

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すので、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

- 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
- 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
- 高輝度蓄光式誘導標識
- 高輝度蓄光式ルミノーバテープ・アルミ製ガイドレール
- 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
- ダイヤライト蓄光突出し標識・突出し・三角柱・吊下げ・貼付
- 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
- シンボル型誘導方向標識・消防標識・アルミ無地板
- 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
- 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
- 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
- 車両用警戒標識・LP高圧ガス関係標識
- 危険物標識
- 消防標識・スライドアングル・スライドアングル用ポール
- 高輝度反射消防水利標識
- 消防水利標識
- 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
- 防火扉等事故防止対策標識・消防活動標識

安全
標識

- JIS安全標識・産業安全標識・実用構内標識F板・組標識
- JIS安全標識・産業安全標識
- 道路・交通標識・路面標識・実用構内標識F板
- 建災防統一安全標識・建設業の許可標識
- 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
- 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
- 一般安全衛生標識・責任者札標識
- 配管識別ステッカー

消防
・
防災
用
品

- スチール製消火器格納箱・ステンレス製消火器格納箱
- 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
- 消火器格納箱関連商品・消火器管理用品・ベルシリーズ
- 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
- 担架・担架格納箱・ディスポストレッチャー
- レスキューバッグ・レスキューツールセット・レスキュー12・レスキューミニ・緊急防災工具・リヤカー
- 煙体験テント・F.S式煙体験ハウス・煙発生器
- 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年消防庁告示第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、1m²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



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
製 造 年 東洋消防工業株式会社
型式記号 NB
認定番号 NP-005号

認定証 (表面用)

詳細表示票 (裏面用)

■ 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



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	2000
型式記号	NB
認定番号	NP-005号

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

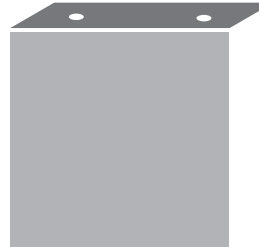
経過時間(分)	残光輝度(mcd/m ²)
5	110
10	50
20	24
60	7

■ 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穴×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

(東京都条例品)



日本消防標識工業会 推奨品

材質：中輝度蓄光式硬質樹脂

■ 一時避難エリア標識 (中輝度蓄光式)



(補足表示板)

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

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



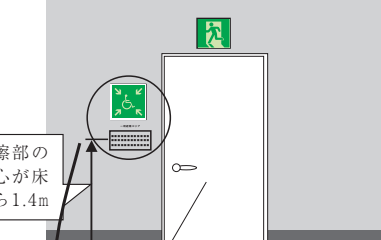
R

一時避難エリア

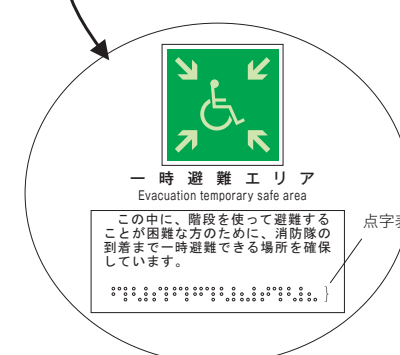
型番	サイズ(mm)
LE -13L-R	130角
LE -15L-R	150角
LE -20L-R	200角

触擦部の
中心が床
から1.4m

触擦部の
中心が床
から1.4m



a 一時避難エリアの外観



[一時避難エリアの標識例]

■ 避難誘導用エレベーター標識 (中輝度蓄光式)



(補足表示板)

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

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

この中で、階段を使って避難する
ことが困難な方のために、消防隊の
到着まで一時避難できる場所を確保
しています。

点字表記

★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。

■ 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 _{es} 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 _{es} 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 _{es} 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	
LWS - 1LG	通路 左矢印	
LWS - 1LRG	通路 両矢印	

145角
(145×145×8t)

●「ルナウェアセーフティサイン」は消防庁認定登録機関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 : D_{es}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 ルミノバーサインS50

残光輝度性能

標識区分 : S200級・S100級・S50級
励起 : D_{es}常用光源200lx20分

経過時間(分)	残光輝度(mcd/m ²)
20	459
60	140

【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 : S200級・A100級
励起 : D_{es}常用光源200lx20分

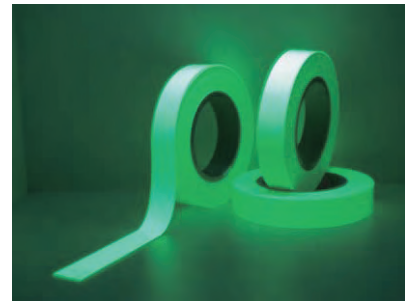
経過時間(分)	残光輝度(mcd/m ²)
20	250
60	75

高輝度蓄光式「ルミノーバテープ」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バテープ	
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、地下施設のある建造物、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りとき、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バテープ 仕様

◎輝度値は実測値であり、保証値ではありません

※1 JIS Z9107 (安全標識—性能の分類、性能の基準及ぶ試験方法) 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

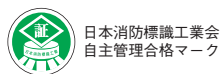
※4 りん光輝度の下限値は50mm巾 10分後30mcd/m²
60分後4mcd/m²

りん光輝度性能	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
	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
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}

■ 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

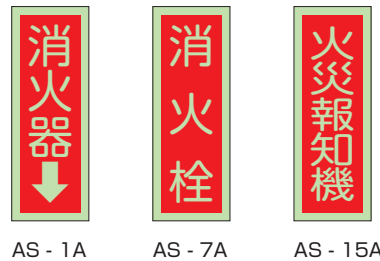


材質：アルミ合金 サイズ：100×300mm



■ 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



DS-8

■ 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

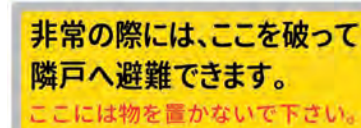
材質：塩ビステッカー



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

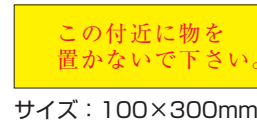
四ヶ国語入タイプ（日・英・中・韓）

材質：塩ビステッカー



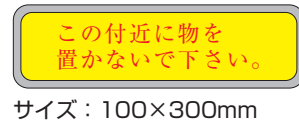
サイズ：150×400mm
FAS-56C

材質：塩ビステッカー



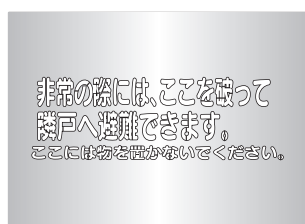
サイズ：100×300mm
FAS-59A

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



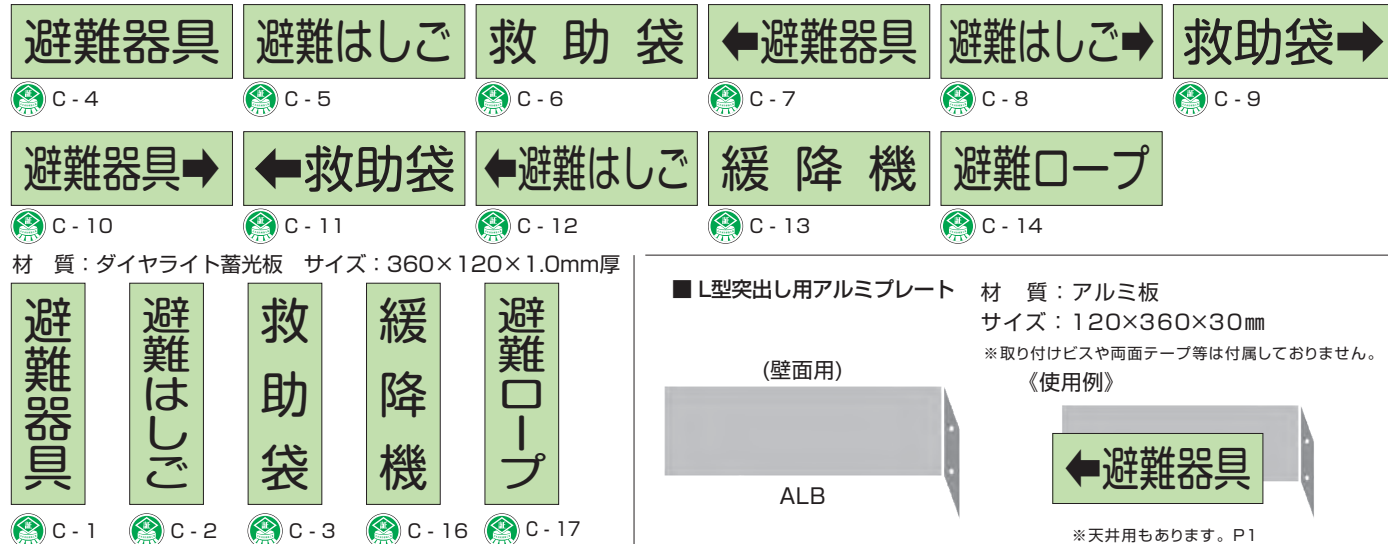
■ 避難器具標識

●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

日本消防標識工業会
自管理合規マーク

■ 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



■ 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



緩降機（床付式）使用法



救助袋（斜降式）使用法



緩降機（壁掛式）使用法



救助袋（垂直式）使用法



■ 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

ALB
アルミ無地板 (L型ベース板)
サイズ: 120×360×30mm

■ 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 - 6



FA - 76



FA - 77



FA - 232

図記号のみ
サイズ:
90×90mm×1mm厚

FA - 2

FA - 222

FA - 230

FA - 78

FA - 82

FA - 231

サイズ: 100×300×1.0mm厚



FA - 22



FA - 23



FA - 24



FA - 61



FA - 62



FA - 63



FA - 64



FA - 139



FA - 210



FA - 211



FA - 212



FA - 213



FA - 214



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



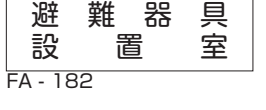
FA - 178



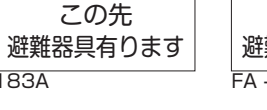
FA - 179



FA - 180



FA - 182



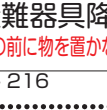
FA - 183A



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

サイズ: 100×50mm

FA - 45

FA - 46

FA - 47

FA - 190

FA - 191

FA - 192

FA - 193

FA - 194

FA - 195

FA - 196

FA - 197

FA - 198

FA - 199

FA - 200

FA - 201

FA - 202

FA - 203

FA - 204

FA - 205

FA - 206

FA - 207

FA - 208

FA - 209

FA - 210

FA - 211

FA - 212

FA - 213

FA - 214

FA - 215

FA - 216

FA - 217

FA - 218

FA - 219

FA - 220

FA - 221

FA - 222

FA - 223

FA - 224

FA - 225

FA - 226

FA - 227

FA - 228

FA - 229

FA - 230

FA - 231

FA - 232

FA - 233

FA - 234

FA - 235

FA - 236

FA - 237

FA - 238

FA - 239

FA - 240

FA - 241

FA - 242

FA - 243

FA - 244

FA - 245

FA - 246

FA - 247

FA - 248

FA - 249

FA - 250

FA - 251

FA - 252

FA - 253

FA - 254

FA - 255

FA - 256

FA - 257

FA - 258

FA - 259

FA - 260

FA - 261

FA - 262

FA - 263

FA - 264

FA - 265

FA - 266

FA - 267

FA - 268

FA - 269

FA - 270

FA - 271

FA - 272

FA - 273

FA - 274

FA - 275

FA - 276

FA - 277

FA - 278

FA - 279

FA - 280

FA - 281

FA - 282

FA - 283

FA - 284

FA - 285

FA - 286

FA - 287

FA - 288

FA - 289

FA - 290

FA - 291

FA - 292

FA - 293

FA - 294

FA - 295

FA - 296

FA - 297

FA - 298

FA - 299

FA - 300

FA - 301

FA - 302

FA - 303

FA - 304

FA - 305

FA - 306

FA - 307

FA - 308

FA - 309

FA - 310

FA - 311

FA - 312

FA - 313

FA - 314

FA - 315

FA - 316

FA - 317

FA - 318

FA - 319

FA - 320

FA - 321

FA - 322

FA - 323

FA - 324

FA - 325

FA - 326

FA - 327

FA - 328

FA - 329

FA - 330

FA - 331

FA - 332

FA - 333

FA - 334

FA - 335

FA - 336

FA - 337

FA - 338

FA - 339

FA - 340

FA - 341

FA - 342

FA - 343

FA - 344

FA - 345

FA - 346

FA - 347

FA - 348

FA - 349

FA - 350

FA - 351

FA - 352

FA - 353

FA - 354

FA - 355

FA - 356

FA - 357

FA - 358

FA - 359

FA - 360

■ 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

下矢付

図記号入り



SB - 1

SB - 2

SB - 20



SB - 1ヨコ

図記号入り



SB - 21

■ 社名・連絡先入りタイプ

材質：樹脂板

サイズ：285×80mm×0.5mm厚

NEW

Aタイプ
社名付Bタイプ
下矢付
社名付Cタイプ
図記号入り
社名付

SB - 11A

SB - 11B

SB - 11C

■ 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)

