

Disaster Prevention Equipment



Variously, the preservation
of order and public safety article

防災標識・安全用品

第10回-改訂版

カ タ ロ グ



第10回 総合カタログ

ご注文についてのご案内

- ご注文は第10回とご指定の上、カタログ記号番号にてお申し付け下さい。
- 商品によって、材質が2種類以上用意してあるものがございまして、メラミン鉄板製・プラスチック板製・PP樹脂板製等と係に申し付けて下さい。
- 特注品については、材質・デザイン・サイズ等ご希望の通り製作いたします。
- 商品の仕様変更、及び廃番は予告なく行う場合もあります。

★印はメーカーより発送の為、送料が別途ご負担となります。

消 防 標 識	1	中輝度蓄光式誘導方向標識・中輝度蓄光式誘導床面標識 L型突出し用アルミプレート	安 全 用 品	35	各種黒板・工事黒板・KYボード・防災ずきん
	2	中輝度蓄光式誘導方向標識・L型突出し用アルミプレート 高層建築物等における歩行困難者等に係る避難安全対策標識		36	カーブミラー
	3	高輝度蓄光式誘導標識		37	各種防犯・安全対策ミラー・安全ミラー
	4	高輝度蓄光式ルミノールバナー・アルミ製ガイドレール		38	災害用トイレセット・消火クロス・灰皿・吸殻収集缶・消火バケツ
	5	ダイヤライト蓄光式消火器具類の標識・蓄光ステッカー・隣戸避難標識		39	避難はしご・避難ロープ・災害救助用手袋
	6	ダイヤライト蓄光突出し標識・突出し・三角柱・吊下げ・貼付		40	メガホン・照明器具
	7	ダイヤライト蓄光避難器具標識・L型突出し用アルミプレート・避難器具類標識・ 避難器具使用法標識	安 全 ・ 保 安 用 品	41	非常持出袋・PEメガホン・真空パック毛布・生理用品・オイルキャッチャー
	8	シンボル型誘導方向標識・消防標識・アルミ無地地板		42	ダイヤテープ各種
	9	消火器サービス板・図記号のみ・図記号入り蓄光式消火器標識 消火器ステッカー・消防用ステッカー・消防隊進入口ステッカー		43	ヘルメット・ヘルメット関連商品・墜落制止用器具
	10	危険地域室標識・消火栓専用マーク・消防マーク・防災/点検ステッカー		44	投光器・三脚・電工ドラム・発電機・カセットガスボンベ・ガソリン缶詰・ガソリン携行缶
	11	屋内消火栓操作方法標識・消火器使用方法標識・消防信号標識 消火器BOX用使用法ステッカー・消防関係法令による届出済票		45	発煙筒・無公害発煙筒モーク・ポッケム・レスキューボードベンチ
	12	車両用警戒標識・LP高圧ガス関係標識		46	フロアスタンド・工事保安用品・安全ベスト・合図灯
	13	危険物標識		47	工事安全装備品・回転灯・水害対策品・雨衣
	14	消防標識・スライドアングル・スライドアングル用ポール		48	腕章
	15	高輝度反射消防水利標識		49	安全旗・安全手旗・工事用たれ幕・三角旗・のぼり旗
	16	消防水利標識	防 犯 用 品 そ の 他	50	のぼり旗・のぼり旗関連商品
	17	標識板取り付けフローチャート・金具・支柱用ポール・コンクリート架台		51	幕のぼり・たれ幕
	18	防火扉等事故防止対策標識・消防活動標識		52	危険物保管庫・防犯・交通用品・トランシーバー
安 全 標 識	19	JIS安全標識・産業安全標識・実用構内標識F板・組標識		53	MEMO
	20	JIS安全標識・産業安全標識	索 引	54	ABC順・数字順
	21	道路・交通標識・路面標識・実用構内標識F板		55	あいうえお順
	22	建炎防統一安全標識・建設業の許可標識			
	23	有機溶剤中毒予防規則標識・医薬用外劇毒物・廃棄物保管場所標識			
	24	バルブ開閉標識・マグネット標識・ボールチェーン・スケジュールマグネットセット 安否確認マグネット			
	25	一般安全衛生標識・責任者札標識			
	26	配管識別ステッカー			
消 防 ・ 防 災 用 品	27	スチール製消火器格納箱・ステンレス製消火器格納箱			
	28	大型消火器格納箱・ホース格納箱・消火器置台・車両用格納箱			
	29	消火器格納箱関連商品・消火器管理用品・ベルシリーズ			
	30	消火訓練用標的・訓練用屋内消火栓箱・地下式消火栓用消火隊			
	31	担架・担架格納箱・ディスプレイレッチャ			
	32	レスキューバッグ・レスキュー工具セット・レスキュー12・レスキューミニ・緊急防災工具・リヤカー			
	33	煙体験テント・F.S式煙体験ハウス・煙発生器			
	34	アルミテント・パイプテント・避難所用プライベートルームテント・ワンタッチPBテント・災害用避難テント			

消防施行規則第28条3の3項

新認定シール!!



(原寸大)

(一財)日本消防設備安全センター認定品
壁面用(NBタイプ) [型式番号 NP-005号]
床面用(NFタイプ) [型式番号 NP-006号]

平成18年3月29日公布された「平成18年消防
告示第5号」の意義により、NBタイプの標識
は「蓄光誘導標識」として位置付けられていま
す。(D65常用光源にて照度200lxの外光を20
分間照射し、その後20分経過したのちの表示面
が、1㎡あたり24ミリカンデラ以上100ミリカンデ
ラ未満の平均輝度を有する事)

「認定証」及び「詳細表示票」は(一財)日本消
防設備安全センターの認定に合格した標識に
貼付されております。
認定品には「取扱説明書」が付属します。

(一財)日本消防設備安全センター認定マーク



認定証 (表面用)

蓄光式誘導標識	
種 別	避難設備 壁面用
製 造 者	日本消防標識工業会 会員 東洋防災株式会社
製 造 年	0000
型式記号	NB
認定番号	NP-005号

詳細表示票 (裏面用)

中輝度蓄光式誘導方向標識(NB板)

残光輝度性能

試験条件: JISZ9107規格準拠
励 起: D65常用光源200lx20分

経過時間(分)	残光輝度(mcd/m²)
5	110
10	50
20	24
60	7

室内通路誘導標識 N夜光タイプ

材 質: 硬質蓄光板
サイズ: 100×300×1.2mm厚



NB-102



NB-103



NB-108



(消灯時)

避難口誘導標識 N夜光タイプ

材 質: 硬質蓄光板
サイズ: 120×360×1.2mm厚



NB-104



NB-106



NB-107



NB-109

中型避難口誘導標識

材 質: 硬質蓄光板
サイズ: 210×630×1.2mm厚



NB-104(中)

大きくて遠くからも見つけやすい。

注: 認定品ではありません。

L型突出し用アルミプレート

材 質: アルミ板
サイズ: 120×360×30mm

※取り付けビスや両面テープ等は付属しておりません。

《使用例》



(壁面用)



ALB

(天井用)



ALT

※プレートに貼り付け使用します。天井や壁面に
取り付け、または両面用として使用できます。

中輝度蓄光式誘導床面標識(NF板)

蓄光式誘導標識特殊フィルムシート型

N夜光タイプ

材 質: 蓄光PETフィルム (透明ビニールラミネート加工)
サイズ: 300×300mm (印刷面)

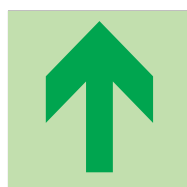
室内通路誘導標識



NF-4左



NF-4右



NF-5

避難口誘導標識



NF-6A左



NF-6A右



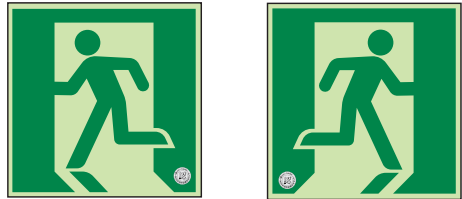
NF-7A

中輝度蓄光式誘導方向標識(NB板)

中輝度蓄光式スクエアプレートの消防認定品が新発売！ **NEW**

■避難口誘導標識 N夜光タイプ

材質：硬質蓄光板
サイズ：200×200×1.2mm厚



NB - S 104(L) NB - S 104(R)

■通路誘導標識 N夜光タイプ

材質：硬質蓄光板
サイズ：200×200×1.2mm厚



NB - S 102 NB - S 103 NB - S 108

(一財)日本消防設備安全センター認定マーク

蓄光式誘導標識	
種別	避難設備 壁面用
製造者	日本消防標識工業会 会員 東洋防災株式会社
製造年	0000
型式記号	NB
認定番号	NP-006号

認定証（表面用） 詳細表示票（裏面用）

残光輝度性能

試験条件：JISZ9107規格準拠
励起：D₆₅常用光源200lx20分

経過時間(分)	残光輝度(mcd/m ²)
5	110
10	50
20	24
60	7

■L型突出しアルミプレート **NEW**

材質：アルミ
サイズ：200×200×40mm 1mm厚
4φ×2



ALB-S

※取り付けビスや両面テープ等は付属しておりません。



※プレートに貼り付けて使用します。天井や壁面に取り付け、または両面用として使用できます。

高層建築物等における歩行困難者等に係る避難安全対策標識

材質：中輝度蓄光式硬質樹脂

(東京都条例品)



日本消防標識工業会 推奨品

■一時避難エリア標識 (中輝度蓄光式)



一時避難エリア

型番	サイズ(mm)
TS-13	130角
TS-15	150角
TS-20	200角

(補足表示板)

型番	サイズ(mm)
TSB-13	35×130
TSB-15	40×150
TSB-20	50×200

■一時避難エリア通路標識 (中輝度蓄光式)



L

一時避難エリア



R

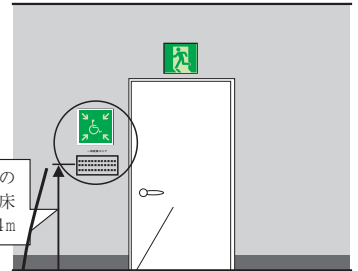
一時避難エリア

型番	サイズ(mm)
LE-13L-R	130角
LE-15L-R	150角
LE-20L-R	200角

残光輝度性能

試験条件：JISZ9107規格準拠
励起：D₆₅常用光源200lx20分

経過時間(分)	残光輝度(mcd/m ²)
5	110
10	50
20	24
60	7



一時避難エリア出入口扉

a 一時避難エリアの外観

■避難誘導用エレベーター標識 (中輝度蓄光式)



避難誘導用エレベーター

型番	サイズ(mm)
EV-13	130角
EV-15	150角
EV-20	200角

(補足表示板)

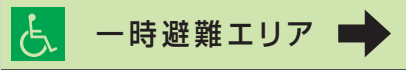
型番	サイズ(mm)
EB-13	35×130
EB-15	40×150
EB-20	50×200

■一時避難エリア補助案内板 (中輝度蓄光式)

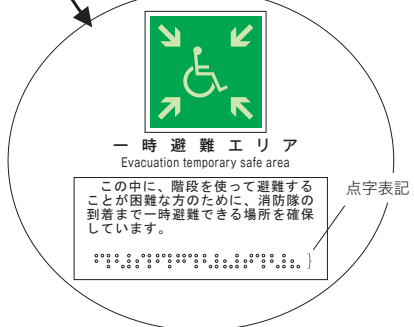
サイズ：70×400mm



LB407 - L



LB407 - R



[一時避難エリアの標識例]



高輝度蓄光式誘導標識 (コンビニ・カラオケ店・個室ビデオ店などへの設置可能)

消防法施行規則の一部を改正する省令等の公布により
「高輝度蓄光式誘導標識」の利用拡大となります
(平成21年9月30日公布)

高輝度蓄光式誘導標識区分



区分	励起照度	20分後の表示面輝度
S200	常用光源蛍光ランプD ₈₅ により 照度200Lxを20分間照射	250 mcd / m ² 以上
A200		200 mcd / m ² 以上
B200		150 mcd / m ² 以上
C200		100 mcd / m ² 以上
S100	常用光源蛍光ランプD ₈₅ により 照度100Lxを20分間照射	200 mcd / m ² 以上
A100		150 mcd / m ² 以上
B100		100 mcd / m ² 以上
S50	常用光源蛍光ランプD ₈₅ により 照度50Lxを20分間照射	128 mcd / m ² 以上
A50		100 mcd / m ² 以上

(一般財団法人日本消防設備安全センター 発行)

床・壁用★ 【標識区分：S200級】

ルナウェアセーフティサイン 認定番号HP-043号

※この商品は、2018年7月タイのサッカー少年13人洞窟遭難事故の救出活動に使用された商品です。

型番	ピクト	寸法(mm)
LWS - 1RG	通路 右矢印 	145角 (145×145×8t)
LWS - 1LG	通路 左矢印 	
LWS - 1LRG	通路 両矢印 	

●「ルナウェアセーフティサイン」は消防庁認定登録機関財団法人日本消防設備安全センターの認定試験基準に合格した避難設備の消防認定品です。

壁用 【標識区分：A200級・A100級】



(一財) 日本消防設備安全センター認定品
認定番号HP-013号

残光輝度性能

標識区分：A200級・A100級
試験条件：JISZ9107規格準拠
励起：D₈₅常用光源200lx20分

経過時間(分)	残光輝度(mcd/m ²)
2	1,579
10	500
20	265
30	175
60	82



避難口誘導標識

材質：高輝度蓄光樹脂層+アルミフレーム
サイズ：120×360×厚3.0mm
フレームサイズ：130×384mm



FRG - AP01



FRG - AP02



FRG - AP03



FRG - AP04

通路誘導標識

材質：高輝度蓄光樹脂層+アルミフレーム
サイズ：100×300×厚3.0mm
フレームサイズ：110×324mm



FRG - AP05



FRG - AP06



FRG - AP07

壁用



(一財) 日本消防設備安全センター認定品 大規模建物・高層ビル・地下鉄駅舎等の防火対象物

【標識区分：S200級・S100級・S50級】

通路誘導標識 認定番号HP-022号

材質：高輝度蓄光樹脂層+アルミ基材
サイズ：120×120×厚4.2mm



UPW - 120 - L



UPW - 120 - R



UPW - 120 - LR



ルミノーバーサインS50

【標識区分：S200級・A100級】

避難口誘導標識 認定番号HP-050号

材質：高輝度蓄光樹脂層+アルミ基材
サイズ：210×224×厚3.1mm



FRG-SP200

残光輝度性能

標識区分	経過時間(分)	残光輝度(mcd/m ²)
S200級・S100級・S50級	20	459
	60	140

励起：D₈₅常用光源200lx20分

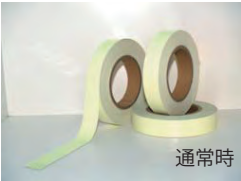
残光輝度性能

標識区分	経過時間(分)	残光輝度(mcd/m ²)
S200級・A100級	20	250
	60	75

励起：D₈₅常用光源200lx20分

高輝度蓄光式「ルミノータープ」EGL-30U-C

- 電力を使用しないで安全に避難誘導
- JIS Z 9095に適合



発光時



品名	高輝度蓄光式ルミノータープ	
品番	EGL-30U-C25	EGL-30U-C50
製品巾	25mm	50mm
長さ	10m/巻	

JIS Z 9095（安全標識—避難誘導システム（SWGS）—蓄光式）

この規格は、不特定多数の人が出入りするデパート、ホテル、スーパーなどの商業施設、事務所、工場などの業務施設、娯楽施設、地下施設のある建築物、連絡通路を含む地下駅舎、地下街などの建物内の照明及び誘導灯が停電などで使用できなくなったとき、その建物からの避難を容易にするために設置する蓄光式の避難誘導システム(蓄光式 SWGS)について規定しています。

蓄光式 SWGS に用いる蓄光式の安全標識、誘導ラインなどは、誘導灯及び誘導標識に代わって設置されるものではなく、誘導灯及び誘導標識に追加して設置されるものとされています。

JIS Z 9095のりん光輝度の下限値

下限値を満足する蓄光式の誘導ラインの幅を 25mm、及び50mmとした場合照射

照射条件：設置されている照明で15分照射

励起停止後の時間	25mm巾	50mm巾
10分後	60mcd/m ²	30mcd/m ²
60分後	8mcd/m ²	4mcd/m ²

設置の際の注意点

- 設置の際、貼付部の汚れ・油分を充分除去して下さい。
- 汚れ、油分の除去が難しい場合は、専用のアルミガイドレールをご用意しています。

EGL-30U-C25専用アルミ製ガイドレール

設置面の状態や景観保持のため、専用アルミ製ガイドレールの併用を推奨します。



高輝度蓄光式ルミノータープ 仕様

◎輝度値は実測値であり、保証値ではありません

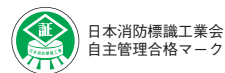
りん光輝度性能	品名	高輝度蓄光式ルミノータープ	
	品番	EGL-30U-C25	EGL-30U-C50
	幅	25mm	50mm
	長さ	10m/巻	
	厚み	460 μm	
	外観色	薄黄緑色	
	表面素材	PET	
	発光色	グリーン	
	JIS Z 9107 ※1	2分後	1100mcd/m ²
		10分後	309mcd/m ²
		20分後	158mcd/m ²
		30分後	102mcd/m ²
		60分後	46mcd/m ²
りん光輝度性能	JIS Z 9107 副分類		JCクラス
	JIS Z9095 ※2	10分後	74mcd/m ²
		60分後	15mcd/m ²
りん光輝度性能	JIS Z 9095設置場所のりん光輝度（白色蛍光灯25lxの場合）		適合 ※3
			適合 ※4

- ※1 JIS Z9107（安全標識—性能の分類、性能の基準及び試験方法）によるりん光輝度測定条件による常用光源D65 200lx 20分照射後の残光輝度
- ※2 設置場所を想定した照射条件 本データは白色蛍光灯（4,200K）15分照射後の残光特性
- ※3 りん光輝度の下限値は25mm巾 10分後60mcd/m² 60分後8mcd/m²
- ※4 りん光輝度の下限値は50mm巾 10分後30mcd/m² 60分後4mcd/m²

■ ダイヤライト蓄光式消火器具類の標識 ●消防法施行規則 第9条4号

■ 消火器具類標識

材 質：ダイヤライト蓄光板 サイズ：250×90×1.0mm厚



材 質：ダイヤライト蓄光板 サイズ：120×360mm

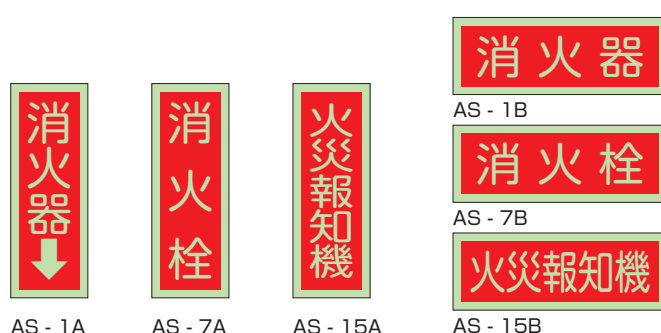


材 質：アルミ合金 サイズ：100×300mm



■ 蓄光ステッカー

材 質：ダイヤライト蓄光シール
サイズ：250×90mm



材 質：軟質蓄光シール
サイズ：100mmφ
10枚1組



■ 英文入り蓄光ステッカー

材 質：ダイヤライト蓄光シール サイズ：90×250mm

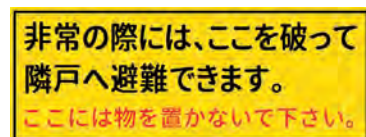


■ 隣戸避難標識

アパート・マンション・ビル等、バルコニーの隔て板に避難表示

公団（UR）標準仕様

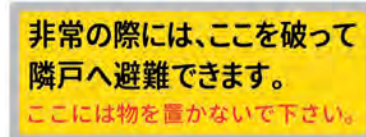
材 質：塩ビステッカー



サイズ：150×400mm
FAS - 56A

公団（UR）標準仕様

材 質：テトロンフィルム



サイズ：150×400mm
FAS - 56K - 1

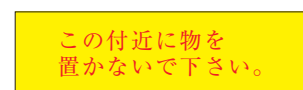
四ヶ国語入タイプ（日・英・中・韓）

材 質：塩ビステッカー



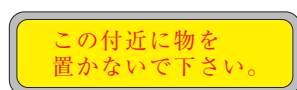
サイズ：150×400mm
FAS - 56C

材 質：塩ビステッカー



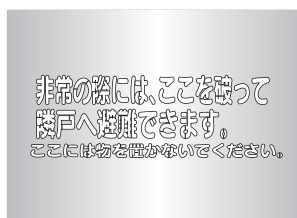
サイズ：100×300mm
FAS - 59A

材 質：テトロンフィルム



サイズ：100×300mm
FAS - 56K - 2

吹き付用（ステンレス）



※スプレー等で文字を吹付けるシートです。

板サイズ：320×450mm
文面サイズ：125×350mm
FAS - 56KF

■ ダイヤライト蓄光突出し標識 両面

■ 突出し蓄光消防標識 (DL型) 両面

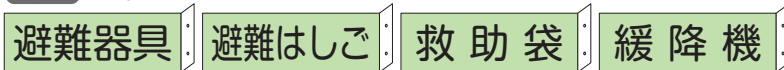
材 質: **Aタイプ** 塩ビ板+蓄光シート貼合せ **Bタイプ** 塩ビ板蓄光文字

Aタイプ サイズ: 90×250×20mm



DL - 1A DL - 2A DL - 3A

Aタイプ サイズ: 120×360×40mm



DL - 23 DL - 24 DL - 25 DL - 26

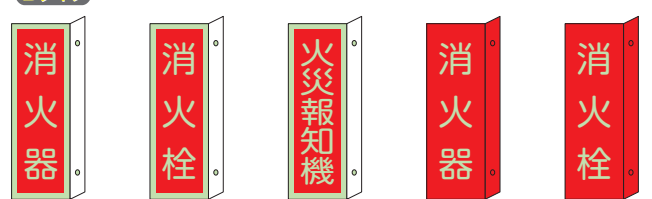
Bタイプ サイズ: 80×240×30mm 蓄光文字



DL - 1B DL - 2B DL - 3B

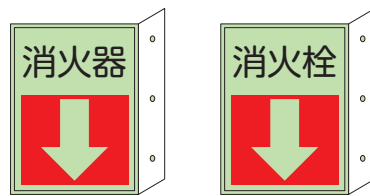
Aタイプ サイズ: 300×100×30mm

Bタイプ サイズ: 300×100×30mm 蓄光文字



DL - 9A DL - 10A DL - 11A DL - 9B DL - 10B

Aタイプ サイズ: 300×225×40mm



DL - 17 DL - 18

■ 突出し・▽三角柱・吊下げ

■ 突出し消防標識 両面

材 質: 塩ビ板 サイズ: 80×240×30mm



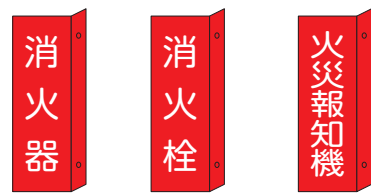
L - 1 L - 2 L - 3

材 質: 塩ビ板 サイズ: 120×360×40mm



L - 23 L - 24 L - 25 L - 26

材 質: 塩ビ板 サイズ: 300×100×30mm



L - 9 L - 10 L - 11

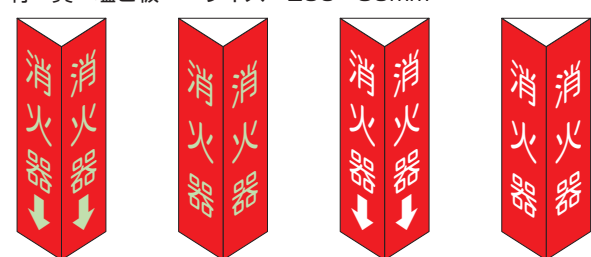
材 質: 塩ビ板 サイズ: 300×225×40mm



L - 17 L - 18 L - 35

■ 三角柱標識 (小型) 二面

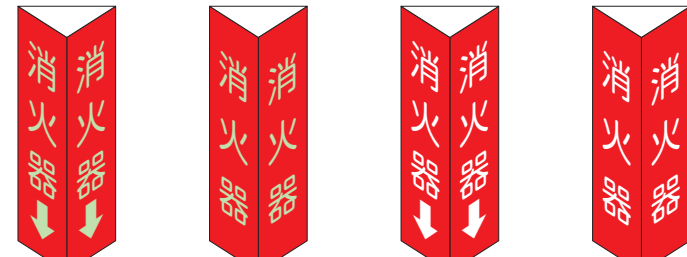
材 質: 塩ビ板 サイズ: 250×80mm



SA - 1 (蓄光文字) SA - 2 (蓄光文字矢ナシ) SA - 3 (白文字) SA - 4 (白文字矢ナシ)

■ 三角柱標識 (大型) 二面

材 質: 塩ビ板 サイズ: 300×100mm



SA - 1L (蓄光文字) SA - 2L (蓄光文字矢ナシ) SA - 3L (白文字) SA - 4L (白文字矢ナシ)

■ 吊下げ標識 両面

材 質: 塩ビ板+蓄光シート貼合せ

サイズ: 300×225×2.0mm



DH - 1 DH - 2 DH - 3

材 質: 塩ビ板

サイズ: 300×225×2.0mm



DH - 7 DH - 8 DH - 9

■ 貼付型標識 片面

材 質: 樹脂板

サイズ: 300×225×1.0mm



FA - 52 FA - 55 FA - 122

避難器具標識

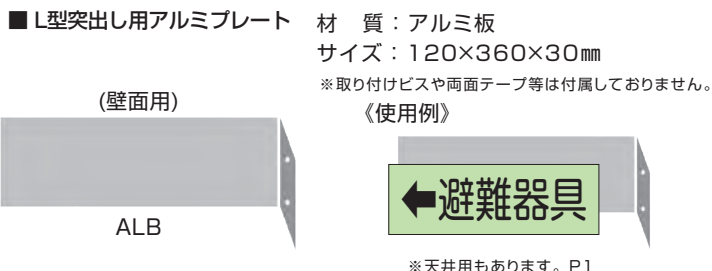
- 消防法施行規則第27条第2項
- 規格：白地（蓄光地）に黒文字、120×360mm以上

