

産廃・安全関係・消防・その他標識

Industrial waste, safety and fire related signs

環境対策に考慮した建設・工事廃棄物の分別を促すものから、危険個所を表示するサインなど安全に欠かせない標識類を取り揃えています。



INDEX

廃棄物関係標識	P.244-245
単管表示	P.246
腕章・ワッペン・リボン	P.247-251
短冊型標識	P.252-253
消防・危険物標識	P.254-259
構内安全標識	P.260
電気工事に用いたれ幕・ケーブル注意標識	P.261
バルブ・配管表示	P.261
産業安全標識	P.262
路面標識	P.262-263

廃棄物関係標識

475

分別排出標識

サイズ H450×W300mm(小) H600×W450mm(大) 材質 クリーンエコボード製(穴4スミ)

不燃物 INCOMBUSTIBLE  分別排出101(小)(大) 小9010 大9011	可燃物 COMBUSTIBLE  分別排出102(小)(大) 小9020 大9021	生ごみ GARBAGE  分別排出103(小)(大) 小9030 大9031	空きかん CAN  分別排出104(小)(大) 小9040 大9041	ダンボール CORRUGATED PAPER  分別排出105(小)(大) 小9050 大9051	コンクリート CONCRETE  分別排出106(小)(大) 小9060 大9061
建設木くず WOOD  分別排出107(小)(大) 小9070 大9071	金属くず METAL  分別排出108(小)(大) 小9080 大9081	乾電池 BATTERY  分別排出109(小)(大) 小9090 大9091	スプレーかん SPRAY CAN  分別排出110(小)(大) 小9100 大9101	廃プラスチック PLASTIC  分別排出111(小)(大) 小9110 大9111	空きびん BOTTLE  分別排出112(小)(大) 小9120 大9121
塩ビ管 PVC PIPE  分別排出113(小)(大) 小9130 大9131	石膏ボード GYPSUM BOARDS  分別排出114(小)(大) 小9140 大9141	電線くず ELECTRIC WIRE  分別排出115(小)(大) 小9150 大9151	発泡スチロール FOAM STYROL  分別排出116(小)(大) 小9160 大9161	ロックウール吸音板 ROCKWOOL BOARD  分別排出117(小)(大) 小9170 大9171	ペットボトル PET BOTTLE  分別排出118(小)(大) 小9180 大9181

475

一般廃棄物分別標識

サイズ H120×W300mm 材質 クリーンエコボード製(穴4スミ)

燃えるゴミ COMBUSTIBLE  ●かがえぬもの(燃やさない)は資源を大切に● 一般分別101 4010	可燃物 COMBUSTIBLE  ●かがえぬもの(燃やさない)は資源を大切に● 一般分別102 4020	燃えないゴミ INCOMBUSTIBLE  ●かがえぬもの(燃やさない)は資源を大切に● 一般分別103 4030	不燃物 INCOMBUSTIBLE  ●かがえぬもの(燃やさない)は資源を大切に● 一般分別104 4040	紙 PAPER  ●かがえぬもの(燃やさない)は資源を大切に● 一般分別105 4050	新聞 NEWSPAPER  ●かがえぬもの(燃やさない)は資源を大切に● 一般分別106 4060
雑誌 MAGAZINE  ●かがえぬもの(燃やさない)は資源を大切に● 一般分別107 4070	空き缶 EMPTY CAN  ●かがえぬもの(燃やさない)は資源を大切に● 一般分別108 4080	スチール缶 STEEL CAN  ●かがえぬもの(燃やさない)は資源を大切に● 一般分別109 4090	アルミ缶 ALUMINIUM CAN  ●かがえぬもの(燃やさない)は資源を大切に● 一般分別110 4100	ペットボトル PET BOTTLE  ●かがえぬもの(燃やさない)は資源を大切に● 一般分別111 4110	空きビン EMPTY BOTTLE  ●かがえぬもの(燃やさない)は資源を大切に● 一般分別112 4120
プラスチック PLASTIC  ●かがえぬもの(燃やさない)は資源を大切に● 一般分別113 4130	生ゴミ GARBAGE  ●かがえぬもの(燃やさない)は資源を大切に● 一般分別114 4140	金属 INCOMBUSTIBLE  ●かがえぬもの(燃やさない)は資源を大切に● 一般分別115 4150	乾電池 BATTERY  ●かがえぬもの(燃やさない)は資源を大切に● 一般分別116 4160		

475

一般廃棄物分別ステッカー

サイズ H76×W114mm 材質 ユゴステッカー(裏面透明UVラミネート加工) ★一般廃棄物分別ステッカーは、5枚1組です

燃えるゴミ COMBUSTIBLE  一般分別201 5010	可燃物 COMBUSTIBLE  一般分別202 5020	燃えないゴミ INCOMBUSTIBLE  一般分別203 5030	不燃物 INCOMBUSTIBLE  一般分別204 5040	紙 PAPER  一般分別205 5050	新聞 NEWSPAPER  一般分別206 5060
雑誌 MAGAZINE  一般分別207 5070	空き缶 EMPTY CAN  一般分別208 5080	スチール缶 STEEL CAN  一般分別209 5090	アルミ缶 ALUMINIUM CAN  一般分別210 5100	ペットボトル PET BOTTLE  一般分別211 5110	空きビン EMPTY BOTTLE  一般分別212 5120
プラスチック PLASTIC  一般分別213 5130	生ゴミ GARBAGE  一般分別214 5140	金属 INCOMBUSTIBLE  一般分別215 5150	乾電池 BATTERY  一般分別216 5160		

廃棄物関係
標識

単管表示

腕章・
ワッペン・
リボン

短冊型標識

消防・危険物
標識

構内安全標識

電気工事用
たれ縄・ケーブル
注意標識

バルブ・
配管表示

産業安全標識

路面標識

産廃・安全関係・消防・その他標識

475

産業廃棄物分別標識

◎建設廃棄物・工場廃棄物を分別排出して、リサイクルや公害防止に協力しましょう!!