サイズ：150×150mm



サイズ：90×90mm

SB - 23
FAS - 23SB - 24
FAS - 24

材質：樹脂板

サイズ：80×80mm×0.5mm厚



SB - 22

推奨マークなし

注：日本消防標識工業会【推奨品】ではありません

■ 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

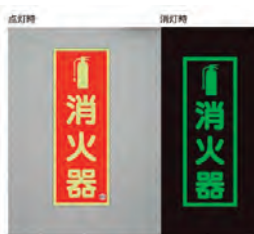
A - 212
H90×W250×1.2mm

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/m²

※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
努めて何ら支援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。



■ 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

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いけない。

材質：反射ステッカー サイズ：200mm△

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。



Y-2 外貼り
裏側：白色 (粘着面)
表側：赤反射

■ 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



FAS - 6ヨコ

NEW

サイズ：90×250mm



FAS - 1タテ

FAS - 223

■ 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



火災予防のため
この前に物をお
かないで下さい

消防用設備の有効スペース確保に最適!

反射

■ 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	EV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	EPS室 係員以外立入禁止 G - 23	PS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

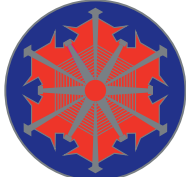
サイズ: 125×300×2mm

送水口 (連結送水管) 送水圧力 MPa G - 19	※G-17・18・19の数字入れも承ります。	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	点検ステッカー											
					機器	充填	失効	機器	要修理	新設	定期	充填	失効	機器	要修理	新設
年○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
年○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
年○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
年○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
月1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	月1	2	3	4	5
月1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	月1	2	3	4	5

●点検B サイズ: 45×80mm
M - 4●点検C サイズ: 45×80mm
M - 5

■ 点検ステッカー

材質: テトロンフィルム

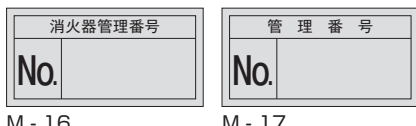
●点検D サイズ: 70×85mm
M - 6 10枚1組●点検E サイズ: 90×70mm
M - 7 10枚1組

■ 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。

M - 8

■ 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※マジック・サインペン
※ボールペン・スタンプ使用可

M - 16 M - 17

■ 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
※充ラベルをはがすと空の字が出てきます。

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

M - 19

■ ボンベ保管票ステッカー

材質: 軟質塩ビシート
サイズ: 65×105mm 10枚1組

M - 20

■ 両面型ポンベ保管票

材質: クリーンエコボード
(両面印刷)
サイズ: 100×100mm×2mm
ステンレスリング15mmφ
2個付 2枚1組

(表) (裏)

M - 21N

■ 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

M - 30

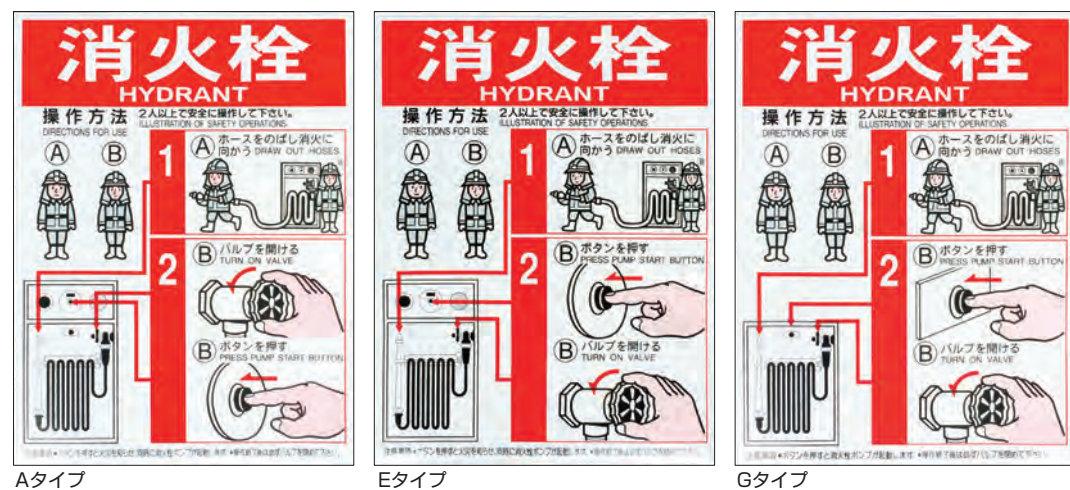
■ 屋内消火栓操作方法標識

材質：NSY-1=反射シール
NSY-4=塩ビシール
サイズ：400×300mm



標準タイプはEタイプですが各地区の行政指導及び設備の機能を確認の上お選び下さい。

例 反射シール Eタイプ = NSY-1E



■ 消火器使用方法標識

デザインがピクト入りに変わりました。

材質：樹脂
サイズ：215×250×0.5mm

NEW



FA-117P (日・英・中・韓文入)
※4ヶ国語仕様

材質：樹脂
サイズ：215×250×0.5mm

NEW



FA-118P

■ 消火器BOX用使用法ステッカー (ABC消火器対応)

材質：PET耐候ラミネート
サイズ：150×210mm (10枚1組)



FAS-130R



FAS-130W

<使用例>



FAS-130R



FAS-130W

■ 消防信号標識

消防法施行規則（消防信号）

第三十四条 法第十八第二項の命令で定める消防信号は、火災信号、山林火災信号、火災警報信号及び演習招集信号とする。

2 前項の火災信号は、次の各号に掲げるものとする。

一 近火信号 二 出場信号 三 応援信号 四 報知信号 五 鎮火信号

3 第一項の山林火災信号は、出場信号及び応援信号とする。

4 第一項の火災警報信号は、火災警報発令信号及び火災警報解除信号とする。

5 前四項に規定する消防信号の信号方法は、別表第一の三のとおりとする。

6 前各項の規定は、水災を除く他の災害について準用する。

材質：鉄板

サイズ：650×450mm



T-79B

消火栓		打鍵機号	かいん局付サイン机号
近火信号	消火栓から約800m以内とし 内とし	●●●●● (3点)	約3秒 約2秒 (短声連点)
出場信号	●●●●● (3点)	約3秒	約2秒 (短声連点)
応援信号	●●●●● (3点)	約3秒	約2秒 (短声連点)
報知信号	●●●●● (3点)	約1.5秒	約1.5秒
鎮火信号	●●●●● (3点)	約1.5秒	約1.5秒
火災警報発令信号	●●●●● (3点)	約1.5秒 (1点2度2点の連打)	約1.5秒 (1点2度2点の連打)
火災警報解除信号	●●●●● (3点)	約1.5秒 (1点2度2点の連打)	約1.5秒 (1点2度2点の連打)
演習召集信号	●●●●● (3点)	約1.5秒 (1点3度の連打)	約1.5秒 (1点3度の連打)

1. 水災警報発令信号及び火災警報解除信号は、それぞれの1種又は2種以上を併用することができる。

2. 信号連続時間は連打とする。

3. 消防職員又は消防員の非常指揮は近火信号を用いることができる。

■ 消防関係法令による届出済票

(消防関係法令による届出済票) ※東京都火災予防条例対象品

(工事現場における届出等の表示)

第63条の4 防火対象物の関係者は又は工事施工者は、規則で定める様式によって、工事現場の見やすい場所に、第56条第1項、第57条第1項、第58条の2第1項及び法第17条の14の規定による届出が受理された旨その他の事項を表示するものとする。

樹脂板

サイズ：400×500×1mm厚

消防関係法令による届出済票	
部出・種別	
対象設備等	
届出年月日・受理番号	
届出受理者	
消防設備士・種類番号	
防火対象物の関係者の氏名	
工事施工者氏名	
工事中の防火管理者氏名	
その他事項	

PS-60

■ 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：反射ステッカー+マグネット

：反射ステッカー



材質：鉄板

400×400mm

P-400BK（鉄板ビーズライト片面）

P-400KK（鉄板反射シート片面）

P-400KR（鉄板反射シート両面）

300×300mm

P-300BK（鉄板ビーズライト片面）

P-300KK（鉄板反射シート片面）

P-300KR（鉄板反射シート両面）



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



P-5

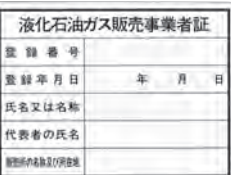


P-6

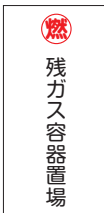
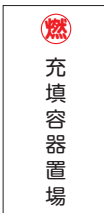
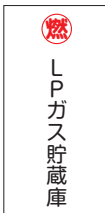
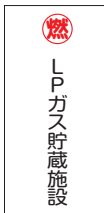


P-8

材質：鉄板 サイズ：300×400mm



P-9

材質：鉄板 サイズ：600×300×0.6mm厚
A…縦型 B…横型

LP-6

LP-10

LP-11

LP-13



LP-9A LP-9B



LP-22A LP-22B

材質：鉄板 サイズ：600×300×0.6mm厚
※縦型のみです。

FP-8

FP-9

FP-10

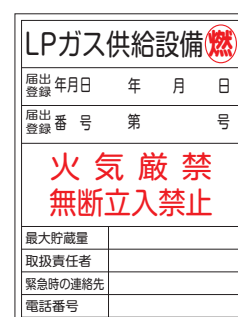
材質：鉄板 サイズ：600×450×0.6mm厚
A…縦型 B…横型

LP-20A

LP-20B

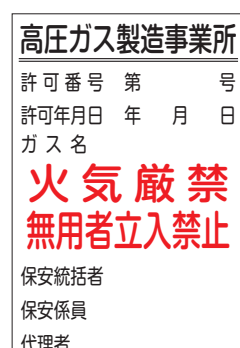


LP-33

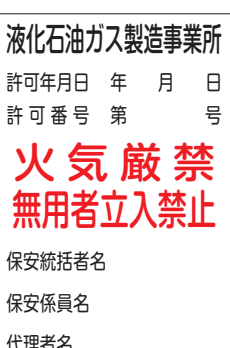


LP-34

材質：鉄板 サイズ：900×600×0.5mm厚



LP-35



LP-36



LP-60A

LP-60B



LP-61A

LP-61B



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板	MS板 MK板	PS板 PK板	SS板 SK板
アルミ合金製	鉄板製	樹脂製	反射ステッカー製	

