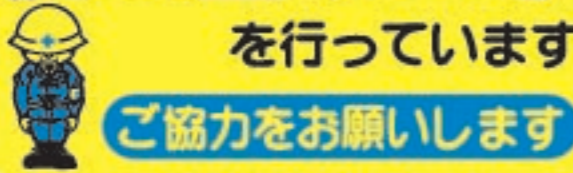
NTH-43

歩道を直す工事
 を行っています
 ご協力をお願いします



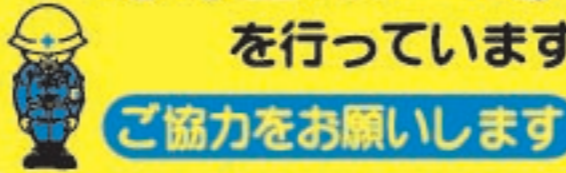
NTH-44

橋を直す工事
 を行っています
 ご協力をお願いします



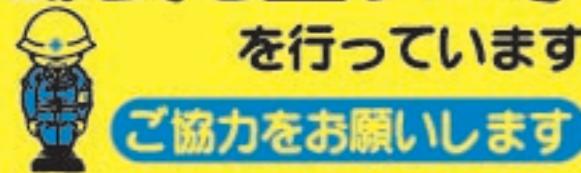
NTH-45

下水道の工事
 を行っています
 ご協力をお願いします



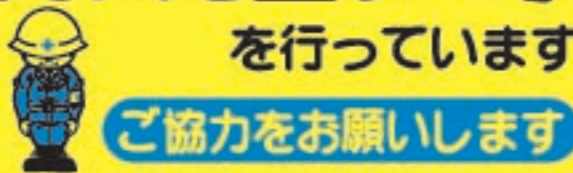
NTH-46

舗装を直す工事
 を行っています
 ご協力をお願いします



NTH-47

河川を直す工事
 を行っています
 ご協力をお願いします



NTH-48

土砂崩れを防ぐ工事
 を行っています
 ご協力をお願いします



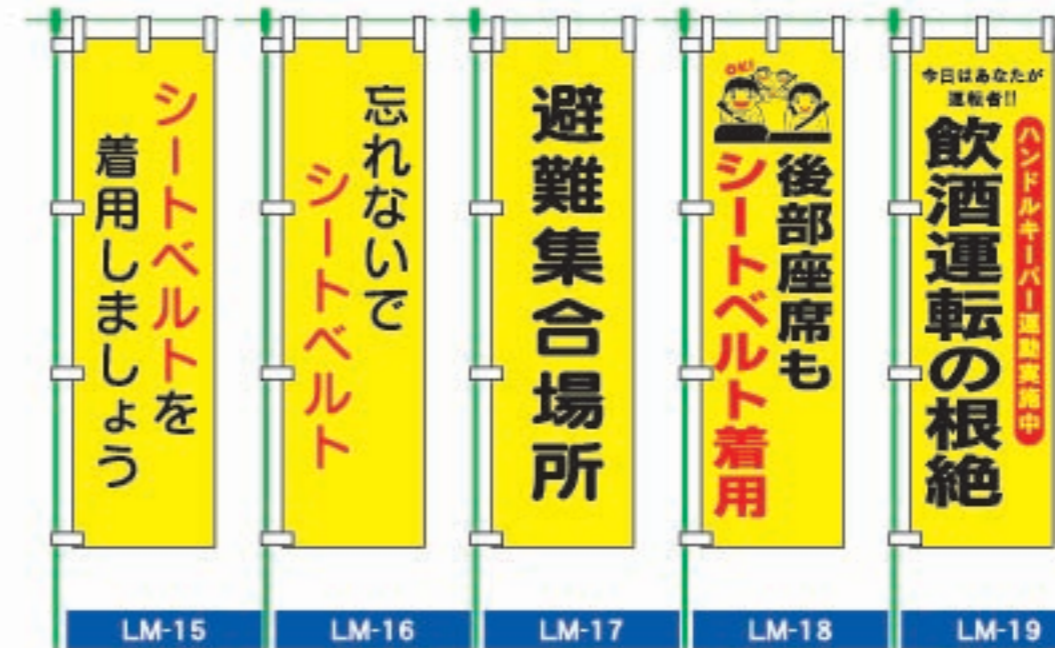
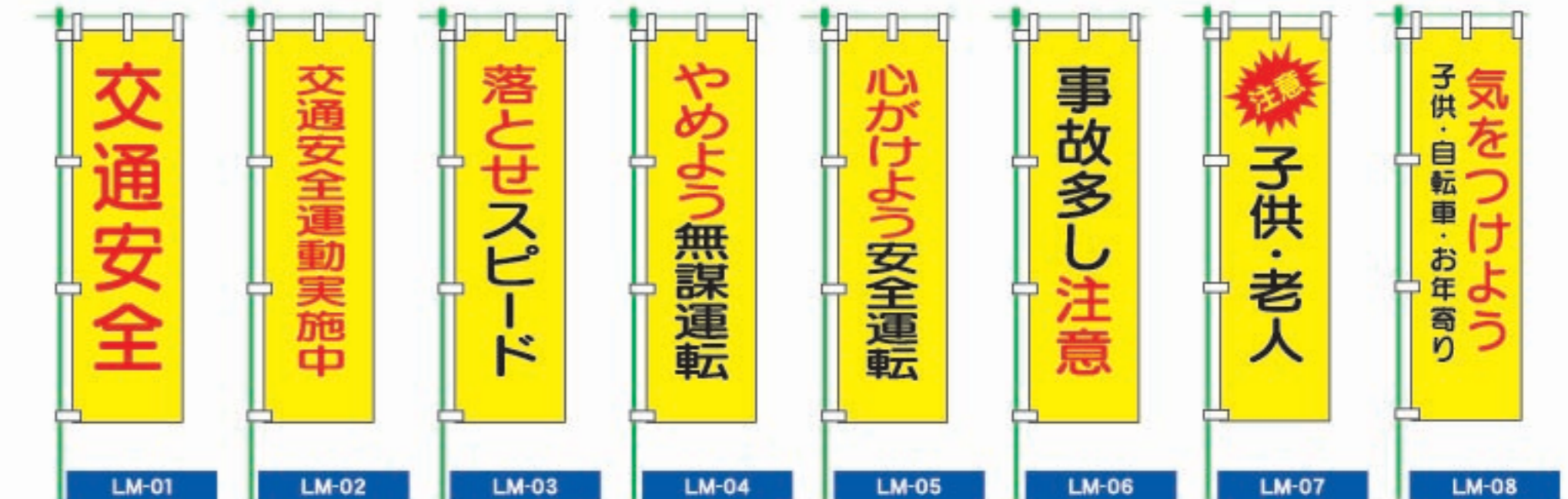
NTH-49