産廃1~産廃9	サイズ	H300×W600mm	材質	クリーンエコボード製(穴4スミ)
産廃101~産廃109	サイズ	H100×W200mm	材質	ステッカー製



産廃1(クリーンエコボード製) 7010
産廃101(ステッカー製) 8010



産廃2(クリーンエコボード製) 7020
産廃102(ステッカー製) 8020



産廃3(クリーンエコボード製) 7030
産廃103(ステッカー製) 8030



産廃4(クリーンエコボード製) 7040
産廃104(ステッカー製) 8040



産廃5(クリーンエコボード製) 7050
産廃105(ステッカー製) 8050



産廃6(クリーンエコボード製) 7060
産廃106(ステッカー製) 8060



産廃7(クリーンエコボード製) 7070
産廃107(ステッカー製) 8070



産廃8(クリーンエコボード製) 7080
産廃108(ステッカー製) 8080

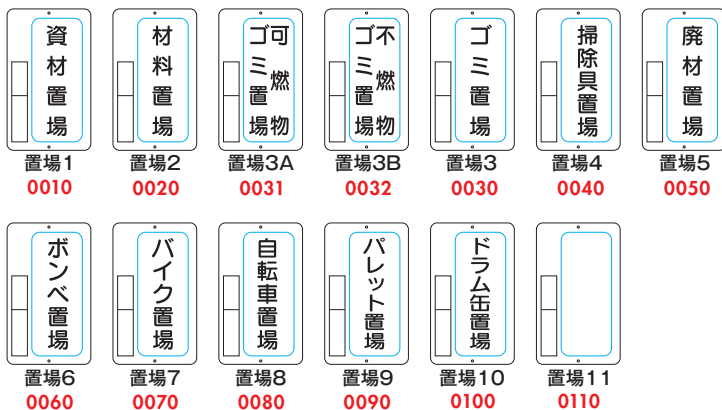


産廃9(クリーンエコボード製) 7090
産廃109(ステッカー製) 8090

475

置場標識 (メラミン鉄板製)

サイズ H600×W400mm 材質 メラミン焼付鉄板製



ブラベース 5435500

ボール 38.1φ×1200×1.2mm
ボール 38.1φ×1800×1.2mm
ボール 38.1φ×2400×1.2mm
コンクリート石 400φ・300φ
上記ボール用のスムーサーもあり

ポリエチレン製ボール 38.1φ 桃太郎旗用 400×400×220mm 水満量時(約24kg) 1個宛タンボール入 (○グレー)
◎ブラベースを鋼管ボール用として御使用の場合、下記の回転止め金具が必要です

フラス用止め金具別売

スムーサーNo.2 使用例

400φ (約24kg)
300φ (約18kg)

コンクリート石の場合
土の場合は石も埋込むと安定がよい

475

廃棄物保管場所標識

サイズ H600×W600mm 材質 クリーンエコボード製(穴4スミ)

「廃棄物の処理及び清掃に関する法律施工規則」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	産業廃棄物保管場所	特別管理産業廃棄物保管場所
廃棄物の種類 管理者 連絡先 廃棄物保管の高さ 無断立入禁止	廃棄物の種類 管理者 連絡先 廃棄物保管の高さ 廃棄物保管数量 無断立入禁止	廃棄物の種類 管理者 連絡先 廃棄物保管の高さ 廃棄物保管数量 無断立入禁止
廃棄物101 6010	廃棄物102 6020	廃棄物103 6030

475

フロアマスター標識

材質 クリーンエコボード製(穴4スミ)

サイズ H450×W300mm
(顔写真用ビニールケースのサイズはH90×W127mmです)

Fフロアマスター

職務内容

- 1) 作業開始・終了の確認と点検
- 2) 廃棄物の搬入・搬出
- 3) 作業終了後の片付けの確認
- 4) 欠乏・破損等の報告

FMA1 3010

サイズ H300×W600mm

Fフロアマスター

正 副

元 請 協力会社

FMA2 3020

サイズ H300×W450mm

■仕上表■

F 室

床 中 木 壁 扉 天井

FMA3 3030

475

置場標識 (クリーンエコボード製)

サイズ H300×W600mm 材質 クリーンエコボード製(穴4スミ)



廃棄物関係標識

単管表示

腕章・フッペン・リボン

短冊型標識

消防・危険物標識

構内安全標識

電気工事用 丸棒・ケーブル 注意標識

バルブ・配管表示

産業安全標識

路面標識

477

単管用注意標識









48.6φ単管から100mm角柱、角パイプまでOK












サイズ H155×W380mm(平板の寸法) ★5枚1組

- | | | | |
|--|---|--|---|
| 
安全通路
単管表示101 1010 | 
作業通路
単管表示102 1020 | 
頭上に注意
単管表示103 1030 | 
足もとに注意
単管表示104 1040 |
| 
開口部注意
単管表示105 1050 | 
テスリをはずすな
単管表示106 1060 | 
立入禁止
単管表示107 1070 | 
高圧送電中
単管表示108 1080 |
| 
駐車禁止
単管表示110 1100 | 
昇降階段
単管表示111 1110 | 
置場
単管表示112 1120 | |
| 
関係者以外立入禁止
単管表示113 1130 | 
物を落すな
単管表示114 1140 | 
安全帯使用
単管表示115 1150 | |