タテ型、サイズ: 600×300mm ※アルミ合金・鉄板製は4スミ4か穴

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。

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	保貯監督最大数量者名別 危険物の品名	危険物の類別 危険物の品名	保取監督最大数量者名別 危険物の品名	危険物の類別 危険物の品名	取貯監督最大数量者名別 危険物の品名	危険物の類別 危険物の品名	取取扱最大数量者名別 危険物の品名
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-12	K-13	K-14	K-15-1	K-15-2	K-16	K-16-1	K-16-2	K-16-3	K-16-4	K-16-5	K-16-6
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	禁水	少量危険物貯蔵取扱所	少量危険物貯蔵取扱所	少量危険物貯蔵取扱所	貴品第大数者量名類
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		K-R							
K-56	K-57	K-58	K-W	K-R							
ヨコ型、サイズ: 300×600mm											
火気厳禁	火気厳禁	火気注意									
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	危険物	危険物第1種販売取扱所				
K-23	K-24	K-25	K-26	K-27	K-28	K-35-1					
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1種販売取扱所					
K-29	K-31	K-32	K-33	K-34	K-35-2						
危険物 第2種販売取扱所	危険物の類別 危険物の品名 貯蔵最大数量 取扱最大数量 保安監督者	危険物の類別 危険物の品名 貯蔵最大数量 取扱最大数量 保安監督者	危険物の類別 危険物の品名 貯蔵最大数量 取扱最大数量 指定数量の倍数 保安監督者	危険物の類別 危険物の品名 貯蔵最大数量 取扱最大数量 保安監督者	危険物の類別 危険物の品名 貯蔵最大数量 取扱最大数量 保安監督者	危険物 第1種販売取扱所					
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						
※文字入れ承ります	(例)	ダミー危険物貯蔵取扱所 第四類 第二石油類 品名 灯油 最大数量 950L									

■ 消防標識 (S板)

(ヨコ型、サイズ: 300×600mm)

●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。

立入禁止	少量危険物貯蔵取扱所 第 類 品 名 最大数量	少量危険物貯蔵取扱所	第 類 品 名 最大数量	指定可燃物貯蔵取扱所 品 名 最大数量 責 任 者	少量危険物取扱所
S - 21	S - 12	S - 12 - 2	S - 12 - 3	S - 12 - 5	S - 24B
年 月 日 許可第 号 類 別 品 名 最大数量 保安監督者	年 月 日 届出第 号 類 別 品 名 最大数量 取扱責任者	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 品 名 最大数量	品 名 最大数量	600×300mm S - 24A
S - 27	S - 28	S - 33	S - 33 - 2	S - 33 - 3	
少量危険物貯蔵取扱所 第 類 品 名 最大数量 責 任 者	少量危険物貯蔵取扱場	類 第 類 品 名 最大数量 責 任 者	指定可燃物貯蔵取扱場	品 名 最大数量 責 任 者	
S - 33 - 4	S - 34	S - 34 - 2	S - 35	S - 35 - 2	

◆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。



150×300mm S - 66 - 1
250×500mm S - 66 - 2

材質: 樹脂板
4スミ4φ穴

S - 67 - 1
S - 67 - 2

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
【推薦品】

材質: 樹脂板
サイズ: 300×150mm
500×250mm

S - 66 - 3
S - 66 - 4

S - 67 - 3
S - 67 - 4

S - 68 - 3
S - 68 - 4

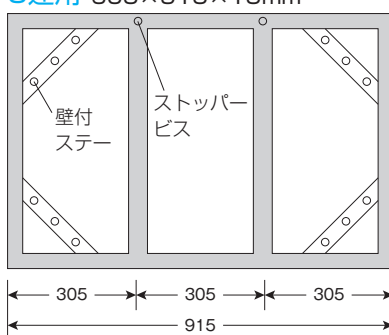
■ スライドアングル

■ スライドアングル (K板用・壁付型)

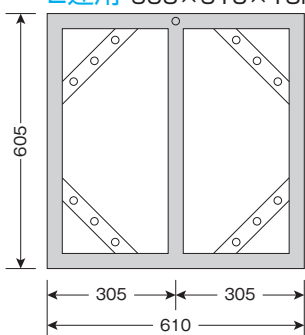
材質: ステンレス、鉄

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、
標識板を差し込み、
ストッパー・ビスにて
簡単に取り付けられ
ます。



少量危険物貯蔵取扱所
第 類
品 名
最大数量

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

材質: 樹脂板 (合格証付)
サイズ: 250×500mm



S - 6 - 1



S - 57 - 1



S - 58 - 1



S - 55

サイズ: 100×300mm



PS - 9 - 1

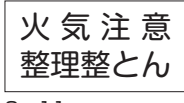


PS - 59 - 1

※合格証なし

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



S - 11



S - 16

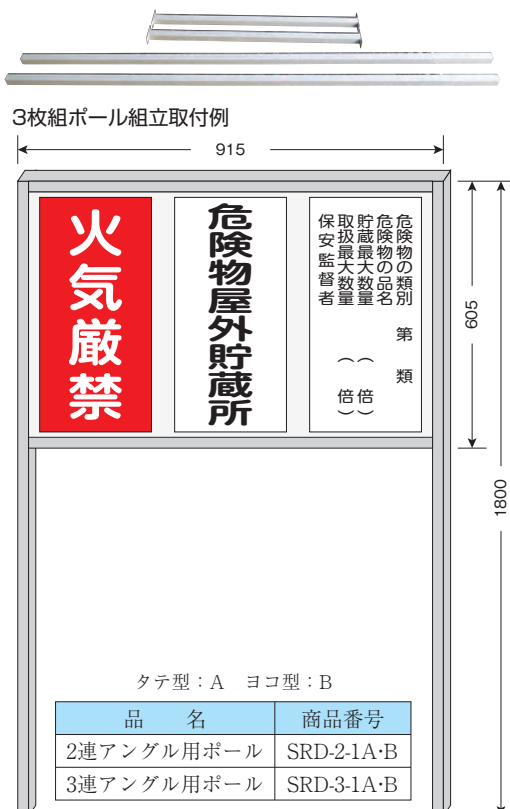


S - 17

■ 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連用アングル用ポール	SRD-2-1A-B
3連用アングル用ポール	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-8



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

支柱用	FIRE HYDRANT 消火栓	FIRE CISTERN 防火水そう	FIRE CISTERN 防火水槽	FIRE CISTERN 消防水利
	AEZ-8 アルミ全面反射 600mmφ	AEZ-9 アルミ全面反射 600mmφ	AEZ-9-2 アルミ全面反射 600mmφ	AEZ-10 アルミ全面反射 600mmφ
	AE-8 アルミ無反射 600mmφ	AE-9 アルミ無反射 600mmφ	AE-9-2 アルミ無反射 600mmφ	AE-10 アルミ無反射 600mmφ
	E-1 鉄 上下穴 575mmφ	E-2 鉄 上下穴 575mmφ	E-2-2 鉄 上下穴 575mmφ	E-5 鉄 上下穴 600mmφ
	600φ			400φ
	消防用水		FIRE HYDRANT 消火栓	FIRE CISTERN 防火水そう
	AEZ-20 アルミ全面反射 600mmφ		AEZ-3 アルミ全面反射 400mmφ	AEZ-4 アルミ全面反射 400mmφ
			AE-3 アルミ無反射 400mmφ	AE-4 アルミ無反射 400mmφ
			E-3-2 鉄 上下穴 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。

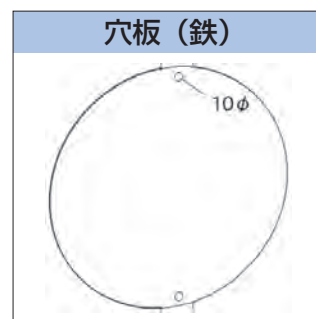
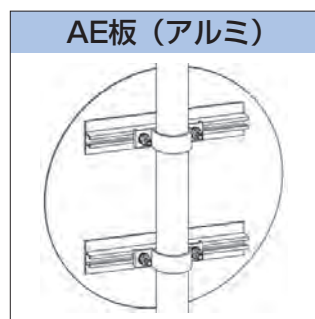
600φ

壁用	FIRE HYDRANT 消火栓	FIRE CISTERN 防火水そう	FIRE CISTERN 防火水槽	FIRE CISTERN 消防水利
	AEZ-8W4 アルミ全面反射4つ穴	AEZ-9W4 アルミ全面反射4つ穴	AEZ-9-2W4 アルミ全面反射4つ穴	AEZ-10W4 アルミ全面反射4つ穴
	600φ			400φ
	消防用水	壁用取付穴位置	FIRE HYDRANT 消火栓	FIRE CISTERN 防火水そう
	AEZ-20W4 アルミ全面反射4つ穴		AEZ-3W4 アルミ全面反射4つ穴	AEZ-4W4 アルミ全面反射4つ穴

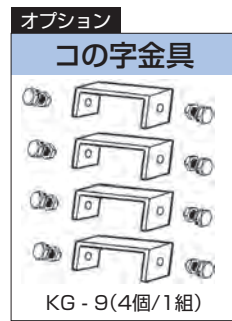
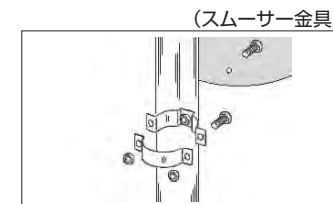
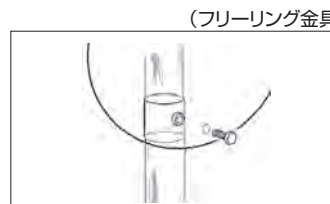
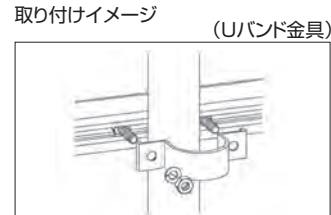
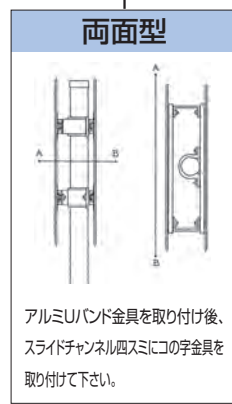
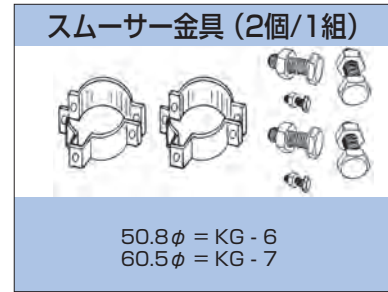
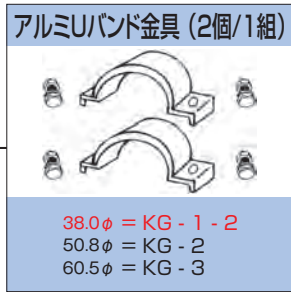
★この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。

■ 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)

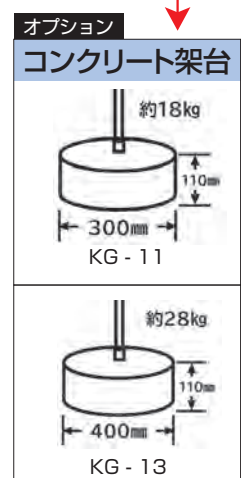


■ 金具

両面に取付
の場合

■ 支柱用ポール

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)	★
		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)	
		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)	
		60.5φ×3000×2.3t(白)	
PO - 6	鋼管丸ポール (静電粉体塗装)	60.5φ×3300×2.3t(白)	★
		60.5φ×3500×2.3t(白)	★
PO - 7	アルミ合金 丸ポール (素地)	50.0φ×2750×1.6t	
		60.5φ×3000×2.3t	★
PO - 8		60.5φ×3300×2.3t(白)	★
		60.5φ×3500×2.3t(白)	★
PO - 13	耐食強化ポール Zポール (メッキ・粉体)	60.5φ×3000×2.3t(白)	★
		60.5φ×3300×2.3t(白)	★
PO - 15		60.5φ×3500×2.3t(白)	★
		50.8φ×2750×2t	
PO - 16		60.5φ×3000×2t	
		60.5φ×4000×2t	
※納期約14日 (ご確認ください)			