避難器具標識

材 質：ダイヤライト蓄光板 サイズ：120×360×1.0mm厚

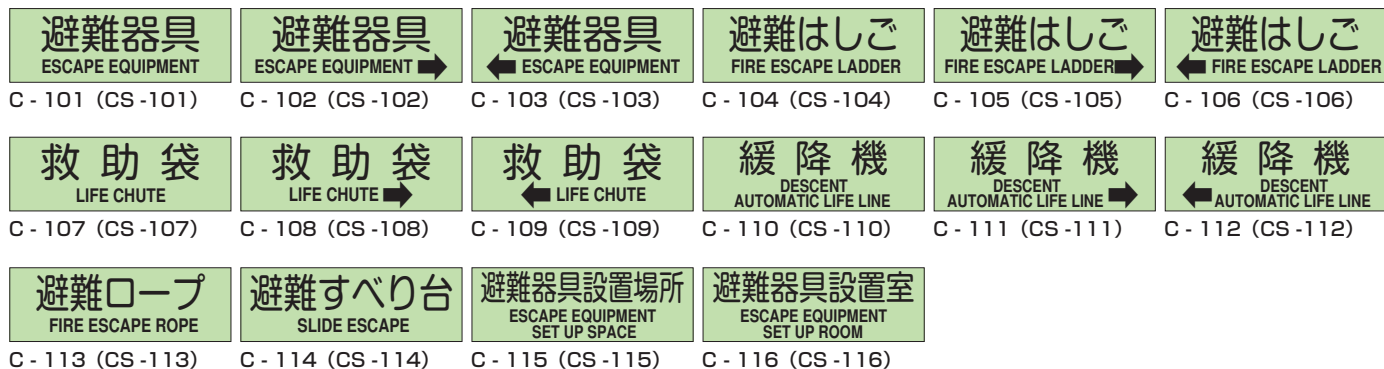


材 質：ダイヤライト蓄光板 サイズ：360×120×1.0mm厚



避難器具類標識 (Cダイヤライト蓄光板) (CSダイヤライト蓄光ステッカー)

サイズ：120×360×1.0mm厚 ●消防法施行規則第27条第2号

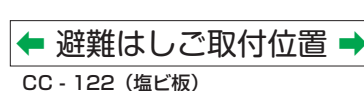


避難器具類標識 (CC)

材 質：塩ビ板 サイズ：120×360mm



サイズ：50×400mm



避難器具使用法標識 材 質：塩ビ板 サイズ：300×600×1.0mm厚

避難はしご使用法



C - 130

救助袋 (斜降式) 使用法



C - 131

救助袋 (垂直式) 使用法



C - 132

緩降機 (床付式) 使用法



C - 133

緩降機 (壁掛式) 使用法



C - 134

■ シンボル型誘導方向標識 材 質：樹脂板

■ 室内通路誘導標識 サイズ：120×360×1.0mm厚 注）この商品は自主設置（任意）の対象品となります。



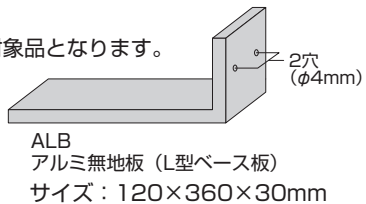
FA-102



FA-103



FA-108



■ 避難口誘導標識 サイズ：120×360×1.0mm厚 注）この商品は自主設置（任意）の対象品となります。



FA-104



FA-106



FA-107



FA-109

■ 消防標識 材 質：樹脂板 サイズ：90×250×1.0mm厚



FA-1



FA-2



FA-222



FA-230



FA-6



FA-10



FA-76



FA-77



図記号のみ
FA-232
サイズ：
90×90mm×1mm厚



FA-78



FA-79



FA-82



FA-231

サイズ：100×300×1.0mm厚



FA-22



FA-23



FA-24



FA-25



FA-61



FA-62



FA-63



FA-64



FA-89



FA-139



FA-210



FA-211



FA-212



FA-213



FA-214



FA-215



FA-223



FA-225

サイズ：120×360×1.0mm厚



FA-27



FA-28



FA-29



FA-151



FA-152



FA-154



FA-155



FA-157



FA-158



FA-159



FA-160



FA-161



FA-162



FA-167



FA-168



FA-224



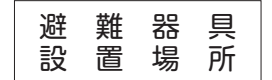
FA-39



FA-40



FA-41



FA-60



FA-176



FA-177



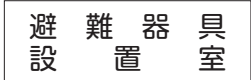
FA-178



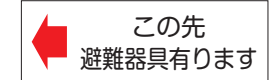
FA-179



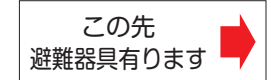
FA-180



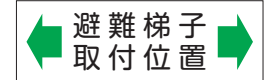
FA-182



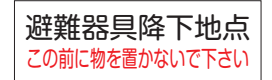
FA-183A



FA-183B



FA-184

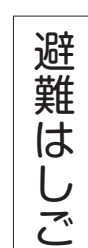


FA-216

(タテ型タイプ) サイズ：360×120×1.0mm厚



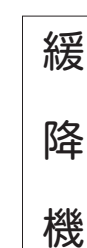
FA-42



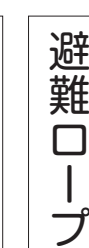
FA-43



FA-44



FA-187



FA-188



FA-189

(ステッカータイプ) 材 質：塩ビステッカー

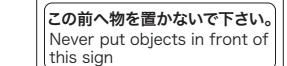
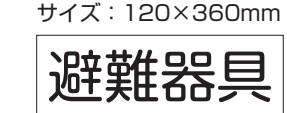
サイズ：100×50mm



FAS-220



FAS-221



FAS-300

FAS-39

FAS-40

FAS-300

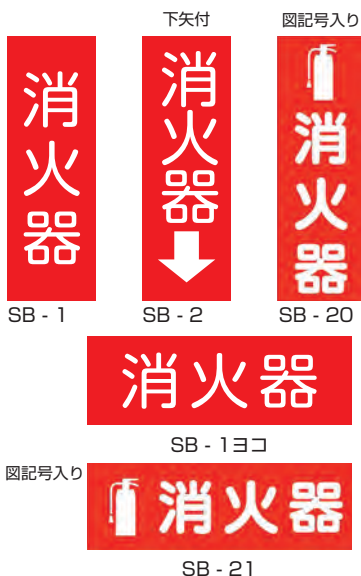


■ 消火器サービス板

■ 社名なしタイプ

材 質：樹脂板

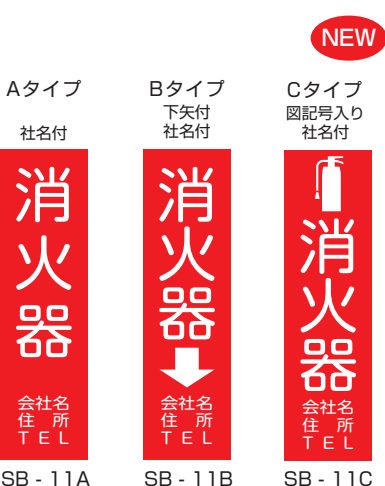
サイズ：240×80mm×0.5mm厚



■ 社名・連絡先入タイプ

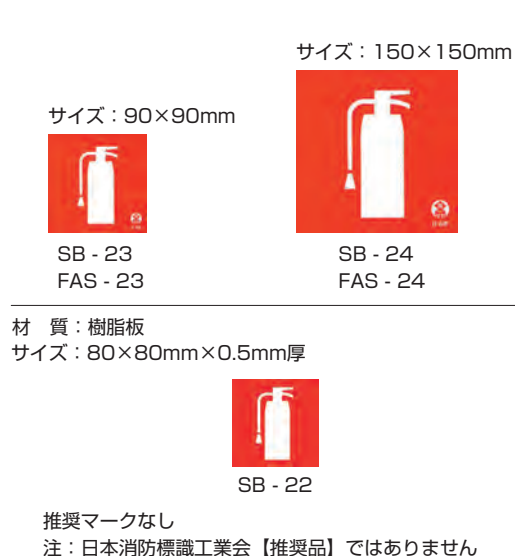
材 質：樹脂板

サイズ：285×80mm×0.5mm厚



■ 図記号のみ 一般社団法人日本消防標識工業会【推奨品】

材 質：樹脂板(SB)、ステッカー(FAS)



■ 図記号入り蓄光式消火器標識 一般社団法人日本消防標識工業会【推奨品】

材 質：中輝度蓄光式硬質樹脂板



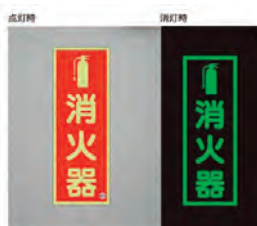
※一般社団法人日本消防標識工業会の推奨品に暗闇対策の中輝度蓄光式標識が認定され、品質合格品シールを貼付けしてあります。総務省消防庁や東京消防庁からも普及の促進に努めて何ら支障ない旨を頂いておりますので宜しくお願い申し上げます。

A - 212
H90×W250×1.2mm

中輝度蓄光式標識（蓄光部分のりん光輝度）

2 分後	5 分後	10 分後	20 分後	60 分後
210 以上	110 以上	50 以上	24 以上	7 以上

D65 光源で200lxを20分励起後の輝度表です。 単位：mcd/m3



■ 消火器ステッカー

材 質：塩ビステッカー

サイズ：240×80mm サイズ：80×240mm



■ 消防用ステッカー

材 質：赤色反射ステッカー

サイズ：FA-202 大300×200mm
FA-203 小150×100mm



■ 図記号のみ

サイズ：80×80×1.2mm厚



A - 213

サイズ：90×90×1.2mm厚



A - 214
AS-214（ステッカー）

サイズ：150×150×1.2mm厚



A - 215
AS-215（ステッカー）

■ 消防隊進入口ステッカー

材 質：反射ステッカー サイズ：200mm▽

建築基準法規格品
実用新案意匠商標登録申請済
建基法告示第31号第2
建基法126条

建築基準法施行令 第五節 非常用の進入口（設置）
第126条の六
建築物の高さ三十一メートル以下の部分にある三階以上の階（中略）には、非常用の進入口を設けなければならない。



Y - 1 内貼り
裏側：赤反射（粘着面）

（文字入り）
この付近に物をおかないで下さい。



Y - 2 外貼り
裏側：白色（粘着面）
表側：赤反射

火災時の消火活動や救出活動の際に、外部からの進入を容易にするための進入口です。
内側から貼るタイプと外側から貼るタイプの2種類があります。

消防用設備の有効スペース確保に最適!

■ 危険地域室標識（G板）

材 質：アクリル板／文 字：裏印刷
サイズ：100×300×2mm

ポンプ室
係員以外立入禁止

G - 1

ボイラー室
係員以外立入禁止

G - 2

電 気 室
係員以外立入禁止

G - 3

機 械 室
係員以外立入禁止

G - 4

E V機械室
係員以外立入禁止

G - 6

消火栓ポンプ室
係員以外立入禁止

G - 7

スプリンクラー設備
末端試験弁

G - 8

E P S室
係員以外立入禁止

G - 23

P S室
係員以外立入禁止

G - 24

サイズ：150×350×2mm

屋内消火栓設備ポンプ室
係員以外立入禁止

G - 10

屋外消火栓設備ポンプ室
係員以外立入禁止

G - 11

二酸化炭素容器室
係員以外立入禁止

G - 12

ハロン1301容器室
係員以外立入禁止

G - 13

スプリンクラー設備ポンプ室
係員以外立入禁止

G - 16

サイズ：100×300×2mm

連結送水管設備送水口
送水圧力 MPa～ MPa

G - 17

スプリンクラー送水口
送水圧力 MPa～ MPa

G - 18

末端試験弁

G - 20

アラーム弁

G - 21

高圧仕様型

G - 22

サイズ：125×300×2mm

送 水 口
(連結送水管)
送水圧力 屋上放水圧力 実 高
MPa MPa m

G - 19

※G-17・18・19の数字入れも承ります。

連結送水管設備送水口
送水圧力 0.7 MPa～ 1.0 MPa

(例)

■ 消火栓専用マーク・消防マーク・防災ステッカー・点検ステッカー



■消火栓専用マーク
材 質：アルミコーティングシート
サイズ：100mmφ 10枚1組
M - 1



■放水口専用マーク
材 質：アルミコーティングシート
サイズ：115mmφ 10枚1組
M - 1 - 1



■消防署マーク
材 質：反射シート
サイズ：47mmφ 10枚1組
M - 2



■消防団マーク
材 質：反射シート
サイズ：47mmφ 10枚1組
M - 3

※特注で社名入印刷も承ります。（別途見積）

■点検ステッカー 材 質：塩ビステッカー

年	消火器	消火栓	自火報	避難器具	機 器
○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○

●点検B サイズ：45×80mm 10枚1組 M - 4

No.	消火器点検票	新 設
○	○	○
○	○	○
○	○	○
○	○	○
○	○	○
○	○	○
○	○	○
○	○	○
○	○	○
○	○	○
○	○	○
○	○	○

●点検C サイズ：45×80mm 10枚1組 M - 5

■点検ステッカー

材 質：テトロンフィルム

検 査 済 証

検 査 実施者	資格者
新 設 設置年月	
薬剤充填 実施年月	
保守点検 実施年月	
再充填 有効年月	

●点検D サイズ：70×85mm 10枚1組 M - 6

消火器点検票

点 検 実施者	実施年月	保守点検	点検結果

●点検E サイズ：90×70mm 10枚1組 M - 7

■防災ステッカー

材 質：軟質塩ビシート
サイズ：25×40mm 10枚1組
※どの設備にもご利用できます。

消防用設備等
専用電源に付
開閉厳禁

M - 8

■開封厳禁ステッカー

材 質：テトロンフィルム
サイズ：20×50mm 10枚1組

火災 以外
開 封 厳 禁

M - 22

■住警器ステッカー

材 質：軟質塩化ビニール
サイズ：40mmφ 10枚1組

住宅用火災警報器
設置済

M - 30

■消火器管理ステッカー・管理ステッカー

材 質：テトロンフィルム
サイズ：30×60mm 10枚1組

消火器管理番号
No.

M - 16

管 理 番 号
No.

M - 17

※マジック・サインペン
※ボールペン・スタンプ使用可

■開封禁止ステッカー

材 質：軟質塩ビシート
サイズ：40×60mm 10枚1組

非常の際以外は
開封禁止

M - 18

■検査済ステッカー

材 質：軟質塩ビシート
サイズ：40×60mm 10枚1組

検査済
年 月 日

M - 19

■ポンペ保管票ステッカー

材 質：軟質塩ビシート
サイズ：65×105mm 10枚1組

※充ラベルをはがすと空の字が出てきます。

充

M - 20

■両面型ポンペ保管票

材 質：クリーンエコボード
(両面印刷)

サイズ：100×100mm×2mm
ステンスリング15mmφ
2個付 2枚1組

空 充

(表) (裏)
M - 21N

■ 車両用警戒標識・LP高圧ガス関係標識

使用区分例	寸法
小型車両(車幅1.70m以下)	110×510mm
大型車両(車幅1.98m未満)	120×600mm
それ以上(車幅1.98m以上)	150×750mm

110×510mm

高圧ガス

P - 3K (鉄板片面)
P - 3R (鉄板両面)
(両面タイプは下穴3ヶ所になります)

高圧ガス

P - 3MG (マグネットシート)
P - 3S (ステッカー)

120×600mm

高圧ガス

P - 2AK (鉄板片面)
P - 2AR (鉄板両面)

高圧ガス

P - 2AMG (マグネットシート)
P - 2AS (ステッカー)

150×750mm

高圧ガス

P - 2BK (鉄板片面)

高圧ガス

P - 2BS (ステッカー)

使用区分例	寸法
危険物移動タンク(タンクローリー車)	0.3メートル平方以上0.4メートル平方以下
その他の危険物を運搬する車両	0.3メートル平方

材 質：鉄板

危

400×400mm	300×300mm
P - 400BK (鉄板ビーズライト片面)	P - 300BK (鉄板ビーズライト片面)
P - 400KK (鉄板反射シート片面)	P - 300KK (鉄板反射シート片面)
P - 400KR (鉄板反射シート両面)	P - 300KR (鉄板反射シート両面)

材 質：反射ステッカー+マグネット
：反射ステッカー

危

400×400mm
P - 400MG (反射ステッカー+マグネット)
P - 400S (反射ステッカー)
300×300mm
P - 300MG (反射ステッカー+マグネット)
P - 300S (反射ステッカー)

材 質：鉄板 サイズ：300×300mm

P - 4 **毒**

P - 5 **燃**

P - 6 **劇**

P - 8 **指定可燃物**

材 質：鉄板 サイズ：300×400mm

P - 9

液化石油ガス販売事業者証

登録番号	
登録年月日	年 月 日
氏名又は名称	
代表者の氏名	
登録所の名称及び所在地	

材 質：鉄板 サイズ：600×300×0.6mm厚
A…縦型 B…横型

LP - 6 **燃** LPガス貯蔵施設

LP - 10 **燃** LPガス貯蔵庫

LP - 11 **燃** 充填容器置場

LP - 13 **燃** 残ガス容器置場

LP - 22A LP - 22B **無断立入禁止**
燃 火気厳禁 立入禁止

材 質：鉄板 サイズ：600×300×0.6mm厚
※縦型のみです。

FP - 8 **高圧ガス製造所**

FP - 9 **高圧ガス貯蔵所**

FP - 10 **高圧ガス充填場**

材 質：鉄板 サイズ：600×450×0.6mm厚
A…縦型 B…横型

LPガス容器置場

最大貯蔵量	Kg
火気厳禁 立入禁止 燃	
名称	連絡先

LP - 20A
LP - 20B

LPガス特定供給設備 **燃**

登録年月日	年 月 日
許可番号	第 号
火気厳禁 立入禁止 燃	
最大貯蔵量	
販売事業所名	
責任者名	
電話番号	
夜間連絡先	

LP - 33

LPガス供給設備 **燃**

届出登録年月日	年 月 日
届出登録番号	第 号
火気厳禁 無断立入禁止 燃	
最大貯蔵量	
取扱責任者	
緊急時の連絡先	
電話番号	

LP - 34

材 質：鉄板
サイズ：900×600×0.5mm厚

高圧ガス製造事業所

許可番号	第 号
許可年月日	年 月 日
ガス名	
火気厳禁 無用者立入禁止 燃	
保安統括者	
保安係員	
代理者	

LP - 35

液化石油ガス製造事業所

許可年月日	年 月 日
許可番号	第 号
火気厳禁 無用者立入禁止 燃	
保安統括者	
保安係員名	
代理者名	

LP - 36

LPガス貯蔵設備

最大貯蔵量	Kg
火気厳禁 立入禁止 燃	
名称	連絡先

LP - 60A
LP - 60B

LPガス貯蔵施設

最大貯蔵量	Kg
火気厳禁 立入禁止 燃	
名称	連絡先

LP - 61A
LP - 61B

LPガス特定供給設備

最大貯蔵量	Kg
火気厳禁 立入禁止 燃	
管理者	連絡先

LP - 62A
LP - 62B

貯蔵量	消費者	販売店
1t未満	表示義務はありませんが、都道府県によっては貯蔵設備、貯蔵施設を表示する場合があります。	
1t以上3t未満	貯蔵設備	貯蔵施設
3t以上	特定供給設備	特定供給設備

※LPガス貯蔵設備……消費者（アパート・マンション・工場等）の設備を云う。
LPガス貯蔵施設……従来の収納庫・貯蔵庫を云う。
LPガス特定供給設備……従来と変更なし、貯蔵量3t以上の設備を云う。



危険物標識（K板）（消防法規格品）

材質
頭記号

AS板
AK

MS板
MK

PS板
PK

SS板
SK

例：MK - 1 = 鉄板製 タテ型 火気厳禁

※17～18-3は、鉄板製のみの販売となります。

※3・4・19・23・24・45は、鉄板製のみの販売となります。

※35-1・35-2は、鉄板製のみの販売となります。

タテ型、サイズ：600×300mm ※アルミ合金・鉄板製は4スミ4φ穴

火気厳禁	火気厳禁	火気注意	注水厳禁	注水注意	給油中エンジン停止	危険物製造所	危険物屋内貯蔵所	危険物屋外タンク貯蔵所	危険物屋内タンク貯蔵所	危険物簡易タンク貯蔵所	危険物給油取扱所
K - 1	K - 1A	K - 2	K - 3	K - 4	K - 5	K - 6	K - 7	K - 8	K - 9	K - 10	K - 11
危険物一般取扱所	危険物地下タンク貯蔵所	危険物屋外貯蔵所	危険物第一種販売取扱所	危険物第二種販売取扱所	危険物の種類 危険物の品名 貯蔵最大数量 取扱最大数量 保安監督者 第 () 類 (倍)	危険物の種類 危険物の品名 貯蔵最大数量 取扱最大数量 保安監督者 第 () 類 (倍)	危険物の種類 危険物の品名 貯蔵最大数量 取扱最大数量 保安監督者 第 () 類 (倍)	危険物の種類 危険物の品名 貯蔵最大数量 取扱最大数量 保安監督者 第 () 類 (倍)	危険物の種類 危険物の品名 貯蔵最大数量 取扱最大数量 保安監督者 第 () 類 (倍)	危険物の種類 危険物の品名 貯蔵最大数量 取扱最大数量 保安監督者 第 () 類 (倍)	危険物の種類 危険物の品名 貯蔵最大数量 取扱最大数量 保安監督者 第 () 類 (倍)
K - 12	K - 13	K - 14	K - 15 - 1	K - 15 - 2	K - 16	K - 16 - 2	K - 16 - 3	K - 16 - 4	K - 16 - 5	K - 16 - 6	K - 16 - 7
品別 屋外貯蔵タンクポンプ設備 火気厳禁	品別 屋内貯蔵タンクポンプ設備 火気厳禁	品別 地下貯蔵タンクポンプ設備 火気厳禁	品別 屋外貯蔵タンク注入口 火気厳禁	品別 屋内貯蔵タンク注入口 火気厳禁	品別 地下貯蔵タンク注入口 火気厳禁	禁水	少量危険物貯蔵取扱所 品名 最大数量	少量危険物貯蔵取扱所	少量危険物貯蔵取扱所 品名 最大数量	少量危険物貯蔵取扱所 品名 最大数量	少量危険物貯蔵取扱所 品名 最大数量
K - 17	K - 17 - 2	K - 17 - 3	K - 18	K - 18 - 2	K - 18 - 3	K - 19	K - 30	K - 30 - 2	K - 30 - 3	K - 30 - 4	K - 30 - 5
立入禁止	危険物移送取扱所	危険物自家用給油取扱所	移動タンク常置所	関係者以外立入禁止	係員以外立入禁止	消火器	指定可燃物貯蔵取扱所 品名 最大数量	指定可燃物貯蔵取扱所	指定可燃物貯蔵取扱所 品名 最大数量	立入禁止	注入口
K - 37	K - 39A	K - 40A	K - 42A	K - 47A	K - 48A	K - 49A	K - 53	K - 53 - 2	K - 53 - 3	K - 54	K - 55
給油口	注油口	整理整頓				火気厳禁	火気厳禁	火気注意			
K - 56	K - 57	K - 58	K - W	K - R		K - 21	K - 21A	K - 22			
注水厳禁	注水注意	給油中エンジン停止	危険物製造所	危険物屋内貯蔵所	危険物屋外タンク貯蔵所						
K - 23	K - 24	K - 25	K - 26	K - 27	K - 28						
危険物屋内タンク貯蔵所	危険物給油取扱所	危険物一般取扱所	危険物地下タンク貯蔵所	危険物屋外貯蔵所	危険物第一種販売取扱所						
K - 29	K - 31	K - 32	K - 33	K - 34	K - 35 - 1						
危険物第二種販売取扱所	危険物の種類 危険物の品名 貯蔵最大数量 取扱最大数量 保安監督者 第 () 類 (倍)	危険物の種類 危険物の品名 貯蔵最大数量 取扱最大数量 保安監督者 第 () 類 (倍)	危険物の種類 危険物の品名 貯蔵最大数量 取扱最大数量 保安監督者 第 () 類 (倍)	危険物の種類 危険物の品名 貯蔵最大数量 取扱最大数量 保安監督者 第 () 類 (倍)	危険物の種類 危険物の品名 貯蔵最大数量 取扱最大数量 保安監督者 第 () 類 (倍)						
K - 35 - 2	K - 16 (B)	K - 16 - 2 (B)	K - 16 - 4 (B)	K - 36	K - 36 - 2						
危険物移送取扱所	危険物自家用給油取扱所	禁水	消火器	禁煙	整理整頓						
K - 39B	K - 40B	K - 45	K - 49B	K - 51	K - 52						

ヨコ型、サイズ：300×600mm

※文字入れ承ります

(例)