サイズ H380×W155mm ★5枚1組

- | | | | | | | | |
|--|--|--|---|---|---|--|---|
| 
消火器置場
単管表示201 2010 | 
頭上に注意
単管表示202 2020 | 
開口部注意
単管表示203 2030 | 
テスリをはずすな
単管表示204 2040 | 
禁煙
単管表示205 2050 | 
足場の上に物を置くな
単管表示206 2060 | 
安全帯使用
単管表示207 2070 | 
立入禁止
単管表示208 2080 |
|--|--|--|---|---|---|--|---|

- | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|---|---|---|--|
| 
駐車禁止
単管表示210 2100 | 
昇降階段
単管表示211 2110 | 
↑
単管表示212 2120 | 
↑
単管表示213 2130 | 
関係者以外立入禁止
単管表示214 2140 | 
足もとに注意
単管表示215 2150 | 
安全通路
単管表示216 2160 | 
作業通路
単管表示217 2170 | 
歩行者通路
単管表示218 2180 |
|---|---|--|--|--|---|---|---|--|

477

サントラエプロン

サイズ サントラ48.6φ×1000mm エプロンH175×W610mm

- | | | | |
|--|--|---|---|
| 
工事中
立入禁止
単管表示401 4010 | 
立入禁止
単管表示402 4020 | 
安全通路
単管表示403 4030 | 
作業通路
単管表示404 4040 |
| 
歩行者通路
単管表示405 4050 | 
安全 第一
単管表示406 4060 | 
作業半径内
立入禁止
単管表示407 4070 | 
駐車ご遠慮下さい
単管表示408 4080 |

廃棄物関係
標識

単管表示

腕章・
ワッペン・
リボン

短冊型標識

消防・危険物
標識

構内安全標識

電気工事用
たれ縄・ケーブル
注意標識

バルブ・
配管表示

産業安全標識

路面標識

産廃・安全関係・消防・その他標識

706

フェルト腕章



フェルト腕章は、化学繊維を混紡した羊毛フェルト地に、パイル(着色した短繊維)を転写する特殊な方法で印刷し、高級感を演出しています。汚れや褪色を防ぐためビニールでカバーしてあります。

フェルト製腕章 ●転写印刷、ビニールカバー付、安全ピン・ヒモ付

統括 安全衛生責任者 701-F 5010	元方 安全衛生管理者 702-F 5020	専任 安全管理者 703-F 5030	安全管理者 704-F 5040
衛生管理者 705-F 5050	監理技術者 708-F 5060	安全パトロール 710-F 5070	安全衛生責任者 712-F 5080
安全委員 715-F 5090	安全当番 717-F 5100	工事責任者 725-F 5110	作業主任者 730-F 5120
作業指揮者 750-F 5130	職長 760-F 5140	現場代理人 770-F 5150	施工管理者 771-F 5160
工事施工指揮者 772-F 5170	主任技術者 773-F 5180		

サイズ	H90×W400mm
材質	フェルト
厚み	1.6mm

479

腕章

★腕章は用途に応じて3種類の仕様があります。ご注文の際は番号の後に(A)(B)(C)の仕様を選んでいただき、腕章101(A)というようにご指示下さい

(A)カバーなし腕章 (ホック・安全ピン付)	サイズ	H90×W400mm
(B)カバー付腕章 (ハトメ・安全ピン・ヒモ付)	サイズ	H90×W360mm
(C)反射腕章 (ホック・安全ピン付)	サイズ	H90×W400mm

安全管理関係腕章

安全 + 担当者 腕章101(A)(B)(C) (A) 1011 (B) 1012 (C) 1013	安全 + 管理者 腕章102(A)(B)(C) (A) 1021 (B) 1022 (C) 1023	安全 + 推進員 腕章103(A)(B)(C) (A) 1031 (B) 1032 (C) 1033	安全 + 当番 腕章136(A)(B)(C) (A) 1361 (B) 1362 (C) 1363	統括安全 + 衛生責任者 腕章104(A)(B)(C) (A) 1041 (B) 1042 (C) 1043
総括安全 + 衛生管理者 腕章140(A)(B)(C) (A) 1401 (B) 1402 (C) 1403	元方安全 + 衛生管理者 腕章144(A)(B)(C) (A) 1441 (B) 1442 (C) 1443	店社安全 + 衛生管理者 腕章165(A)(B)(C) (A) 1651 (B) 1652 (C) 1653	交通 + 整理員 腕章105(A)(B)(C) (A) 1051 (B) 1052 (C) 1053	警備員 腕章106(A)(B)(C) (A) 1061 (B) 1062 (C) 1063
安全 + 責任者 腕章123(A)(B)(C) (A) 1231 (B) 1232 (C) 1233	安全 + 委員 腕章124(A)(B)(C) (A) 1241 (B) 1242 (C) 1243	安全パトロール 腕章125(A)(B)(C) (A) 1251 (B) 1252 (C) 1253	安全衛生責任者 腕章126(A)(B)(C) (A) 1261 (B) 1262 (C) 1263	安全衛生委員 腕章127(A)(B)(C) (A) 1271 (B) 1272 (C) 1273
衛生管理者 腕章148(A)(B)(C) (A) 1481 (B) 1482 (C) 1483	安全衛生推進者 腕章162(A)(B)(C) (A) 1621 (B) 1622 (C) 1623	交通整理員 腕章129(A)(B)(C) (A) 1291 (B) 1292 (C) 1293	安全運転管理者 腕章149(A)(B)(C) (A) 1491 (B) 1492 (C) 1493	救護技術管理者 腕章150(A)(B)(C) (A) 1501 (B) 1502 (C) 1503
誘導員 腕章120(A)(B)(C) (A) 1201 (B) 1202 (C) 1203	合 図 員 腕章121(A)(B)(C) (A) 1211 (B) 1212 (C) 1213	安全 + 巡視員 腕章304(A)(B)(C) (A) 3041 (B) 3042 (C) 3043		