桃太郎旗

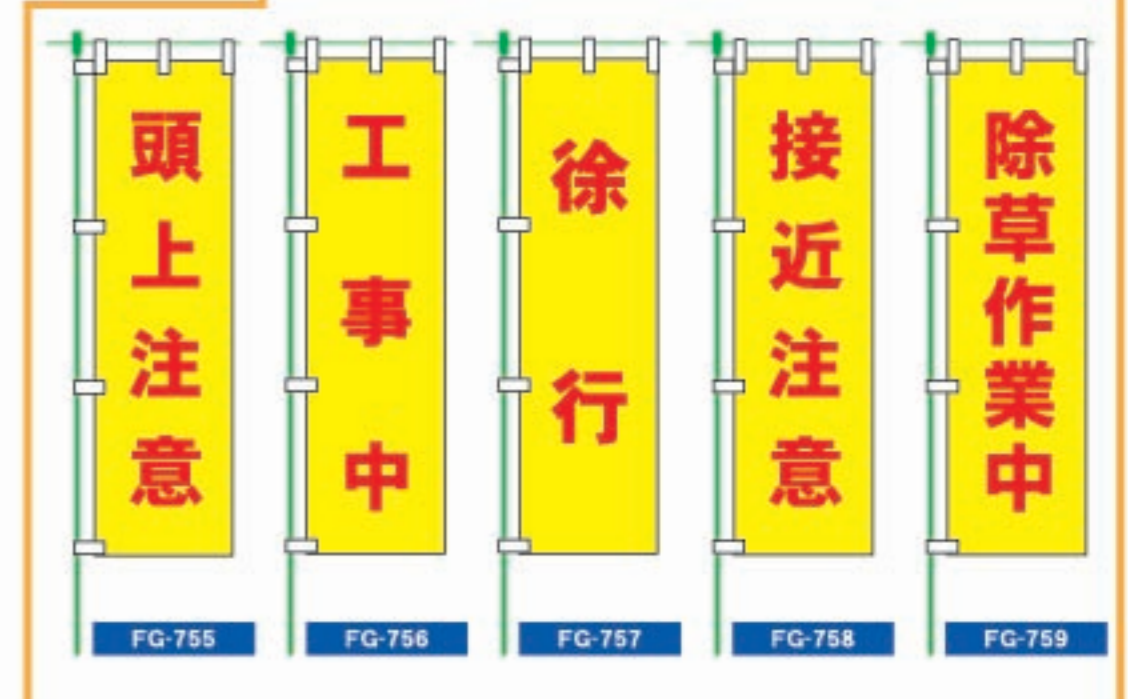
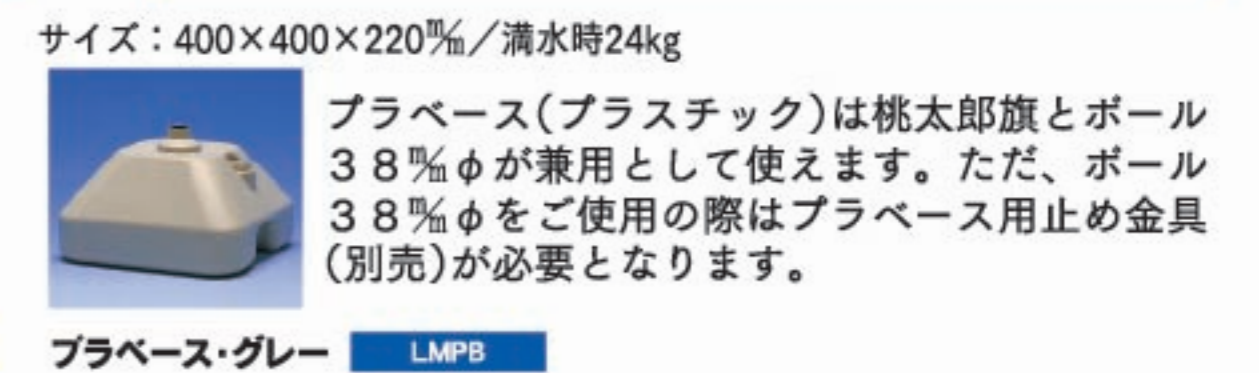
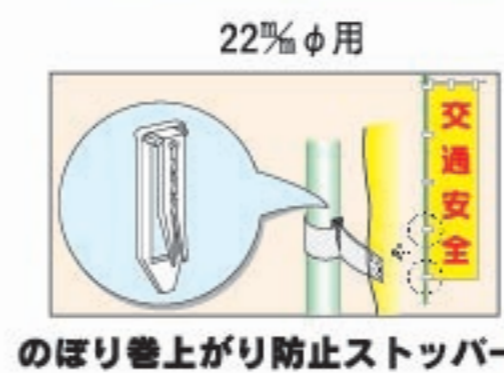
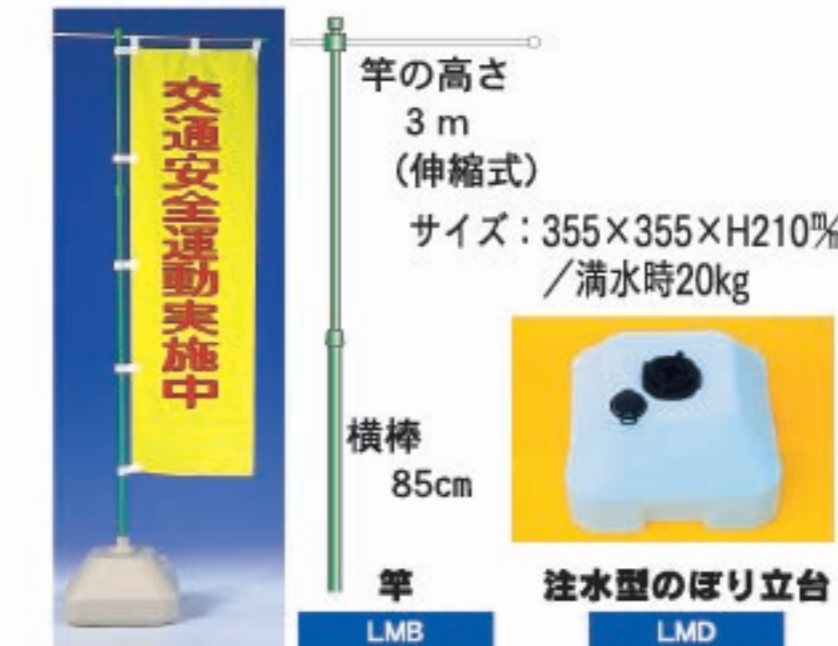
桃太郎旗

規格：旗サイズ 1500×450^{mm} 材質：テトロン製、
 旗竿長さ 3000^{mm} 材質：硬質樹脂製
 ※竿は付いておりません。(別売りです)

鮮やか! 蛍光



※市町村名、警察署名、交通安全協会名等の
 名入れも別途御見積り出来ます。
 (20枚以上より)
 ※標語の特注品やイラスト入りも承っております。
 御相談下さい。