危険物製造所
第四類 第二石油類
品名 灯油
最大数量 950L

■ 消防標識（S板） ●ここに掲載した標識は各市町村において発令する火災予防条例のうち、汎用性のあるものです。ご使用になる前に市町村の条例をお確かめください。

（ヨコ型、サイズ：300×600mm）

立入禁止

S - 21

年月日許可第号
類別
品名
最大数量
保安監督者

S - 27

少量危険物貯蔵取扱所
第類
品名
最大数量
責任者

S - 33 - 4

少量危険物貯蔵取扱所
第類
品名
最大数量

S - 12

年月日届出第号
類別
品名
最大数量
取扱責任者

S - 28

少量危険物貯蔵取扱場

S - 34

少量危険物貯蔵取扱所

S - 12 - 2

指定可燃物貯蔵取扱所
品名
最大数量

S - 33

類第類
品名
最大数量
責任者

S - 34 - 2

第類
品名
最大数量

S - 12 - 3

指定可燃物貯蔵取扱所

S - 33 - 2

指定可燃物貯蔵取扱場

S - 35

指定可燃物貯蔵取扱所
品名
最大数量
責任者

S - 12 - 5

品名
最大数量

S - 33 - 3

品名
最大数量
責任者

S - 35 - 2

少量危険物取扱所

S - 24B

600×300mm

少量危険物取扱所

S - 24A

◆禁止行為の標識が新様式となりました。NEW

令和2年4月1日、東京消防庁の火災予防条例施行規則が改正され、新様式となりました。

禁煙
NO SMOKING

S - 66 - 1
S - 66 - 2

火気厳禁
NO OPEN FLAME

S - 67 - 1
S - 67 - 2

危険物品
持込厳禁
NO HAZARDOUS
MATERIALS

S - 68 - 1
S - 68 - 2

合格証付
一般社団法人日本消防標識工業会
【推奨品】

材質：樹脂板
サイズ：300×150mm
500×250mm

禁煙
NO SMOKING

S - 66 - 3
S - 66 - 4

火気厳禁
NO OPEN FLAME

S - 67 - 3
S - 67 - 4

危険物品
持込厳禁
NO HAZARDOUS
MATERIALS

S - 68 - 3
S - 68 - 4

材質：樹脂板（合格証付）
サイズ：250×500mm

禁煙
NO SMOKING

S - 6 - 1

火気厳禁
NO OPEN FLAME

S - 57 - 1

危険物品持込厳禁
NO DANGEROUS GOODS

S - 58 - 1

禁煙
NO SMOKING
火気厳禁
NO OPEN FLAME
危険物品持込厳禁
NO DANGEROUS GOODS

S - 55

内貼りステッカー 3種あり（合格シールなし）
SS - 6 - 1、SS - 57 - 1、SS - 58 - 1

材質：メラミン鉄板・樹脂板
サイズ：250×500mm

火気注意
整理整とん

S - 11

火気注意

S - 16

火気厳禁

S - 17

サイズ：100×300mm

喫煙所
PS - 9 - 1

喫煙所
SMOKING AREA
PS - 59 - 1

※合格証なし

■ スライドアングル

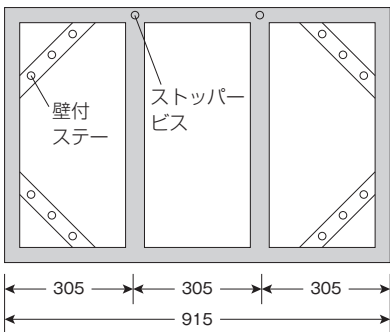
■スライドアングル（K板用・壁付型）

材質：ステンレス、鉄

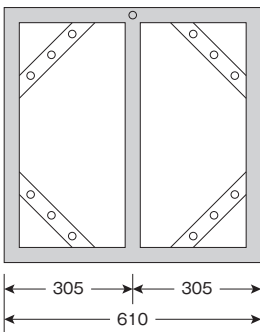
ステンレス製

鉄製

3連用 605×915×15mm



2連用 605×610×15mm



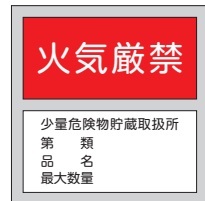
スライドアングル使用例
（タテ型・ヨコ型共通です。）

●タテ型使用例



ストッパーを外し、
標示板を差し込み、
ストッパービスにて
簡単に取り付けられ
ます。

●ヨコ型使用例

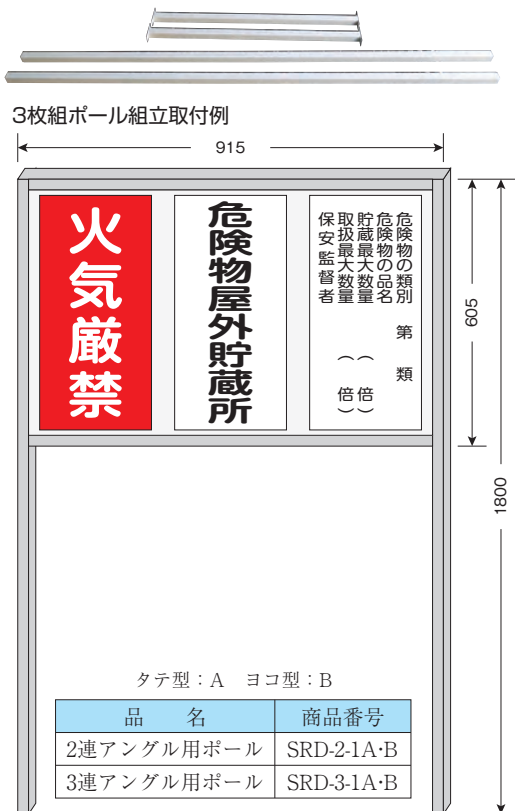


品名	鉄	ステンレス
2連用スライドアングル	SRD-2	SSRD-2
3連用スライドアングル	SRD-3	SSRD-3

■スライドアングル用ポール（埋込型）

材質：メラミン焼付塗装角ポール（鉄）

鉄製



タテ型：A ヨコ型：B

品名	商品番号
2連アングル用ポール	SRD-2-1A・B
3連アングル用ポール	SRD-3-1A・B

消防水利標識 ● 消防法施行規則第34条



関係法令

消防法 第21条

消防長又は消防署長は、池、泉水、井戸、水そうその他消防の用に供し得る水利についてその所有者、管理者又は占有者の承諾を得て、これを消防水利に指定して、常時使用可能の状態に置くことができる。

消防長又は消防署長は、前項の規定により指定をした消防水利には、総務省令で定めるところにより、標識を掲げなければならない。

- 消防水利は、消防法施行規則第34条の2、別表1-4に適合する標識です。
- 消火栓・防火水そうは消防法第442号通達に適合する標識です。

ご注意

- 消火栓・防火水そうは都・市・町・村で定めています。各定めに適合する標識をお選びください。

高輝度反射消防水利標識 NEW

反射素材の技術向上に伴い、これからの消防水利標識もより一層見やすい標識が求められます。

それは緊急を要する消防活動において、曇りや雨、また豪雨のような悪天候、また夜間の作業の中、その効果を必要とされます。プリズム型高輝度反射シートはキューブコーナー構造により、入射光を光源の方向にまっすぐ戻す再帰性反射効果を有しています。従来の封入レンズ型シートに比べ、より明るく光ります。また、夜間荒天時の消防活動にも高い視認性を発揮します。



TKD-9



TKD-9



TKD-10

形 式	TKD
サイズ	アルミ 600φ * 1.2 裏面平リブ
印 刷	シルクスクリーン印刷
全面反射	高輝度反射シート貼り付け

※その他防火水槽、消防用水なども製作できます。

※受注生産品になります 納期約 10 日

消防水利標識 ● 消防法施行規則第34条

575φ・600φ

FIRE HYDRANT

消火栓

AEZ-8

アルミ全面反射 600mmφ

AE-8

アルミ無反射 600mmφ

E-1

鉄 上下穴 575mmφ

FIRE CISTERN

防火水そう

AEZ-9

アルミ全面反射 600mmφ

AE-9

アルミ無反射 600mmφ

E-2

鉄 上下穴 575mmφ

FIRE CISTERN

防火水槽

AEZ-9-2

アルミ全面反射 600mmφ

AE-9-2

アルミ無反射 600mmφ

E-2-2

鉄 上下穴 575mmφ

消防水利

消防水利

E-5のみ濃紺

AEZ-10

アルミ全面反射 600mmφ

AE-10

アルミ無反射 600mmφ

E-5

鉄 上下穴 600mmφ

600φ

消防用水

AEZ-20

アルミ全面反射 600mmφ

400φ

FIRE HYDRANT

消火栓

AEZ-3

アルミ全面反射400mmφ

AE-3

アルミ無反射400mmφ

E-3-2

鉄 上下穴400mmφ

FIRE CISTERN

防火水そう

AEZ-4

アルミ全面反射400mmφ

AE-4

アルミ無反射400mmφ

E-4-2

鉄 上下穴400mmφ

※AEZ板・AE板はUV対策インクを使用しています。

600φ

FIRE HYDRANT

消火栓

AEZ-8W4

アルミ全面反射4つ穴

FIRE CISTERN

防火水そう

AEZ-9W4

アルミ全面反射4つ穴

FIRE CISTERN

防火水槽

AEZ-9-2W4

アルミ全面反射4つ穴

消防水利

消防水利

AEZ-10W4

アルミ全面反射4つ穴

600φ

消防用水

AEZ-20W4

アルミ全面反射4つ穴

壁用取付穴位置

400φ

FIRE HYDRANT

消火栓

AEZ-3W4

アルミ全面反射4つ穴

FIRE CISTERN

防火水そう

AEZ-4W4

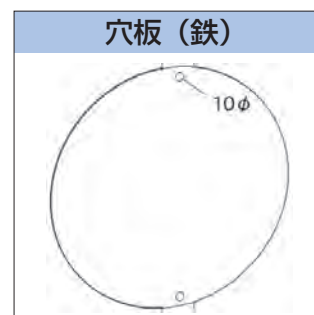
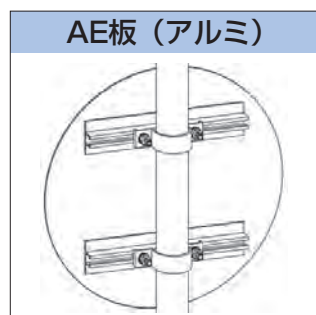
アルミ全面反射4つ穴

16

★この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。

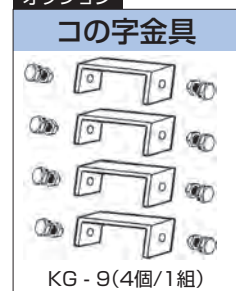
■ 標識板取り付けフローチャート・ポール支柱・金具

■ 標識板 (裏面)

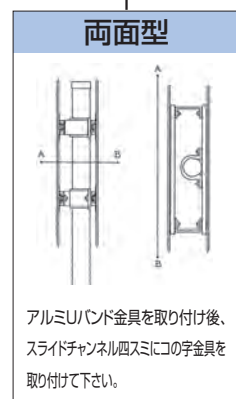
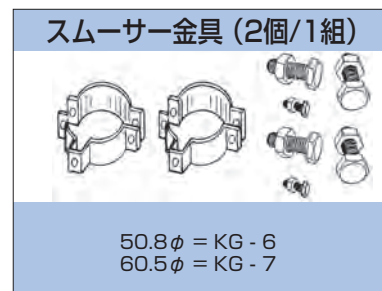
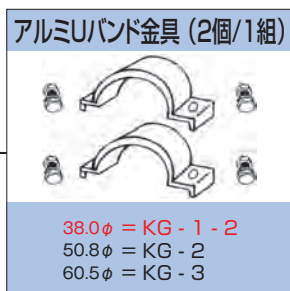


■ 金具

オプション

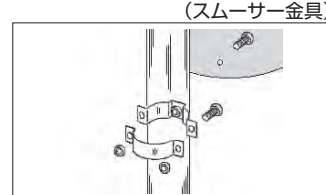
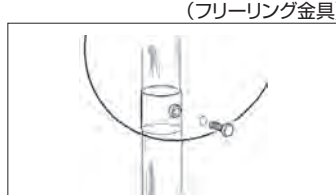
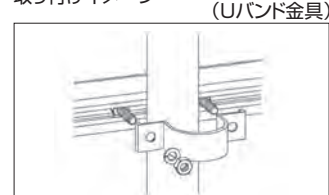


両面に取付
の場合



■ 支柱用ポール

取り付けイメージ

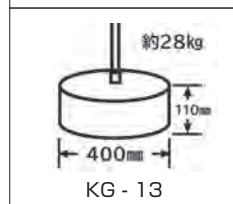


記号	品名	サイズ mm	
PO - A	鋼管丸ポール (静電粉体塗装)	38.0φ×1200×1.2t(白)	★
PO - B		38.0φ×1800×1.2t(白)	★
PO - 3	鋼管丸ポール (静電粉体塗装)	50.8φ×2750×1.2t(白)	
PO - 4		50.8φ×2750×1.2t(赤)	
PO - 5	鋼管丸ポール (静電粉体塗装)	50.8φ×2750×1.6t(白)	
PO - 6		60.5φ×3000×2.3t(白)	
PO - 7		60.5φ×3300×2.3t(白)	★
PO - 8		60.5φ×3500×2.3t(白)	★
PO - 13	アルミ合金 丸ポール (素地)	50.0φ×2750×1.6t	
PO - 14		60.5φ×3000×2.3t	
PO - 15	耐食強化ポール Zポール (メッキ・粉体)	60.5φ×3000×2.3t(白)	★
PO - 16		60.5φ×3300×2.3t(白)	★
PO - 17		60.5φ×3500×2.3t(白)	★
PO - 18	ステンレスポール SUS304 (酸洗肌)	50.8φ×2750×2t	
PO - 19		60.5φ×3000×2t	
PO - 20		60.5φ×4000×2t	

※納期約14日 (ご確認ください)

オプション

コンクリート架台



★この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。

■ 防火扉等事故防止対策標識

■ 防火扉・防火シャッター等 事故防止対策標識

材 質：ステッカー
サイズ：320×220mm



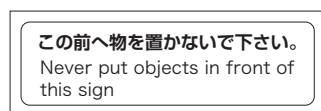
SHS - 01
防火扉用



SHS - 02
防火シャッター用

材 質：塩ビステッカー

サイズ：120×360mm



FAS - 300

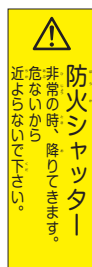
サイズ：150×200mm



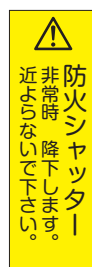
SS - 120

■ 防火扉・防火シャッター等 事故防止対策標識 (壁面用)

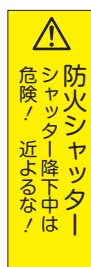
材 質：塩ビステッカー
サイズ：300×100mm
色：黄地に黒文字



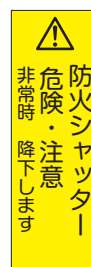
SS - 101



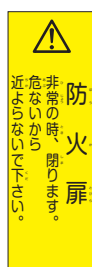
SS - 102



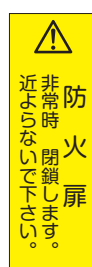
SS - 103



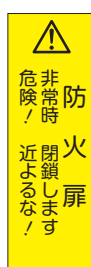
SS - 104



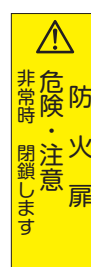
SS - 105



SS - 106



SS - 107



SS - 108

■ 消防活動標識

■ アルミ標示板 ●アルミニウム合金製スライドチャンネル付 使用金具はUバンドスライド金具止め。

サイズ：600mmφ



AE - 11

サイズ：680×400mm



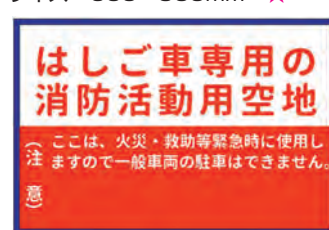
AE - 12

サイズ：600×600mm



AEZ - 17 (全面反射)

全面反射
サイズ：600×900mm ★



AEZ - 18 (ポール用)
AEZ - 18-1 (壁用)

■ 消防用空地板 (レジコン) ★

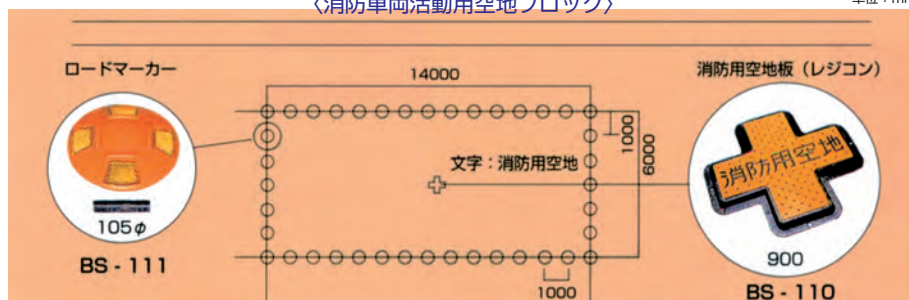
サイズ：900×900mm (重量約50kg)
仕 様：ダクタイル
型 式：BS - 110

■ ロードマーカー ★

サイズ：105φ
仕 様：ポリカーボネイト
型 式：BS - 111

〈消防車両活動用空地ブロック〉

単位：mm



■ JIS安全標識・産業安全標識

材 質：メラミン焼付鉄板 サイズ：600角×0.5mm厚



FR - 1



FR - 2



FR - 3A



FR - 3B



FR - 4



FR - 6



FR - 34



FR - 35

■ 実用構内標識F板

材 質：メラミン焼付鉄板 サイズ：300×1200×0.5mm厚



F - 47



F - 48



F - 49 (A)



F - 49 (B)



F - 50



F - 51



F - 52



F - 539



F - 540

(トラマークは反射)



F - 550

(トラマークは反射)

■ 組標識（5枚組、4枚組）F板

材 質：メラミン焼付鉄板 ※塩ビ板製、アルミ複合板製は特注品として承ります。

サイズ：（小）450mm角 （中）600mm角 （大）900mm角



F - 23 (小) / F - 121 (中) / F - 24 (大)



F - 25 (小) / F - 122 (中) / F - 26 (大)



F - 125 (小) / F - 127 (大)



F - 131 (小)



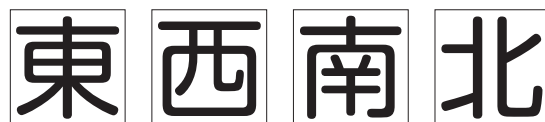
F - 27 (小) / F - 123 (中)



F - 29 (小) / F - 124 (中)



F - 134 (小)



F - 137 (小) / F - 138 (中)

JIS安全標識・産業安全標識 (FJ)

材 質：ラミPET (在庫限りで終了)
 サイズ：300mm△×1mm ※3mmφ穴×3



FJ - 1 (警告-IS)



FJ - 2 (警告-ES)

材 質：ラミPET (在庫限りで終了)
 サイズ：300mmφ×1mm ※3mmφ穴×4



FJ - 3 (警告-IS)



FJ - 4 (立入禁止-IS)



FJ - 5 (火気厳禁-IS)

材 質：樹脂板
 サイズ：225×300×1mm ※3mmφ穴×4 (タテ型：A・ヨコ型：B)



FJ - 403A (禁止-3S)
 FJ - 419B (禁止-19S)



FJ - 404A (禁止-4S)
 FJ - 420B (禁止-20S)



FJ - 405A (禁止-5S)
 FJ - 421B (禁止-21S)



FJ - 406A (禁止-6S)
 FJ - 422B (禁止-22S)



FJ - 516A (禁止-16S)
 FJ - 532B (禁止-32S)



FJ - 612A (禁止-12S)
 FJ - 628B (禁止-28S)



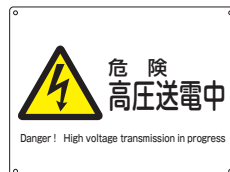
FJ - 408A (禁止-8S)
 FJ - 424B (禁止-24S)



FJ - 613A (禁止-13S)
 FJ - 629B (禁止-29S)



FJ - 202A (警告-2S)
 FJ - 221B (警告-21S)



FJ - 203A (警告-3S)
 FJ - 222B (警告-22S)



FJ - 204A (警告-4S)
 FJ - 223B (警告-23S)



FJ - 719A (警告-19S)
 FJ - 738B (警告-38S)



FJ - 715A (警告-15S)
 FJ - 734B (警告-36S)



FJ - 716A (警告-16S)
 FJ - 735B (警告-35S)

材 質：樹脂板
 サイズ：225×300mm



F - 223



F - 224



F - 225



F - 233

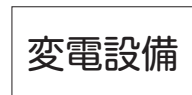


F - 4

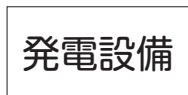


F - 44

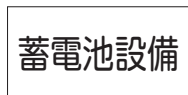
材 質：樹脂板
 サイズ：150×300mm



ES - 1



ES - 2



ES - 3

材 質：樹脂板
 サイズ：200×450mm

NEW



ES - 30



ES - 31

材 質：樹脂板
 サイズ：300×450mm



ES - 18



ES - 19



ES - 20



ES - 32

■ 道路・交通標識

材 質：メラミン鉄板 穴タイプ

サイズ：600mmφ



DO - 303
車両進入禁止



DO - 316
駐車禁止



DO - 323
最高速度

最高速度
下記規格
5、10
15、20
25、30
35、40



DO - 329
徐 行



DO - 330
一時停止



DO - 326
一方通行



DO - 403
駐車可

サイズ：800mm▽

サイズ：350×600mm

サイズ：600×600mm

■ 路面標識

サイズ：SKP-20・21 800mm▽

SKP-19・51・52・53 600mmφ



SKP - 19



SKP - 20



SKP - 21

サイズ：

(小) 240×300×0.5mm
(大) 300×450×0.5mm



SKP - 1 (小・大)

サイズ：

(小) 240×300×0.5mm
(大) 300×370×0.5mm



SKP - 5 (小・大)



SKP - 6 (小・大)



SKP - 51



SKP - 52



SKP - 53

サイズ：600mm



SKP - 13

サイズ：600mm○



SKP - 25

サイズ：800mm▽



SKP - 26

※路面標識の貼り付けにはプライマーが必要となります。

■ 実用構内標識F板

サイズ：680×400mm

材 質：鉄板 ボール設置型 (穴上下2ヶ所)



F - 61



F - 62



F - 63



F - 64



F - 66



F - 67



F - 70



F - 109



F - 172



F - 173



F - 180



F - 181

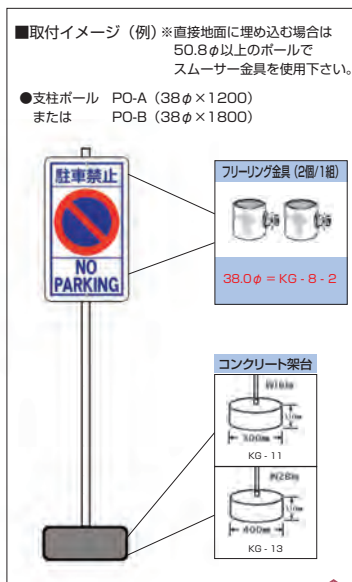


F - 65無地



F - 65

※10K、15K、
20Kも取扱
っています。

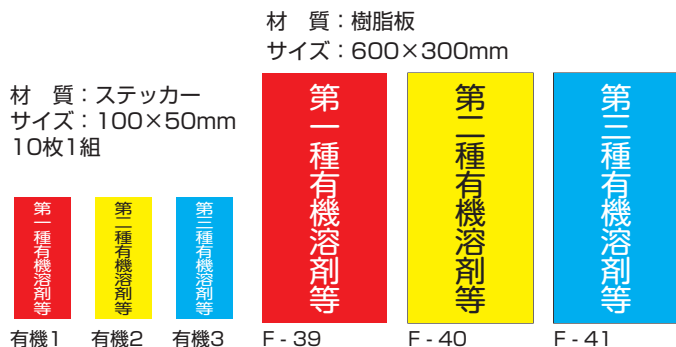


有機溶剤中毒予防規則標識

（有機溶剤等区分の表示）

●有機溶剤中毒予防規則第25条

事業者は、屋内作業場等において有機溶剤業務に労働者を従事させるときは、当該有機溶剤業務に係る有機溶剤等の区分を、作業中の労働者が容易に知ることができるよう、色分け及び色分け以外の方法により、見やすい場所に表示しなければならない。



●有機溶剤中毒予防規則第24条

事業者は、屋内作業場等において有機溶剤業務に労働者を従事させるときは、次の事項を、作業中の労働者が容易に知ることができるよう、見やすい場所に提示しなければならない。（サイズ：400×1500mm以上）

- ① 有機溶剤の人体に及ぼす作用
- ② 有機溶剤等の取扱い上の注意事項
- ③ 有機溶剤による中毒が発生したときの応急処置

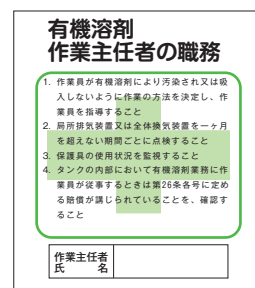


《労働安全衛生規則》

第1級第2章第5節第18条

事業者は、作業主任者を選任したときは、当該作業主任者の氏名及びその者に行なわせる事項を作業場の見やすい箇所に掲示する等により関係労働者に周知させなければならない。

材 質：樹脂板
サイズ：500×400mm



職 - 21

医薬用外劇毒物

●毒物及び劇物取締法 毒物及び劇物取締法第12条

（毒物又は劇物の表示）

毒物劇物営業者及び特定毒物研究者は、毒物又は劇物の容器及び被包に「医薬用外」の文字及び毒物については赤地に白色をもつて「毒物」の文字、劇物については白地に赤色をもつて「劇物」の文字を表示しなければならない。

材 質：アルミ合金
サイズ：600×300mm



廃棄物保管場所標識

●廃棄物処理法に定める特別管理産業廃棄物保管基準 施行規則第8条の13

法第12条の2第2項の規定による特別管理産業廃棄物保管基準は、次のとおりとする。

1 保管は、次に掲げる要件を満たす場所で行うこと。

- イ 周囲に囲い（保管する特別管理産業廃棄物の荷重が直接当該囲いにかかる構造である場合にあっては、当該荷重に対して構造耐力上安全であるものに限る。）が設けられること。

ロ 見やすい箇所に次に掲げる要件を備えた掲示板が設けられていること。

- (1) 縦及び横それぞれ60センチメートル以上であること。
- (2) 次に掲げる事項を表示したものであること。
 - 特別管理産業廃棄物の保管の場所である旨
 - 保管する特別管理産業廃棄物の種類
 - 保管の場所の管理者の氏名又は名称及び連絡先
- (二) 屋外において特別管理産業廃棄物を容器を用いずに保管する場合は、その廃棄物のうち最高の高さを表記する

材 質：樹脂板（穴 4スミ）
サイズ：600×600mm

「廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則」の一部改正により、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日より施行（掲示の義務）

一般廃棄物保管場所	
廃棄物の種類	
管 理 者 (又は名称)	
連 絡 先	
廃棄物保管の高さ (屋外で容器を用いずに保管する場合)	
無 断 立 入 禁 止	

廃 - 1

産業廃棄物保管場所	
廃棄物の種類	
管 理 者 (又は名称)	
連 絡 先	
廃棄物保管の高さ (屋外で容器を用いずに保管する場合)	
廃棄物保管数量	
無 断 立 入 禁 止	

廃 - 2

特別管理産業廃棄物保管場所	
廃棄物の種類	
管 理 者 (又は名称)	
連 絡 先	
廃棄物保管の高さ (屋外で容器を用いずに保管する場合)	
廃棄物保管数量	
無 断 立 入 禁 止	

廃 - 3

■バルブの開閉標識板

材 質：塩ビ板 **10枚1組**
 サイズ：55×40mm 両面印刷



特15-3



特15-4

サイズ：60mmφ×2mm
 単品販売 (両面印刷)
 (穴1ヶ所)



V-82



V-40

■スライダー型表示板 (両用型)

材 質：硬質プラスチック
 サイズ：(大) 140×60mm
 (小) 95×35mm



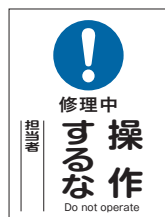
■吊り下げ用チェーン **5本1組**

材 質：ステンレス
 サイズ：2.3mmφ×200mm CH-211
 2.3mmφ×300mm CH-311
 2.3mmφ×400mm CH-411

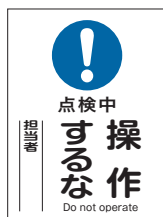


■マグネット標識

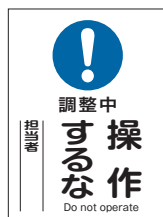
材 質：マグネット板
 サイズ：200×150mm



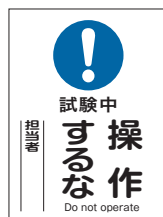
MG-4



MG-5



MG-6



MG-7



MG-8



MG-9



MG-10

〈片面表示〉 サイズ：250×80mm



MG-11



MG-12



MG-13



MG-14



MG-15



MG-16



MG-19



MG-20

■安全対策標識

材 質：マグネット板+反射シート
 サイズ：450mm△



MG-161



MG-162

■点検中標識

●受信機・制御盤の点検時に最適!!