作業管理関係腕章

職 長 腕章161(A)(B)(C) (A) 1611 (B) 1612 (C) 1613	監理技術者 腕章170(A)(B)(C) (A) 1701 (B) 1702 (C) 1703	主任技術者 腕章171(A)(B)(C) (A) 1711 (B) 1712 (C) 1713	作業指揮者 腕章108(A)(B)(C) (A) 1081 (B) 1082 (C) 1083	監 視 員 腕章109(A)(B)(C) (A) 1091 (B) 1092 (C) 1093
工事責任者 腕章118(A)(B)(C) (A) 1181 (B) 1182 (C) 1183	作業責任者 腕章137(A)(B)(C) (A) 1371 (B) 1372 (C) 1373	現場代理人 腕章138(A)(B)(C) (A) 1381 (B) 1382 (C) 1383	重機運転者 腕章139(A)(B)(C) (A) 1391 (B) 1392 (C) 1393	フォークリフト 運転者 腕章122(A)(B)(C) (A) 1221 (B) 1222 (C) 1223
クレーン運転者 腕章141(A)(B)(C) (A) 1411 (B) 1412 (C) 1413	車両系建設機械 作業指揮者 腕章117(A)(B)(C) (A) 1171 (B) 1172 (C) 1173	玉 掛 技能資格者 腕章119(A)(B)(C) (A) 1191 (B) 1192 (C) 1193	現場代理人 監理技術者 腕章172(A)(B)(C) (A) 1721 (B) 1722 (C) 1723	現場代理人 主任技術者 腕章173(A)(B)(C) (A) 1731 (B) 1732 (C) 1733
くい打・くい抜 作業指揮者 腕章115(A)(B)(C) (A) 1151 (B) 1152 (C) 1153	作 業 員 腕章174(A)(B)(C) (A) 1741 (B) 1742 (C) 1743	高所作業員 腕章142(A)(B)(C) (A) 1421 (B) 1422 (C) 1423	ガス + 溶接 作業主任者 腕章131(A)(B)(C) (A) 1311 (B) 1312 (C) 1313	電 気 取扱責任者 腕章132(A)(B)(C) (A) 1321 (B) 1322 (C) 1323
刃先監視員 腕章305(A)(B)(C) (A) 3051 (B) 3052 (C) 3053	保安用具 腕章306(A)(B)(C) (A) 3061 (B) 3062 (C) 3063	品質証明員 腕章307(A)(B)(C) (A) 3071 (B) 3072 (C) 3073		

廃棄物関係
標識

単管表示

腕章・
ワッペン・
リボン

短冊型標識

消防・危険物
標識

構内安全標識

電気工事用
たれ導ケーブル
注意標識

バルブ・
配管表示

産業安全標識

路面標識

248

腕章・ワッペン・リボン

479

腕章

作業主任者腕章

作業主任者 腕章107(A)(B)(C) (A) 1071 (B) 1072 (C) 1073	足場の組立等 作業主任者 腕章110(A)(B)(C) (A) 1101 (B) 1102 (C) 1103	型枠支保工 作業主任者 腕章111(A)(B)(C) (A) 1111 (B) 1112 (C) 1113	地山の掘削 作業主任者 腕章112(A)(B)(C) (A) 1121 (B) 1122 (C) 1223	土止め支保工 作業主任者 腕章113(A)(B)(C) (A) 1131 (B) 1132 (C) 1133
酸欠危険 作業主任者 腕章116(A)(B)(C) (A) 1161 (B) 1162 (C) 1163	特定化学物質等 作業主任者 腕章151(A)(B)(C) (A) 1511 (B) 1512 (C) 1513	有機溶剤 作業主任者 腕章153(A)(B)(C) (A) 1531 (B) 1532 (C) 1533	建築物等の鉄骨の 組立て等作業主任者 腕章159(A)(B)(C) (A) 1591 (B) 1592 (C) 1593	鋼橋架設等 作業主任者 腕章163(A)(B)(C) (A) 1631 (B) 1632 (C) 1633

消防関係・その他腕章

防火管理者 腕章134(A)(B)(C) (A) 1341 (B) 1342 (C) 1343	火気使用責任者 腕章135(A)(B)(C) (A) 1351 (B) 1352 (C) 1353	火 腕章146(A)(B)(C) (A) 1461 (B) 1462 (C) 1463	誘導員 腕章128(A)(B)(C) (A) 1281 (B) 1282 (C) 1283	誘導員 腕章166(A)(B)(C) (A) 1661 (B) 1662 (C) 1663
腕章(白無地) (A)(B)(C) (A) 9071 (B) 9072 (C) 9073	腕章(黄無地) (A)(B)(C) (A) 9041 (B) 9042 (C) 9043	腕章(赤無地) (A)(B)(C) (A) 9021 (B) 9022 (C) 9023	腕章(緑無地) (A)(B)(C) (A) 9031 (B) 9032 (C) 9033	腕章(青無地) (A)(B) (A) 9051 (B) 9052

ISO関係腕章 (ISO関係腕章はカバーなしタイプのみです)

材質 軟質ビニール製 サイズ H90×W400mm カバーなし腕章(ホック・安全ピン付)

ISO 9001 内部品質監査責任者 腕章201 2010	ISO 9001 内部品質監査員 腕章202 2020	ISO 14001 環境管理責任者 腕章212 2120	ISO 14001 内部監査員 腕章214 2140
--	--	---	---

記入式腕章 (記入紙2枚付)