■ 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

この前へ物を置かないで下さい。
Never put objects in front of this sign

FAS - 300

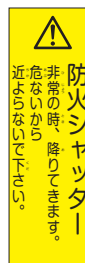
サイズ：150×200mm



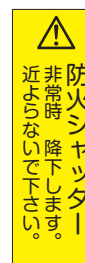
SS - 120

■ 防火扉・防火シャッター等事故防止対策標識（壁面用）

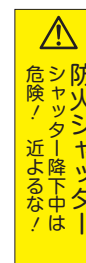
材質：塩ビステッカー
サイズ：300×100mm
色：黄地に黒文字



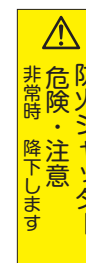
SS - 101



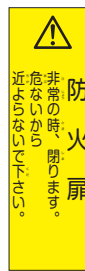
SS - 102



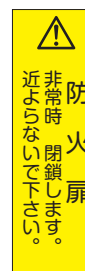
SS - 103



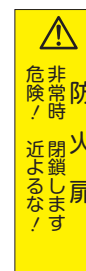
SS - 104



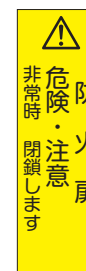
SS - 105



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



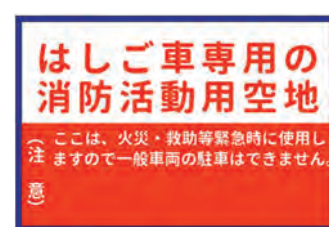
AE - 12

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)

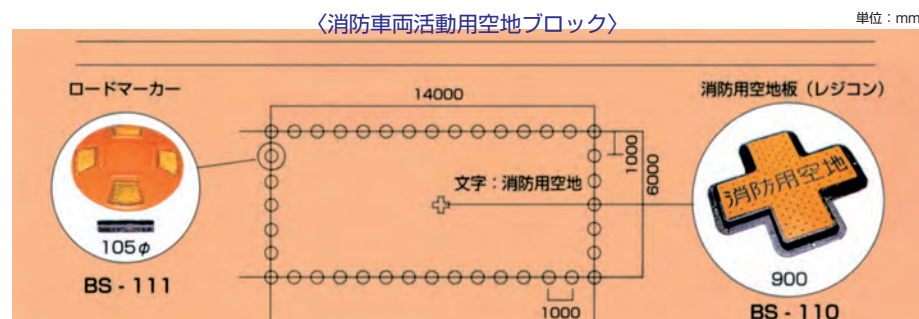
AEZ - 18-1 (壁用)

■ 消防用空地 (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



■ 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

火気
厳禁

FR - 1

指定場所以外
禁煙

FR - 2

構内
禁煙

FR - 3A

場内
禁煙

FR - 3B



安全第一

FR - 4



特高圧

FR - 6

歩行中
禁煙

FR - 34

作業中
禁煙

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

安全+第一

F - 47

整理+整頓

F - 48

構内禁煙

F - 49 (A)

場内禁煙

F - 49 (B)

火気厳禁

F - 50

歩行中禁煙

F - 51

作業中禁煙

F - 52

関係者以外立入禁止

F - 539

危険↓開口部注意

F - 540

(トラマークは反射)

高さ制限 M

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

安全



第



F - 23 (小) / F - 121 (中) / F - 24 (大)

火気厳禁

F - 27 (小) / F - 123 (中)

整 理



整頓



F - 25 (小) / F - 122 (中) / F - 26 (大)

構内禁煙

F - 29 (小) / F - 124 (中)

災 害



絶滅



F - 125 (小) / F - 127 (大)

火の用心

F - 134 (小)

山 火 事 注 意

F - 131 (小)

東西南北

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)

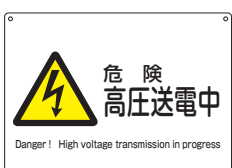


FJ-4 (立入禁止-IS)



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

サイズ：800mm△

DO - 329
徐行DO - 330
一時停止DO - 326
一方通行DO - 403
駐車可

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



SKP - 13



SKP - 25



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 ポール設置型（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



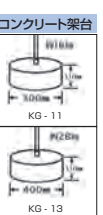
F - 181



F - 65無地



F - 65

■取付イメージ（例）※直接地面に埋め込む場合は
50.8φ以上のポールで
スマーサー金具を使用下さい。●支柱ポール PO-A (38φ×1200)
または
PO-B (38φ×1800)※10K、15K、
20Kも取扱
っています。

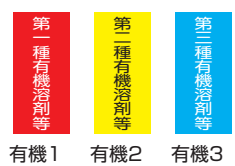
■ 有機溶剤中毒予防規則標識

（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に、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。

材質：樹脂板
サイズ：600×300mm
材質：ステッカー
サイズ：100×50mm
10枚1組



有機1 有機2 有機3 F-39 F-40 F-41

材質：樹脂板
サイズ：600×300mm



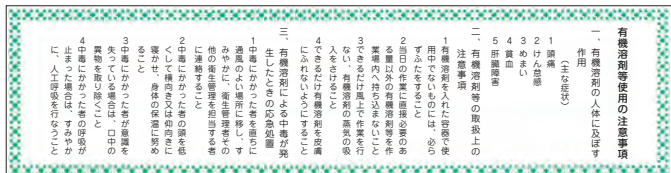
F-39 F-40 F-41

●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

材質：樹脂板
サイズ：400×1500mm



F-42

■ 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



F-101A



F-102A

材質：樹脂板
サイズ：360×90mm
材質：樹脂板
サイズ：360×90mm
材質：樹脂板
サイズ：360×90mm
材質：樹脂板
サイズ：360×90mm

T-172

T-173

〈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

有機溶剤 作業主任者の職務

1. 作業員が有機溶剤により汚染され又は吸入しないよう作業の方法を決定し、作業員を指導すること
2. 倉庫排水装置又は全体系排気装置を一ヶ月を超えない期間ごとに点検すること
3. 保護具の使用状況を監視すること
4. タンクの内部において有機溶剤業務に作業員が従事するときは第26条各号に定める賃金が記載されていることを、確認すること

作業主任者
氏名

職-21

■ 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。

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 (屋外で容器を用いて保管する場合)	
廃棄物保管数量	
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 (屋外で容器を用いて保管する場合)	
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 (屋外で容器を用いて保管する場合)	
廃棄物保管数量	
無 断 立 入 禁 止	

廃-3

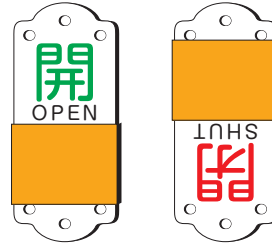
■ バルブの開閉標識板

材質：塩ビ板 10枚1組
サイズ：55×40mm 両面印刷
特15-3 常時開
特15-4 常時閉

サイズ：60mmφ×2mm
単品販売 (両面印刷)
(穴1ヶ所)
V-82 常時開
V-40 常時閉

■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

■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)



●各種保守点検業務等



●防災訓練等



●各種工事等



●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)

(裏面)



両面タイプ MG-R



※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

火気厳禁	火気注意	火の用心	禁煙	構内禁煙	歩行禁煙	防火用水	高圧危険	消火器	消火栓	高圧送電中	消火砂	消火バケツ	安全第一	整理整頓	清潔清掃	お手洗い	合図確認	昇降注意	注意	立入禁止	危険注意	取扱注意	
T-1	T-2	T-3	T-4	T-5	T-6	T-7	T-8	T-11	T-12	T-15	T-16	T-17	T-18	T-19	T-20	T-26	T-28	T-29	T-30	T-31	T-32	T-33	
頭上注意	足もとに注意	係の外出入を禁ず	係以外の立入を禁ず	開放厳禁	貼紙厳禁	土足厳禁	無断出入を禁ず	点検確守	修理中	使用禁止	保護帽をかぶれ	開閉注意	作業注意	手洗励行	飲料不適	無断使用を禁ず	危険劇毒物	通行禁止	危険	警火事は——0九番へ	喫煙厳禁	たばこの火に注意	
T-34	T-35	T-39	T-40	T-42	T-43	T-44	T-45	T-46	T-49	T-50	T-52	T-53	T-54	T-55	T-57	T-59	T-62	T-63	T-64	T-65	T-66	T-67	
職場の一度帰りに 職場の火の始末に	非常持出	作業中	工事中	現場事務所	車中始動するな	車に注意	架線に注意	P駐車場	一時停止	構内徐行	まわり道	消火器置場	安全通路	命高所作業は 静かに	非常出口	非常階段	非常ベル	トラック出入口	作業員出入口	運転休止	資材倉庫	掃除具入れ	
T-68	T-69	T-81	T-82	T-83	T-85	T-86	T-87	T-88	T-89	T-90	T-91	T-92	T-93	T-94	T-95	T-96	T-100	T-101	T-102	T-103	T-104	T-105	T-106
危険物持込禁止	危険物取扱注意	喫煙所	あぶないから あはないほいません	手を触れるな	高電圧危険	安全運転	点検整備	保安帽をかぶらない 方の入場お断り	駐車禁止	駐車下さい	駐車に付き 駐車禁止	救急箱	送電中	工事中	故障中	運転休止	運転休止	運転休止	運転休止	運転休止	運転休止	運転休止	
T-107	T-108	T-109	T-110	T-112	T-114	T-115	T-118	T-122	T-123	T-124	T-125	T-126	T-127	T-128	T-129	T-130	T-133	T-134	T-135	T-136	T-137	T-138	
工具置場	危険ですから立入 危険ですから立入	歩行者道路	安全帯をつける	注意開口部	注意工事中	立工事関係者以外	リフトに乗るな	あごひもをよう しめよう	感電注意	掃除具置場	安全通路	休憩所	医薬用外劇物	立工事関係者以外	立関係者以外	非常スイッチ	指定場所以外禁煙	喫煙許可証	作業中禁煙	通用口	昇降口		
T-139	T-140	T-142	T-151	T-153	T-154	T-155	T-157	T-158	T-161	T-164	T-165	T-166	T-170	T-172	T-173	T-175	T-180	T-181	T-182	T-184	T-185	T-186	
↑頭上注意 ↓	足元注意	点検確認	安全確認	あぶない	さわるな	スイッチを入れるな	指差呼称	換呼確認	酸欠注意	高熱危険	高温危険	場内電話	清掃中	自動運転中	運転中	運転禁止	停止中	使用中	点検中	内部作業中	入槽作業中	管理災	
T-188	T-189	T-191	T-192	T-194	T-195	T-197	T-198	T-199	T-200	T-201	T-202	T-203	T-205	T-206	T-207	T-208	T-209	T-210	T-211	T-212	T-213	T-240	