材 質：マグネット板
 サイズ：200×150mm



MG-21

■業者用スケジュールマグネットセット

●掲示板のチョットしたメモ止めとして!!

サイズ：30mmφマグネット (赤×白文字)

1セット：4個入 MG-S (①②③④)

① **保守** ●各種保守点検業務等 ③ **訓練** ●防災訓練等

② **工事** ●各種工事等 ④ **消検** ●消防検査

■安否確認マグネット (災害時の安否確認に活用) ※受注生産対応

各自治体・マンション・集合住宅・ホテル・旅館・会社・病院等のルール作りにご検討下さい!

材 質：両面型マグネット板
 サイズ：100×150mm

(表面)



両面タイプ MG-R

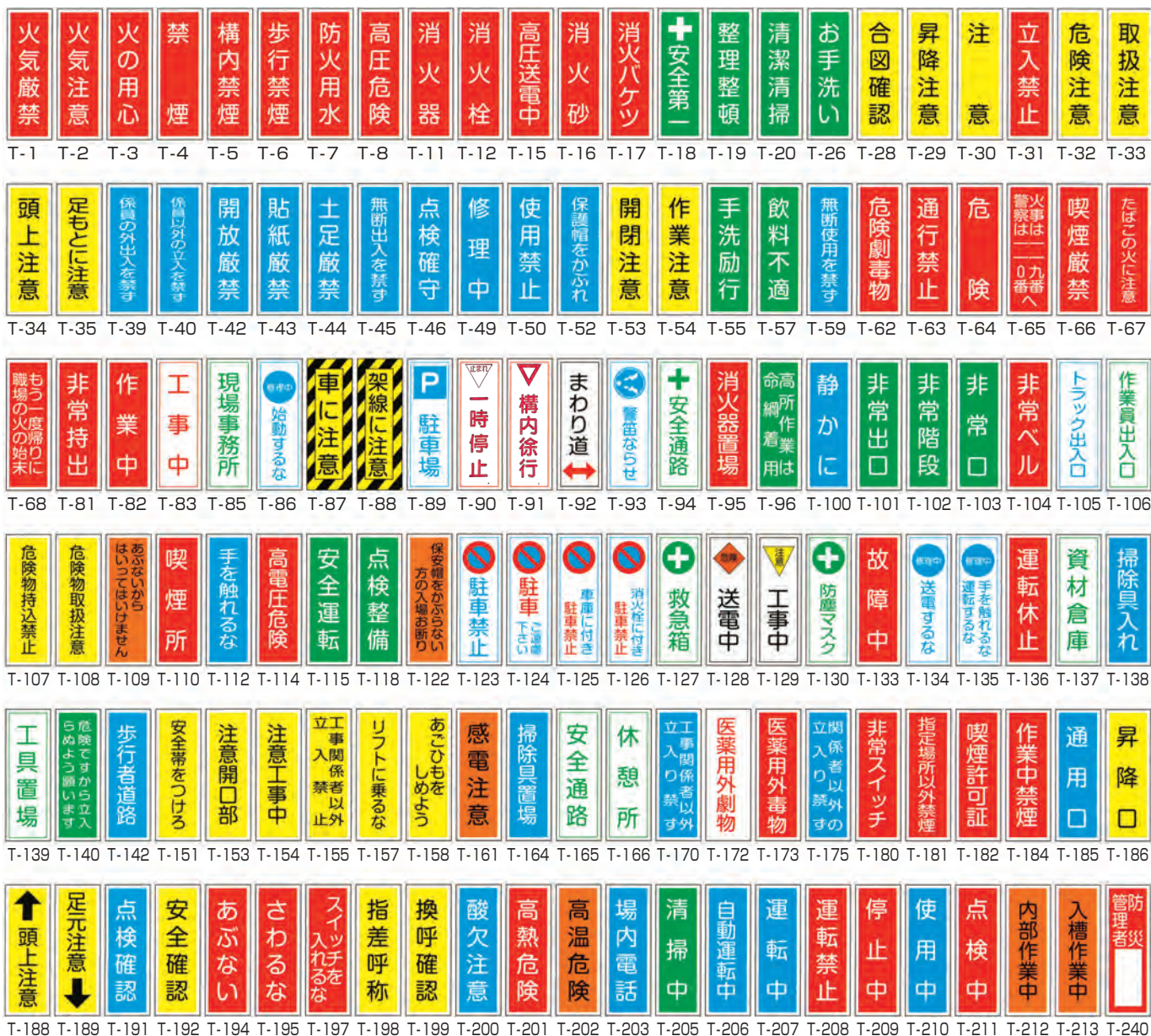
(裏面)



※各名入れ品も特注で承ります。お気軽にご相談下さい。

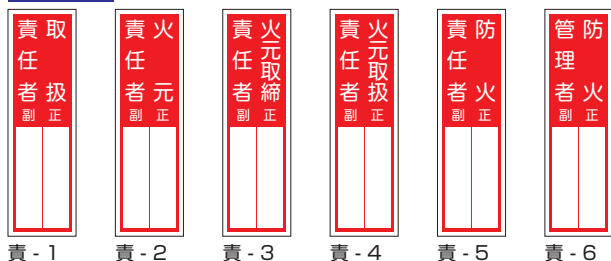
■ 一般安全衛生標識（T板） ●取り付けには両面テープをご利用下さい。

タテ型タイプ 材質：樹脂板 サイズ：360×90×1mm

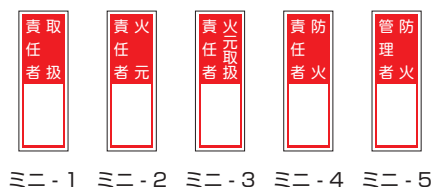


■ 責任者札標識 ●担当氏名が変わっても、便利な差し込み型もお勧めです。

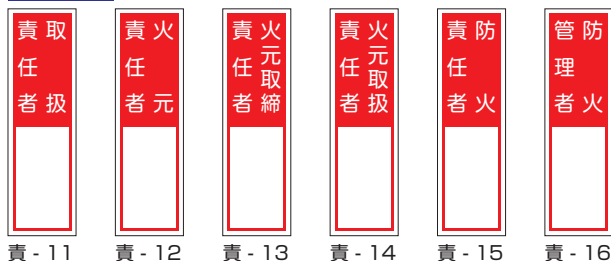
2名用 材質：樹脂板 サイズ：300×90mm



単名用ミニタイプ 材質：樹脂板 サイズ：185×65mm

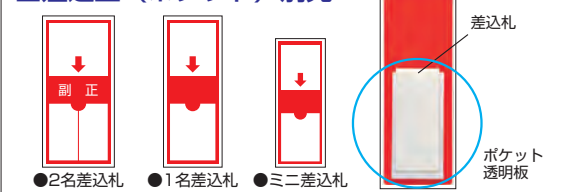


単名用 材質：樹脂板 サイズ：300×90mm



《オプション》

■ 差込型（ポケット）別売



注 ※標識への取付は別途費用となります。

配管識別ステッカー

★この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。

ASタイプ★

●ASタイプは全て10枚1組、サイズは4タイプ揃いました。
●ご注文の際は、番号・サイズ・組数をご指示下さい。

サイズ：(大) 80×150mm (中) 60×120mm (小) 40×80mm (極小) 30×60mm

●水関係

地色マンセル記号
(2.5PB5/6 青)
10枚1組

水	工業用水	海水	水道水	冷却水	純水	消火水	汚過水	原水	戻水	循環水	温水
AS-1-1	AS-1-2	AS-1-3	AS-1-4	AS-1-5	AS-1-6	AS-1-7	AS-1-8	AS-1-9	AS-1-10	AS-1-11	AS-1-12
熱水	市水	上水道	排水	井戸水	蒸留水	冷水	給水	飲料水	オーパノ-	超純水	補給水
AS-1-13	AS-1-14	AS-1-15	AS-1-16	AS-1-17	AS-1-18	AS-1-19	AS-1-20	AS-1-21	AS-1-22	AS-1-23	AS-1-24
冷温水	軟水	一般排水	工業廃水	冷却水(往)	冷却水(還)	精製水	雑用水	洗浄水	廃水	処理水	←
AS-1-25	AS-1-26	AS-1-27	AS-1-28	AS-1-31	AS-1-32	AS-1-33	AS-1-34	AS-1-35	AS-1-36	AS-1-38	AS-1-50

●蒸気関係

(7.5R3/6 暗い赤)
10枚1組

蒸気	スチーム	ドレン	ピュアスチーム	スチームドレン	←
AS-2-1	AS-2-2	AS-2-3	AS-2-4	AS-2-5	AS-2-50

●空気関係

(N9.5 白)
10枚1組

空気	高圧空気	除湿空気	計装空気	低圧空気	圧空	真空	排気	圧縮空気	一般空気	エア-	ドライアー
AS-3-1	AS-3-2	AS-3-3	AS-3-4	AS-3-5	AS-3-6	AS-3-7	AS-3-8	AS-3-9	AS-3-10	AS-3-11	AS-3-12

●ガス関係

(2.5Y8/6 薄黄)
10枚1組

ガス	都市ガス	酸素ガス	アセチレンガス	プロパンガス	水素ガス	窒素ガス	塩素ガス	炭酸ガス	低圧ガス	中圧ガス	高圧ガス
AS-4-1	AS-4-2	AS-4-3	AS-4-4	AS-4-5	AS-4-6	AS-4-7	AS-4-8	AS-4-9	AS-4-10	AS-4-11	AS-4-12
アンモニアガス	フロンガス	アルゴンガス	ブタンガス	天然ガス	ヘリウムガス	LPG	排気ガス	←			
AS-4-13	AS-4-14	AS-4-15	AS-4-16	AS-4-19	AS-4-20	AS-4-21	AS-4-22	AS-4-50			

●酸またはアルカリ関係

(2.5P5/5 灰紫)
10枚1組

酸	アルカリ	硫酸	苛性ソーダ	塩酸	りん酸	アンモニア	硝酸	弗酸	ブライン	希硫酸	濃硫酸
AS-5-1	AS-5-2	AS-5-3	AS-5-4	AS-5-5	AS-5-6	AS-5-7	AS-5-9	AS-5-10	AS-5-11	AS-5-12	AS-5-13
廃酸	廃液	酸・アルカリ	酸・アルカリ廃水	←							
AS-5-14	AS-5-15	AS-5-16	AS-5-17	AS-5-50							

●油関係

(7.5YR5/6 暗い黄赤)
10枚1組

油	重油	潤滑油	灯油	軽油	油圧油	燃料油	廃油	熱媒油	←
AS-6-1	AS-6-2	AS-6-3	AS-6-5	AS-6-6	AS-6-7	AS-6-9	AS-6-11	AS-6-13	AS-6-50

●電気用

(2.5YR7/6 うすい黄赤)
10枚1組

電気	100V	200V	←
AS-7-1	AS-7-2	AS-7-3	AS-7-50

※ASタイプは、タテ型もあります。
型番はASTとご用命下さい。

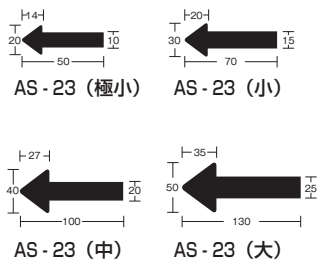
●方向表示①

10枚1組

←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←
AS-22-1	AS-22-2	AS-22-3	AS-22-4	AS-22-5	AS-22-6	AS-22-7	AS-22-8	AS-22-9	AS-22-10	AS-22-11	AS-22-12

●方向表示②

(大) 50×130mm
(中) 40×100mm
(小) 30×70mm
(極小) 20×50mm
10枚1組



●数字表示

(大) 80×80mm
(中) 60×60mm
(小) 40×40mm
(極小) 30×30mm
10枚1組



※数字表示は各サイズ0から9まであります。
数字6の場合 AS-24-6となります。

●アルファベット表示

(大) 80×80mm
(中) 60×60mm
(小) 40×40mm
(極小) 30×30mm
10枚1組

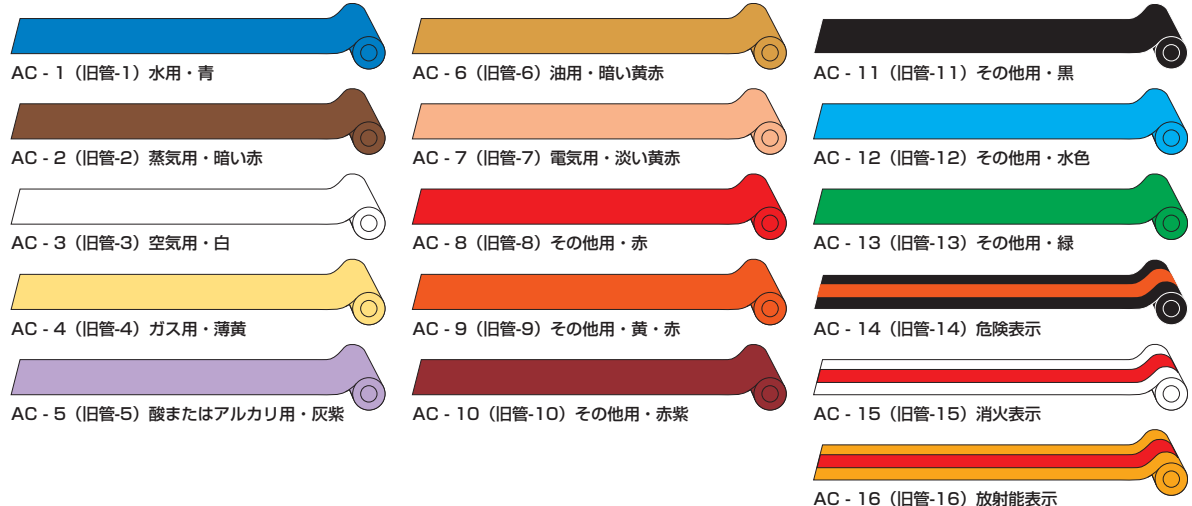


※アルファベット表示は各サイズAからZまであります。英文字Dの場合 AS-25-Dとなります。

ACタイプ★

●16タイプのカラーバリエーション、サイズもそれぞれ
4タイプ配管サイズにあわせてお選び下さい。

サイズ：(大) 150mm巾×2m (中) 100mm巾×2m (小) 50mm巾×2m (極小) 25mm巾×2m



■ スチール製消火器格納箱（日本製） ●蝶番はオールステンレス製

品質最高・耐蝕性強化！

材質：SPCC0.6t
サイズ：600×235×170mm
梱包：1ケース4本入

- ① 蝶番ステンレス製SUS304
② 把手アルミダイキャストアルマイト製
③ 通気孔ブラインドギャラリ付
④ 安全安心設計のかど丸BOX

★背穴が改良★

背穴の形が丸型から小判型に改良。



BS - 1R
(10型・1本入れ)

かどまるBOX

かどまるタイプ

サイズ：600×235×170×0.6t
梱包：1ケース4本入



BSW - 1R (丸窓付)
(10型・1本入れ)

かどまるタイプ

サイズ：600×235×170×0.6t
梱包：1ケース4本入



BS - 1R (B) (警報ベル付)
(10型・1本入れ)

サイズ：600×465×170×0.6t
梱包：1ケース2本入



BS - 2 (10型・2本入れ)

サイズ：750×280×210×0.6t
梱包：1ケース2本入



BD - 1 (20型・1本入れ)

サイズ：750×550×210×0.6t
梱包：1ケース2本入



BD - 2 (20型・2本入れ)

サイズ：750×700×210×0.7t
梱包：1ケース1本入



BD - 3 (20型・3本入れ)

■ ステンレス製（SUS304）消火器格納箱（日本製）

●ステンレスBOXのデザインがスチールBOXと統一されました

かどまるタイプ

サイズ：600×235×170×0.6t
梱包：1ケース4本入



SS-1R (10型・1本入れ)

かどまるタイプ

ステンレスヘアライン加工
サイズ：600×235×170×0.6t
梱包：1ケース4本入



SHL-1R (10型・1本入れ)

サイズ：600×465×170×0.6t
梱包：1ケース2本入

NEW



NSS - 2 (10型・2本入れ)

サイズ：750×280×210×0.6t
梱包：1ケース2本入

NEW



NSD - 1 (20型・1本入れ)

ステンレスヘアライン加工
サイズ：750×280×210×0.6t
梱包：1ケース2本入



SHLD - 1 (20型・1本入れ)

サイズ：750×550×210×0.6t
梱包：1ケース2本入

NEW



NSD - 2 (20型・2本入れ)

サイズ：750×700×210×0.8t
梱包：1ケース1本入

NEW



NSD - 3 (20型・3本入れ)

★この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。

■ ボンデ鋼板製消火器格納箱 (日本製)

大型格納箱 ★

●蝶番はオールステンレス製

材質: SECC
サイズ: 1100×430×430×1.0t



BL - 50C (50型)
SL - 50C (ステンレスタイプ)
材質: SUS304 1.0t

材質: SECC
サイズ: 1400×850×1000×1.6t



BL - 100 (粉100型) ※受注生産品

材質: SECC
サイズ: 1550×1100×1140×1.6t



BF - 100 (泡100型) ※受注生産品

■ ホース格納箱 ★

ホース格納箱

材質: ボンデ鋼板EGC 厚み1.2mm
サイズ:
BC - 200
900×600×200mm
(40A×2本入れ用)
BC - 270
900×600×270mm
(65A×2本入れ用)

(ステンレスも受注製作します)
(SC型)



ホース格納箱

材質: ボンデ鋼板EGC 厚み1.2mm
サイズ:
BH - 200
1200×600×200mm
(40A×4本入れ用)
BH - 270
1200×600×270mm
(65A×4本入れ用)

(ステンレスも受注製作します)
(SH型)



■ 消火器置台

粉末消火器用 (20型×2本入)
750×500×250mm



OX - 1

粉末消火器用 (10型×2本入)
650×360×180mm



OX - 2

粉末消火器用 (10型×2本入)
720×435×220mm



OX - 2 - 1 (折り畳み式)

粉末消火器用 (10型×1本入)
720×225×220mm



OX - 3 - 1 (折り畳み式)

粉末消火器用 (20型×1本入)
750×250×250mm



OX - 8

粉末消火器用 (10型×1本入)
220×220×350mm

床上タイプ



OX - 9

TSスタンド (標識付き設置台)
770×216×219mm



TS - 1A

■ 車両用格納箱 (日本製)

車両用格納箱 (消火器ステッカー付)

材質: SECC 1.2t
サイズ: 195×615×260mm



BM - 10 (粉10型)
梱包: 1ケース4本入

車両用格納箱 (消火器ステッカー付)

材質: SECC 1.2t
サイズ: 205×700×250mm



BM - 20N (粉20型)
梱包: 1ケース2本入

車両用格納箱 (スライド式) (消火器ステッカー付)

材質: SECC 1.6t
サイズ: 170×550×220mm
★スライド式



BM - 10S (粉10型)
梱包: 1ケース2本入

車両用格納箱 (蓄圧消火器対応) (消火器ステッカー付)

材質: SECC 1.2t
サイズ: 190×650×240mm

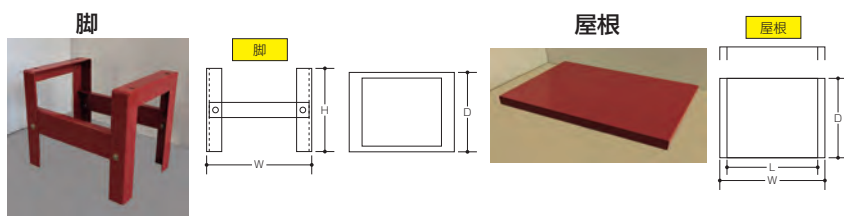


BM - 15
梱包: 1ケース2本入

■蓄圧型車両消火器の10型・20型
兼用の消火器BOXを取揃えました。

(注) 各メーカーの消火器寸法を
確認の上ご使用をお願いします。

■ 消火器格納箱 関連商品



型 式	型 式	消火器格納箱	脚 (mm)		
			H	W	D
BS-1R	SS-1R		200	235	170
BS-2	NSS-2		200	460	170
BD-1	NSD-1		300	280	210
BD-2	NSD-2		300	550	210
BD-3	NSD-3		300	700	210

型 式	型 式	消火器格納箱	屋根 (mm)		
			L	D	W
BS-1R	SS-1R		235	190	275
BS-2	NSS-2		460	190	500
BD-1	NSD-1		280	230	320
BD-2	NSD-2		550	230	590
BD-3	NSD-3		700	230	740

かどまるBOX用脚ゴム



オプションで脚ゴムも取付可能です。
消火器格納箱の安定感も増し、腐食も防止します。

FG-1
(1組4個セット・ビス付)

アンカー止め架台



地面に固定 転倒防止

ASF (10型1本用・鉄製黒塗装)
サイズ: 200×55×D170mm
ADF (20型1本用・鉄製黒塗装)
サイズ: 250×55×D210mm

背板



フェンス等の取付に

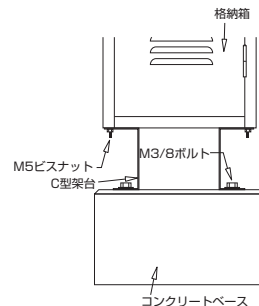
IBS 背板 (鉄板)
サイズ: 30×220mm
(2枚1組)

コンクリート架台 (10型1本入用)



C型架台 スチール製 BS-1RC
ステンレス製 SS-1RC

コンクリートベース BS-1RB



その他のオプション

オプション	警報ベル
台座	角ベル
ボール	コンクリートベース架台
指定色	座付きボール
	指定色も承ります

■ 消火器収納ケース

サイズ: 620×290×230mm



PPスノーホワイト
OX4-1



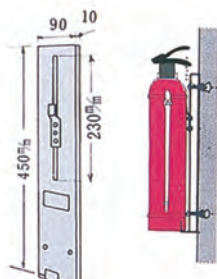
ABSシルバーペイント
OX4-2

■ 消火器専用管理ブラケット

(スライド方式、粉末4型から対応)

体裁優美高級レザーメタリック焼付黒色塗装
管理番号シール、取付用カールプラグ付

実用新案意匠商標登録申請



OX-5

■ 消火器管理カバー

(点検カード付) (10枚1組)

透明ビニール製帽子型
ワンタッチで取り外し可能な透明
カバーですから維持管理が容易、
保守点検の効率を上げます。

サイズ: 550×300mm



OX-6
(裏側スリット入り)

■ 50型消火器用管理カバー

材 質: ターポリン (防災素材使用)
サイズ: 910×380×410mm



OX-7 ※100型以上も特注品で承ります。

ゼンマイ式

メンテナンスフリー



消火器を外すとベルが鳴ります。(写真 BEL-S)