サイズ H90×W400mm(記入紙 H72×W235mm) ファスナー式腕章(差込式) マジックテープ付 上部安全ピン付

記入腕章 白色 6017	記入腕章 赤色 6012	記入腕章 青色 6015	記入腕章 黄色 6014	記入腕章 緑色 6013
---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

481

ワッペン

材質 軟質ビニール製、ウェルダー加工 サイズ H75×W60mm(安全ピン付) ★各製品の下部に会社名も印刷できます

安全管理関係ワッペン

統括安全衛生責任者 ワッペン101 1010	総括安全衛生管理者 ワッペン102 1020	元方安全衛生管理者 ワッペン120 1200	店社安全衛生管理者 ワッペン178 1780	安全管理者 ワッペン103 1030	安全推進員 ワッペン105 1050	安全当番 ワッペン106 1060	誘導員 ワッペン124 1240	合同員 ワッペン126 1260	安全責任者 ワッペン122 1220	安全担当者 ワッペン121 1210
衛生管理者 ワッペン107 1070	安全衛生責任者 ワッペン108 1080	安全衛生推進員 ワッペン109 1090	安全衛生推進者 ワッペン174 1740	安全衛生員 ワッペン110 1100	安全パトロール ワッペン123 1230	交通整理員 ワッペン128 1280	みんなで守ろう 安全と健康 ワッペン116 1160	指差喚呼で ゼロ災害 ワッペン117 1170	ゼロ災害へ 全員参加 ワッペン118 1180	

作業主任者ワッペン

作業主任者 ワッペン111 1110	足場の組立等 作業主任者 ワッペン132 1320	型枠支保工 作業主任者 ワッペン133 1330	地山の掘削 作業主任者 ワッペン134 1340	土止め支保工 作業主任者 ワッペン135 1350	酸欠危険 作業主任者 ワッペン136 1360	玉掛 技能資格者 ワッペン137 1370	有機溶剤 作業主任者 ワッペン149 1490	ボイラー取扱 作業主任者 ワッペン162 1620	詳細な検査 作業主任者 ワッペン156 1560	コンクリート 作業主任者 ワッペン157 1570
くい打・くい抜 作業指揮者 ワッペン159 1590	鋼橋架設等 作業主任者 ワッペン176 1760	特定化学物質等 作業主任者 ワッペン147 1470								

産廃・安全関係・消防・その他標識

廃棄物関係
標識

単管表示

腕章・
ワッペン・
リボン

短冊型標識

消防・危険物
標識

構内安全標識

電気工事用
たれ線・ケーブル
注意標識

バルブ・
配管表示

産業安全標識

路面標識

作業管理関係ワッペン

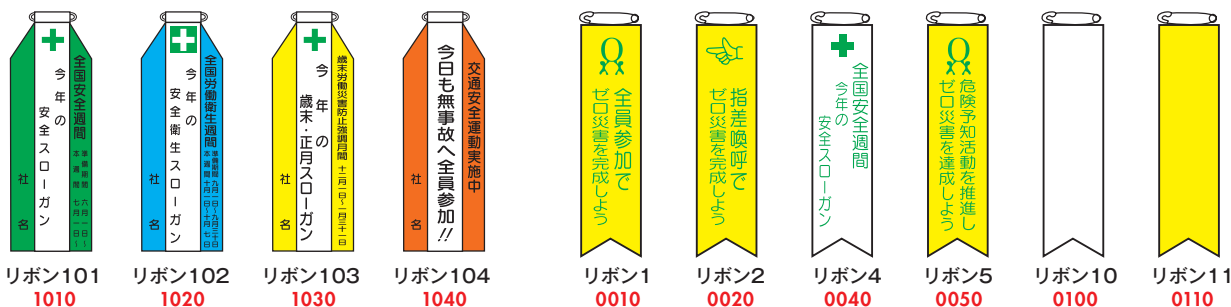


消防関係・その他ワッペン



483

リボン ●材質:軟質ビニール製 ●サイズ:H135×W35mm/H130×W30mm



487

<ヘルメット用> 血液型ステッカー ●材質:ステッカー製 ★各種とも10枚・1組

サイズ H28×W80mm

新規入場時教育修了者 (ヘルステ200 2000)

サイズ H28×W80mm

新規入場時教育修了者 (ヘルステ200(B) (半ラミネートタイプ) 2002)

サイズ H30×W100mm

血液型 (ヘルステ46 0460)

ヘルステ46(B) (半ラミネートタイプ) 0462

サイズ H28×W80mm

安全第1 (ヘルステ47 0470)

ヘルステ47(B) (半ラミネートタイプ) 0472

ヘルステ47(C) (反射タイプ) 0473

サイズ H35×W120mm

新規入場教育修了者 (ヘルステ210 2100)

◎わかばマークをはがすと (+ (緑十字) に変わります)

◎社名入れも別注で承ります

◎半ラミネートタイプ
社名等書き込みが終わった後保護シールの裏の紙をはがして書き込み部分に貼って下さい
ラミネートにより屋外でも全天候性です

血液型A型 (ヘルステ93 0930)

血液型AB型 (ヘルステ95 0950)

血液型B型 (ヘルステ94 0940)

血液型O型 (ヘルステ96 0960)

フルハーネス型 墜落制止用器具 (ヘルステ99 0990)