WB板 ヨコ型

サイズ:300×600 材質:ポリプロピレン



WB板 タテ型

サイズ:600×300 材質:ポリプロピレン



WB板 タテ型

サイズ:600×300 材質:ポリプロピレン



WE板 ヨコ型

サイズ:450×600 材質:ポリプロピレン

WE1: どのたてであっても保安帯をかぶらない人はこの現場構内に入れません

WE2: 開口部に注意 作業がすんだら手摺をもとへ

WE3: 頭上注意

WE4: ステージ積載荷重 kg/m²

WE5: 足場積載荷重 00 kg

WE6: 最大積載荷重 00 kg

WE7: 構台制限荷重 但し1m当り kg

WE8: ご迷惑をおかけしてまことにすみません

WE9: アーク溶接機取組上の注意

WE10: 最大吊り上げ荷重 kg

WE11: 作業半徑内立入禁止

WE12: はねだし構台制限荷重 1m当り kg

WE13: トラック出入口

WE14: 保安帯の完全着用

WE15(画面): 歩行者通路

WE15(工機経路): あぶない!!

WE15(ダンプ): あぶない!!

WE16: 最大積載荷重 kg

WE板 タテ型

サイズ:600×450 材質:ポリプロピレン

WE16: 保護員の完全着用

WE17: 関係者以外 立入 禁止

WE18: 安全帯を使う

WE19: お断り

WE20: 開口部に注意

WE21: 落下物注意

WE22: 作業しつゝ 注意して 建設特

WE23: 地下 埋設物に 注意して

WE24: "無欠危険" 立入禁止

WE25: "無欠危険" 有害ガス注意

WE26: 第一安全

WE27: キケン 高圧線

WE28: 安全運転

WE29: 作業半徑内 立入禁止

WE30: 上部作業中

WE31: 通行禁止

WE32: 制限荷重

WE33: 禁煙

WE34: 保護帯着用せよ

WE35: 大型車出入口 注意

WE36: あぶない!!

WE37: あぶない!!

WE38: 山火事注意

WE39: ペルトコンベア-の取組上の注意

WE40: 分電盤操作上の注意

WE41: ノーボーイ運動

WE42: 資格作業は 資格者で

WE43: 指差呼称

WE44: 子供乗出し 注意

WE45: 災害への挑戦

WE46: 整理 整頓

WE47: 無災害

WE48: 整理 整頓

WE49: 無災害

WF板 ヨコ型

サイズ:600×900 材質:ポリプロピレン

WF-01(現場): 安全十則

WF-01(一般): 安全十則

WF-02: 宿舎十則

WF-03: 機械保全十則

WF-04: 衛生十則

WF-05: 防災十則

WF-06: 保護帽は+正しく被ろう

WF-07: 健康に注意で続けよ無災害

WF-08: あぶない!!

WF-09: あぶない!!

WF-10: 御通行中の皆様へ

WF-11: ご迷惑をおかけしてまことにすみません

WF-12: 玉掛けワイヤーにて吊れる安全荷重

WF-13(現場): あぶない!!

WF-13(一般): あぶない!!

WF-14: 五掛作業上の注意

WF板 タテ型

サイズ:900×600 材質:ポリプロピレン

WF-15: 保護員の正しい着装

WF-16: 今日も一日 ごくろうさまでした

WF-17: 安全第一 今日も無事故でがんばろう

WF-18: 緊急時連絡表

WF-19: 作業主任者一覧表

WF-20: 有資格者一覧表

WF-21: 建設用クレーンの合図法(高層)

WF-22: 一旦停止 (歩行者に注意)

WF-23: 有資格者一覧表

WF-24: 建設用クレーンの合図法(高層)

WF-25: 有資格者一覧表

WF-26: 建設用クレーンの合図法(高層)

WF-27: 有資格者一覧表

WF-28: 建設用クレーンの合図法(高層)

WF-29: 有資格者一覧表

WF-30: 建設用クレーンの合図法(高層)

建災防統一安全標識各種

産業廃棄物分別標識各種

大サイズ:600×450 小サイズ:450×300 材質:クリーンエコボード



KL/KS01 頭上注意

品番	サイズ	材質
KL1	600mm×450mm	クリーンエコボード
KS1	450mm×300mm	クリーンエコボード



KL/KS02 足もと注意

品番	サイズ	材質
KL2	600mm×450mm	クリーンエコボード
KS2	450mm×300mm	クリーンエコボード



KL/KS03 開口部注意

品番	サイズ	材質
KL3	600mm×450mm	クリーンエコボード
KS3	450mm×300mm	クリーンエコボード



KL/KS04 感電注意

品番	サイズ	材質
KL4	600mm×450mm	クリーンエコボード
KS4	450mm×300mm	クリーンエコボード



KL/KS05 安全帯使用

品番	サイズ	材質
KL5	600mm×450mm	クリーンエコボード
KS5	450mm×300mm	クリーンエコボード



KL/KS06 保護帽着用

品番	サイズ	材質
KL6	600mm×450mm	クリーンエコボード
KS6	450mm×300mm	クリーンエコボード



KL/KS07 立入禁止

品番	サイズ	材質
KL7	600mm×450mm	クリーンエコボード
KS7	450mm×300mm	クリーンエコボード




KL/KS08 整理整頓

品番	サイズ	材質
KL8	600mm×450mm	クリーンエコボード
KS8	450mm×300mm	クリーンエコボード



KL/KS09 積載荷重


品番	サイズ	材質
KL9	600mm×450mm	クリーンエコボード
KS9	450mm×300mm	クリーンエコボード



KL/KS10 立入禁止

品番	サイズ
KL10	600mm×450mm
KS10	450mm×300mm


材質: クリーンエコボード



KL/KS11 喫煙所

品番	サイズ
KL11	600mm×450mm
KS11	450mm×300mm


材質: クリーンエコボード



KL/KS12 禁煙

品番	サイズ
KL12	600mm×450mm
KS12	450mm×300mm

材質: クリーンエコボード



KL/KS13 火気厳禁

品番	サイズ
KL13	600mm×450mm
KS13	450mm×300mm

材質: クリーンエコボード



不燃物
INCOMBUSTIBLE

SPB101
SPS101



可燃物
COMBUSTIBLE

SPB102
SPS102



生ごみ
GARBAGE

SPB103
SPS103



空きかん
CAN

SPB104
SPS104



ダンボール
CORRUGATED PAPER

SPB105
SPS105



コンクリート
CONCRETE

SPB106
SPS106



建設木くず
WOOD

SPB107
SPS107



金属くず
METAL

SPB108
SPS108



乾電池
BATTERY

SPB109
SPS109



スプレー缶
SPRAY CAN

SPB110
SPS110



廃プラスチック
PLASTIC

SPB111
SPS111



空きびん
BOTTLE

SPB112
SPS112



塩ビ管
PVC PIPE

SPB113
SPS113



石膏ボード
GYPSUM BOARDS

SPB114
SPS114



電線くず
ELECTRIC WIRE

SPB115
SPS115



発泡スチロール
FOAM STYROL

SPB116
SPS116



ロックウール吸音板
ROCKWOOL BOARD

SPB117
SPS117



ペットボトル
PET BOTTLE

SPB118
SPS118

産業廃棄物保管場所標識各種

サイズ:600×600 材質:クリーンエコボード

※一般廃棄物、産業廃棄物、特別管理産業廃棄物を保管する全ての保管場所に、表示板を掲示することが義務づけられました。(平成11年4月1日より施工)