■ 責任者札標識

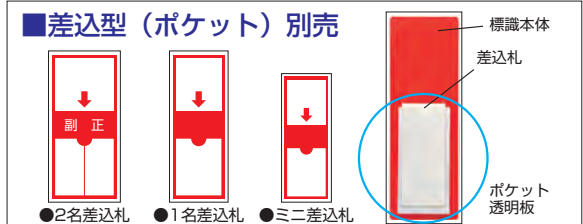
●担当氏名が変わっても、便利な差し込み型もお勧めです。

2名用 材質：樹脂板 サイズ：300×90mm

責任者取扱	責任者火元取扱	責任者火元取締	責任者火元取扱	責任者火正取扱	責任者火正取締
責 - 1	責 - 2	責 - 3	責 - 4	責 - 5	責 - 6
单名用ミニタイプ 材質：樹脂板 サイズ：185×65mm					
責任者取扱	責任者火元	責任者火元取扱	責任者火正	責任者火正取扱	責任者火正取締
ミニ - 1	ミニ - 2	ミニ - 3	ミニ - 4	ミニ - 5	
单名用 材質：樹脂板 サイズ：300×90mm					
責任者取扱	責任者火元	責任者火元取扱	責任者火正	責任者火正取扱	責任者火正取締
責 - 11	責 - 12	責 - 13	責 - 14	責 - 15	責 - 16

《オプション》

■差し型（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

■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	消防水	汎用	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	オーバロー	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	エアー	ドライエア
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

(2.5YB/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	プロパンガス	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

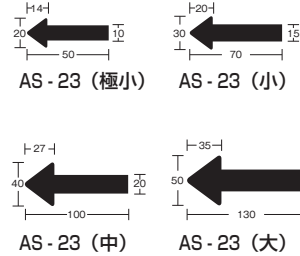
10枚1組

←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←
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

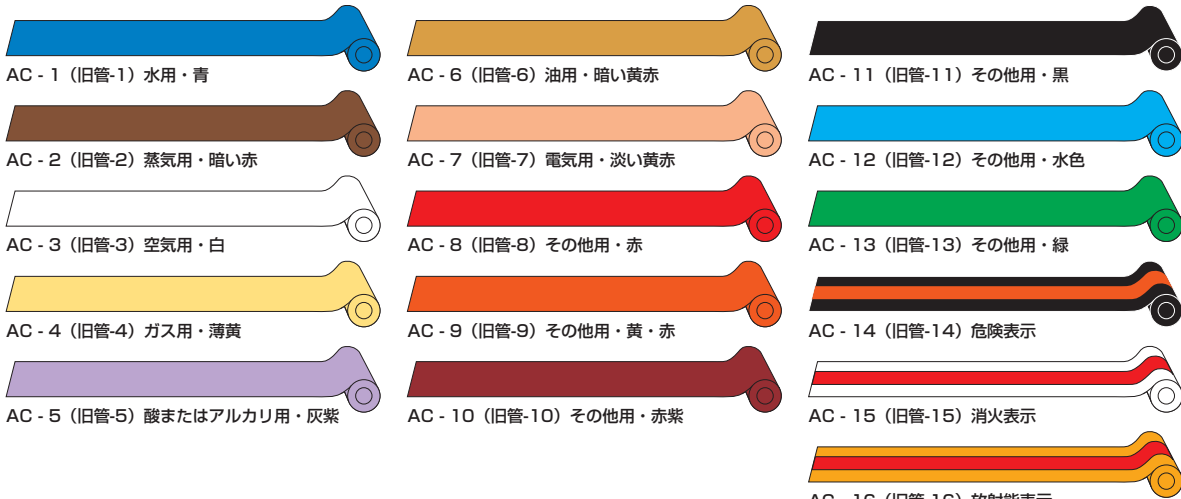
10枚1組

※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□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

<p>品質最高・耐蝕性強化！</p> <p>材質：SPCC 0.6t サイズ：600×235×170mm 梱包：1ケース4本入</p> <p>特長</p> <p>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ー付 ④ 安全安心設計のかど丸BOX</p> <p>★背穴が改良★ 背穴の形が丸型から小判型に改良。</p>  <p>BS-1R (10型・1本入れ)</p> <p>かどまるBOX</p>	<p>かどまるタイプ</p> <p>サイズ：600×235×170×0.6t 梱包：1ケース4本入</p>  <p>BSW-1R (丸窓付) (10型・1本入れ)</p>	<p>かどまるタイプ</p> <p>サイズ：600×235×170×0.6t 梱包：1ケース4本入</p>  <p>BS-1R (B) (警報ベル付) (10型・1本入れ)</p>	<p>サイズ：600×465×170×0.6t 梱包：1ケース2本入</p>  <p>BS-2 (10型・2本入れ)</p>
<p>サイズ：750×280×210×0.6t 梱包：1ケース2本入</p>  <p>BD-1 (20型・1本入れ)</p>	<p>サイズ：750×550×210×0.6t 梱包：1ケース2本入</p>  <p>BD-2 (20型・2本入れ)</p>	<p>サイズ：750×700×210×0.7t 梱包：1ケース1本入</p>  <p>BD-3 (20型・3本入れ)</p>	

■ 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

<p>かどまるタイプ</p> <p>サイズ：600×235×170×0.6t 梱包：1ケース4本入</p>  <p>SS-1R (10型・1本入れ)</p>	<p>かどまるタイプ</p> <p>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</p>  <p>SHL-1R (10型・1本入れ)</p>	<p>サイズ：600×465×170×0.6t 梱包：1ケース2本入</p>  <p>NSS-2 (10型・2本入れ)</p>	
<p>サイズ：750×280×210×0.6t 梱包：1ケース2本入</p>  <p>NSD-1 (20型・1本入れ)</p>	<p>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</p>  <p>SHLD-1 (20型・1本入れ)</p>	<p>サイズ：750×550×210×0.6t 梱包：1ケース2本入</p>  <p>NSD-2 (20型・2本入れ)</p>	<p>サイズ：750×700×210×0.8t 梱包：1ケース1本入</p>  <p>NSD-3 (20型・3本入れ)</p>

■ ボンデ鋼板製消火器格納箱 (日本製)

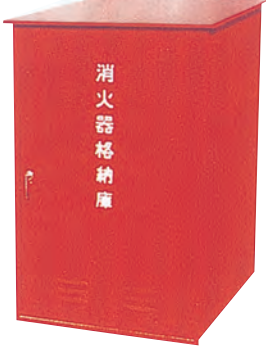
大型格納箱 ★

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

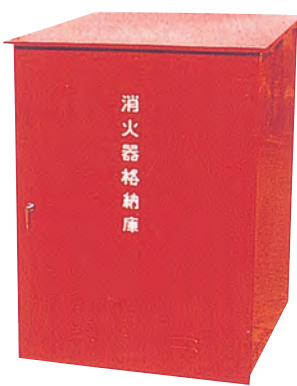
材質: SECC
サイズ: 1400×850×1000×1.6t



BL - 100 (粉100型) ※受注生産品

●蝶番はオールステンレス製

材質: SECC
サイズ: 1550×1100×1140×1.6t



BF - 100 (泡100型) ※受注生産品

★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。

■ 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を取り替えました。

(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。

■ 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 720×435×220mm



OX - 2

粉末消火器用 (10型×1本入)
720×225×220mm



OX - 2 - 1 (折り畳み式)



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



OX - 9

TSスタンド (標識付き設置台)
770×216×219mm

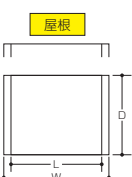
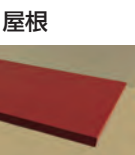
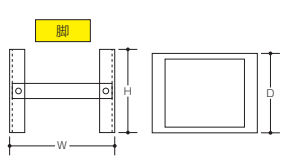


TS - 1A

車両用格納箱 (蓄圧消火器対応)

材質: SECC 1.2t
サイズ: 190×650×240mm

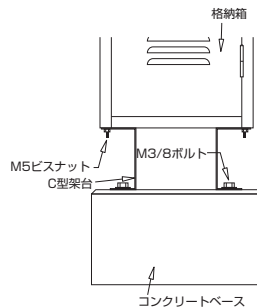
■ 消火器格納箱 関連商品



型式	型式	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	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

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

警報ベル	角ベル
台座	コンクリートベース架台
ポール	座付きポール
指定色	指定色も承ります

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）

■ 消火器収納ケース

サイズ: 620×290×230mm



PPスノーホワイト
OX-1



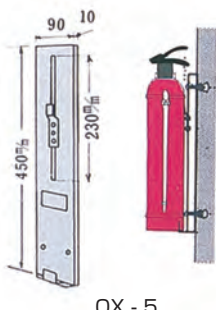
ABSシルバーペイント
OX-2

■ 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ラミン焼付黒色塗装
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（防炎素材使用）

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



消火器を取り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。

80dbの鳴動時間 約2分
サイズ: 180×140×40
重量: 427g

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。

80dbの鳴動時間 約2分
サイズ: 205×143×46
重量: 900g

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1分
サイズ: 151×106×40
重量: 307g

80dbの鳴動時間 約1分
サイズ: 243×108×45
重量: 454g

80dbの鳴動時間 約1分
サイズ: 400×108×40
重量: 596g

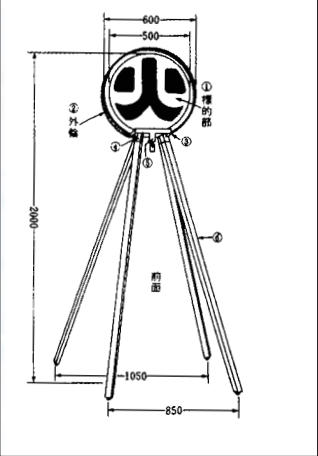
■ 消火訓練用標的★

■ 火点標示用標的 操法大会・訓練等で大好評。

材質：ステンレス
サイズ：高さ2000mm
重量：20kg



火点 - L



- 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。

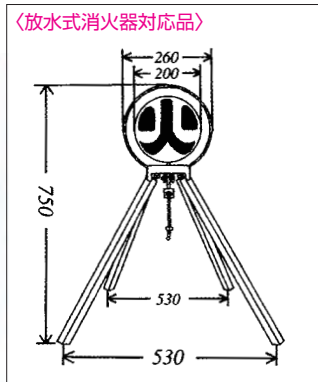
★この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。

■ 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



マトに当たると回転！



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管鎗
- 噴霧ノズル付

■ ボックスタイプ

サイズ：40mm×20mホース4本（80m）



※他の商品も取扱いしていますのでお問い合わせ下さい。

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



■ 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、送料が別途ご負担となります。

●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

- 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。
- 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。

- ほう帯材料、ピンセット及び消毒薬
- 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
- 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、ラッカーリ仕上、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 ★

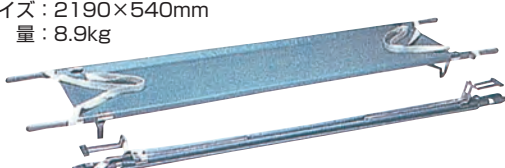
材 質：ターポリン
サイズ：2190×540mm
重 量：8.9kg

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。

■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、使い捨て出来ます。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



■担架格納箱

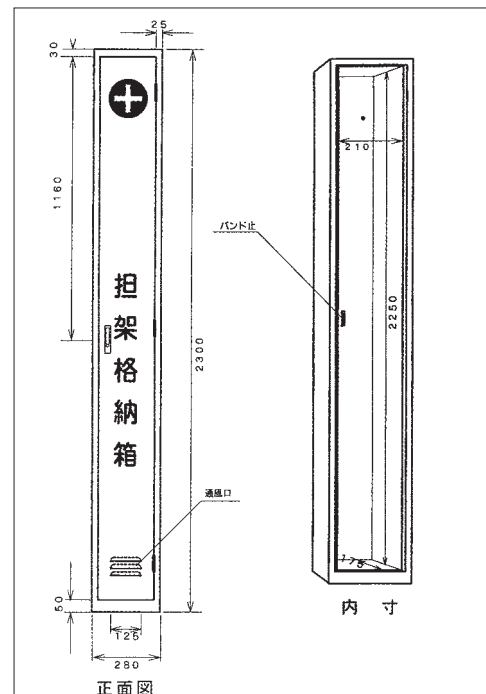


QBX - 1



QBX - 4

◎プッシュ式把手に変更した安心設計です！



※二つ折担架×2本収納可能

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



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
●平パール	900mm	1本
●スコップ	800mm	1本
●ボルトクリッパー	600mm	1本
●バチヅル	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、防塵マスク		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）（収納用袋）		