警報ベルシリーズ				
消火器格納箱取付用		壁取付用 (ステンレス製)		
BEL-1	BEL-2	BEL-S	BEL-G	BEL-L
格納箱内部の側面に取り付け、扉が開くとベルが鳴ります。	格納小箱底部にボルト止め、消火器を外すとベルが鳴ります。	格納箱内部背面、壁面、柱等に四隅ビスにて止め 消火器をフックから外すとベルが鳴ります。		
80dbの鳴動時間 約2分	80dbの鳴動時間 約2分	80dbの鳴動時間 約1分	80dbの鳴動時間 約1分	80dbの鳴動時間 約1分
サイズ: 180×140×40 重量: 427g	サイズ: 205×143×46 重量: 900g	サイズ: 151×106×40 重量: 307g	サイズ: 243×108×45 重量: 454g	サイズ: 400×108×40 重量: 596g

■ 消火訓練用標的★

★この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。

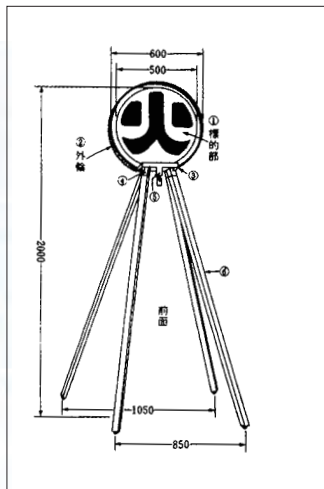
■ 火点標示用標的 操法大会・訓練等で好評。

特長

- 取扱いが簡単。
- 本体が倒れることはありません。
- 外輪は2次的水目標になります。
- 訓練の体験から、細かい配慮がなされています。

材質：ステンレス
サイズ：高さ2000mm
重量：20kg

火点 - L



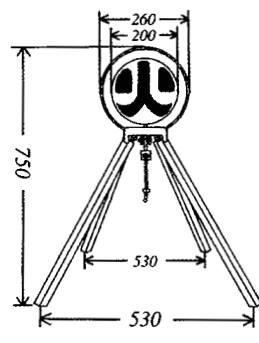
■ ストライクル

消火器(放水式)訓練に最適！

材質：ステンレス
サイズ：高さ750mm
重量：5kg

火点 - S

〈放水式消火器対応品〉



■ 訓練用屋内消火栓箱

サイズ：1300×700×180mm
重量：76kg

【消火栓操法大会必需品】

- キャスター径（φ70→φ100）が大きくなり、移動が楽になりました。（全輪ストッパー付）

BH - 1400

- 消火栓バルブ 40A×90°
- 40Aホース ベル・表示灯・発信機
発信機は押すとベルが鳴り、表示灯が点滅します。
- 電源 100V ベル停止スイッチ
- ホース架 40mm×23K
- コード長 5m
- 媒介金具 65φ



BH - 1400

■ 消火訓練用標的(回転式)

火点 - R



サイズ：470×470×695mm
材質：本体/鉄（ユニクロメッキ）、
的部/アルミ複合板

■ 地下式消火栓用 消火隊★

- スタンドパイプ ●65mm→40mm落し媒介 ●40mm管鉗
- 噴霧ノズル付

■ ボックスタイプ

サイズ：40mm×20mホース4本（80m）



■ 台車タイプ

サイズ：40mm×15mホース6本（90m）

- 災害時、地下式消火栓を利用して使用



- マンホールハンマーキー×1
- マンホールキー×1
- キーハンドル×1
- 停止板×2
- マグネット付誘導灯×2
- ライト×1

※その他の商品も取扱いしていますのでお問い合わせ下さい。

■ 担架 《防災・避難・救急・安全衛生》

★この商品はメーカー発送の為、送料が別途で負担となります。

●救護用担架の設置基準 労働安全衛生規則より

（救急用具）

第633条

1. 事業者は、負傷者の手当に必要な救急用具及び材料を備え、その備付け場所及び使用方法を労働者に周知させなければならない。
2. 事業者は、前項の救急用具並びに材料を常時清潔に保たなければならない。

（救急用具の内容）

第634条

事業者は、前条第1項の救急用具及び材料として、少なくとも、次の品目を備えなければならない。

1. ほう帯材料、ピンセット及び消毒薬
2. 高熱物体を取り扱う作業場その他火傷のおそれのある作業場については、火傷薬
3. 重傷者を生ずるおそれのある作業場については、止血帯、副木、担架等

組立式スタンダード型

Q - 1 (B)号 ・部材一式が入っています。

規 格：白帆布、スチールパイプ（6.5kg）、持手は木
サイズ：2100×540mm

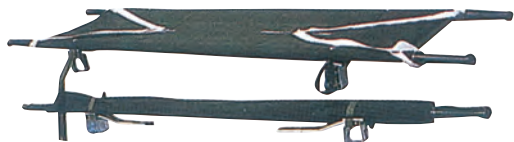
完成品



運搬に楽な脚付デラックス型

Q - 2号 ★

規 格：OD色、防水帆布折込スチールパイプ、ラッカー仕上、持手は木
サイズ：2100×540mm



収納に便利な折りたたみ式スーパーデラックス型

Q - 3号 ★

規 格：白色、防水帆布スチール四ツ折
サイズ：2100×540mm 四ツ折寸法1000mm



Q - 6号 ★

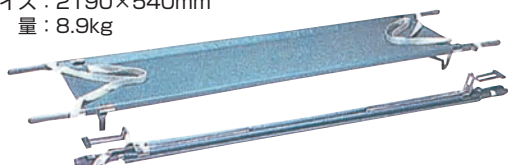
材 質：ターポリン
サイズ：2190×540mm
重 量：8.9kg

普及型



Q - 7号 ★

材 質：ターポリン
サイズ：2190×540mm
重 量：8.9kg



※担架収納袋も取扱っております。

■担架格納箱

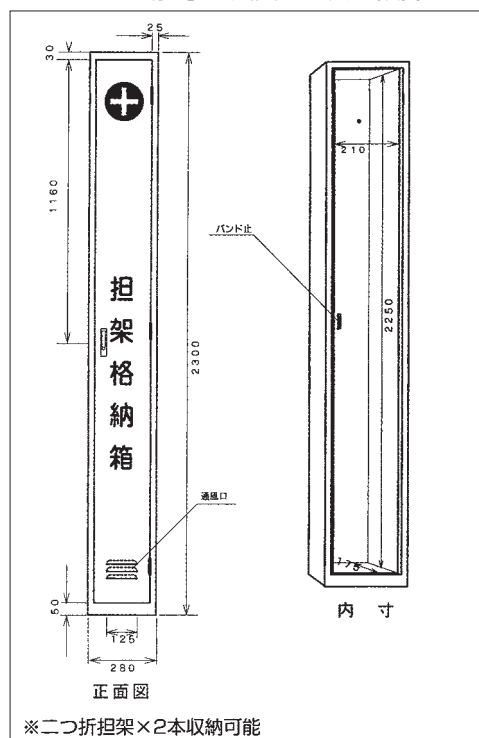


QBX - 1



QBX - 4

◎プッシュ式把手に変更した安心設計です！



材 質	スチール
寸 法	2300×280×奥行200mm
重 量	約17kg
機 能	内側に固定バンド付き

■四つ折式担架格納箱

材 質：スチール
サイズ：1200×340×200mm
重 量：12.0kg



■ディスポストレッチャー ★



軽量・折り畳み式なので保管場所をとりません。汚れたときは、使い捨て出来るため、感染予防に有効です。
材質/表面：PPスパンボンド不織布、裏面：PPフィルム
可搬重量/約120kg

①MS-016(全身用)

使用時サイズ：1800×480mm(取手含まず)
重量：450g

②MS-019(半身用)

使用時サイズ：1200×480mm(取手含まず)
重量：300g

■ レスキューバッグ★

■レスキューバッグ (背負式救出・救助資機材セット)
災害時に必要と思われる資機材を16点収納

車載式・自主防災・自衛消防隊に最適! 場所も取らず軽量。
移動時の工具類のバラツキ、ズレをマジックテープで固定しています。

材 質: ターポリン
サイズ: 960×400mm
総重量: 14kg



(収納姿)



収納内容 (16点)

●大ハンマー	2.5kg	1本
●平バール	900mm	1本
●スコップ	800mm	1本
●ボルトクリッパ	600mm	1本
●バチツル	1.5kg	1本
●レスキューアキス		1本
●折りたたみノコギリ		1本
●ロープ	φ9×10m	1本
●すべり止軍手		1組
●ゴーグル、防護マスク		各1個
●サバイバルシート、ホイッスル		各1個
●緊急セット(ワンタッチパッド・カットパン)(収納ほう帯)		

■ レスキュー12★

建物用救助工具・セット

自主防災組織用

格納箱本体サイズ:
150×300×1000×1.2mm
キャスター・取手付 (総重量約28kg)



収納内容 (24点)

●平バール (大)	長さ900mm/1本
●平バール (小)	長さ360mm/1本
●ハンマー (大)	両口2.5kg/1本
●ハンマー (小)	450g/1本
●ツルハシ	2.5kg/1本
●パンタグラフジャッキ	600kg用/1台
●油圧ジャッキ	カヤバ4トンネジ付/1台
●万能オノ	アックス450g/1本
●懐中電灯	マグネット付/1本
●誘導ライト(ピカピカ)	防滴タイプ/1本
●防護マスク	GM-77/1個
●ゴーグル	484DX/1個
●ホイッスル/1個	紐付き
●スコップ (ボックス裏側収納) /1本	
■工具収納用ツールボックス (下記収納)	
●ドライバ	＋－/各1本
●折り込みノコギリ	210mm/1本
●大型カッターナイフ/1本	
●手袋	滑り止め付き/1組
●プライヤー	150mm/1本
●モンキー	200mm/1本
●ボルトクリッパ	300mm/1個
●ハンディソー	
●乾電池単一/2本	
●乾電池単二/2本	

■ 緊急防災工具★

■緊急防災工具 (一般高圧ガス用) NEW

●省令改正適合品

高圧ガス保安法に基づき高圧ガスを運搬する際は、防災工具を携行するよう義務づけられています。



EDT-1

セット内容

赤旗×1
容器弁用開閉H型ハンドル×1
赤色合図灯×1
容器弁グランドナットスバナ3連×1
メガホン×1
皮手袋×1
ナイロンロープ15m×2
木栓 8mm×3
漏洩検知剤×1
木ハンマー×1
車輪止め×2
ナップザック×1

※各都道府県により仕様が異なる場合があります。
※各工具は、都合により形状を変更する場合があります。
※バラ売りは出来ません。

★この商品はメーカー発送の為、送料が別途で負担となります。

■ レスキュー工具セット★

■レスキュー工具セット(アルミトランク式) NEW

ホテル・集会所・公共施設・オフィスビル・マンション・病院・学校・工事等高層ビルの自主防災に!!

・非常時に必要と思われる工具をコンパクトに収納
・マジックテープで止めてあるので、取り出し簡単!
・車載用としても搭載可能



収録内容(14点)
●ハンマー(1.3kg)
●ネールハンマー
●万能オノ
●ボルトクリッパ(300mm)
●コンビネーションレンチ(8・10・12・13・14・17mm)
●バール(360mm)
●折込ノコギリ(210mm)
●ドライバ(+・-)
●モンキーレンチ
●プライヤー
●ペンチ
●カッターナイフ
●すべり止め軍手
●スケール 2m

サイズ: 470×360×160mm
重量: 約10.4kg

※製品改良のため、予告なく仕様変更する場合がございます。



■ レスキューミニ★

設置場所: 町会・自治会・避難指定場所・マンション・
デパート・スーパー・ホテル
多人数の集まる場所・その他

●格納箱本体サイズ: 700×250×150mm
●重量: 19kg



収納内容 (13点)

●平バール	600mm/1本
●ネールハンマー	1本
●ハンマー	1.3kg/1本
●油圧ジャッキ	4トン/1台
●万能オノ	25kg
●ボルトクリッパ(全長)	300mm 切断径5mm(max)
●折りたたみノコギリ	1本
●ミニショベル	1本
●ゴーグル	1個
●ヘッドランプ	1個
●滑り止め軍手	1組
●単三電池	4本
●立入禁止テープ	60mm×50m

■ 折りたたみリヤカー★

■ハンディカートⅢ (アルミ合金製)



●仕 様

名 称 ・ 型 式	THC - 906
使用 時 寸 法	長1660×幅870×高750mm
使用時荷台寸法	長900×幅600×深370mm
収 納 時 寸 法	長940×幅350×高750mm
標 準 タ イ ヤ	20×2.125 スポークホイール×ノーパンクタイヤ
重 量	14kg
最大積載荷重	100kg

■ 煙体験テント★

★この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。

パーツが一体式のフレームなので部品の紛失がありません。軽量化を図り、少収納スペース、脚下にはキャスターがついていいますので移動、運搬が楽です。ジャバラ式で伸縮自在、少人数で設営撤去ができ、所要時間を大幅に短縮できます。



本体サイズ：2700×5400×2100mm(H)
TOTK - 2754(複合タイプ)
TOTAK - 2754(アルミタイプ)

本体サイズ：3000×6000×2100mm(H)
TOTK - 3060(複合タイプ)
TOTAK - 3060(アルミタイプ)

●付属品 杭・ロープ各6本 天幕収納袋・迷路用仕切り幕3枚まで



脚下はキャスターが付いています。



出入り口は両引き手ファスナーで開閉します。

■ F.S式煙体験ハウス★



防災訓練には必要です。煙の怖さを体験出来ます。

- 伸縮自在柱が使用してあり組立が簡単
- 運搬保管に便利なコンパクト設計
- 防災生地の使用
- 出入口、ファスナー開閉式
- 障害になる様に、仕切り幕を二ヶ所に設けました。

FS - 13S	1,780×5,360mm
FS - 14L	1,780×7,120mm

※「F.S式煙体験ハウス」の名入れは別途となります。

■ 煙発生器ポータースモーク★

安全性に徹した専用液。人にやさしいスモークです。

ポータースモーク専用液は、安全性の高い成分を使用しています。しかも不燃性で安全です。

ポータースモーク専用液は、ポータースモーク内にある熱交換器に送り込まれて加熱された後、ノズルから空気中へ排出され、大気中の水蒸気と作用して白い霧を発生させる発煙剤です。専用液の成分組成は、グリコール類、及び精製水です。

専用液に使われているグリコール類は、冷凍食品の保存、蒲鉾等練り食品の乾燥防止、パンの艶出し、あるいは化粧品・医薬品などに広く使用されています。安全性の高い成分です。



スモークマシン

セット内容

PS - 2006
スモークマシン 専用ボトルキャップ リモートコントローラー(コード10m) ポータースモーク専用液(1リットルボトル1本)
PS - 2106
スモークマシン 送液チューブセット(3m) リモートコントローラー(コード10m)
※ポータースモーク専用液は付属されていません。

消耗部品

ポータースモーク専用液	
1ℓボトル	20ℓボトル
PS - 2006-1	PS - 2106-1

キャリングケース (オプション)



フルセットを収納して持ち運びできます。

	使用液	液消費量	液供給方式	スモーク能力	到達距離	液受皿容量	重量	電源	定格消費電力	外形寸法(本体)
PS - 2006	ポータースモーク専用液	0.3~1ℓ/時(可変)	ボトルセット方式(1ℓ)	10~31ml/分(可変)	3m(無風時)	0.3ℓ	5.0kg	AC100V	950/950W(予熱初期短時間)	296×213×172mm
PS - 2106	ポータースモーク専用液		連続供給方式(20ℓ)				5.2kg	50/60Hz	200/200W~420/420W(スモーク噴出時)	

■ テント★

■ アルミテント (ミスタークイック)★



二人でわずか60秒!
簡単に設営できます。

■ オプション



TA-O 鋳物製おもり 20kg

●フレーム：総アルミタイプ 6061 アルマイト加工

商品番号	間口 / cm	奥行 / cm	最高軒高 / cm	最高全高 / cm	総重量 / kg	収納寸法 / cm
TA-11	180	180	181	254	21	W40×D40×H129
TA-12	270	180	222	310	30	W45×D40×H157
TA-13	360	180	222	310	32	W45×D40×H157
TA-22	240	240	181	270	22	W40×D40×H129
TA-23	360	240	222	338	33	W45×D40×H157
TA-24	480	240	222	338	44	W50×D40×H157
TA-33	300	300	222	353	29	W40×D40×H157
TA-34	450	300	222	353	39	W45×D40×H157
TA-36	600	300	222	353	50	W50×D40×H157



カラーバリエーション ※その他も作成できます

文字入れも承ります



■ パイプテント (GK型)★

コンパクトGK型テントは手軽に運ベスピーディーに組立られます。使用パイプは31.8φ×1.6mmにユニクロメッキ仕上げを施し堅牢で完璧な製品です。テント地はポリエステル白防水ターボセット加工です。



■ オプション



GK-O 鋳物製おもり 20kg

規格	寸法(間)	面積(m ²)	坪	奥行	間口	棟高	軒高	柱数	パイプ寸法(外径・肉厚)	パイプ重量(kg)
GK-1型	1.5×2	9.6	3	2690	3580	780	1800・2000	4	31.8×1.6	46
GK-2型	2×3	19.2	6	3580	5350	1040	1800・2000	6	31.8×1.6	77
GK-3型	2×4	25.5	8	3580	7130	1040	1800・2000	4	31.8×1.6	84
GK-5型	1×1.5	4.8	1.5	1790	2690	530	1800・2000	6	31.8×1.6	37

カラーバリエーション ※その他も作成できます

※支柱伸縮式テントもございます。



■ 避難所用プライベートルームテント ★ NEW

柔軟性のあるFRPポールと抗菌加工の影が見えにくい裏面アルミコーティング素材を使用しております。天井幕には通気口のメッシュ。窓蓋を巻き留めれば中の様子を伺えることができ、窓蓋を閉めれば、プライベートな空間になります。



規格
ポール：FRP
幕体：ポリエステル 抗菌 防炎加工
裏面 アルミコーティング
窓：ポリエステルメッシュ
蓋：ポリエステル
採光性のある天井幕
耐水圧1500mm以上
構成
ポール2本
幕体1枚
収納バッグ
オプション床保温シート
(外側アルミシート内側ポリエチレン)

PBシングル	PBダブル
型番 CSB-2111 展開サイズ W2100×D1100×H1600 出入口寸法W1200×H1000 重量 1.6kg 収納寸法660×120×140	型番 CWB-2121 展開サイズ W2100×D2100×H1700 出入口寸法W1200×H1200 重量 3kg 収納寸法660×140×140



収納バッグ

■ ワンタッチPBテント ★ NEW

フレームと幕体が一体構造のプライベートルームテント。



※屋根有りタイプもございます。



収納状態

規格
フレーム：スチール 亜鉛メッキ
幕体：ポリエステル
抗菌加工・防炎加工・防水加工
遮光率 99% 紫外線遮蔽率 99%
フロアシート：アルミ敷シート厚み3mm
構成
本体・ショルダー収納バッグ
(設営・撤去手順書カラーパウチ)
アルミ敷シート
ショルダー収納袋・設営・撤去手順書
※オプションセット
(ホワイトボード・イレイザー付ペン・表示札)

オープンタイプ(屋根なし)	
型番	FOPB-2114
サイズ(mm)	間口2100×奥行2100 全高1400
重量	6.5kg
収納サイズ	直径700×奥行120
梱包サイズ	W760×H760×D150
型番	FOPB-2118
サイズ(mm)	間口2100×奥行2100 全高1800
重量	7.3kg
収納サイズ	直径730×奥行120
梱包サイズ	W760×H760×D150

■ 災害用避難テント (ミスタークイック)★

避難待機用・応急救護用・多目的に使用できます。

- フレーム6本柱
支柱 スチール
サイドクロスフレーム アルミ白粉体塗装
- 天幕・四方幕 ポリエステル
グランドシート ターボリン (プール状加工)
防水・防炎加工品
- 付属品
杭6本 ロープ4本 ハンマー1本 フレーム
天幕・横幕各収納袋1枚

600cm×300cmのスペースで
8名(1名1畳として)就寝できます。

床張サイズ：600cm×300cm×全高356cm
(軒高186cm～222cm)

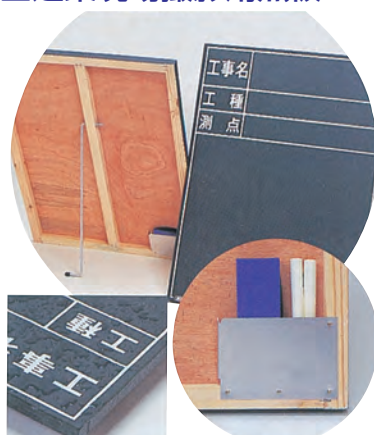
天幕・四方幕をターボリン2類でも作成できます。
※補強パイプはオプションとなります。※各テントサイズで作成します。



★この商品はメーカー発送の為、送料が別途で負担となります。

■ 現場撮影用黒板・危険予知板・ビニール式KYボード ★

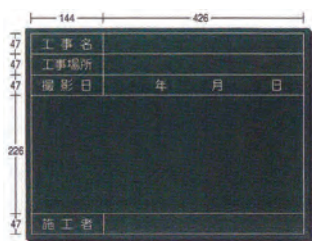
■ 建築現場撮影用黒板



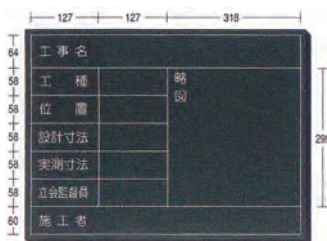
雨でも文字が流れない
全天候型耐水黒板
耐水黒ボード
耐水グリーンボード

※標準グリーン・黒にはラッフル・
チョークが付いています。
※耐水ボードにはラッフル・クレ
パスは付きません。

材 質：ベニヤ、雨天用ボード
サイズ：450×600mm



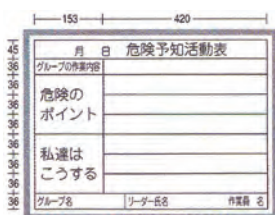
I - 29



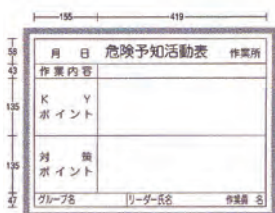
I - 101

■ 危険予知板

材 質：ホワイトボード
サイズ：450×600mm

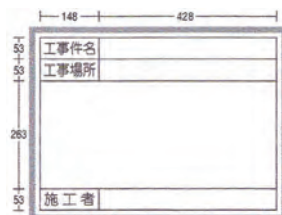


WKY - A



WKY - B

ホワイトボードタイプ



WS - 20

＜ホワイトボード用マーカーセット＞
●ラッフルはマグネット付

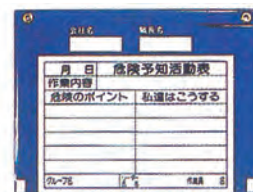


コードNO	タイプ(品名)	仕 様
6679	W - 01	マーカー2本・ラッフル

■ ビニール式KYボード

サイズ：350×460mm

持ち運びが簡単で、KY活動内容の記録・保管ができます。



KYボードG



●代紙追加の場合、25枚1組です。

耐水黒板用(クレパス)

・小さくなったクレパスも扱ひ、手を汚しません。



コードNO	タイプ(品名)
5342	白 (12本入)



コードNO	タイプ(品名)
782	白 (10本入)
5343	赤 (10本入)

■ 防災すきん（公財）日本防災協会認定品 ★

■ 防災すきん



（公財）日本防災協会認定品には
このラベルがついています。

この防災製品ラベルを付する事ができる
製品は、（公財）日本防災協会の4つの試
験に合格し基準を満たし認定されたもの
のみに限定されます。

1. 衝撃吸収性試験
2. 防災試験
3. 洗濯試験
4. 接触皮膚障害試験



90001

ES (大) 小学校低学年以上
【約49×約28cm】

90002

EJ (小) 小学校低学年以下
【約43×約24cm】



特 徴

- 難燃繊維（燃焼時無毒性）
- 外部の音がハッキリ聞こえる穴付き
- シーティングカバー、トップカバー対応
- ブルー、オレンジの2色

Kタイプすきん 小学校低学年以上
【約46×約26cm】

90006 ブルー 90007 オレンジ

材質：表地・ポリエステル（難燃加工）
裏地・ポリエステル（難燃加工）
芯材・ポリエステル（難燃加工）

口元はスライド式で調整可能。
特殊フィルターの防塵マスク付。

特 徴

- 耐熱耐火アルミ加工
 - 暗闇で光る反射テープ付き
 - 外部の音がハッキリ聞こえる穴付き
 - コール天カパー・アジャストカバー対応
- セーフティクッション（ES・EJ）

柔らかく、
かぶり心地も抜群です。
耳穴付きで声が
ハッキリ聞こえます。



対 象
3～7才

Sタイプすきん 小学校低学年以下
【約30×約25cm】

90041

材質：表地・ポリエステル（難燃加工）
裏地・ポリエステル（難燃加工）
芯材・ポリエステル（難燃加工）

Sタイプすきん用カバー
サイズ：約28×33cm

90042

材質：ポリエステル65%綿35%



■ すきんカバー

※写真は小。大はネーム記入欄が異なります。



コール天カパー(大・小)【座布団式】

大【約32×約36cm】

417-01 ブルー 417-03 ピンク

小【約31×約21cm】

417-02 ブルー 417-04 ピンク

素材：綿100%

背面にバンドが2本付いた座布団式。
手洗いです。



シーティングカバー【座布団式】

ワンサイズ【約32×約34cm】

90016 ピンク 90017 ブルー



■ カーブミラー★(アクリル製・ステンレス製) ★この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。



■ アクリルミラー

アクリルミラーは本体は軽量で鏡面は明るく、耐候性に優れ、破片の飛散が少ないという特長があります。

丸型 φ600 φ800 φ1000

(単位: mm)