一般産業廃棄物保管場所

廃棄物の種類
管理者 <small>(氏名)</small>
連絡先
廃棄物保管の高さ <small>(高さの単位はm、1/10を単位とする)</small>
廃棄物保管数量

無断立入禁止

EH1

産業廃棄物保管場所

廃棄物の種類
管理者 <small>(氏名)</small>
連絡先
廃棄物保管の高さ <small>(高さの単位はm、1/10を単位とする)</small>
廃棄物保管数量

無断立入禁止

EH2

特別管理産業廃棄物保管場所

廃棄物の種類
管理者 <small>(氏名)</small>
連絡先
廃棄物保管の高さ <small>(高さの単位はm、1/10を単位とする)</small>
廃棄物保管数量

無断立入禁止

EH3

短冊型標識(タテ型)

サイズ: 360×113

管統 理者 括 副正	作 業 主 任 者 副正	作 業 負 任 者 副正	負 任 者 副正	取 扱 主 任 者 副正	取 扱 負 任 者 副正	運 転 士 副正	作 業 指 揮 者 副正	安 全 常 着 用	投 げ る な 落 す な	注 意 開 口 部	注 意 工 事 中	工 事 関 係 者 以 外 立 入 禁 止	分 電 盤 の 前 に 物 を 置 く な	電 気 取 扱 負 任 者 副正	感 電 注 意
Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	Q11	Q12	Q13	Q17	Q18	Q19
掃 除 具 置 場	工 具 置 場	安 全 通 路	休 憩 所	火 気 厳 禁	火 気 注 意	火 の 用 心	禁 煙	構 内 禁 煙	歩 行 禁 煙	防 火 用 水	高 圧 危 険	買 取 り 者 扱 副正	作 業 中 禁 煙	消 火 器 ↓	消 火 栓
Q22	Q23	Q24	Q25	Q26	Q27	Q28	Q29	Q30	Q31	Q32	Q33	Q34	Q35	Q36	Q37
買 取 り 者 扱 副正	管 防 理 者 火	高 圧 送 電 中	消 火 砂	消 火 バ ケ ツ	安 全 第 一	整 理 整 頓	清 潔 清 掃	使 っ た 器 具 は 必 ず 元 へ	怪 我 す る な 家 で 取 持 つ 妻 子 持 つ	イ ン ト ラ は し ら れ た い た い	お 手 洗 い	合 図 確 認	昇 降 注 意	注 意	立 入 禁 止
Q38	Q39	Q40	Q41	Q42	Q43	Q44	Q45	Q46	Q49	Q50	Q51	Q53	Q54	Q55	Q56
危 険 注 意	頭 上 に 注 意	足 も と に 注 意	無 断 出 入 り を 禁 ず 御 用 の 方 は 事 務 所 へ	関 係 者 以 外 立 入 禁 止	係 員 以 外 立 入 禁 止	開 放 厳 禁	土 足 厳 禁	点 検 確 守	工 事 関 係 者 以 外 立 入 り 禁 ず	修 理 中	使 用 禁 止	保 護 具 着 用	保 護 帽 着 用	開 閉 注 意	手 洗 励 行
Q57	Q59	Q60	Q63	Q64	Q65	Q67	Q69	Q71	Q73	Q74	Q75	Q76	Q77	Q78	Q80
手 袋 使 用 禁 止	通 行 禁 止	危 険	た は こ の 火 に 注 意	も う 一 度 燃 り に 臨 場 の 火 の 始 末	救 急 箱	作 業 通 路	ア ー ス を 確 実 に	統 括 安 全 負 任 者	安 全 負 任 者	安 全 負 任 者	管 理 者 生	買 取 り 者 元 副正	喫 煙 所	使 用 中	
Q85	Q88	Q89	Q92	Q93	Q96	Q97	Q100	Q102	Q103	Q104	Q105	Q106	Q107	Q109	Q110
+	点 検 中	故 障 中	場 内 電 話	非 常 持 出	作 業 中	消 火 器 置 場	非 常 ベ ル	安 全 衛 生 推 進 者							
Q111	Q112	Q113	Q114	Q115	Q116	Q117	Q118	Q119	QW	QY	QR	QV	QG	QO	

短冊型標識(ヨコ型)

サイズ: 113×360

安 全 通 路	非 常 階 段	非 常 出 口
Q99	Q132	Q138

アスベスト関連商品各種

石綿作業主任者の職務

1. 作業に関する教育訓練(IAAG)の修了状況、及び作業開始前、作業中、作業終了後の安全確認、作業終了後の作業現場の清掃を行うこと。
2. 作業現場、フラッシュ抑制装置、吸入抑制装置等の設置状況を確認すること。作業開始前、作業中、作業終了後の安全確認を行うこと。
3. 作業の進捗状況を確認すること。

作業主任者
氏 名

JM1 アスベスト対策標識

サイズ: 500mm×400mm 材質: クリーンエコボード

石綿作業主任者

正	副
氏名	氏名
氏名	氏名
氏名	氏名

1. 作業に関する教育訓練(IAAG)の修了状況、及び作業開始前、作業中、作業終了後の安全確認、作業終了後の作業現場の清掃を行うこと。
2. 作業現場、フラッシュ抑制装置、吸入抑制装置等の設置状況を確認すること。作業開始前、作業中、作業終了後の安全確認を行うこと。
3. 作業の進捗状況を確認すること。

JB10 アスベスト対策標識

サイズ: 450mm×300mm 材質: クリーンエコボード

石 綿 ASBESTOS

SPB119 アスベスト対策標識

サイズ: 600mm×450mm (大) 450mm×300mm (小) 材質: クリーンエコボード

建築物等の解体等の作業に関するお知らせ

石綿含有率の測定結果に基づき、当該現場では適切な石綿のばく露防止対策及び石綿のばく露防止対策を行うこととなります。

作業種別	作業開始日	作業終了日	測定日	測定結果
解体作業	2024.01.15	2024.01.20	2024.01.15	0.1%
解体作業	2024.01.21	2024.01.25	2024.01.21	0.2%