■ レスキュー12★

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）



建物用救助工具・セット

収納内容（24点）

●平パール（大）	長さ900mm/1本
●平パール（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
●ツルバジ	2.5kg/1本
●バングラフジャッキ	600kg用/1台
●油圧ジャッキ	カヤバ/4屯ネジ付/1台
●万能オノ	アッキス450g/1本
●懐中電灯	マグネット付/1本
●誘導ライト（ビカビカ）	防滴タイプ/1本
●防煙マスク	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）	
●ドライバー	+・-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
●ブライヤー	150mm/1本
●モンキー	200mm/1本
●ボルトクリッパー	300mm/1個
●ハンディーソー	
●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パナ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、送料が別途ご負担となります。

■ レスキュー工具セット★ NEW

■ レスキュー工具セット（アルミトランク式）

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、取り出しが簡単！
- ・車載用としても搭載可能



収録内容（14点）

●ハンマー（1.3kg）
●ネイルハンマー
●万能オノ
●ボルトクリッパー（300mm）
●コンビネーションレンチ（8・10・12・13・14・17mm）
●パール（360mm）
●折込ノコギリ（210mm）
●ドライバー（+・-）
●モンキーレンチ
●ブライヤー
●ベンチ
●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）

●平パール	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屯用/1台
●万能オノ	25kg
●ボルトクリッパー（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 スポーツホイール×ノーパンクタイヤ
重 量	14kg
最大積載荷重	100kg

■ 煙体験テント★

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)

●付属品 杣・ロープ各6本 天幕収納袋・迷路用仕切り幕3枚まで

本体サイズ：3000×6000×2100mm(H)

TOTK - 3060(複合タイプ)

TOTAK - 3060(アルミタイプ)



●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。

■ 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。

■ 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) 連続供給方式(20ℓ)	10~31m ³ /分 (可変)	3m (無風時)	0.3ℓ	5.0kg 5.2kg	AC100V 50/60Hz	950/950W(予熱初期短時間) 200/200W~420/420W(スモーク噴出時)	296×213×172mm
PS - 2106										

■ 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

① 収納状態

② そのまま広げる

③ 天幕をかぶせる

④ 四隅をロックし、天幕を整える

⑤ 高さを合わせて完成

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べ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ポセッタ加工です。



■ 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x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

※支柱伸縮式テントもございます。

文字入れも承ります

カラーバリエーション ※その他も作成できます



■ 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	型番 CWB-2121
展開サイズ W2100×D1100×H1600	展開サイズ W2100×D2100×H1700
出入口寸法W1200×H1000	出入口寸法W1200×H1200
重量 1. 6 kg	重量 3 kg
収納寸法660×120×140	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。



収納状態
※屋根有りタイプもございます。

規格
フレーム: スチール 垂鉛メッキ
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 3 mm

構成
本体・ショルダー収納バッグ
(設営・撤去手順書カラーバウチ)
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
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
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 ターポリン(ブルー状加工)
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

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

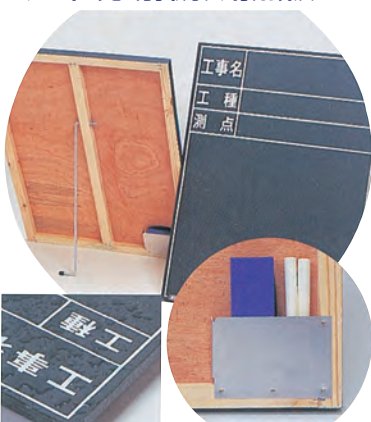
天幕・四方幕をターポリン2類でも作成できます。
※補強パイプはオプションとなります。※各テントサイズで作成します。



★この商品はメーカー発送の為、送料が別途ご負担となります。

■ 現場撮影用黒板・危険予知板・ビニール式KYボード★

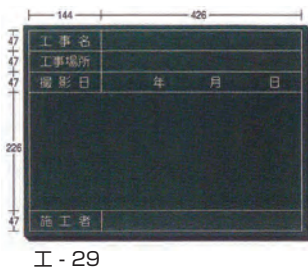
■建築現場撮影用黒板



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

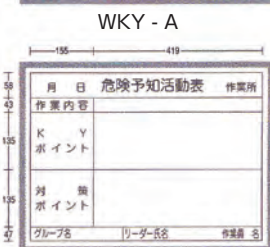
※標準グリーン・黒にはラーフル・チヨークが付いています。
※耐水ボードにはラーフル・クリバスはありません。

材質：ベニヤ、雨天用ボード
サイズ：450×600mm



■危険予知板

材質：ホワイトボード
サイズ：450×600mm



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)

●ラー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・ラーフル

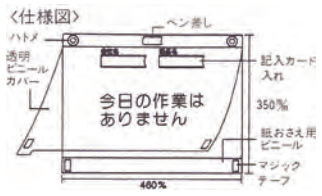
■ビニール式KYボード

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(クリバス)

・小さくなったクリバスも挟め、手を汚しません。



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タイプずきん 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）

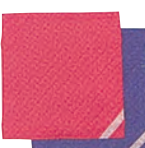


Sタイプずきん用カバー
サイズ：約28×33cm

90042

材質：ポリエステル65%綿35%

背面にバンドが2本付いた座布団式。
手洗いできます。

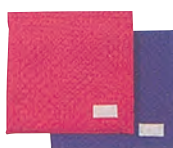


シーチングカバー【座布団式】
ワンサイズ【約32×約34cm】

90016 ピンク 90017 ブルー

■ずきんカバー

※写真は小。大はネーム記入欄が異なります。



コール天カバー(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%

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
- シーチングカバー、トップカバー対応
- ブルー、オレンジの2色

Kタイプずきん 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）



■ 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 $\phi 600$ $\phi 800$ $\phi 1000$ 

(単位: mm)

種類	鏡面サイズ	金具	ポール
一面鏡	$\phi 600$	$\phi 76.3$	$\phi 76.3 \times 3600$
	$\phi 800$	$\phi 76.3$	$\phi 76.3 \times 4000$
	$\phi 1000$	$\phi 89.1$	$\phi 89.1 \times 4400$
二面鏡	$\phi 600$	$\phi 76.3$	$\phi 76.3 \times 4000$
	$\phi 800$	$\phi 76.3$	$\phi 89.1 \times 4400$
	$\phi 1000$	$\phi 76.3$	$\phi 101.6 \times 4800$

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	$\phi 76.3$	$\phi 76.3 \times 3600$
	600×800	$\phi 76.3$	$\phi 76.3 \times 4000$
二面鏡	500×600	$\phi 76.3$	$\phi 76.3 \times 4000$
	600×800	$\phi 76.3$	$\phi 89.1 \times 4400$

■ 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 $\phi 600$ $\phi 800$ $\phi 1000$ 

(単位: mm)

種類	鏡面サイズ	金具	ポール
一面鏡	$\phi 600$	$\phi 76.3$	$\phi 76.3 \times 3600$
	$\phi 800$	$\phi 76.3$	$\phi 76.3 \times 4000$
	$\phi 1000$	$\phi 89.1$	$\phi 89.1 \times 4400$
二面鏡	$\phi 600$	$\phi 76.3$	$\phi 76.3 \times 4000$
	$\phi 800$	$\phi 76.3$	$\phi 89.1 \times 4400$
	$\phi 1000$	$\phi 76.3$	$\phi 101.6 \times 4800$

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	$\phi 76.3$	$\phi 76.3 \times 3600$
	600×800	$\phi 76.3$	$\phi 76.3 \times 4000$
二面鏡	450×600	$\phi 76.3$	$\phi 76.3 \times 4000$
	600×800	$\phi 76.3$	$\phi 89.1 \times 4400$

■ 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。

■ 注意板



種類	サイズ	材質	取付バンド
注意板(小)	$400 \times 150 \times 0.8t$	鋼板 無反射	1組
注意板(大)	$600 \times 180 \times 1.0t$	鋼板 無反射 アルミ 全面反射 シート	2組

(単位: mm)

※取付バンドのサイズをご指定下さい。($\phi 60.5$ 用・ $\phi 76.3$ 用・ $\phi 89.1$ 用・ $\phi 101.6$ 用)

■ 注意ステッカー

サイズ: $380 \times 120mm$ 

標準基礎寸法表

面数	形状	鏡面サイズ	推奨支柱	基礎幅 $\square 500$	基礎幅 $\square 400$	基礎幅 $\square 300$			
			外径×肉厚×長さ	未舗装	舗装	未舗装	舗装	未舗装	
一面鏡	丸形	$\phi 600$	$\phi 76.3 \times 3.2 \times 3600$	800	600	900	700	1000	700
		$\phi 800$	$\phi 76.3 \times 3.2 \times 4000$	900	700	1100	800	1200	900
		$\phi 1000$	$\phi 89.1 \times 3.2 \times 4400$	1100	800	1200	900	1400	1000
一面鏡	角形	$\square 450 \times 600$	$\phi 76.3 \times 3.2 \times 3600$	700	500	900	700	1000	700
		$\square 600 \times 800$	$\phi 76.3 \times 3.2 \times 4000$	900	700	1000	700	1200	900
		$\phi 600$	$\phi 76.3 \times 3.2 \times 4000$	1000	700	1100	800	1300	1000
二面鏡	丸形	$\phi 800$	$\phi 89.1 \times 3.2 \times 4400$	1200	900	1300	1000	1500	1100
		$\phi 1000$	$\phi 101.6 \times 4.2 \times 4800$	1500	1100	1600	1200	1800	1300
		$\star \square 450 \times 600$	$\phi 76.3 \times 3.2 \times 4000$	900	700	1100	800	1300	1000
二面鏡	角形	$\square 600 \times 800$	$\phi 76.3 \times 3.2 \times 4400$	1200	900	1300	1000	1500	1100

※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。

★: アクリル系ミラーの場合は $\square 500 \times 600$

(単位: mm)

■ 壁付け具及びその他金具



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）

■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

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

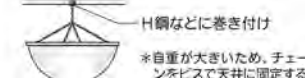
■ドームミラー★ 半円形のドーム形状により、曲面ミラーでは不可能な範囲の確認が可能です。



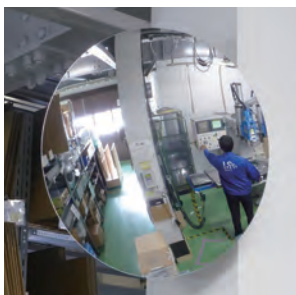
▶ビス止めの場合



▶チェーン吊り下げの場合



■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	φ 280	0.51kg	270R
MF44	φ 440	0.88kg	600R
MF60	φ 600	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★ 平面なのに視野が広い。 (屋外用)

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

■ 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
ステンレス	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



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！

(防火すきんとして)
防災2級
JIS Z2150取得品

材質：防炎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
[6118]

防災訓練など、イベントでのノベルティ用としてもご活用ください。



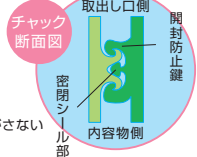
◆サニタクリーン・
簡単トイレ 20枚入
[6116]

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]