487

<ヘルメット用> 不安全行動防止ステッカー ●材質:ステッカー製 ★各種とも10枚・1組

新規入場者 (ヘルステ220 2200) サイズ H30×W100mm

私は不安全行動をしません! (ヘルステ221 2210) サイズ H35×W80mm

「新規入場者」のシールと下部3枚のシールを左から順にはがすと

下部3枚のシールを左から順にはがすと

私は不安全行動をしません!
注意 警告 退場

私は不安全行動をしません!
注意 警告 退場

廃棄物関係標識
単管表示
腕章・ワッペン・リボン
短冊型標識
消防・危険物標識
構内安全標識
電気工事用 たれ幕・ケーブル 注意標識
バルブ・配管表示
産業安全標識
路面標識

250

腕章・ワッペン・リボン

487

<ヘルメット用> 安全帯使用ステッカー ●材質:ステッカー製 ★各種とも10枚・1組

私は必ず安全帯を使用します！

下部3枚のシールを
左から順にはがすと

私は必ず安全帯を使用します！

ヘルステ240 サイズ H30×W80mm 2400

私は必ず墜落制止用器具を使用します！

下部3枚のシールを
左から順にはがすと

私は必ず墜落制止用器具を使用します！

ヘルステ240B サイズ H30×W80mm 2401

私は安全帯を使用します

ヘルステ50 0500

私は墜落制止用器具を使用します

ヘルステ50B 0501

会社は親網を設置します

ヘルステ51 0510

サイズ H15×W100mm
材質 透明ステッカー製

私は必ず安全帯を使用します

ヘルステ48 0480

私は安全帯を
使用します

ヘルステ49 0490

私は必ず墜落制止用器具を使用します

ヘルステ48B 0481

私は墜落制止用器具を
使用します

ヘルステ49B 0491

サイズ H30×W70mm

<ヘルメット用> 緑十字・その他ステッカー ●材質:ステッカー製 ★各種とも10枚・1組

私は不安全
行動をしません
新規入場
修了

ヘルステ230 サイズ H53×W35mm

4872300

黄色のステッカーをはがすと「新規入場者教育修了証」が出てきます

ヘルステ41(A)

サイズ H105×W105mm

4870411

ヘルステ41(B)