HAH1 アスベスト対策標識

サイズ: 400mm×500mm 材質: クリーンエコボード

建築物等の解体等の作業に関するお知らせ

石綿含有率の測定結果に基づき、当該現場では適切な石綿のばく露防止対策及び石綿のばく露防止対策を行うこととなります。

作業種別	作業開始日	作業終了日	測定日	測定結果
解体作業	2024.01.15	2024.01.20	2024.01.15	0.1%
解体作業	2024.01.21	2024.01.25	2024.01.21	0.2%

HAH2 アスベスト対策標識

サイズ: 400mm×500mm 材質: クリーンエコボード

建築物等の解体等の作業に関するお知らせ

石綿含有率の測定結果に基づき、当該現場では適切な石綿のばく露防止対策及び石綿のばく露防止対策を行うこととなります。

作業種別	作業開始日	作業終了日	測定日	測定結果
解体作業	2024.01.15	2024.01.20	2024.01.15	0.1%
解体作業	2024.01.21	2024.01.25	2024.01.21	0.2%

HAH3 アスベスト対策標識

サイズ: 400mm×500mm 材質: クリーンエコボード

石綿保管場所

責任者

WB96 アスベスト対策標識

サイズ: 300mm×600mm 材質: クリーンエコボード

石綿等取扱い作業の注意事項

作業種別	作業開始日	作業終了日	測定日	測定結果
解体作業	2024.01.15	2024.01.20	2024.01.15	0.1%
解体作業	2024.01.21	2024.01.25	2024.01.21	0.2%

WE70 アスベスト対策標識

サイズ: 450mm×600mm 材質: クリーンエコボード

特別管理産業廃棄物保管場所

廃棄物の種類	
管理者 (責任者)	
連絡先	
廃棄物保管の専ら	
廃棄物保管数量	

無断立入禁止

SPH103 アスベスト対策標識

サイズ: 600mm×600mm 材質: クリーンエコボード

石綿 作業主任者

98HLS ヘルメット用ステッカー

サイズ: 35mmφ 材質: テトロンステッカー製 入数: 10枚1組

石綿 作業主任者

WAP179 ワッペン

サイズ: 75mm×60mm (安全ピン付) 材質: 軟質ビニール製/ウェルター加工

石綿作業主任者

WAN149 腕章

材質: 軟質ビニール製/ウェルター加工
 ■カバーなし腕章: 90mm×400mm (ホック・安全ピン付)
 ■カバー付き腕章: 90mm×360mm (ハトメ・安全ピン・ヒモ付)
 ■反射腕章: 90mm×400mm (ホック・安全ピン・ヒモ付)

垂れ幕各種

大サイズ:2200×680 小サイズ:1800×450 材質:ターポリン



垂れ幕各種

サイズ:1800×450 材質:ターポリン



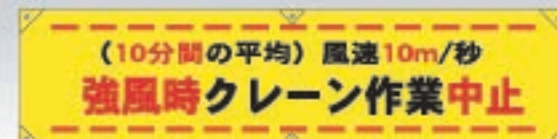
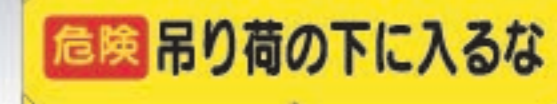
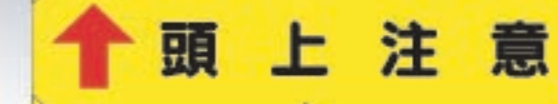
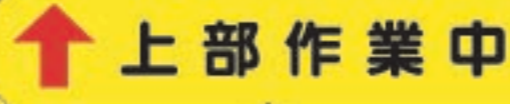
NETIS商品 販売

大サイズ:680×2200 小サイズ:450×1800 材質:ターポリン



NETIS商品 販売

サイズ:450×1800 材質:ターポリン



誘導・避難標識各種



蓄光式 避難口誘導標識

サイズ：120mm×360mm×D1.2mm ※(財)日本消防設備安全センター認定品



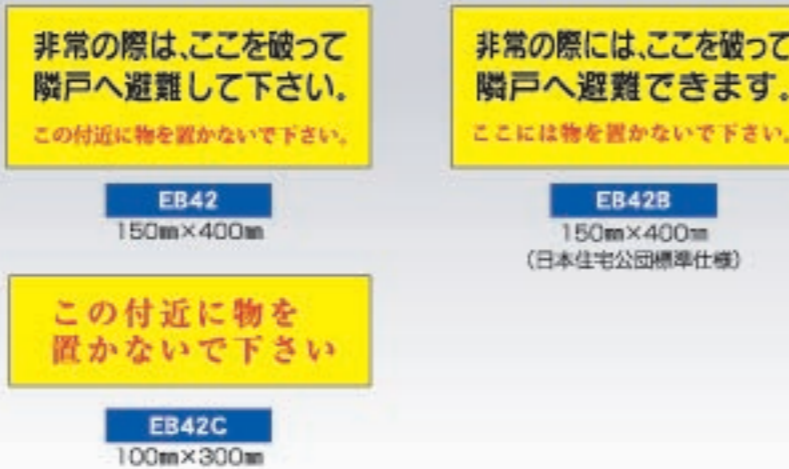
蓄光式 通路誘導標識

サイズ：100mm×300mm×D1.2mm ※(財)日本消防設備安全センター認定品



隣戸避難標識 (テトロンステッカー)

サイズ：150mm×400mm/100mm×300mm 材質：テトロンステッカー製



隣戸避難標識 (塩ビステッカー)

サイズ：150mm×400mm/100mm×300mm 材質：塩ビステッカー製

消防標識各種



支柱用消防標識 (認証品)

品番	サイズ	仕様	品番	サイズ	仕様
EA34	600mmφ	アルミ全面反射	EA37	400mmφ	アルミ全面反射
EA35	600mmφ	アルミ全面反射	EA43	600mmφ	アルミ全面反射
EA36	400mmφ	アルミ全面反射			



支柱用消防標識 (普及品)

品番	サイズ	仕様	品番	サイズ	仕様
E34B	600mmφ	メラミン上下アキ	E35C	600mmφ	メラミンFB/ノド
E34C	600mmφ	メラミンFB/ノド	E43B	600mmφ	メラミン上下アキ
E35B	600mmφ	メラミン上下アキ	E43C	600mmφ	メラミンFB/ノド



掲出用消防標識 (普及品)

品番	サイズ	仕様
E36	400mmφ	メラミン上下穴あき
E37A	400mmφ	メラミン上下穴あき



両面壁掛式消防標識

サイズ：400mmφ (両面壁掛式)



ボール金具 No.4 (スライド)