密閉チャックで、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：8ℓ
1ケース/8台梱包

材質：ブリキ
容量：8ℓ
1ケース/12台梱包

- 標語付き。



FS - 1W - R



FS - 1W - Y

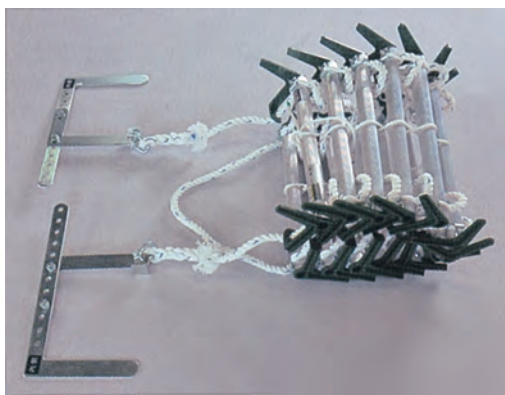


FS - 2



■ 避難はしご・避難ロープ *

★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。



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)	横桟の数	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。



JKP - 300

アラミド繊維×NX3000×人工皮革

反射材

ハイグリップ

WASHABLE



ORANGE NAVY

オレンジ/ネイビー

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

高耐久人工皮革

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



JK - 630



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。

■ 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、使い方を変えられる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モード切換スイッチ搭載

3WAY シーンに合わせ、使い方を変えられる

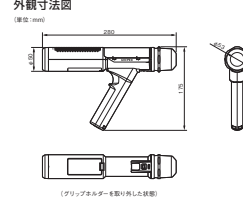
1 マイク形 (本体のみ) 2 メガホン形 (グリップホルダーに取付) 3 ハンズフリー形 (マイクスタンドに取付)

※メガホンのようないき性能や防滴性能はございません。

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

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電池 (HR15/51) ×4本
出 力	最大: 6W 定格: 3W
振合周波数特性	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 ニッケル水素電池: 約10時間
通 信 距 離	<室内用ECOモード ON> アルカリ乾電池: 約20m ニッケル水素電池: 約5時間
UETTA TT-450ID	<室内用ECOモード OFF> アルカリ乾電池: 約20m ニッケル水素電池: 約31.5m
UETTA TT-450ID	<室内用ECOモード OFF> アルカリ乾電池: 約25m
使 用 スピーカー	Φ4cmメニーカー型スピーカー×2
外 装	本体ケース・グリップホルダー (ABS+PC樹脂): マンセルN3.5近似 ダークグレー 風防 (鏡): マンセルN3.5近似 ダークグレー
寸 法	外寸幅: 約50mm 全長: 280mm (風防部: 約53mm) グリップホルダー: 約175mm
重 量	本体: 約330g (乾電池除く) 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

●「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。

耐水

耐水

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。

防滴
[壁掛け金具対応]防滴
[壁掛け金具対応]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 ★ NEW



GD - 102D

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。

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強力ライト ★ NEW



LK - 214D

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。

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)

■ 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×奥行き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-BEO1K-W

■ 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
●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

■ 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／アルミ粉末入り合成ゴム)
- 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 Ø45×70mm)
- 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% (カネボウルフン)
サイズ: 1400×1950mm #5500
重さ: 1.6kg

- 製品の水分率が1%以下の長期保管が実現
(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)



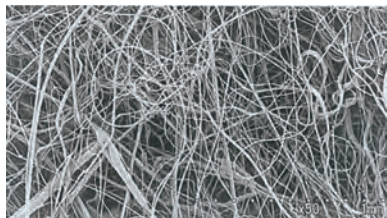
MTL - 30

【商品名】ベルテックス丸竹-30

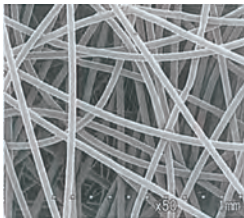
生理用品は備蓄用省スペース化に適した薄型で機能にすぐれた【花王ロリエスリムガード昼用&夜用】を使用しました。

■ オイルキャッチャー ★

地球を公害から救う



(Wo-Sep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。



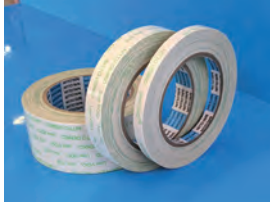
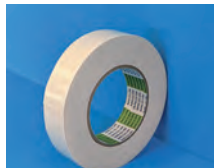
型番	仕様	規格
TBR	ロール	500mm×4t×100m 2巻(25kg)/箱
TCB - 1	カット	500mm×500mm×4t 100枚(6.25kg)/箱
TCB - 2		500mm×500mm×4t 400枚(25kg)/箱

■ 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	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。	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行 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: ポリエスチル樹脂、 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	〈標識板の取付に〉 両面テープの 定番商品。	DIA - 20K 強力両面テープ 	巾 20mm × 10m 0.75 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。
	DIA - 20 巾20mm×20m 0.15mm厚	「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 - 30N 肉厚両面テープ 	巾 30mm × 15m 0.5 mm厚	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、送料が別途ご負担となります。

FRP	FRP樹脂製（熱硬化性） (ファイバーガラス・レインフォースド・プラスチックス) ガラス繊維に不飽和ポリエチレン樹脂を 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） (ポリカーボネート) ビスフェノールAとホスゲンを重縮合させ 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



前ひさし型



名入れ・マーク等承ります。

■ 墜落制止用器具

2019年2月1日施行

政令等改正の3つのポイント

- 1 安全帯の名称が「墜落制止用器具」に改められます。
- 2 墜落制止用器具は「フルハーネス型」が選択となります。
- 3 安全衛生特別教育が必要です。

※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 脊ベルト付【新規格】



品番 ST#571A-OT III
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にくく、耐久性に
優れた金属製の脊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	930g

■ ヘルメット関連商品

■ ヘルボード

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



HB-1-2 180×790mm (3ヶ掛)

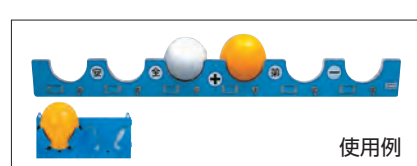


■ エコラック

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)



■ 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、送料が別途ご負担となります。

■ 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★

中パイプに落下防止用ピンを
差し込む穴がアケ所(約130mmピッチ)
でありますので、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アタブラー

■ 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：プロパンガス
重量：22kg

関連商品★	
カセットガスボンベ(3本入) 6573	レギュラーガソリン 缶詰セット(1ℓ×4缶) 6205
LPG 液化プロパンガス 東邦金属工業製 250g	じょうご・缶切り付き



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

■ 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）
- 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
(ポッキンフラグ付)
- 全高：約1,053～2,033mm
- 全光束：20,000Lm
- 本体重量：7.7kg
- 総重量：16kg

■ 電工ドラム★

〈屋内用〉



NR - 304D
VCT 1.25×2芯
コード長30m

〈屋外用〉



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

防雨型

■ 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
義務づけられております。〈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



カセットガス発電機「エ・ヌ・ボ」
EU9iGB
サイズ：365×262×524mm
定格出力：0.9kVA
使用燃料：LPG（液化プロパン/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) 工業用ホイラータンク・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下さい。

■ 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。



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

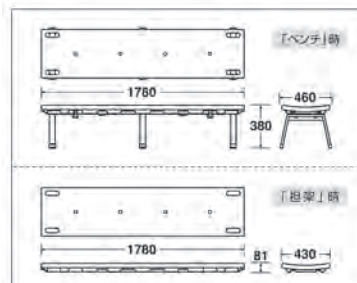
■ レスキューボードベンチ★ NEW

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



■ 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: スチールに粉末塗装

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



TYS - 1 TYS - 2 TYS - 3 TYS - 4 TYS - 5 TYS - 6 TYS - 7 TYS - 8 TYS - 9 TYS - 10 TYS - 11 TYS - 12 イエロー

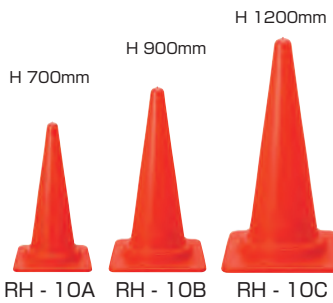


TGS - 1 TGS - 2 TGS - 3 TGS - 4 TGS - 5 TGS - 6 TGS - 7 TGS - 8 TGS - 9 TGS - 10 TGS - 11 TGS - 12 グリーン

名入れスペース (33×230mm)

■ 工事保安用品★

■カラーコーン



RH - 10A RH - 10B RH - 10C

■セーフティコーン

RH - 11 (反射)
RH - 12 (無反射)

■スコッチコーン



RH - 13

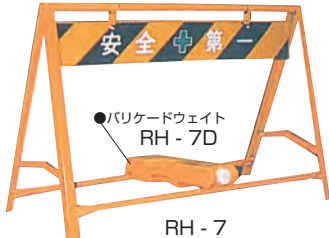
■消防用設備等点検標識スタンド

防火シャッター・防火扉点検時にも最適！
周囲に注意喚起と安全確保

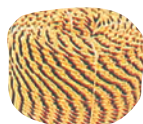
サイズ：680×300×37mm

TYS - 21 TGS - 21 (両面表示)
イエロー グリーン

■A型バリケード（建設省型）

サイズ：800×1200mm
オプション：バリケードウェイト（別途）

■トラロープ



記号	サイズ
TR - 5	9mm×100m
TR - 7	12mm×100m

■コーンウェイト

H700用
重量：2kg

RH - 15 - 1 (黒)

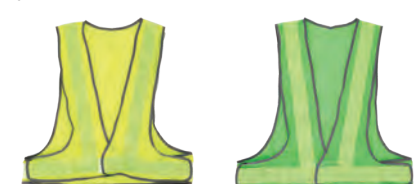
■カラーコーン用コーンバー

RH - 14 - 1 サイズ：2000×34mmφ

RH - 14 サイズ：1500×34mmφ

■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

サイズ 着丈：60cm ウエスト：130cmまで
材質 スポーツメッシュ・反射ドットシートメッシュ：オレンジ
反射シート：ライムグリーン
RH - 79 ORメッシュ：イエロー
反射シート：ライムグリーン
RH - 79 Y

■新高輝度LED安全ベスト★

(LED16ヶ使用) 反射材60mm幅
サイズ 着丈：60cm ウエスト：135cmまでLED(赤色)使用/(単3電池×2本付)
RH - BWR
LED(青色)使用/(単3電池×3本付)
RH - BWB
※緑色LEDタイプもあります。

■LED合図灯(フラッシュバトンS)★

サイズ：35φ×275mm (防犯に最適)
(単3電池×3本使用・別売)

LA - 9

■合図灯 (LED点灯・点滅式)

サイズ：35φ×540mm
(単2電池×2本使用・別売)

LA - 7

■合図灯ロングタイプ★

サイズ：30φ×750mm
30φ×890mm
(単2電池×2本使用・別売)

LA - 75

LA - 89

■ 工事安全装備品・回転灯・水害対策品

■ 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枚入り)★

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 - YLED回転灯(緑)
ALE - GLED回転灯(赤)
ALE - RLED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

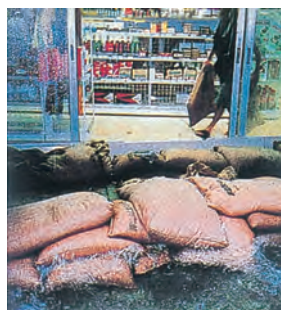
入数: 200枚

RH-55

画像はイメージです

■ 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。
- ◆ 地域に優しい!
- ・外覆袋は天然繊維のジートを使用しており強靭です。
- ・中のゲルの成分は紙おむつと同様毒性はありません。
- ・使用後曝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★ NEW



- ◆ 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)

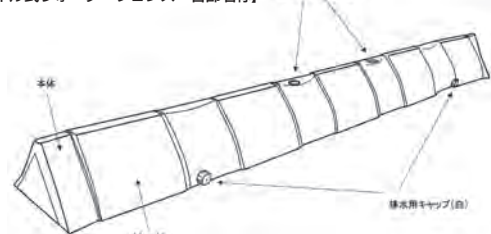


簡単、コンパクトに収納

3mで約8kg

三角構造により安定

[パネル式ウォーターフェンス 各部名称]