サイズ H105×W105mm

4870412

反射ヘルステ42

サイズ H105×W105mm

4870420

反射ヘルステ130

サイズ 50mmφ

4896300

新入場者教育修了証

ヘルステ45・反射ヘルステ45

サイズ 50mmφ

4870450・(反)4895450

J.V

ヘルステ91・反射ヘルステ91

サイズ 50mmφ

4870910・(反)4895910

ヘルステ92・反射ヘルステ92

サイズ 50mmφ

4870920・(反)4895920

新 規

ヘルステ140・反射ヘルステ140

サイズ 50mmφ

4871400・(反)4896400

485

<ヘルメット用> 作業管理関係ステッカー ●材質:テトロンステッカー製 ●サイズ:35mmφ

★ヘルメットステッカーは各種とも10枚・1組です

足場組立解体
作業者

10丸 0100

型わく支保工
作業者

12丸 0120

土止め支保工
作業者

14丸 0140

防火管理者

15丸 0150

地山の掘削
作業者

17丸 0170

は い
作業者

19丸 0190

火元責任者

20丸 0200

玉 掛
1t 未満
作業者

21丸(B) 0212

玉 掛
1t 以上
作業者

21丸(C) 0213

5t 未満
クレーン
運転士

23丸(B) 0232

5t 以上
クレーン
運転士

23丸(C) 0233

フォークリフト
運転者

24丸 0240

1t 未満
フォークリフト
運転者

24丸(B) 0242

1t 以上
フォークリフト
運転者

24丸(C) 0243

車輛系建設機械
運転者

25丸 0250

危
危険物保安
監督者

26丸 0260

危
危険物取扱者

27丸 0270

電気主任技術者

28丸 0280

廃棄物関係

標識

単管表示

腕章・

ワッペン・

リボン

短冊型標識

消防・危険物

標識

構内安全標識

電気工事用

たれ線・ケーブル

注意標識

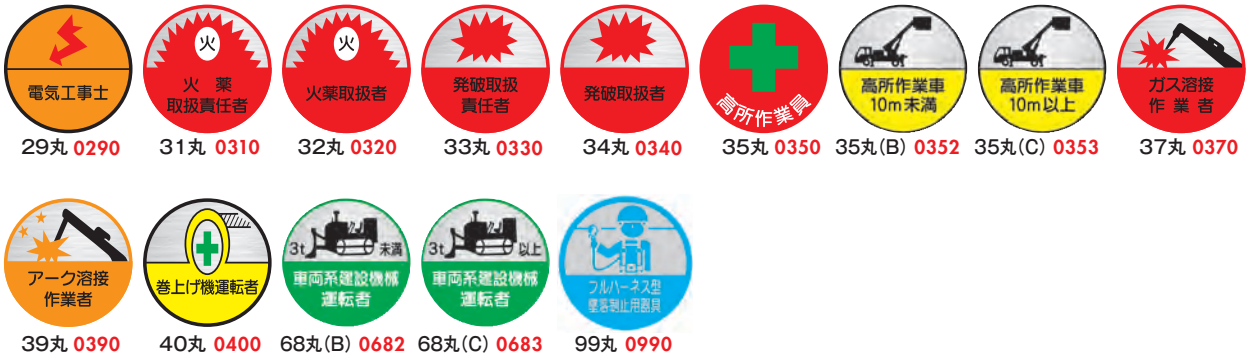
バルブ・

配管表示

産業安全標識

路面標識

産廃・安全関係・消防・その他標識



485

<ヘルメット用>作業管理関係ステッカー ●材質:テトロンステッカー製 ●サイズ:35mmφ

★ヘルメットステッカーは各種とも10枚・1組です



485

<ヘルメット用>作業主任者ステッカー ●材質:テトロンステッカー製 ●サイズ:35mmφ

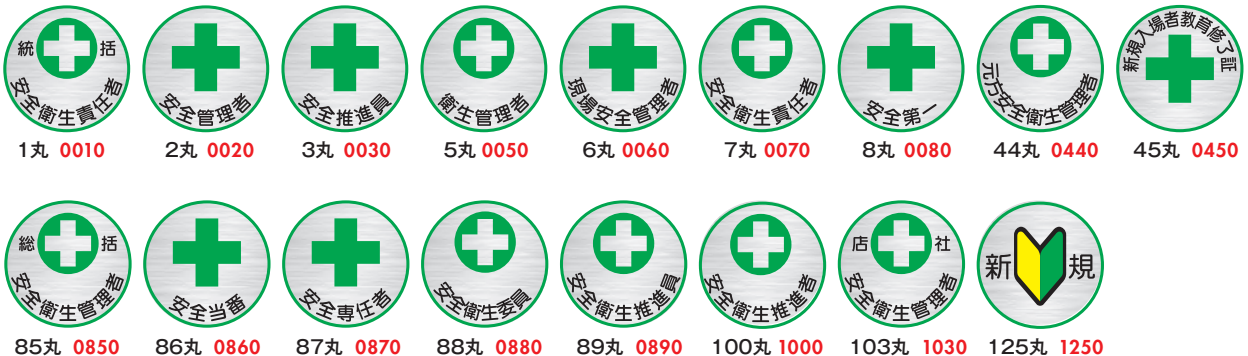
★ヘルメットステッカーは各種とも10枚・1組です



485

<ヘルメット用>安全管理関係ステッカー ●材質:テトロンステッカー製 ●サイズ:35mmφ

★ヘルメットステッカーは各種とも10枚・1組です



廃棄物関係 標識

単管表示

腕章・ワッペン・リボン

短冊型標識

消防・危険物 標識

構内安全標識

電気工事用 たれ棒・ケーブル 注意標識

バルブ・配管表示

産業安全標識

路面標識

493

短冊型標識

材質 クリーンエコボード製(表印刷) サイズ H360×W113mm(穴上下2ヶ所)

管 理 者 括 副 正	作 業 主 任 者 副 正	作 業 責 任 者 副 正	責 任 者 副 正	取 扱 主 任 者 副 正	取 扱 責 任 者 副 正	運 転 士 副 正	作 業 指 揮 者 副 正	統 括 安 全 衛 生 責 任 者	安 全 責 任 者 全	安 全 衛 生 責 任 者	管 理 者 衛 生	推 進 者 安 全 衛 生	安 全 帯 着 用	墜 落 制 止 用 器 具 着 用	投 げ る な 落 す な
Q1 0010	Q2 0020	Q3 0030	Q4 0040	Q5 0050	Q6 0060	Q7 0070	Q8 0080	Q103 1030	Q104 1040	Q105 1050	Q106 1060	Q115 1150	Q9A 0091	Q9B 0092	Q10 0100

注 意 開 口 部	注 意 工 事 中	工 事 関 係 者 以 外 立 入 禁 止	分 電 盤 の 前 に 物 を 置 く な	合 図 確 認	昇 降 注 意	昇 降 注 意	注 意	危 険 注 意	頭 上 に 注 意	足 も と に 注 意	保 護 具 着 用	保 護 帽 着 用	火 気 厳 禁	火 気 注 意	火 の 用 心
Q11 0110	Q12 0120	Q13 0130	Q17 0170	Q53 0530	Q116 1160	Q54 0540	Q55 0550	Q57 0570	Q59 0590	Q60 0600	Q76A 0761	Q77A 0771	Q26 0260	Q27 0270	Q28 0280

禁 煙	構 内 禁 煙	歩 行 禁 煙	作 業 中 禁 煙	た ば こ の 火 に 注 意	も う 一 度 帰 り に 職 場 の 火 の 始 末	喫 煙 所	防 火 用 水	高 圧 危 険	消 火 器 ↓	消 火 栓	消 火 砂	消 火 バ ケ ツ	立 入 禁 止	関 係 者 以 外 立 入 禁 止	係 員 以 外 立 入 禁 止
Q29 0290	Q30 0300	Q31 0310	Q35 0350	Q92 0920	Q93 0930	Q109 1090	Q32 0320	Q33 0330	Q36 0360	Q37 0370	Q41 0410	Q42 0420	Q56 0560	Q64 0640	Q65 0650

工 事 関 係 者 以 外 立 入 り 禁 ず	使 用 禁 止	使 用 中	手 袋 使 用 禁 止	通 行 禁 止	危 険	責 任 者 括 副 正	火 元 取 扱 者 責 任 者 副 正	管 理 者 火 元 取 扱 者 副 正	火 元 取 扱 者 副 正	電 気 取 扱 者 副 正	感 電 注 意	高 電 圧 危 険	高 圧 送 電 中	ア ー ス を 確 実 に	手 洗 励 行
Q73 0730	Q75 0750	Q110 1100	Q85 0850	Q88 0880	Q89 0890	Q34 0340	Q38 0380	Q39 0390	Q107 1070	Q18 0180	Q19 0190	Q121 1210	Q40 0400	Q102 1020	Q80 0800

整 理 整 頓	清 潔 清 掃	使 つ た 器 具 は 必 ず 元 へ	怪 我 す る な 家 で 親 待 つ 妻 子 待 つ	い つ も ま い れ に	お 手 洗 い	仮 設 ト イ レ	安 全 通 路	作 業 通 路	昇 降 階 段	救 急 箱	担 架	掃 除 具 置 場	工 具 置 場	休 憩 所	
Q44 0440	Q45 0450	Q46 0460	Q49 0490	Q50B 0502	Q51 0510	Q122 1220	Q24 0240	Q100 1000	Q123 1230	Q43 0430	Q97 0970	Q111 1110	Q22 0220	Q23 0230	Q25 0250