サイズ：38mmφ用 / 60.5mmφ用

■標識柱仕様 ※曲げ・切断加工は別途見積

サイズ	カラー
60.5mmφ×13.2mm×H3,000mm	白
60.5mmφ×13.2mm×H3,500mm	白

高圧ガス・ボンベ管理標識各種



高圧ガス 蛍光ステッカー

品番	サイズ	仕様
PS13	110mm×510mm	ステッカー
PS13M	110mm×510mm	マグネット付
PS29	120mm×600mm	ステッカー
PS29M	120mm×600mm	マグネット付
PS30	150mm×750mm	ステッカー
PS30M	150mm×750mm	マグネット付



E138 ボンベ管理ステッカー

サイズ：80mm×50mm
カラになったら赤シールをはがしボンベ容量を管理します。



E139 ボンベ管理ステッカー

サイズ：65mm×105mm
カラになったら赤シールをはがしボンベ容量を管理します。

三角旗各種

サイズ：280×280



三角旗 No.1 危険注意
SAN1



三角旗 No.2 110V
SAN2



三角旗 No.3 220V
SAN3



三角旗 No.6 注意
SAN6



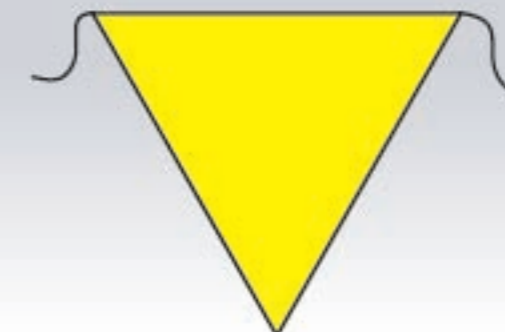
三角旗 No.7 立入禁止
SAN7



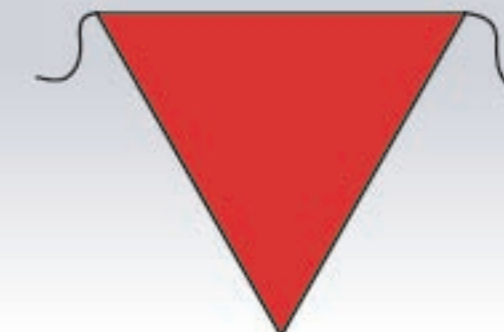
三角旗 No.8 きけん
SAN8



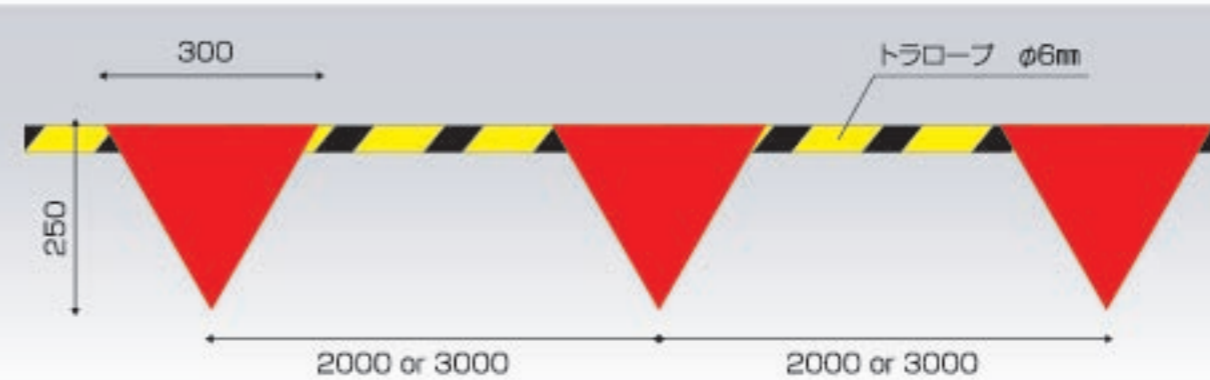
三角旗 No.9 高電圧
SAN9



三角旗 No.4 無地(黄)
SAN4



三角旗 No.5 無地(赤)
SAN5

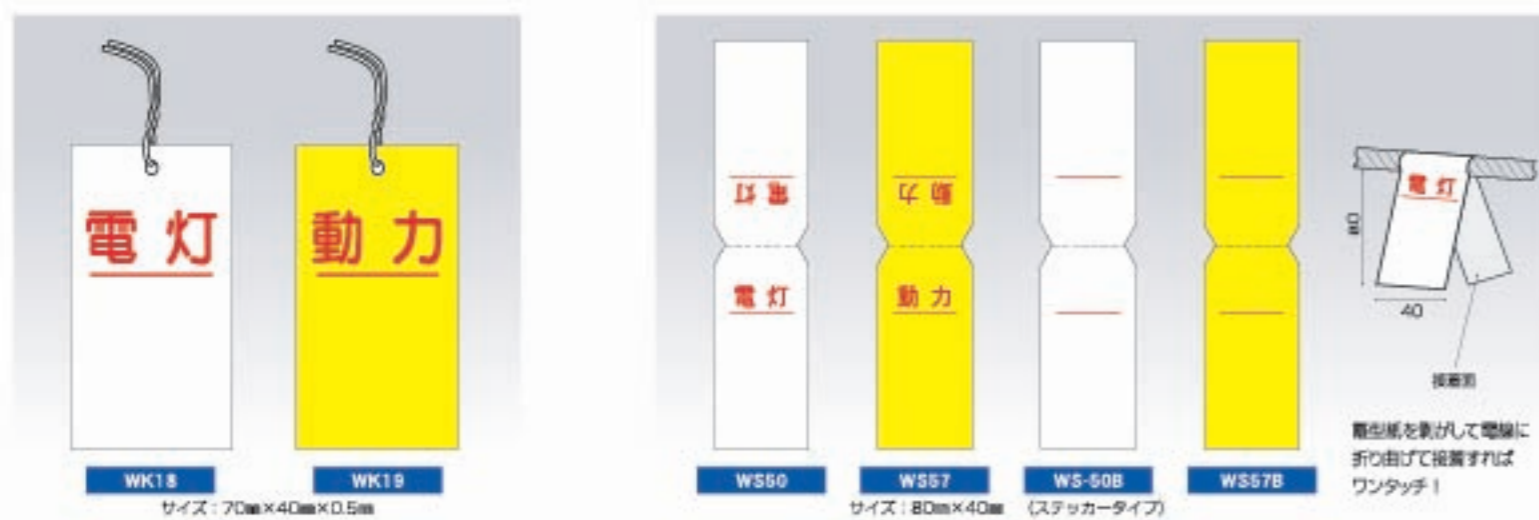


FRG6- 三角旗付トラロープ

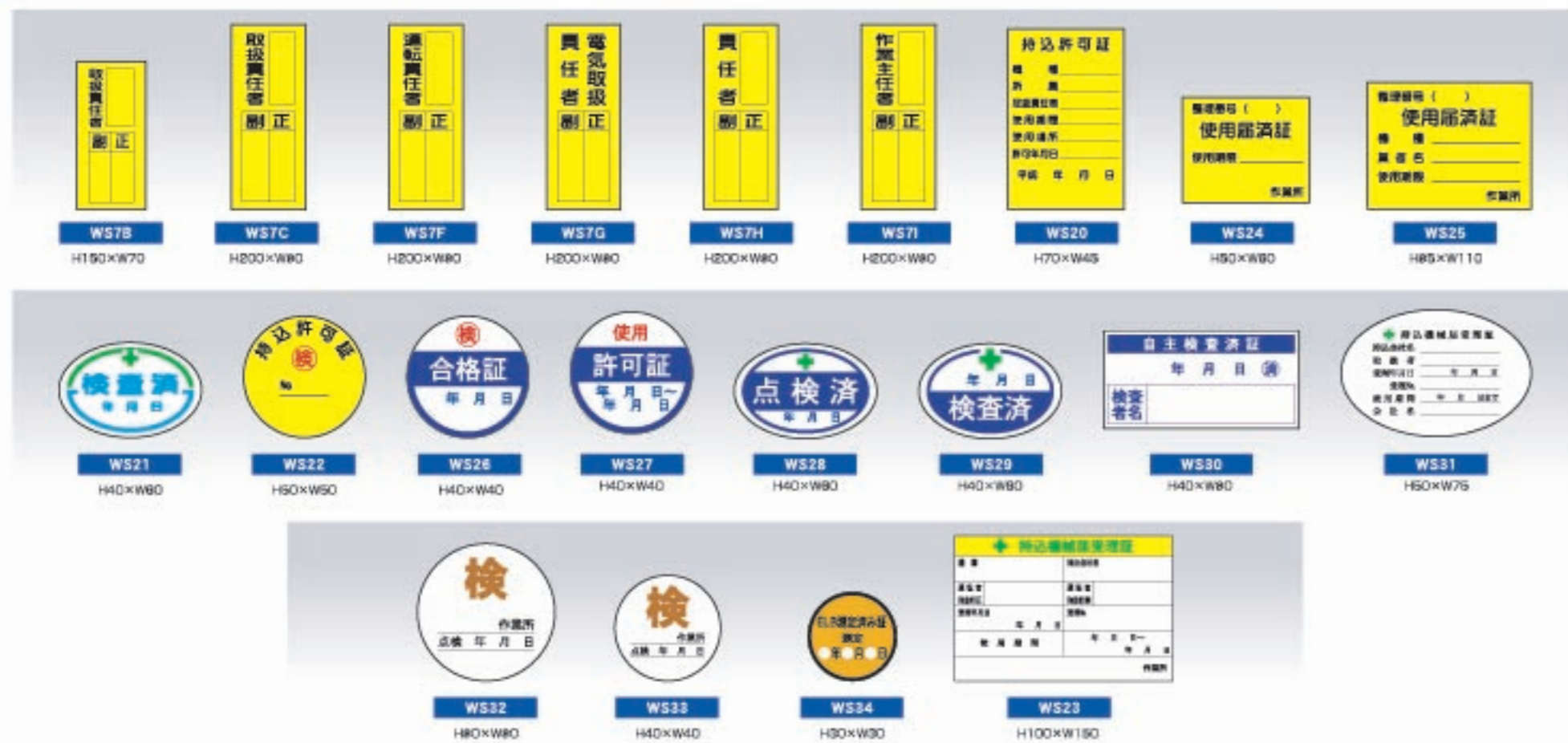
ロープ径：φ6mm 旗サイズ：250mm×300mm
●トラロープではちょっと物足りないという場所の危険標識用、火事などの現場立入禁止用など。

品番	ロープ径	ロープ長	旗ピッチ
FRG6-020	φ6mm	20m	2m
FRG6-100	φ6mm	100m	3m
FRG6-200	φ6mm	200m	3m