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%透湿性コーティング
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	桁 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。

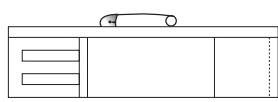
■ 腕章 (W)

材質：ビニールレザー（安全ピン、ヒモ付） サイズ：90×380mm ●ソフトな仕上げなので快適な密着度最高 ●耐久性バツグン		全国安全衛生週間	火災予防運動	省エネ運動	総括 安全管理者
 W - 1		W - 2	W - 4	W - 5	W - 6
安全管理者		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	安全パトロール	警備員	交通整理員	総括 安全衛生管理者
W - 11	W - 12	W - 13	W - 14	W - 15	W - 16
安全衛生管理者	安全衛生担当者	安全衛生委員	安全衛生推進委員	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	玉掛け責任者	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 - 2		BW - 7	BW - 10	BW - 11	BW - 12
災害救助班		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

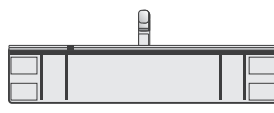
■ パッチ腕章 (PW)

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)

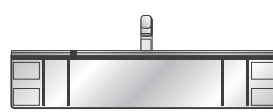
材質：軟質ビニール
(マジックテープ付。
上部プラスチッククリップ付)
サイズ：90×420mm
(記入用紙1枚付70×220mm)
色：白・黄・赤・緑・青



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。

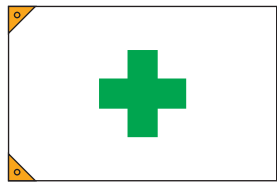
特長

- 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。



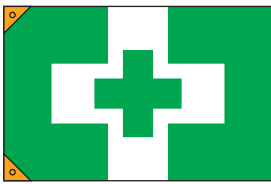
■ 安全旗・安全手旗

■ 安全旗



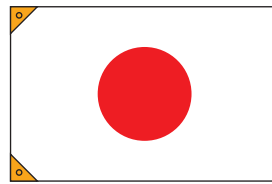
FL - 1

■ 安全衛生旗



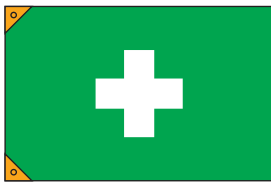
FL - 3 特大はございません

■ 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）

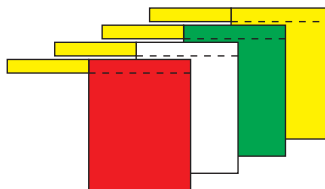
記号	規格	サイズ
A	特大	1300×1950mm
B	大	1000×1500mm
C	中	900×1250mm
D	小	700×1000mm

■ 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

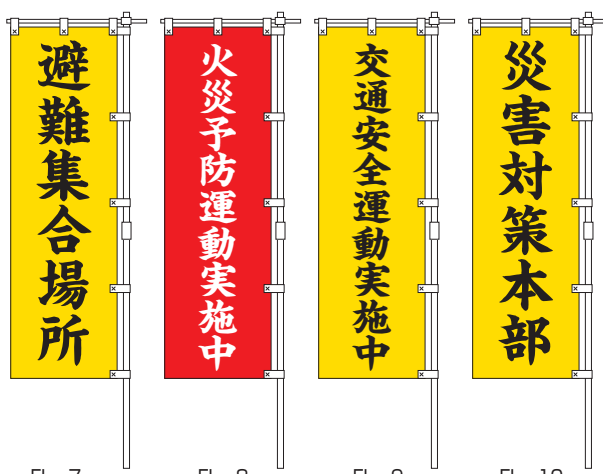
材質：軟質ビニール製 サイズ：280mm三角形(紐付)



■ 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

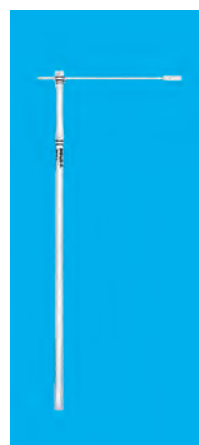
FL - 8

FL - 9

FL - 10

■ カラーポール(単品)

サイズ：1.66m~3.0m [伸縮式]



FL - PO

■ 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



のぼり旗の絡みつきや吹上防止！

■ のぼり旗

■ 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)

★ 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。

※ポールスタンドはP49に掲載



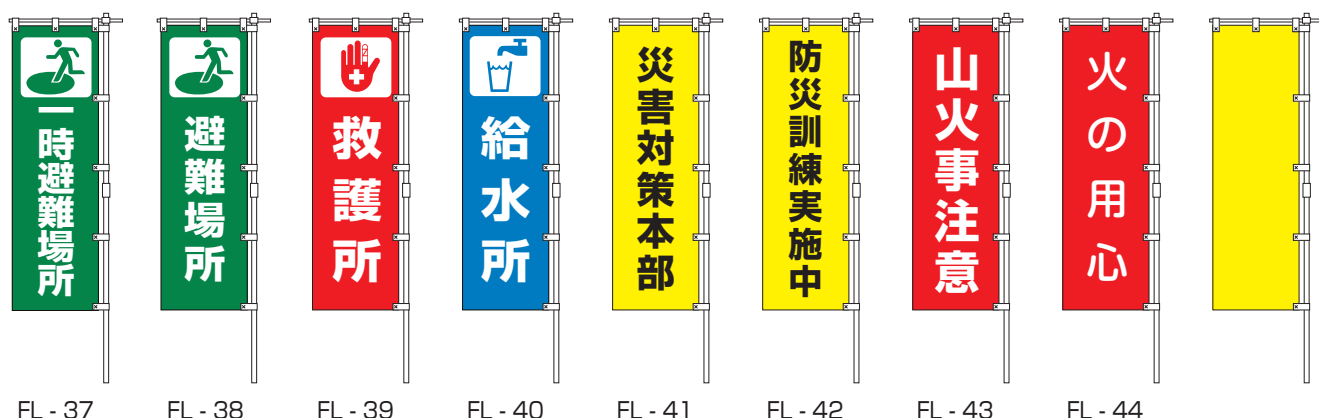
■ 災害用のぼり旗

★ 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



※旗・ポールは別売りです
※取付ビスは付属しておりません

FL-KB

※別受注・加工も出来ます。お問い合わせ下さい。

■ のぼり旗 埋設杭型ポール立

★ NEW

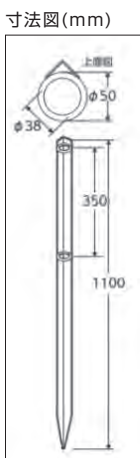
サイズ: 1100H リング内径38φ

材質: 鉄



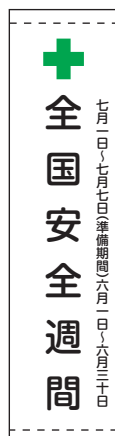
※旗・ポールは別売りです

FL-MPO



■ 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



NN-1

NN-2

NN-4

NN-108 NN-109

■ 反射たれ幕 NEW

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



NZ-1



NZ-2



NZ-3



NZ-4



NZ-5

材質：ターポリン製、上下硬質パイプ・ひも付
サイズ：1800×450mm



NP-6



NP-7



NP-8



NP-9



NP-10

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



N-9



N-10



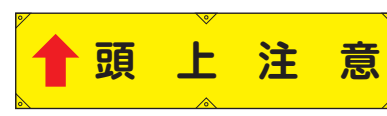
N-11



N-13



N-14



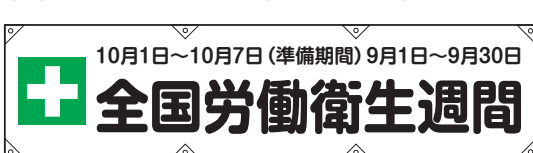
N-16

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★

●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

★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。

■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。

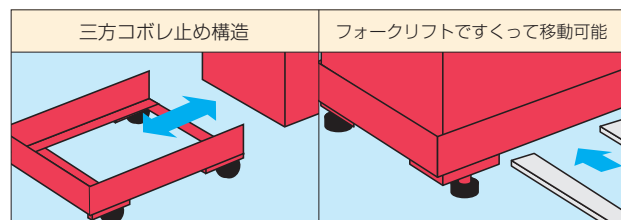
●アジャスターベース



●キャスターベース



・フォークリフトでくっつ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。



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: 樹の木
サイズ: 50×33×273mm



BO-5

■蛍光クラックボール★

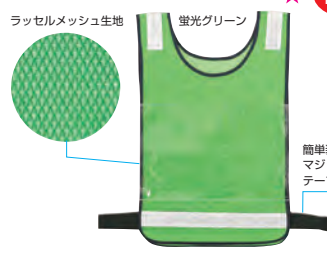
安価で一番普及!
洗い流してもルミノール反応で犯人逮捕。
水性塗料で無害、寒冷地でも効果発揮。



TM-611

■メッシュゼッケンベスト★ NEW

ラッセルメッシュ生地
色: 蛍光グリーン



NEW

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サイズの用紙を入れられます。



蛍光オレンジ

レッド

ブルー

ネイビー

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



155.1mm

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

オプション

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

キャリングケース LCC-314

ニッケル水素充電池 FNB-135

イヤホンマイク MH-391A4B

急速充電器セット VAC-68



MEMO

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~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

G

G-1~G-24	10
GD-102D	40
GE-30K	44
GK-1~GK-5	34
GK-0	34
GM-4~GM-6	38
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
JKP-300	39
K	
F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
OX-4~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-O	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	さ	な	や
合図灯 46 脚(消火器格納箱用) 29 雨衣 47 アルミガイドール 4 アルミテープ 42 アルミバンド金具 17 アンカーアーム 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	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	ナノライト 40	屋根(消火器格納箱用) 29
い	し	に	い
一般安全衛生標識 25 医薬用外劇毒物 23	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用使用法ステッカー 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	日章旗 49	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
う		の	よ
ウォーターゲルバッグ 47 ウォーターフェンス 47		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	養生シート 47 養生テープ 42
え		は	は
衛生旗 49 エコラック 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		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 パトロールキャップ 52 パトロールベスト 52 バリケード 46 バリケードウェイト 46 貼付型標識 6 バリブレの開閉標識板 24 反射テープ(ヘルメット用) 43	ラインテープ 42 ライト 40 ランヤード 43
お	す	ひ	り
オイルキャッチャー 41 屋内消火栓操作方法標識 11 オリエールII型 39 折りたたみリヤカー 32	吸殻収集缶 38 スコッチコーン 46 ステップダンII 39 スムーサー金具 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ポール 14	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 旗標 49 拍子木 52 ピンなし腕章 52	両面テープ 42 隣戸避難標識 5
か	せ	ふ	る
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 カラーポール 49 管理ステッカー 10	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	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	ルナウェアセーフティサイン 3 ルミノーバテープ 4
き	た	へ	れ
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	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	ベスト 46 ベルシリーズ 29 ヘルボード 43 ヘルメット 43	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
く	ち	ほ	ろ
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	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	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 ポータースモーク 33 防犯ミラー 37 ポール 17 ポールスタンド 49 ポールチェーン 24 ポケット加工 25 ポックム 45	ロードマーカー 18 路面標識 21
け	つ	ま	わ
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 建災防統一安全標識 22 建設業の許可標識 22	墜落制止用器具 43 突出・吊下標識 6	マグネット標識 24 丸ミラー 37	腕章 48
こ	て	み	
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 高輝度反射消火水利標識 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	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	ミスタークイック 34 ミラー 36・37	
と		む	
		無公害発煙筒マーク 45	
		め	
		メガホン 40・41 メッシュゼッケンベスト 52	



●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