種 類	鏡面サイズ	金 具	ポール
一 面 鏡	φ 600	φ 76.3	φ 76.3×3600
	φ 800	φ 76.3	φ 76.3×4000
	φ 1000	φ 89.1	φ 89.1×4400
二 面 鏡	φ 600	φ 76.3	φ 76.3×4000
	φ 800	φ 76.3	φ 89.1×4400
	φ 1000	φ 76.3	φ 101.6×4800

角型 500×600 600×800

(単位: mm)

種 類	鏡面サイズ	金 具	ポール
一 面 鏡	500×600	φ 76.3	φ 76.3×3600
	600×800	φ 76.3	φ 76.3×4000
二 面 鏡	500×600	φ 76.3	φ 76.3×4000
	600×800	φ 76.3	φ 89.1×4400



■ ステンレスミラー

ステンレスミラーは表面地肌が美しく平滑で、耐熱、耐衝撃性、耐食性に優れています。

丸型 φ600 φ800 φ1000

(単位: mm)

種 類	鏡面サイズ	金 具	ポール
一 面 鏡	φ 600	φ 76.3	φ 76.3×3600
	φ 800	φ 76.3	φ 76.3×4000
	φ 1000	φ 89.1	φ 89.1×4400
二 面 鏡	φ 600	φ 76.3	φ 76.3×4000
	φ 800	φ 76.3	φ 89.1×4400
	φ 1000	φ 76.3	φ 101.6×4800

角型 450×600 600×800

(単位: mm)

種 類	鏡面サイズ	金 具	ポール
一 面 鏡	450×600	φ 76.3	φ 76.3×3600
	600×800	φ 76.3	φ 76.3×4000
二 面 鏡	450×600	φ 76.3	φ 76.3×4000
	600×800	φ 76.3	φ 89.1×4400



■ 注意標識

注意喚起のため、支柱に取り付ける表示板です。特注でのオリジナル注意板の製作も承ります。

(単位: mm)

■ 注意板



種 類	サイズ	材 質	取付バンド
注意板 (小)	400×150×0.8t	鋼 板 無反射	1組
注意板 (大)	600×180×1.0t	鋼 板 無反射 アルミ 全面反射シート	2組

■ 注意ステッカー

サイズ: 380×120mm



※取付バンドのサイズをご指定下さい。(φ60.5用・φ76.3用・φ89.1用・φ101.6用)

標準基礎寸法表

面数	形状	鏡面サイズ	推奨支柱		基礎幅 □500		基礎幅 □400		基礎幅 □300	
			外径×肉厚×長さ		未舗装	舗装	未舗装	舗装	未舗装	舗装
一 面 鏡	丸形	φ 600	φ 76.3×3.2×3600		800	600	900	700	1000	700
		φ 800	φ 76.3×3.2×4000		900	700	1100	800	1200	900
		φ 1000	φ 89.1×3.2×4400		1100	800	1200	900	1400	1000
	角形	★□450×600	φ 76.3×3.2×3600		700	500	900	700	1000	700
		□600×800	φ 76.3×3.2×4000		900	700	1000	700	1200	900
二 面 鏡	丸形	φ 600	φ 76.3×3.2×4000		1000	700	1100	800	1300	1000
		φ 800	φ 89.1×3.2×4400		1200	900	1300	1000	1500	1100
		φ 1000	φ 101.6×4.2×4800		1500	1100	1600	1200	1800	1300
	角形	★□450×600	φ 76.3×3.2×4000		900	700	1100	800	1300	1000
		□600×800	φ 89.1×3.2×4400		1200	900	1300	1000	1500	1100

★: アクリル系ミラーの場合は□500×600

(単位: mm)

※設計風速: 40m/secとし、鏡面下端から路面までの高さを標準の2.5mとした場合(標準設置図 参照)の基礎寸法表です。

安全上のご注意

- 施工については、施工主と充分協議の上、道路反射鏡設置指針を遵守し施工して下さい。
- 本来の施工方法以外で施工使用した場合、強度不足等により思わぬ事故発生の原因となりますので、御注意下さい。
- ボルト、ナットは充分に締め付けて下さい。

■ 壁付け具及びその他金具



壁取付金具



電柱取付金具
(130φ~390mmφ対応バンド付)



天井吊下金具
(ポールの長さ700mm)



Wアーム金具
(全ての2面鏡に付属)



ポール・壁固定金具

支柱(上曲・下曲)及び金具(天井吊下げ金具・特殊壁付け金具他)特注製作いたします。

■ 各種防犯・安全対策ミラー★(室内用)

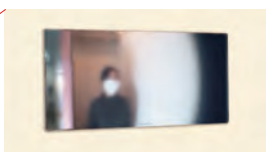
★この商品はメーカー発送の為、送料が別途で負担となります。

■FFミラー気配★

NEW

トイレ出入口での衝突防止に!!

フラットなのに視野が広いFFミラーに「ぼかし加工」を施した新タイプが登場。プライバシーに配慮しながらも、人の気配だけが見える!

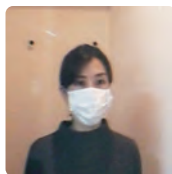


FR27B

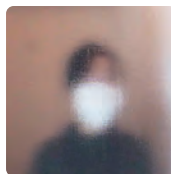
「ぼかし加工」の効果

世界初!!

従来のFFミラーに比べ、顔が映り過ぎることがないように鏡の表面に特殊加工を施しています。



従来のFFミラー



FFミラー気配

品番	FR27B
サイズ	W270×H120 (mm)
厚さ	2.4 (mm)
全重量	85g
像の大きさ	280R相当 (曲率半径)

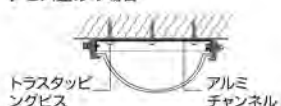
- ミラー材質: ポリカーボネート
- 取付方法: 強力両面テープ(裏面に貼付済み)
- ※280R相当とは280Rの凸面鏡と同程度の像の大きさを表しています。
- 室内専用

■ドームミラー★

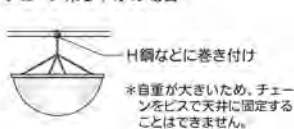
半円形のドーム形状により、曲面ミラーでは不可能な範囲の確認が可能です。



▶ビス止めの場合



▶チェーン吊り下げの場合

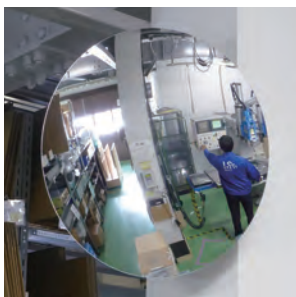


品番	大きさ(mm)	像の大きさ(曲率半径)	総重量
D100	φ1,043×H420	512R	5.3kg

材質: ミラー/アクリル フチ/アルミ (標準はシルバー)
取付方法: ビス止め(天井直付け)またはチェーン吊り下げ
●室内専用

■丸ミラー★

取り付け場所を選ばないスタイリッシュなミラーです。



品番	大きさ(mm)	全重量(kg)	像の大きさ(曲率半径)
MF28	φ280	0.51kg	270R
MF44	φ440	0.88kg	600R
MF60	φ600	1.3kg	1500R

ミラー材質: アクリル
取付位置: 天井・壁
取付方法: ビス止め
取付金物: アーム長さ200mm/ホワイト(MF28)
アーム長さ250mm/ホワイト(MF44・MF60)

●室内専用

※MF60はオプションパーツのダクトレール用(TZ)の使用はできません。
ミラーに柔軟性があるため、落下しても割れにくく安全性も高まりました!!

■FFミラー車出口★(屋外可)

平面なのに視野が広い。
道路の死角から来る自転車や人などを確認できる!



接着タイプ

品番	大きさ(mm)	総重量
FF15	W150×H210×D5.8	210g
FF33	W320×H250×D5.8	430g

ビス止めタイプ

品番	大きさ(mm)	総重量
FF15B	W150×H210×D6.6	300g
FF33B	W320×H250×D6.6	520g
FF48B	W480×H370×D6.6	1300g
FF60B	W600×H500×D6.6	2200g

ミラー材質: F15・F15B...ポリカーボネート
F33・F33B・F48B・F60B...アクリル

■ 安全ミラー〈ご家庭の車庫や店舗の防犯対策に〉★

取付けスペースが限られた場所への設置に有効です。

■アンゼンミラー取扱いサイズ表

材質	種類	鏡面サイズ	ポール式	壁付式
アクリル	一面鏡	300φ	AS-300	AS-300K
		400φ	AS-400	AS-400K
		500φ	AS-500	AS-500K
	二面鏡	300φ	AP-300	AP-300K
		400φ	AP-400	AP-400K
		500φ	AP-500	AP-500K

材質	種類	鏡面サイズ	ポール式	壁付式
ステンレス	一面鏡	195×295	SS-2232	SS-2232K
		350×450	SS-3545	SS-3545K
	二面鏡	195×295	SP-2232	SP-2232K
		350×450	SP-3545	SP-3545K

※ポール式付属として、500φは48.6φ×2400mm
ステンレスは34φ×2400mmのポール、300φ・400φは34φ×2400mmのポールが付属します。



■アンゼンミラー取付け姿図 (ステンレス製に関しては若干壁付金具形状が異なります。)

●壁面取付



●支柱取付



■災害用トイレセット★

★この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。

サニタクリーン・簡単トイレ + 組立式トイレ



◀サニタクリーン・ポータブル 6118
簡単トイレに、組立式の簡易トイレをセットしたタイプ。便座カバーを兼ねることで衛生面でも安心です。
簡単トイレ10枚 組立式トイレ 密閉式収納袋1枚
脱臭剤4袋(12回分)クリップ2個
使用時寸法/365×365×高350mm
収納時寸法/390×385×厚145mm



↑使用済収納大袋 5枚入 6087
使用済みの簡単トイレを一時保管する袋です。1枚で20袋を収納でき、そのまま可燃ゴミとして処理できます。
※焼却処理をしても塩素系の有毒ガスは発生しない素材を使用しています。
※自治体によりゴミの収集方法が異なる場合がありますのでご注意ください。

便袋のスペア用に下記製品「サニタクリーン・簡単トイレ」各種も合わせてご利用ください。

■消火クロス

- 天ぷら鍋火災・タバコ・ストーブ等の初期消火に！
- 災害避難時の炎よけに！
(防火ずきんとして)

防災2級
JIS Z2150取得品

材質：防災加工ガラス繊維織布
サイズ：1100×900mm



KTA - 01



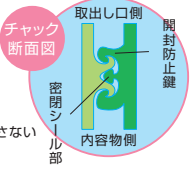
◀サニタクリーン・簡単トイレ 1枚入 6114
防災訓練など、イベントでのノベルティ用としてもご利用ください。



◀サニタクリーン・簡単トイレ 20枚入 6116
ご家庭用や、サニタクリーンシリーズのスペア用としてご利用頂けます。



↑サニタクリーン・簡単トイレセット 3枚入 (密閉式収納袋付) 6112
密閉チェックで、臭気を外に逃がさない収納袋付。便袋3枚



■灰皿・吸殻収集缶・消火バケツ

■折りたたみ安全灰皿

材質：スチール
サイズ：本体・300×490×600mm
中缶・250×250×170mm
容量：2.43kg
1ケース/6台梱包



GM - 4 - 1

■吸殻収集缶

材質：スチール
サイズ：233φ×295mm
容量：8.2ℓ、950g
1ケース/10台梱包



GM - 6

■消火バケツ

材質：ABS樹脂
容量：7ℓ
1ケース/8台梱包



FS - 1W - R



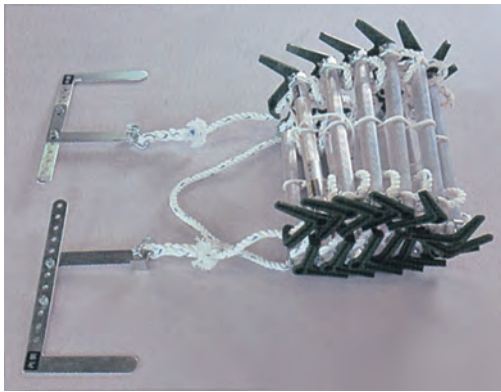
FS - 1W - Y

材質：ブリキ
容量：8ℓ
1ケース/12台梱包
●標語付き。



FS - 2





オリールⅡ型（2013・2016・2022・2025）認定品

種類：避難はしご
認定番号：はし- 002号
取付金具：可変フック式
2～3階の4品種

一般財団法人日本消防設備安全センターの認定品です。

品番	全長 (27.4kg荷重時)	横棧の数	重量	適用格納箱
2013	4.5m	13	5.7kg	No2 or S
2016	5.4m	16	6.6kg	No3 or S
2022	7.3m	22	8.4kg	No3 or M
2025	8.3m	25	9.4kg	No4 or M



ステップダン（4013）認定品

種類：避難ロープ
認定番号：ろ- 001号
取付金具：カラビナ式
2階用

一般財団法人日本消防設備安全センターの認定品です。

品番	全長 (18.3kg荷重時)	ステップの数	重量
4013	4.5m	13	1.6kg



ステップダンⅡ型（5013・522）性能評定品

種類：避難ロープ装置
認定番号：標H-016-1号
取付金具：カラビナ式

※2階用のみ一般財団法人日本消防設備安全センターの性能評定品です。

品番	全長 (14.0kg荷重時)	ステップの数	重量
5013	4.6m	13	1.8kg

品番	全長 (50kg荷重時)	ステップの数	総重量
522	7.7m	22	3.3kg

■ 災害救助用手袋 ★

グリップ力に優れた救助用ショートタイプ。

耐切創性・耐久性・フィット感を備えた
オールラウンドモデル。

NEW



JPK - 300

ハイグリップ
アラミド繊維×NX3000×人工皮革

反射材 指先補強 WASHABLE



全面アラミド繊維使用で
安心・安全



暗間でも確認できるよう袖口に
高輝度反射材を採用

ORANGE
NAVY
オレンジ/ネイビー



JK - 630

軽量・指先フィット
アラミド繊維×人工皮革

立体縫製 指先補強
ガンカット WASHABLE



アラミド本体に手の平全面高耐久
人工皮革で強力補強

ORANGE
NAVY
オレンジ/ネイビー

■ **メガホン** ★ 正確な情報・誘導がパニックを防ぎます。

★この商品はメーカー発送の為、送料が別途で負担となります。
●災害備品、工事現場、会場整理、学校、雑踏整理、スポーツコート、観光案内、各種イベントなど

■ **マイク型拡声器 ソノスティック MDS-100** ★ **NEW**



MDS-100

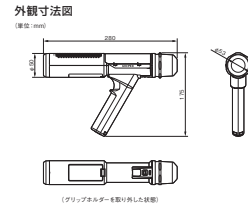
マイク1本でスマート拡声。
スピーカー・アンプを内蔵したマイク型拡声器

- 【特長】
1. ハンドマイク形の本体に拡声に必要な全ての機能を内蔵
 2. シーンに合わせ、使い方を換えられる3WAYスタイル
 3. 聞き取りやすいクリアな音質特性
 4. 緊急時に安心な乾電池式・室内用ECOモード切替スイッチ搭載
- 3WAY** シーンに合わせ、使い方を換えられる



使用電源	単3形乾電池 (LR6) ×4本または単3形充電式ニッケル水素蓄電池 (HR15/51) ×4本
出力	最大: 6W 定格: 3W
組合周波数特性	400Hz~10kHz
電池持続時間	<室内用ECOモード ON> アルカリ乾電池: 約20時間 ニッケル水素蓄電池: 約10時間 <室内用ECOモード OFF> アルカリ乾電池: 約10時間 ニッケル水素蓄電池: 約5時間 <室内用ECOモード ON> アルカリ乾電池: 約20m ニッケル水素蓄電池: 約20m <室内用ECOモード OFF> アルカリ乾電池: 約31.5m ニッケル水素蓄電池: 約25m
通達距離	単3形乾電池: 約31.5m
使用スピーカー	φ40mmコーン型スピーカー×2
外装	本体ケース: グリップホルダー (ABS+PC樹脂): マンセルH3.5近似色 ダークグレー 風防 (鉄): マンセルH3.5近似色 ダークグレー
寸法	外径φ50mm 全長280mm (風防部外径φ53mm、グリップホルダー取り付け時の高さ175mm)
質量	本体: 約330g (乾電池を除く)、グリップホルダー: 約130g
付属品	グリップホルダー (出荷時に取り付け済み)、ストラップ、取扱説明書 (保証書付)

付属品



■ **メガホン** 防水性: IP54<IPX5<IP65<IP66

- 業界初。大出力メガホンでの防滴構造です。
- 多少の雨ならしっかりガード、防滴型。
- 防水性能 IPX5
- 防水性能 IP54
- 「水をシャットアウト」豪雨でも使えるカラフルなコンパクトタイプメガホン。
- 防塵・防水性能IP65です。



TWB-300S
単1電池×8個 (別売)



TR-315S
サイレン音付
単2電池×6個 (別売)



TR-215A
単3電池×6個 (別売)



TR-215SA
サイレン音付
単3電池×6個 (別売)

- 電池込みでペットボトル(500ml)より軽い
- 耐水、耐塵: 保護等級IP66をクリア。場所や天候を選びません。



TD-503R
サイレン音付
単3乾電池×4個 (別売)



TD-504G
ホイッスル音付
単3乾電池×4個 (別売)

- 定格出力6Wで小型、軽量の防滴メガホンです。IPX5を満足しています。



ER-1106
単3電池×6個 (別売)



ER-1106S
サイレン音付
単3電池×6個 (別売)

■ **照明器具**

■ **LEDヘッドライト** ★ 80g 超軽量、単3電池1本で長寿命。さらに1m落下耐久、防塵防滴(IP54準拠)仕様。



GD-102D

明るさ/ 90lm(HIGHモード)
アルカリ電池寿命/
実用点灯時間: HIGH約7.5時間
ECO約16時間
単3電池1本使用 (試用電池付)
材質/ ABS樹脂
サイズ/ 65×33×45.3mm
重量/ 約80g (電池含む)

■ **LED強カライト** ★ 最大照射距離約487m。遠くまで光を飛ばせる1m落下耐久、防塵防滴(IP54準拠)仕様。



LK-214D

明るさ450ルーメン
照射距離: 約487m
使用電池: 単1形アルカリ電池×4本(別売)
点灯時間: 23時間
サイズ(約): W125×H148×D190mm
質量(約): 984g (電池含む)

■ **スタイラス プロ** ★



TSL-9
●アルミ削りだしボディ
●アルカリ単4電池×2本(付属)
●サイズ: 長さ135mm 47g
●日常生活防水

■ **ナノライト** ★



TSL-10
●手のひらサイズ 超コンパクトタイプ
●アルミ削りだしボディ
●LR41ボタン電池×4個(付属)
●サイズ: 長さ37mm 10g
●日常生活防水

■ **常備灯**



LED+乾電池エボルタで70時間連続使用可能
蓄光塗料シール付で停電時でもライトの場所がすぐわかる。

電池寿命 連続約70時間
(乾電池エボルタ)
明るさ 照度: 約200 lx
光源 LED 白色LED 1個
大きさ 約幅37mm×奥行40mm
×高さ210mm
質量 約140g(電池・ホルダー含)
使用電源 単3形乾電池 3個

BF-BE01K-W



■ 非常持出袋 ★ 国産品

★この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。



非常持出袋 A
綿帆布 ナップザック式
約430×480mm



非常持出袋 B
日本防災協会認定品
難燃性繊維
ナップザック式
約400×500mm



非常持出袋 C
日本防災協会認定品
表面加工／アルミ粉末入り合成ゴム
ナップザック式
約380×460mm 化粧箱入



非常持出袋 D
日本防災協会認定品
表面加工／アルミ粉末入り合成ゴム
リュックサック式
約410×405×70mm 化粧箱入

避難21点セット★



DGK - 03

- ①非常持出袋C
(表面加工／アルミ粉入り合成ゴム)
 - ②非常用給水袋 (4ℓ)
 - ③缶入カンパン (110g×2缶)
 - ④スーパー保存水 (500ml)
 - ⑤懐中電灯 (電池付)
 - ⑥ローソク (台付 φ45×70mm)
 - ⑦マッチ (シュリンクパック)
 - ⑧軍手
 - ⑨コンパクトタオル (1枚)
 - ⑩ポリ袋 (10枚)
 - ⑪チリ紙 (50枚)
 - ⑫缶切り (栓抜き兼用)
 - ⑬ハサミ
 - ⑭ピンセット
 - ⑮救急絆創膏 (10枚)
 - ⑯ガーゼ
 - ⑰三角巾
 - ⑱脱脂綿
 - ⑲包帯 (2個)
 - ⑳ロープ (5m)
 - ㉑レジャーシート (2帖)
- 化粧箱入り
約285×175×190mm
重量：約2.3kg



■PE製ひも付メガホン



PEメガホン

■ 真空パック毛布 ★

材 質：アクリル100% (カネボウフネン)
サイズ：1400×1950mm #5500
重 さ：1.6kg

- 製品の水分率が1%以下での長期保管が実現 (10年間以上持続)
- 多層特殊フィルムにより日々透過する酸素や水分はパック時に封入する脱酸素材・乾燥剤がカバーします。



国産品



HMP - E

■ 災害備蓄用生理用品 ★

生理用品を必要とする、月経平均年齢から人口の24.1%が利用対象であり、期間を約7日間とすると、緊急避難中に人口の約6%が生理用品を必要としています。本製品は、1パックで一人の平均月経期間をほぼカバーできます。

梱包内容：30パック入り/ケース (10・20パック入りケースもあります)
※1パック当たり (昼用28枚・夜用15枚=43枚)



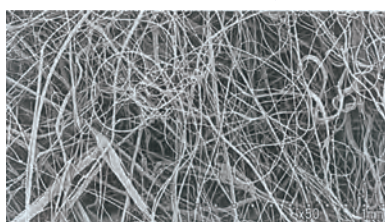
MTL - 30

【商品名】ベルテックス丸竹-30

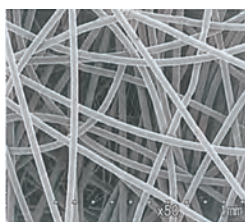
生理用品は備蓄用省スペース化に適した薄型で機能にすぐれた【花王ロリエスリムガード昼用&夜用】を使用しました。

■ オイルキャッチャー ★

地球を公害から救う



(ウォセップの繊維)

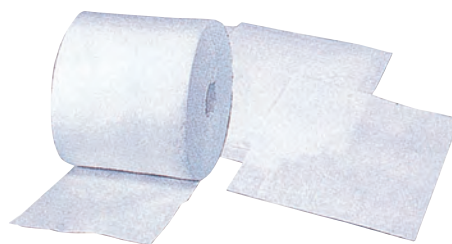


(他社の繊維)

原油の流出、工場の含油排水は河川などの汚染の元凶です。このような油公害から環境を守る素材として「東レ ウォセップ」は開発されました。

特長

- 親油性に富み、撥水性に優れています。
- 比重が0.91と小さいため水に浮き軽くて取扱が便利です。
- 焼却しても有毒ガスは発生しません。





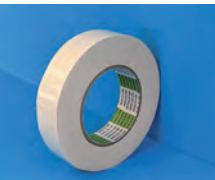
型 番	仕 様	規 格
TBR	ロール	500mm×4t×100m 2巻 (25kg) /箱
TCB - 1	カット	500mm×500mm×4t 100枚 (6.25kg) /箱
TCB - 2		500mm×500mm×4t 400枚 (25kg) /箱

■ ダイヤテープ各種

★この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。

品 名	サイズ	色	用途及び特長	品 名	サイズ	色	用途及び特長
DT - 1AR ラインテープ 	巾 50mm × 100m 0.22 mm厚	白 黄 赤 青 緑	商品陳列区画の 間仕切り用ライン として最適。 学校・ホテル・病院 などの通路区画に。 注：(旧)DT-1Aとサイズが異なります。	DT - 8 反射トラテープ 	巾 45mm × 10m 巾 90mm × 10m	黄 ／ 黒	斜線柄 夜間もわずかな光に くっきり反射します。 危険場所への立入禁止 標示に 0.12mm厚
DT - 1B 粗面ラインテープ 	巾 50mm × 10m 1.0 mm厚	白 黄	粗面に適した ラインテープです。 工場や倉庫などの 安全対策や区画標示、 通路標示用向け。	DT - 9 アルミテープ 	巾 25mm × 25m 25mm × 50m 38mm × 50m	銀	アルミハクに強力粘着 材を塗布したテープ 粘着力が優れ、 耐熱性・耐水性・ 耐候性にも優れている。 ダクト用、 腐蝕防止等に
DT - 2K 蛍光テープ 	巾 50mm × 10m	黄 緑 橙	非常口・消防用設備 等のスペース確保に 危険注意等の警告 マークに最適。 注：(旧)DT-2とサイズが異なります。	RH - 80 -1 立入禁止テープ 	巾 60mm × 50m	黄 ／ 黒	材質：ポリエチレン 0.1mm厚 ※テープに粘着性は ありません。
DT - 4 アンチスキッドテープ 	巾 50mm × 5m 巾 100mm × 5m	白 黄 緑 黒	滑り止め用テープ 歩行の際の転倒防止。 階段や床面、ちょっと した足場等、 すべりやすい箇所に 最適 1.0mm厚 ※プライマーを使用すると施工 しやすくなります。	蛍光反射テープ ★  RH - 80 - 3Y (黄色部：反射) RH - 80 - 3R (オレンジ部：反射)	巾 45mm × 10m	黄 ／ 黒 橙 ／ 黒	材 質：ポリエステル樹脂、 ガラス球反射層、 アクリル系粘着材 (黄色部・オレンジ部：反射) (0.15mm厚)
DT - 5 無反射トラテープ 	巾 45mm × 10m 巾 90mm × 10m	黄 ／ 黒	タテ縞 巻き付けタイプ 危険場所への 立入禁止標示に 0.13mm厚	DT - 11 養生テープ NEW 	巾 50mm × 25m	緑	ポリエチレンで 作られたテープで、 手で簡単に切れます。 取り外すことを前提に 使われることであり、 はがしたあとが残りに くい特性があります。