電気関係標識・ステッカー



許可証ステッカー



建設機械標識



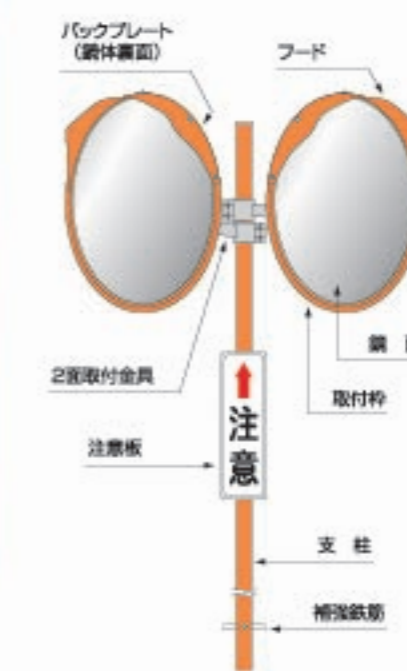
重機取扱い標識



カーブミラー



カーブミラー (アクリル製・ステンレス製)



アクリルミラー

丈夫で明るく美しいメタクリル樹脂製ミラー。弊社カーブミラーの反射鏡はメタクリル樹脂製でできています。ガラスと比較して、衝撃に対しては15倍以上、光の反射率も85%前後となり、ガラス鏡より明るく映り、しかも日光、雨、風など気候や自然現象に対して優れています。

ステンレスミラー

1.鏡は割れません。鏡面は強靱なステンレス製ですから、投石や飛石にもくぼむことはありませんが、つれて飛散することはありません。
2.鮮明でヒズミがありません。厳選されたステンレス板を用い、精密プレス・微粒子研磨によって、鏡面の仕上げをおこなっていますので、映像ヒズミがほとんどない上、反射率は80%前後を確保します。
3.曇りにくいミラーです。金属製ですと曇りの心配がありますが、ステンレスミラーは強い酸にもおがされにくく、塩害、排気ガスに対して優れた耐蝕性を示します。

アクリルミラー (メタクリル樹脂製) ※角型450×600の鏡面寸法は500×600です。

品番	サイズ	品番	サイズ
CVM06RAS	丸型 600φ	CVM06RAW	丸型 600φ
CVM08RAS	丸型 800φ	CVM08RAW	丸型 800φ
CVM10RAS	丸型 1000φ	CVM10RAW	丸型 1000φ
CVM06SAS	角型 450×600	CVM06SAW	角型 450×600
CVM08SAS	角型 600×800	CVM08SAW	角型 600×800

ステンレスミラー (ステンレス製) ※角型450×600の鏡面寸法は500×600です。

品番	サイズ	品番	サイズ
CVM06RSS	丸型 600φ	CVM06RSW	丸型 600φ
CVM08RSS	丸型 800φ	CVM08RSW	丸型 800φ
CVM10RSS	丸型 1000φ	CVM10RSW	丸型 1000φ
CVM06SSS	角型 450×600	CVM06SSW	角型 450×600
CVM08SSS	角型 600×800	CVM08SSW	角型 600×800