■ 両面テープ各種

DIA - 10・20・50 両面テープ 無溶剤タイプ 	DIA - 10 巾10mm×20m 0.15mm厚 DIA - 20 巾20mm×20m 0.15mm厚 DIA - 50 巾50mm×20m 0.15mm厚	〈標識板の取付に〉 両面テープの 定番商品。 「接着」と 「使いやすさ」 という本来の 機能のバランスに すぐれた 両面テープです。 簡単に手で切れる ので、便利です。	DIA - 20K 強力両面テープ  DIA - 30N 肉厚両面テープ 	巾 20mm × 10m 0.75 mm厚 巾 30mm × 15m 0.5 mm厚	〈多様な場所の標識取付に〉 万能型 発泡ブチルゴムシート を支持体とした強力粘着タイプ の両面テープ。柔軟性があり、 粗面接着にもすぐれており、 屋外での貼り合わせ作業も 可能な両面接着テープです。 布をベースにその両面に 適度な厚さの感圧性接着剤を塗布 していますので、 粗面への接着性、フィット性に 優れています。 粗面への接着、カーペットなど の接着にお使い下さい。
--	--	--	--	---	---



ヘルメット

- 用途によって材質をお選び下さい。
- お好みの色を取り寄せることもできます。

★この商品はメーカー発送の為、送料が別途で負担となります。

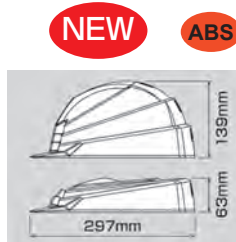
FRP FRP樹脂製（熱硬化性） （ファイバーグラス・レインフォースド・プラスチック） ガラス繊維に不飽和ポリエステル樹脂を 含浸させて強化した樹脂	ABS ABS樹脂製（熱可塑性） （アクリロニトリル・ブタジエン・スチレン） AS樹脂にゴム成分を均一に分散させて物 性を向上させた樹脂	PC PC樹脂製（熱可塑性） （ポリカーボネイト） ビスフェノールAとホスゲンを重ね合わせ たエンジニアリングプラスチック
---	---	--

野球帽型

IZANO 2 ★
折りたたみヘルメット

業界最薄※ 63mm

※折りたたみ型墜落時保護規格ヘルメットにおいて。
2021年2月現在



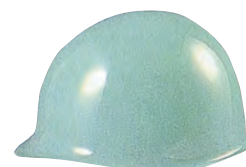
M P 型



ABS R-3 (WM-1)



FRP R-4 (ST-118) ★



PC R-5 (ST-142) ★

前ひさし型



ABS R-6 (WM-25) ★



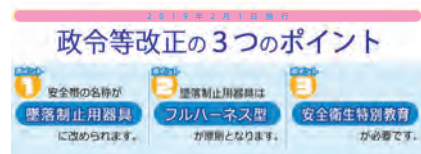
FRP R-7 (ST-192) ★



PC R-8 (ST-141) ★

名入れ・マーク等承ります。

墜落制止用器具



※安全帯の構造規格に基づく安全帯
（腰ベルト型、フルハーネス型）を使用
できるのは2022年1月1日まで。

フルハーネス ★

NEW

フルハーネス 匠2 ワンタッチバックル 胴ベルト付【新規格】



- 品番 ST#571A-OTIII
- 墜落制止時に衝撃荷重を分散し、身体への負担を軽減するフルハーネス動きの激しい作業でも緩みなく、耐久性に優れた金属製の胴ベルトアタッチメントを採用したプロ仕様
- ・使用可能質量：140kg以下(体重+装備質量)
 - ・背中形状：X型
 - ・腿形状：フラット型
 - ・腿バックル：ワンタッチ型
 - ・フリーサイズ
 - ・適応範囲(目安)：身長(cm)+体重(kg)=190~290
 - ・ベルトカラー三色：ブルー、ブラック、グレー

ランヤードは別売です。

ランヤード ★

NEW

巻取式ランヤード



- ・ロック機能付
- ・第一種ショックアブソーバーを備える巻取り式の1丁掛けランヤードです。
- ・フックを掛ける位置が腰より高い場合は第一種を、腰より低い場合は第二種を選んでください。

品番	使用可能質量 (体重+装備質量)	ランヤード長	落下距離	最大自由落下距離	質量
ST#5701-SQG	110kg以下	675~1640mm	3.5m~4.4m	2.3m	930 g

ヘルメット関連商品

ヘルボード

材質：耐水ベニヤ 色：ブルー
サイズ：HB-1 100×1760mm (6ヶ掛)



HB-1-2 180×790mm (3ヶ掛)

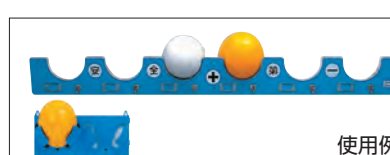


エコラック

材質：プラスチック 色：ブルー
サイズ：HL-1 230×1650mm (6ヶ掛)



HL-1-2 230×550mm (2ヶ掛)



使用例

反射テープ（ヘルメット用）

5mm巾×22m、 10mm巾×45m
裏紙をはがしてヘルメットに貼るだけ。



- 白 ○ HS-W
- 赤 ● HS-R
- 黄 ● HS-Y
- 緑 ● HS-G
- 青 ● HS-B

★ この商品はメーカー発送の為、送料が別途で負担となります。

LED投光器★



NEW

広い範囲を明るく照らす
ワイドタイプのLED投光器です。
IP65の保護等級で屋内外で
お使いいただけます。
プラグは2P・接地2P兼用タイプです。

アースピンが倒れるので、
コンセントが2芯にも対応できます。

LK-51-5EP

型番	LK-51-5EP	色温度	6500K
電源電圧	AC100V	照射角度	140°
周波数	50 / 60Hz	電源コード	5m
消費電力	50W	質量	2.5kg
全光束	6500Lm	本体構造	IP65

投光器用三脚セット★

500W×2灯ハロゲンライト+自家発電LEDライト
明るさ抜群。作業現場を確実に照らす！



ハードケース入り

ハードケース寸法: W440×H860
×D260mm

HS-P500LW-ABOX

非常時に役立つ、5つの機能を搭載！
手回し式 自家発電LEDライト

- LEDライト(1灯・3灯切替)
- AM/FMラジオ
- アラーム
- サイレン
- 携帯充電端末 (各メーカー対応アダプター付)
- 充電回数: 約500回以上
- 全光束: 4.5Lm
- 照度 (1M): 8.7Lx
- サイズ: 147×62×57mm
- 本体重量: 190g
- 付属: 携帯充電コネクター (各メーカー対応) ストラップ
- 特許取得: 米国、台湾、中国、日本、EU

仕様

- 定格: 100V
500W×2灯
- 適応電球: ハロゲン
500W
- 電線: アース付5m
(ボッキンプラグ付)
- 全高: 約1,053~2,033mm
- 全光束: 20,000Lm
- 本体重量: 7.7kg
- 総重量: 16kg

投光器用三脚★

中パイプに落下防止用ピンを
差し込む穴が7ヶ所(約130mmピッチ)
であいており、簡単に高さの
調節ができます。

LED投光器(LK-51-5EP)
取付イメージ



サイズ: 1200~2000mm
重量: 約5kg
材質: 鉄 (シルバー塗装)
仕様: Tアダプター



TS-2000ST

電工ドラム★

〈屋内用〉



NR-304D
VCT 1.25×2芯
コード長30m

〈屋外用〉

防雨型



レインボーリール GE-30K
VCT 2.0×3芯 アース付
コード長30m

発電機★

カセットガス発電機

長期保管に最適

NEW



ヤマハ EF900iSGB2
サイズ: 400×330×390mm
定格出力: 0.9KVA
使用燃料: プタンガス
重量: 22kg

関連商品★



カセットガスボンベ(3本入)
6573
LPG 液化ブタンガス
東邦金属工業製
250g



レギュラーガソリン
缶詰セット(1ℓ×4缶)
6205
じょうご・缶切り付き

ガソリン携行缶★

〈消防法ガソリン運搬容器適合品〉

※ガソリンの携帯には鉄製容器の使用が
義務づけられています。〈消防法第16号〉



10ℓ 用 YR-10
サイズ: 196.5×402.4×252.3mm



20ℓ 用 YR-20
サイズ: 261×430.5×307.5mm

長期保管に最適



ヤマハ EF1600iS
サイズ: 490×280×445mm
定格出力: 1.6KVA
燃料タンク容量: 4.2ℓ
重量: 20kg



ヤマハ EF900iS
サイズ: 450×240×380mm
定格出力: 0.9KVA
燃料タンク容量: 2.5ℓ
重量: 12.7kg



カセットガス発電機「エ・ネ・ポ」
EU9iGB
サイズ: 365×262×524mm
定格出力: 0.9KVA
使用燃料: LPG (液化ブタン/指定カセットボンベ)
重量: 19.5kg



ホンダ EU9i entry
サイズ: 450×240×380mm
定格出力: 0.9KVA
燃料タンク容量: 2.3ℓ
重量: 13kg

■ 発煙筒

★この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。



■ 発煙筒の規格と種類

種類	呼称	燃焼時間	規格サイズ 径×高さ mm
白色	大 HE-1	約5分	53×175
	中 HE-2	約3分	53× 85
	小 HE-3	約1.5分	53× 60
赤色	大 HE-5	約3分	53×175
	中 HE-6	約1.5分	53× 85
黄色	大 HE-7	約3分	53×175
	中 HE-8	約1.5分	53× 85

■ 使用法

マッチ式発煙筒…本品はフタ内部にある摺り板で
マッチ薬頭をこすると点火発煙します。

■ 特長

- (1) 直管式製法にて発煙薬、発火薬が別個配合してあるので、吸湿性なく長期保存に適す。
- (2) 直管式自然発火せず安全性が高い。
- (3) 純良火薬使用にて発煙が良好。着火確実・迅速・効果絶大。

■ 発煙筒の用途

- (1) 防火演習・避難訓練
- (2) 倉庫・建築物の隙間検査
- (3) 工業用ボイラータンク・配管等の気密検査
- (4) 映画撮影・演劇等の特殊効果他
- (5) 霜害予防・気流観測・各種実験

■ 注意

火薬類取締法第5条により色物発煙筒（赤・黄・青・緑・黒等）は火薬販売業者は有資格者以外販売する事が出来ませんが本品は玩具花火と同等の扱いとなり自由に販売ができて在庫も置けます。尚予期せぬ方面で使用される場合もあり販売にはご注意ください。

■ 無公害発煙筒 モーク★ NEW

有害性がない・刺激臭がない・腐食性がないので、安心して使えます
煙の成分がロウソクと同じ成分でできており、有毒性がなく、刺激臭もない安全性の高い発煙筒です。
有害性および爆発性のある薬品を使用していないので無公害で、煙に刺激臭がありません。
(多量の吸入はお控えください)



MOK-W MOK-B MOK-Y MOK-R

発煙時間	約1分30秒
色	白・赤・黄・黒
サイズ	全長約170mm/外径約55mm
質量	白約320g/赤約280g/黄・黒約260g

■ ポッケム(山岳用小型発煙筒)★ NEW

万が一のときに救助信号となる手持ち式の発煙筒です。
手持ち式だから、風向きや周囲の状況を見ながら発煙場所を調整できる!
【特徴】
・赤色の煙が継続して発煙し、救助隊や周囲の人へ非常事態を知らせます。
・少ない手順で簡単にに取り扱えるので、非常時でも落ち着いてご使用いただけます。
・この発煙筒は、火薬が含まれない非火薬製品です。



PKM

性能	発煙時間:70秒以上 発色:赤
寸法	全長約120mm/外径約23mm
質量	約40g

■ レスキューボードベンチ★ NEW

急病人や負傷者などの緊急事態に担架として活躍。万一の備えに最適なベンチです。



オレンジ



ブルー



誤って座面が外れないように
ロック機能がついています



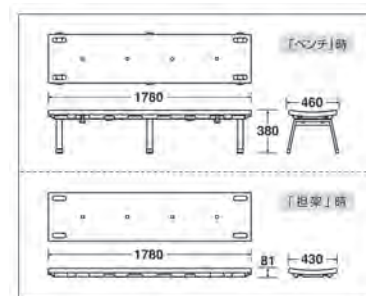
持ち手部分が地面と
干渉しません



座りやすく、要救助者を
優しく支える弓状座面

本体に使い方を表示

脚部に操作方法を表示
とっさの時でも正しく操作できます。



■サイズ/ベンチ時: 約 W1780×D460×H380 mm
担架時: 約 W1780×D430×H81 mm

■材 質/座面: ポリエチレン 脚: スチールに粉体塗装
ベルト: ナイロン バックル: POM 樹脂

■重 量/ベンチ時: 約22.5kg、担架時: 約7.5kg

■耐荷重 (目安) / 約100kg (担架時)

■フロアスタンド★ ●名入れ・文字入れ特注で承ります。

★この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。

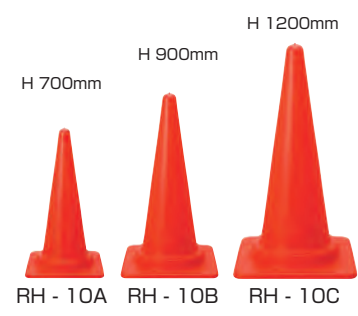
材 質: ポリプロピレン

サイズ: 本体 680×300×37mm厚 標示ステッカーサイズ 420×260mm (材質: PPステッカー・両面標示) / 重 量: 1.4kg



■工事保安用品★

■カラーコーン



■セーフティコーン



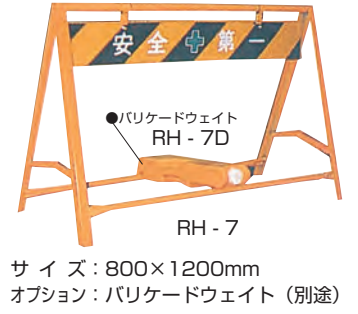
■スコッチコーン



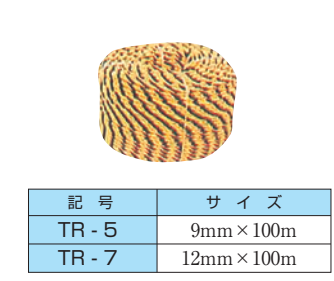
■消防用設備等点検標識スタンド



■A型バリケード (建設省型)



■トラロープ



■コーンウェイト



■カラーコーン用コーンバー



■オールシーズンベスト ★ NEW 夏はクールビズ・冬はかさばらない



■新高輝度LED安全ベスト★



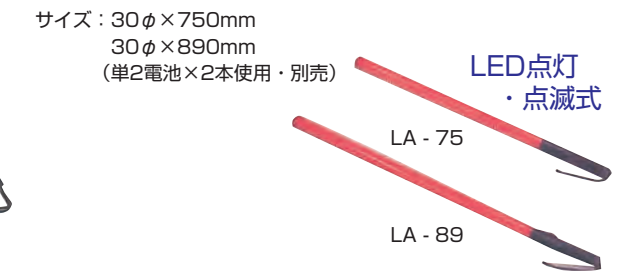
■LED合図灯 (フラッシュボタン) ★



■合図灯 (LED点灯・点滅式)



■合図灯ロングタイプ ★



赤LED点滅→青LED点灯 (先端LED点灯)



■ 工事安全装備品・回転灯・水害対策品

★ この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。

■ホイッスル(金属製)



RH - 88

■土のう袋(白)・雑袋★

480×600mm
400枚入り

RH - 54 - 1

■ブルーシート★

(軽量タイプ)



RH - 57

RH - 57 - 1 2間×3間
(3.6×5.4m)
RH - 57 - 2 3間×4間
(5.4×7.2m)

■養生シート★

RH - 58 - 1 1間×2間 (1.8×3.6m)
RH - 58 - 2 1間×3間 (1.8×5.4m)
RH - 58 - 3 2間×3間 (3.6×5.4m)

■P・Pクランプ袋 (200枚入)★

材 質: ポリプロピレン
サイズ: 480×600mm

RH - 66

■LED回転灯★ [マグネット式][乾電池式]

サイズ: 110×110φmm
(重量500g)

※電池は別売

- 単3乾電池×4本使用(アルカリ電池)
- 連続使用約100時間
- 20個の高輝度LEDが回転・点滅し、遠方でも視認できます。
- 強力マグネットで車両、看板等横向きでも固定できます。



LED回転灯 (黄)

ALE - Y



LED回転灯 (緑)

ALE - G



LED回転灯 (赤)

ALE - R



LED回転灯 (青)

ALE - BL

■UVブラック土のう★ NEW

国産土のうの最高峰! 約5年の耐候性を実現した土のう

紫外線劣化防止剤を添加し、耐候性に優れた色である「黒」を採用、国産土のうで最も高い耐候性を実現しました。

材 質 本体: ポリエチレン
口紐: ポリプロピレン

サイズ: H620×W480

入 数: 200枚

RH-55

■ウォーターゲル・バッグ★

水防対策の必需品! 緊急用! 吸水性土のう袋



3大特徴

- ◆吸水速度が早い!
・吸水樹脂に水が接触すると常温で5分～10分で膨張し、自重の約50倍の重量になります。
- ◆緊急時すぐ使える!
・袋に土砂を詰める必要はありません。
・吸水前は軽量なので持ち運び作業も保管も簡単です。
- ◆地球に優しい!
・外覆袋は天然繊維のジュートを使用しており強靱です。
・中のゲルの成分は紙おむつと同様毒性はありません。
・使用後暴露乾燥して焼却出来ます。

〈保存期間〉湿気の無い場所で約5～6年(目安)

RH - 65 - 1 [#1500] 600×350×25mm
RH - 65 - 2 [#2000] 600×400×30mm
RH - 65 - 3 [#3000] 700×500×30mm

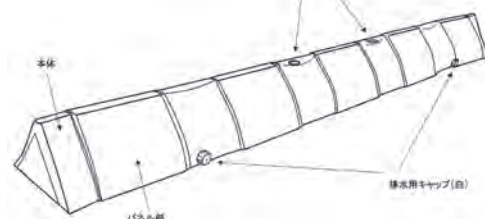
■ウォーターフェンス★ ※受注生産品

NEW

[パネル式ウォーターフェンス 各部名称]



- ◆ゲリラ豪雨・台風等による浸水を防止します。
- ◆土のうと比較して、保管スペース・耐用年数のメリットが大きいです。
- ◆止水性能試験で高さ18cmまでは防水できる事が実証実験済みです。
- ◆軽量です。(3mで約8kg)



簡単、コンパクトに収納

3mで約8kg

三角構造により安定

製品仕様

設置幅: 約480mm×高さ約300mm×長さ【最小2m以上から】(設置場所に合わせて設計)
1本の長さは10m以内が便利です。ご相談ください。

水量は1m辺り75L程度

■透湿性雨衣★
レインストーリー300耐水圧 15,000mm
透湿性 4,000g/m²・24h表: ナイロン100%タフタ (キューダス加工)
裏: エントラントHP透湿性コーティング
色: ネイビー・シルバー・グリーン・パープル・イエロー・ブラック・マゼンタ

RN - 300

■透湿性雨衣★
レインストーリー380耐水圧 10,000mm
透湿性 3,000g/m²・24h表: ナイロン100%湿性コーティング
裏: ウレタン
色: ネイビー・グリーン・イエロー

RN - 380

サイズ(cm)	適応身長	上着丈	胸 囲	袖 丈	ズボン丈	腰 囲	股 下
5L	185～190	92	143	101	123	134	89
4L	180～185	87	139	99	120	128	88
EL	175～180	83	127	91	114	118	81
LL	170～175	79	123	88	111	112	79
L	165～170	76	120	86	108	108	76
M	160～165	73	116	84	105	104	74

腕章

★この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。

腕章 (W)

<div>材 質：ビニールレザー（安全ピン、ヒモ付）</div> <div>サイズ：90×380mm</div> <div>●ソフトな仕上げなので快適な密着度最高</div> <div>●耐久性バグン</div> <div></div> <div>W - 1</div>		<div>全国安全衛生週間</div>	火災予防運動	省エネ運動	<div>総括安全管理者</div>
		W - 2	W - 4	W - 5	W - 6
		安全  管理者	安全  担当者	安全  委員	安全推  進委員
		W - 7	W - 8	W - 9	W - 10
安全  当番	安全  週番	<div>安全パトロール</div>	警 備 員	<div>交通整理員</div>	<div>総括安全管理者</div>
W - 11	W - 12	W - 13	W - 14	W - 15	W - 16
<div>安全衛生管理者</div>	<div>安全衛生担当者</div>	<div>安全衛生委員</div>	<div>安全衛生推進委員</div>	作業主任者	作業指揮者
W - 17	W - 18	W - 19	W - 20	W - 21	W - 22
工事責任者	災害防止委員	保 守 点 検	フォークリフト 運 転 者	玉掛責任者	消防設備士
W - 23	W - 24	W - 25	W - 26	W - 27	W - 30
監 視 員	誘 導 員	防火管理者	火薬類保安責任者	火気使用責任者	危険物取扱責任者
W - 31	W - 33	W - 34	W - 35	W - 36	W - 37
安全運転管理者	クレーン運転者	重機運転者	運 転 士	作業責任者	工事主任者
W - 40	W - 41	W - 42	W - 43	W - 46	W - 47
現場代理人	現場監督	作 業 中	防災管理者	消防設備点検中	
W - 48	W - 49	W - 50	W - 70	W - 71	

防災腕章 (BW)

材 質：ビニールレザー (安全ピン、ヒモ付) サイズ：90×380mm		伝 令	避難誘導班	防 火 班	消 火 班
		BW - 7	BW - 10	BW - 11	BW - 12
		通報連絡班	救 護 班	広 報 班	危険物処理班
		BW - 13	BW - 14	BW - 15	BW - 16
災害救助班	給水給食班	警 備 班	会 場 係	非常持出係	自衛消防隊長
BW - 17	BW - 18	BW - 19	BW - 20	BW - 21	BW - 22
自衛消防副隊長	隊 長	副隊長	本 部	自衛消防隊	初期消火係
BW - 23	BW - 24	BW - 25	BW - 26	BW - 27	BW - 28

パッチ腕章 (PW)

材 質：硬質ビニール (差込式) サイズ：90×400mm (記入紙付) ●マジックテープ式
PW - W

PW - Y	PW - R
PW - G	PW - B

ファスナー付腕章★ (クリップタイプ)

材 質：軟質ビニール (マジックテープ付・ 上部プラスチッククリップ付)
サイズ：90×420mm (記入用紙1枚付70×220mm)
色：白・黄・赤・緑・青

CW - 01 (白)

クリーンルーム用腕章★ (クリップタイプ)

材 質：特殊塩ビ (マジックテープ付・ 上部プラスチッククリップ付)
サイズ：94×400mm

CRW - N (透明)

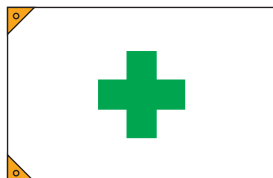
※クリーンルーム用記入用紙 (70×280mm以下) は付いておりません。お客様でご用意ください。

特 長

- 静電気による作業上の影響を抑える為、静電防炎素材を使用。
(表面抵抗値=10¹¹Ω以下)
- 表示部分が差し替えできます。
- 服に穴があかないサスペンダークリップを使用。
- 出力紙等の印刷面がビニールにつきにくい素材を使っています。

■ 安全旗・安全手旗

■安全旗



FL - 1

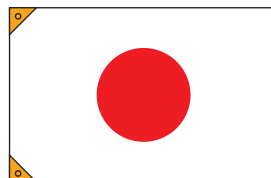
■安全衛生旗



FL - 3 特大はございません

■日章旗

各国国旗も
揃えてあります。



FL - 4

■衛生旗



FL - 70 特大はございません

旗（仕様規格）

材 質：布製（綿天竺）		
記号	規 格	サ イ ズ
A	特 大	1300×1950mm
B	大	1000×1500mm
C	中	900×1250mm
D	小	700×1000mm

■誘導手旗

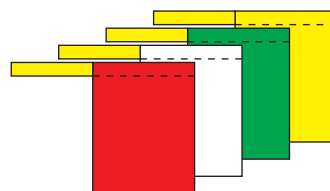
材 質：布製、ラワン棒付
サイズ：350×400mm



FL - 11

■安全手旗

材 質：布製、ラワン棒付
サイズ：350×450mm



FL - 6

■ 工事用たれ幕・三角旗・のぼり旗

材 質：軟質ビニール製 サイズ：350×350mm(4スミ補強、プラスチックハトメ、紐付)



EL - 10



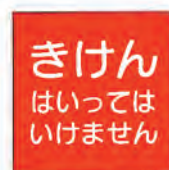
EL - 11



EL - 19



EL - 18



EL - 17



EL - 15

材 質：軟質ビニール製 サイズ：280mm三角形(紐付)



DF - 1



DF - 2



DF - 3



DF - 4



DF - 5

■標旗 (FL - 7～10は楷書体です。)

材 質：布製、カラーポール付
サイズ：1500×450mm カラーポール3000mm (2段式)



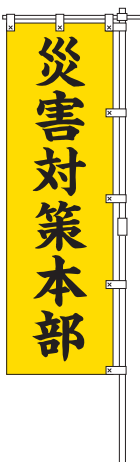
FL - 7



FL - 8



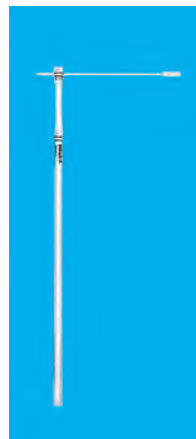
FL - 9



FL - 10

■カラーポール(単品)

サイズ：1.66m～3.0m [伸縮式]



FL - P0

■標旗用ポールスタンド

サイズ：355×355×H210mm
満水時20kg



FL - 20

■のぼりせり上がり防止具

材質：樹脂製



FL - K

のぼり旗の
絡みつきや
吹上防止！

※別受注・加工も出来ます。お問い合わせ下さい。

のぼり旗

★ この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。

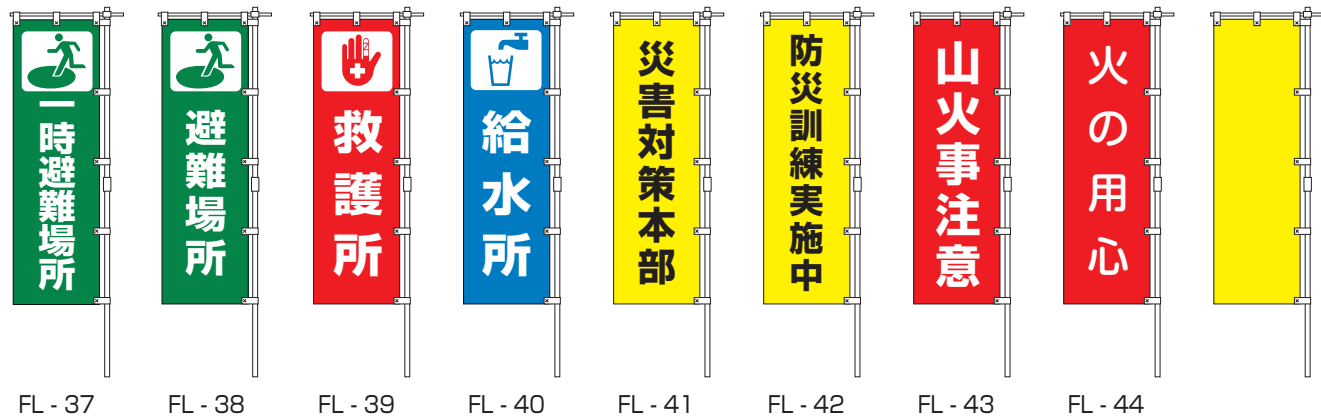
■ 蛍光のぼり旗 材質：ポリエステル製、カラーポール付
サイズ：1500×450mm カラーポール3000mm (2段式)

※ポールスタンドは P49 に掲載



■ 災害用のぼり旗 ★ NEW 材質：ポリエステル製、カラーポール付
サイズ：1500×450mm カラーポール3000mm (2段式)

●特注品承ります



■ のぼり旗 壁面取付用金具 ★ NEW

サイズ：取付面/150×100mm パイプ300mmH
材質：鉄



FL - KB



※旗・ポールは別売りです
※取付ビスは付属していません

■ のぼり旗 埋設杭型ポール立 ★ NEW

サイズ：1100H リング内径38φ
材質：鉄

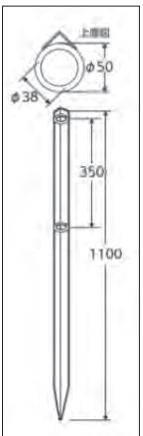


FL - MPO



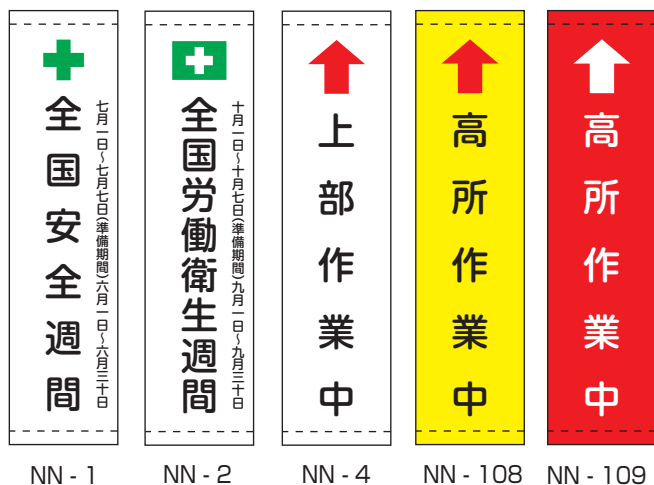
※旗・ポールは別売りです

寸法図 (mm)



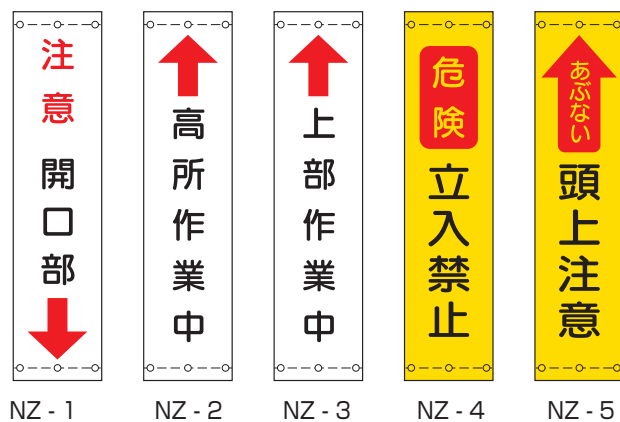
幕のぼり・たれ幕 特大サイズ等 インクジェット品も承ります。

材 質：軟質ビニールターポリン製、上下硬質パイプ・ひも付
サイズ：（大）2200×680mm （小）1800×450mm

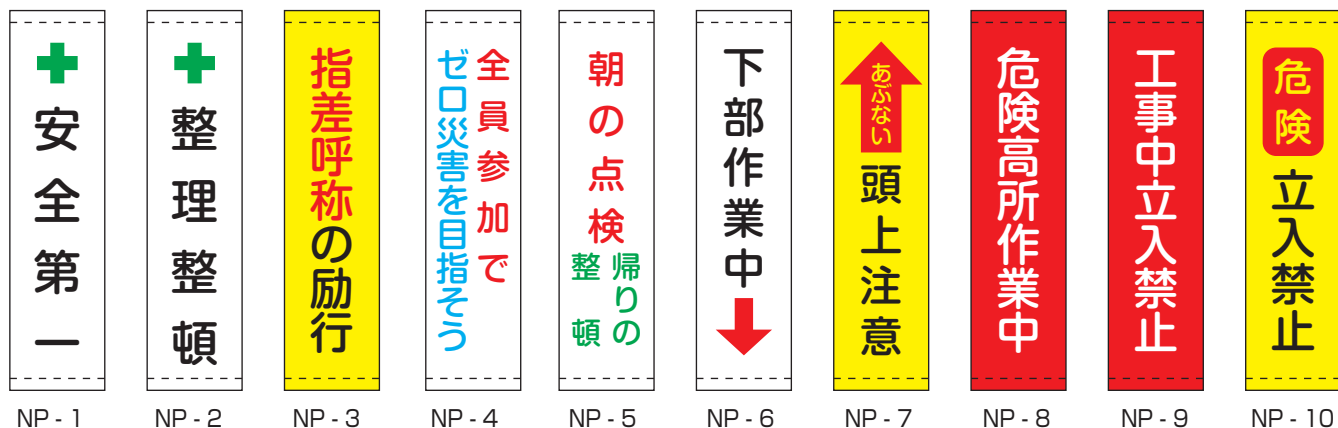


■反射たれ幕 NEW 夜間作業の事故防止。安全対策にご活用ください。

材 質：ターポリン製(全面反射)、上下硬質パイプ・ひも付
サイズ：1800×450mm



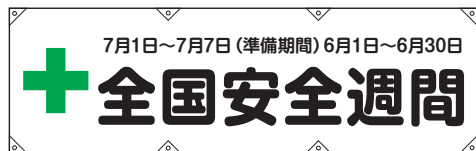
材 質：ターポリン製、上下硬質パイプ・ひも付
サイズ：1800×450mm



材 質：ターポリン製 4スミ中央上下（6ヶ所）補強ハトメ付
サイズ：450×1800mm



サイズ：（大）680×2200mm（ハトメ8ヶ所）



N-60

（小）450×1800mm（ハトメ6ヶ所）



N-61

■ 危険物保管庫 ★

★この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。

●使用時、開けた扉をそのままスライドさせ本体側面に収納することにより、作業の邪魔にならない画期的な扉開閉機能を備えた危険物保管庫です。

※ 危険物保管庫の文字はオプションシール(別売)です。



KAR - 1

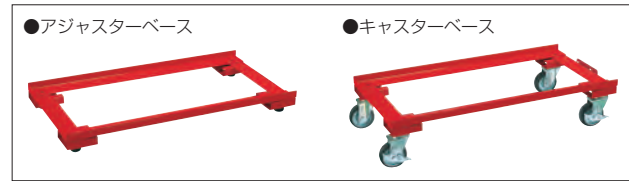
KAR - 2

●仕様

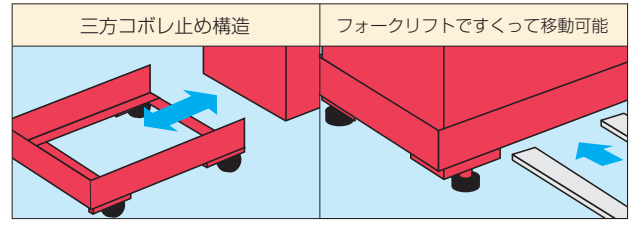
品番	KAR - 1	KAR - 2
間口×奥行×高さ	994×623×880	994×623×1760
本体内径寸法	(W)810×(D)590×(H)765	(W)810×(D)590×(H)1625
棚板寸法	(W)805×(D)555	
通気孔	有り	
均等耐荷重	(棚板1段当たり) 80kg	
適用	棚板: 3枚 (30mmピッチで調節可能)	
質量	61kg	90kg

■オプション

- キャスターベース
・三方コボレ止め構造のため、保管庫の搭載が容易にできます。
・搭載後保管庫が脱落しないようストッパー、金具で固定することができます。



・フォークリフトですくって移動することができます。



●仕様

品番	KAR - AB	KAR - CB
間口×奥行×高さ	1006×630×58	1006×630×165
キャスター	-	100φゴム車
均等耐荷重	-	400kg

■ 防犯・交通用品・トランシーバー

■パトロールベスト ★

フリーサイズ
色: 蛍光グリーン



BO - 1

■ピンなし腕章 ★

好評のピンなし腕章をさらに改良、簡単脱着仕様。
フリーサイズ
色: 蛍光グリーン



BO - 2

■パトロールキャップ ★

フリーサイズ
色: 蛍光グリーン



BO - 3

■拍子木 ★

夜警の定番アイテム
材質: 桧の木
サイズ: 50×33×273mm



BO - 5

■蛍光クラックボール ★

安価で一番普及！
洗い流してもルミノール反応で犯人逮捕。
水性塗料で無害、寒冷地でも効果発揮。



色: 蛍光オレンジ
サイズ: 72mmφ
容器サイズ: 95×180×90mm
重量: 236g
耐用年数: 3年以上
材質: 塩ビ (水性塗料)
数量: 2コ入り

TM - 611

■メッシュゼッケンベスト ★ NEW

ラッセルメッシュ生地 蛍光グリーン



丈夫なラッセルメッシュを使用
前面・背面差替えケース付き
前後両面にA4サイズの内紙を入れられます。



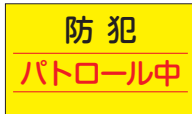
A-0019

■車両用マグネット板

材質: 蛍光黄地マグネット板
サイズ: 300×500mm



BO - 22



BO - 23



BO - 27

※防犯・交通のぼり旗はP50に掲載

■トランシーバー ★ NEW

免許不要・クラス最小最軽量
・長時間連続運用可能

主な特徴

- 電池1本で30時間以上の連続通話が可能
- 重量わずか83gと小型軽量
- 防塵防水IP65/67規格品
- 簡単操作
- 中継機使用で通話エリア拡大

155.1 MHz



FTH - 314

識別に便利! ※オプション



アンテナバンド
S8003159 (レッド)
S8003161 (ブルー)
S8003163 (イエロー)
S8003165 (オレンジ)
S8003167 (グリーン)
各12個入り



キャリングケース
LCC - 314



イヤホンマイク
MH - 391A4B

オプション



ニッケル水素充電電池
FNB - 135



急速充電器セット
VAC - 68

品番	FTH - 314
種別	特定小電力トランシーバー
免許申請	不要
中継機対応	対応
出力	10mW 以下
通信距離目安	市街地: 約100m 郊外地: 約100m~300m
サイズ	H:80mm W:47mm D:22mm
重量	約83g (本体のみ)
標準構成	・本体・ベルトクリップ ・アンテナバンド(オレンジ) ・取扱説明書・保証書

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

INDEX (索引)

A

A-0019	52
A-1A~A-203	5
A-211~A-215	9
AC-1~AC-16	26
ADF	29
AE-3~AE-10	16
AE-11~AE-12	18
AEZ-3~AEZ-10W4	16
AEZ-17~AEZ-18	18
AEZ-20	16
AFA-61~AFA-63	5
AK板	13
ALB	1・7・8
ALB-S	2
ALE-Y/G/R/BL	47
ALT	1
AS板	14
AS板蓄光シール	5
AS-1-1~AS-7-50	26
AS-1A~AS-15B	5
AS-22-1~AS-22-12	26
AS-23~AS-25	26
AS-101~AS-115	5
ASF	29
AS-214・AS-215	9

B

BC-200~BC-270	28
BD-1~BD-3	27
BEL-1~BEL-2	29
BEL-S/G/L	29
BF-100	28
BF-BE01K-W	40
BH-200~BH-270	28
BH-1400	30
BL-50C~BL-100	28
BM-10~BM-20N	28
BO-1~BO-27	52
BS-1R	27
BS-2	27
BS-110~BS-111	18
BSW-1R	27
BW-2~BW-28	48

C

C-1~C-134	7
CC-18~CC-122	7
CH-211~CH-411	24
CRW-N	48
CSB-2111	34
CS蓄光シール	7
CS-101~CS-116	7
CW-01	48
CWB-2121	34

D

D100	37
DF-1~DF-5	49
DGK-03	41
DH-1~DH-9	6
DIA-10~DIA-50	42
DL-1A~DL-26	6
DO-303~DO-403	21
DS-8	5
DT-1AR~DT-11	42

E

E-1~E-5	16
EB-13~EB-20	2
EDT-1	32
EF900iS	44
EF900iSGB2	44
EF1600iS	44
EGL-30U-C25~C50	4
EL-10~EL-15	49
ER-1106	40
ES-1~ES-32	20
EU9iGB・EU9i entry	44
EV-13~EV-20	2

F

F-4	20
F-23~F-29	19
F-39~F-42	23
F-44	20
F-47~F-52	19
F-61~F-70	21
F-101A~F-102A	23
F-109	21
F-121~F-138	19
F-172~F-181	21
F-223~F-233	20
F-539~F-550	19
FA-1~FA-44	8
FA-52~FA-55	6
FA-60~FA-109	8
FA-117P~FA-118P	11
FA-122	6
FA-139~FA-189	8
FA-202~FA-203	9
FA-210~FA-225	8
FA-230~FA-232	8
FAS-1~FAS-6	9
FAS-23・FAS-24	9
FAS-39~FAS-40	8
FAS-56A~FAS-59A	5
FAS-130R/W	11
FAS-220~FAS-221	8
FAS-223	9
FAS-300	8・18
FF15~FF60B	37
FG-1	29
FJ-1~FJ-738B	20
FL-1~FL-11	49
FL-14~FL-44	50
FL-20	49
FL-70	49
FL-K	49
FL-KB	50
FL-MPO	50
FL-PO	49
FNB-135	52
FOPB-2114	34
FOPB-2118	34
FP-8~FP-10	12
FR-1~FR-35	19
FR27B	37
FRG-AP01~FRG-AP07	3
FRG-SP200	3
FS-1W~FS-2	38
FS-13S~FS-14L	33
FTH-314	52

G

G-1~G-24	10
GD-102D	40
GE-30K	44
GK-1~GK-5	34
GK-0	34
GM-4-1~GM-6	38

H

H-1~H-9	22
HA-21~HA-22	22
HB-1~HB-1-2	43
HE-1~HE-8	45
HL-1~HL-1-2	43
HMP-E	41
HS-W/R/Y/G/B	43
HS-P500LW-ABOX	44

I

IBS	29
IZANO2	43

J

JK-630	39
JPK-300	39

K

K板K-1~K-58	13
KAR-1~KAR-2	52
KAR-AB~KAR-CB	52
KG-1~KG-13	17
KS-1~KS-25	22
KTA-01	38
KYボードG	35

L

L-1~L-35	6
LA-7~LA-89	46
LB407-L/R	2
LCC-314	52
LE-13R/L~LE-20R/L	2
LK-214D	40
LK-51-5EP	44
LP-6~LP-62	12
LWS-1RG~LWS-1LRG	3

M

M-1~M-30	10
MDS-100	40
MF28~MF60	37
MG-4~MG-162	24
MG-R	24
MG-S	24
MH-391A4B	52
MK板	13
MOK-W/B/Y/R	45
MS板	14
MTL-30	41

N

N-9~N-61	51
NB-102~NB-109	1
NB-S102~NB-S108	2
NF-4~NF-7A	1
NN-1~NN-109	51
NP-1~NP-10	51
NR-304D	44
NSD-1~NSD-3	27
NSS-2	27
NSY-1~NSY-4	11
NZ-1~NZ-5	51

O

OX-1~OX-3-1	28
OX4-1~OX-7	29
OX-8~OX-9	28

P

P-2~P-400	12
PEメガホン	41
PK板	13
PKM	45
PO-3~PO-20	17
PO-A~PO-B	17
PS板	14
PS-9~PS-59-1	14
PS-60	11
PS-2006~PS-2106	33
PW-W/Y/R/G/B	48

Q

Q-1~Q-7	31
QBX-1~QBX-4	31

R

R-3~R-8	43
RB-11~RB-12	22
RH-7~RH-15-1	46
RH-54-1~RH-66	47
RH-790R/B/Y/G	46
RH-80	42
RH-88	47
RH-BWR/RH-BWB	46
RN-300~RN-380	47

S

S-6~S-58	14
S-66-1~S-68-4	14
S8003159~S8003167	52
SA-1~SA-4L	6
SB-1~SB-24	9
SHL-1R	27
SHLD-1	27
SHS-01~SHS-02	18
SHT-36	34
SK板	13
SKP-1~SKP-26	21
SKP-51~SKP-53	21
SL-50C	28
SRD-2~SRD-3-1	14
SS板	14
SS-1R	27
SS-101~SS-120	18
SSRD-2~SSRD-3	14

ST#5701-SQG	43
ST#571A-OTⅢ	43

T

T-1~T-240	25
T-172・T-173	23・25
T-79B	11
TA-11~TA-36	34
TA-0	34
TBR	41
TCB-1~TCB-2	41
TD-503~TD-504	40
TGS-1~TGS-21	46
THC-906	32
TKD-8~TKD-10	15
TM-611	52
TOTAK-2754~TOTAK-3060	33
TOTK-2754~TOTK-3060	33
TR-5~TR-7	46
TR-215A~TR-315S	40
TS-1A	28
TS-13~TS-20	2
TSB-13~TSB-20	2
TS-2000ST	44
TSL-9~TSL-10	40
TWB-300S	40
TYS-1~TYS-21	46

U

UPW-120-L/R/LR	3
----------------	---

V

V-40~V-82	24
VAC-68	52

W

W-01	35
W-1~W-71	48
WKY-A~WKY-B	35
WS-20	35

Y

Y-1~Y-2	9
YR-10~YR-20	44

数字

2013~2025	39
4013	39
417-01~417-04	35
5013	39
522	39
5342~5343	35
6087~6118	38
6205	44
6573	44
6679	35
782	35
90001~90042	35

INDEX (索引)

あ

合図灯	46
脚 (消火器格納箱用)	29
雨衣	47
アルミガイドレール	4
アルミテープ	42
アルミバンド金具	17
アンカー止め架台	29
アンチスキッドテープ	42
安全手旗	49
安全旗	49
安全標識	19・20
安全ミラー	37
安否確認マグネット	24

い

一般安全衛生標識	25
医薬用外劇毒物	23

う

ウォーターゲルバッグ	47
ウォーターフェンス	47

え

衛生旗	49
Eコラック	43
FFミラー	37
LED回転灯	47
LED投光器	44
L型アルミプレート	1・2・7・8
LPガス標識	12

お

オイルキャッチャー	41
屋内消火栓操作方法標識	11
オリールⅡ型	39
折りたたみリヤカー	32

か

カーブミラー	36
開封厳禁ステッカー	10
角ベル	29
カセットガスボンベ	44
ガソリン携行缶	44
火点L・S・R	30
かどまるBOX	27
カラーコーン	46
カラーボール	49
管理ステッカー	10

き

危険地域室標識	10
危険物標識	13
危険物保管庫	52
危険予知板	35
業者用スケジュールマグネットセット	24
緊急防災工具	32

く

組標識	19
クランプ袋	47
クリーンルーム用腕章	48
訓練用屋内消火栓箱	30

け

蛍光クラックボール	52
蛍光テープ	42
蛍光のぼり旗	50
煙体験テント	33
煙発生器	33
建炎防統一安全標識	22
建設業の許可標識	22

こ

高圧ガス関係標識	12
高輝度蓄光テープ	4
高輝度蓄光式誘導標識	3
高輝度反射消防水利標識	15
工事黒板	35
コーンウェイト	46
コーンバー	46
コの字金具	17
コンクリート架台	17・21
コンクリートベース	29

さ

災害備蓄用生理用品	41
災害用トイレセット	38
三角柱標識	6
三脚	44

し

C型架台	29
実用構内標識	19・21
車両用格納箱	28
車両用警戒標識	12
車両用マグネット板	52
消火器置台	28
消火器格納箱	27・28
消火器格納箱関連商品	29
消火器管理カバー	29
消火器管理ステッカー	10
消火器サービス板	9
消火器使用方法標識	11
消火器スタンド	28
消火器BOX使用用法ステッカー	11
消火クロス	38
消火訓練用標的	30
消火栓専用マーク	10
消火バケツ	38
消防活動標識	18
消防信号標識	11
消防水利標識	15・16
消防隊進入口ステッカー	9
消防標識	8・14
照明器具	40
真空パック毛布	41
シンボル型誘導方向標識	8

す

吸殻収集缶	38
スコッチコーン	46
ステップダンⅡ	39
スモーカー金具	17
スライダー型表示板	24
スライドアングル	14
スライドアングル用ボール	14

せ

背板 (消火器格納箱用)	29
セーフティコーン	46
責任者札標識	25

た

ダイヤテープ	42
立入禁止テープ	42
たれ幕	49・51
担架・担架格納箱	31

ち

地下式消火栓用消火隊	30
蓄光式消火器具類の標識	5
中輝度蓄光式誘導標識	1・2
中輝度蓄光式床面標識	1

つ

墜落制止用器具	43
突出・吊下標識	6

て

ディスプレイストレッチャー	31
手袋	39
点検ステッカー	10
点検中標識	24
電工ドラム	44
点字表示板	2
テント	33・34

と

投光器	44
ドームミラー	37
道路交通標識	21
届出済票	11
土のう袋	47
トラテープ	42
トラロープ	46
トランシーバー	52

な

ナノライト	40
-------	----

に

日章旗	49
-----	----

の

のぼり	49・50・51
のぼりせり上がり防止具	49
のぼり旗壁面取付用金具	50
のぼり旗埋設杭型ポール立	50

は

配管識別ステッカー	26
廃棄物保管場所標識	23
灰皿	38
発煙筒	45
パッチ腕章	48
発電機	44
バトロールキャップ	52
バトロールベスト	52
バリケード	46
バリケードウェイト	46
貼付型標識	6
バルブの開閉標識板	24
反射テープ (ヘルメット用)	43

ひ

非常持出袋	41
避難安全対策標識	2
避難器具使用法標識	7
避難器具類標識	7
避難21セット	41
避難はしご・避難ロープ	39
ビニール式KYボード	35
標旗	49
拍子木	52
ピンなし腕章	52

ふ

ファスナー付腕章	48
フリーリング金具	17・21
ブルーシート	47
フルハーネス	43
フロアスタンド	46

へ

ベスト	46
ベルシリーズ	29
ヘルボード	43
ヘルメット	43

ほ

ホイッスル	47
防火シャッター標識	18
防火扉等事故防止対策標識	18
防災ずきん	35
放水口専用マーク	10
ホース格納箱	28
ボータースモーク	33
防犯ミラー	37
ボール	17
ボールスタンド	49
ボールチェーン	24
ポケット加工	25
ポッケム	45

ま

マグネット標識	24
丸ミラー	37

み

ミスタークイック	34
ミラー	36・37

む

無公害発煙筒モーク	45
-----------	----

め

メガホン	40・41
メッシュゼッケンベスト	52

や

屋根 (消火器格納箱用)	29
--------------	----

ゆ

有機溶剤中毒予防規則標識	23
誘導手旗	49
誘導標識	1・2・3
UVブラック土のう	47
床面標識	1

よ

養生シート	47
養生テープ	42

ら

ラインテープ	42
ライト	40
ランヤード	43

り

両面テープ	42
隣戸避難標識	5

る

ルナウェアセーフティサイン	3
ルミノータープ	4

れ

レギュラーガソリン缶詰セット	44
レジコン	18
レスキュー工具セット	32
レスキュー12	32
レスキューバッグ	32
レスキューボードベンチ	45
レスキューミニ	32

ろ

ロードマーカー	18
路面標識	21

わ

腕章	48
----	----



●お求めはサービスの行き届いた下記代理店へ
代理店

2022.02.14,000