支柱の選定 標準設計風速を40m/secとして、標準の支柱の選定は次の通りです。

種類	一面鏡の支柱			二面鏡の支柱			
	φ	t	L	φ	t	L	
丸型	600φ	76.3	3.2	3,600	76.3	3.2	4,000
	800φ	76.3	3.2	4,000	89.1	3.2	4,400
	1000φ	89.1	3.2	4,400	101.6	4.2	4,800
角型	450×600□	76.3	3.2	3,600	76.3	3.2	4,000
	600×800□	76.3	3.2	4,000	89.1	3.2	4,400

注意板 ※注意板には、取付用バンド・ボルト・ナットを含みます。(取付バンド2個付)

品番	サイズ	材質	仕様
CVMHA	1.2×180×600	ポンド鋼板	標準プロセス・全面反射
CVM-S	1.0×180×600	アルミ板	全面反射

カーブミラー取付金具



カーブミラー



アンゼンミラー (アクリル・ステンレス)

一面鏡・二面鏡
ステンレス製のホームミラーは小型で軽量。お客様のアイデアを生かした、さまざまな所で用途が広がっています。
● ガレージの出入り口や門の前 ● 公共施設・環境施設の屋内外 ● 工場内のせまい通路や曲がり角
● 倉庫内の商品管理 ● 工場内の機械の運転管理

品番	鏡面有効サイズ	製品サイズ	曲率半径
丸型 1AAC0301S	300φ	310φ	R600
丸型 1AAC0401S	400φ	405φ	R806
丸型 1AAC0501S	500φ	505φ	R806
丸型 4AST0320S	320φ	346φ	R650
丸型 4AST0490S	490φ	516φ	R1200
角型 3AST1929S	195×295	225×320	R800
角型 3AST3545S	350×450	380×490	R1200

48、6φの単管や壁面に取付できます。(別途金具が必要となります)

※コピーして繰り返しご利用下さい

販売注文書

FAX発注日
年 月 日

行

貴社名		納入先名	
TEL		納入先住所	
FAX		連絡先	
E-mail		納期	年 月 日 AM・PM 着

注文商品の種類 ※○で囲って下さい	(高輝度反射)	(プリズム高輝度反射)	(EG反射)	(無反射)
----------------------	---------	-------------	--------	-------

内容記入欄

ご迷惑をおかけします

〇〇〇〇〇〇〇〇を
行っています

令和〇年〇月〇日まで
時間帯 〇:〇~〇:〇

〇〇〇〇〇〇工事

発注者 〇〇〇〇〇〇〇〇
電話 0000-00-0000

施工者 〇〇〇〇〇〇〇〇
電話 0000-00-0000

数量

--

※コピーして繰り返しご利用下さい

販売注文書

FAX発注日
年 月 日

行

貴社名		納入先名	
TEL		納入先住所	
FAX		連絡先	
E-mail		納期	年 月 日 AM・PM 着

注文商品の種類 ※○で囲って下さい	(高輝度反射)	(プリズム高輝度反射)	(EG反射)	(無反射)
----------------------	---------	-------------	--------	-------

内容記入欄

を予定しています

〇〇〇〇〇〇〇〇工事

令和〇年〇月〇日頃
令和〇年〇月〇日頃まで

発注者 〇〇市〇〇局〇〇部
〇〇〇〇〇課(所)
電話 0000-00-0000

施工者 〇〇〇〇〇〇〇〇
電話 0000-00-0000

数量

--

賃貸約款

- ① 賃貸期間は、当社の商品置場を出た日から、商品置場に戻った日までの計算となります。
- ② 初回は基本料と貴社締りまでの使用料をお支払い頂きます。
2回目以降は日数に応じた使用料を月々お支払い頂きます
- ③ 3ヶ月を超えるご使用、レンタル品への保険についてはご相談ください。
- ④ 商品（機械）の使用に要する油類、電気料金、燃料等の消耗品は借主の負担となります。
- ⑤ 商品の故障によって生ずる工事の遅れ、又は手持ちなどによる損害に関しては、当社は一切責任を負いません。
- ⑥ 商品の盗難、滅失、破損、又は過失（例：100V電源使用に200V電源を使用した場合、等々操作上のミスが明らかな場合）による場合については、借主の弁償となります。但し動産保険に入っている場合はその限りではありません。
- ⑦ 商品の搬入・搬出に要する輸送費は借主の負担となります。
- ⑧ 搬入・搬出の際は必ず検取にお立ち会ください。
- ⑨ 商品の保管及び管理に要する費用は、借主の負担となります。
- ⑩ 物件自体又は物件の設置、保管、使用によって第三者が損害を受けたときは、その原因のいかんを問わず、借主の責任と負担で解決するものとします。この場合借主及び借主の従業員が損害を受けた場合も同様とします。
- ⑪ 前項の場合において、当社が賠償の支払いを余儀なくされた場合、借主は当社の損害を補償するものとします。
- ⑫ 電球、蛍光灯、3V電池、乾電池、回転灯球のような消耗品は借主の負担となります。
- ⑬ 搬出の際は1箇所に御集積いただきますようお願い致します。
尚、社名シール、ステッカー、反射シート、番線、乾電池等は必ず取り外してください。社名シール、ステッカー、反射シート除去は有償となります。
- ⑭ 3V電池、乾電池その他、看板等の廃棄料金は借主の負担となります。
- ⑮ 賃貸料は税抜き表示としてあり、消費税に別途請求となります。

御注文の際のお願い

1. 賃貸約款は、必ずお読み下さい。
2. 夜間、休日等営業時間外での業務は予め、御相談下さい。
3. 原則として最低使用保証期間は、10日間となります。
4. 商品の搬入、搬出は4tクレーン以下のトラック等とし、1箇所とする（この他の場合御相談下さい。）
5. 料金、機種、仕様につきましては予告なしに変更する場合がありますのでご了承下さい。



LEO COMPANY LIMITED.

レオ産業株式会社

<http://leojp.com>

本 社
千葉市花見川区幕張本郷7-5-12
TEL.043-275-1411 FAX.043-275-1478

西日本営業部
大阪府河内長野市寿町681
TEL.0721-52-6660 FAX.0721-69-6661

幕張営業所
千葉市花見川区幕張本郷7-5-12
TEL.043-275-1411 FAX.043-275-1478

誉田営業所
千葉市緑区高田町401
TEL.043-300-0801 FAX.043-300-0190

大阪営業所
大阪府河内長野市寿町681
TEL.0721-52-6660 FAX.0721-69-6661

東海営業所
三重県四日市市平尾町3245
TEL.059-340-9922 FAX.059-340-9988

メールでのご注文はこちらまで — sales@leojp.com

※カタログに記載の内容は製品改良等の為、予告なく変更される場合がありますのでご了承下さい。
※各製品の色は、印刷によって実際の色彩と多少異なる場合もあります。

レンタル・販売 安全保安用品カタログ

レンタル・販売

安全保安用品 カタログ



レオ産業株式会社