無 断 出 入 り を 禁 ず 御 用 の 方 は 事 務 所 へ	開 放 厳 禁	土 足 厳 禁	点 検 確 守	修 理 中	点 検 中	点 検 中	取 扱 責 任 者 の 指 示 を 守 る 必 ず
Q63 0630	Q67 0670	Q69 0690	Q71 0710	Q74 0740	Q112 1120	Q96 0960	

サイズ H113×W360mm(穴左右2ヶ所)

安 全 通 路	昇 降 口
Q99 0990	Q117 1170
消 火 器	火 気 厳 禁
Q151 1510	Q152 1520

産廃・安全関係・消防・その他標識

廃棄物関係
標識

単管表示

腕章・
ワッペン・
リボン

短冊型標識

消防・危険物
標識

構内安全標識

電気工事用
たれ線・ケーブル
注意標識

バルブ・
配管表示

産業安全標識

路面標識

493

短冊型標識

◎裏印刷ですので、非常に美しく印刷面に傷がつかず、耐久性も抜群です

材質 エコポリエステル硬質板製(裏印刷) サイズ H363×W96mm

火気厳禁	火の用心	禁煙	歩行禁煙	たばこの火に注意	もう一度帰りに職場の火の始末	喫煙所	高圧危険	高圧送電中	高電圧危険	消火器 ↓	消火栓	立入禁止	関係者以外立入禁止	係員以外の立入を禁ず	使用禁止
G1 2010	G3 2030	G4 2040	G6 2060	G67 2670	G68 2680	G90 2900	G8 2080	G15 2150	G104 3040	G11 2110	G12 2120	G31 2310	G39 2390	G40 2400	G50 2500
責取 任者 副正	責取 任者 副正	管防 理者 副正	火元 責任者	消火 器置 場	作 業 中	通 行 禁 止	危 険	手 袋 使 用 禁 止	危 険 劇 毒 物	医 薬 用 外 毒 物	医 薬 用 外 劇 物	責取 任者 副正	管 理 責 任 者	昇 降 注 意	危 険 注 意
G9 2090	G13 2130	G14 2140	G87 2870	G85 2850	G72 2720	G63 2630	G64 2640	G60 2600	G62 2620	G134 3340	G133 3330	G88 2880	G89 2890	G29 2290	G32 2320
頭 上 に 注 意	足 も と に 注 意	保 護 具 着 用	保 護 帽 着 用	あぶないから はいってはいけません	安 全 第 一	整 理 整 頓	清 潔 清 掃	事 故 は 無 理 か ら 油 断 か ら	ト イ レ は い つ も き れ い に	非 常 □	危 い と 気 つ い た 所 は す ぐ 直 そ う	危 険 で す か ら 立 入 ら ぬ 様 に 願 い ま す	開 放 厳 禁	土 足 厳 禁	修 理 中
G34 2340	G35 2350	G51A 2511	G52A 2521	G99 2990	G18 2180	G19 2190	G20 2200	G23 2230	G25B 2252	G93 2930	G111 3110	G130 3300	G42 2420	G44 2440	G49 2490
節 水	節 電	修理中 始動するな	修理中 送電するな	修理中 手をふれるな	駐 車 禁 止	駐 車 下 御 遣 い	救 急 箱	危 険 送 電 中	注 意 工 事 中	作 業 員 出 入 口	運 転 休 止	掃 除 具 入 れ	工 具 置 場		
G106 3060	G107 3070	G76 2760	G124 3240	G125 3250	G113 3130	G114 3140	G117 3170	G118 3180	G119 3190	G96 2960	G126 3260	G128 3280	G129 3290		

495

短冊型ステッカー

★裏面の離型紙をはがせばワンタッチで貼付

サイズ H300×W90mm

火気厳禁	禁煙	責取 任者 副正	防 火 用 水	消 火 器 ↓	立 入 禁 止	通 行 禁 止	非 常 持 出	使 用 禁 止	高 圧 危 険	整 理 整 頓	ト イ レ は い つ も き れ い に	手 洗 励 行	清 潔 清 掃	安 全 第 一	修 理 中	土 足 厳 禁
L1 0010	L2 0020	L3 0030	L4 0040	L5 0050	L6 0060	L7 0070	L8 0080	L46 0460	L47 0470	L9 0090	L10B 0102	L12 0120	L13 0130	L21 0210	L22 0220	L26 0260
作 業 主 任 者 副正	作 業 責 任 者 副正	責 任 者 副正	取 扱 主 任 者 副正	取 扱 責 任 者 副正	保 護 帽 着 用	頭 上 に 注 意	足 も と に 注 意	安 全 帯 着 用	墜 落 制 止 用 器 具 着 用	注 意	注 意 な れ た 仕 事 に な れ る な	責 任 者 副正	電 気 取 扱 者 副正	危 険	危 険 手 を ふ れ る な	危 険 高 電 圧
L51 0510	L52 0520	L53 0530	L54 0540	L55 0550	L14A 0141	L15 0150	L16 0160	L18A 0181	L18B 0182	L20 0200	L32 0320	L61 0610	L39 0390	L40 0400	L45 0450	

廃棄物関係
標識

単管表示

腕章・
ワッペン・
リボン

短冊型標識

消防・危険物
標識

構内安全標識

電気工事用
たれ導ケーブル
注意標識

バルブ・
配管表示

産業安全標識

路面標識

533

高輝度蓄光式誘導標識

壁用 [標識区分:A200級・A100級]



(財)日本消防設備安全センター認定品
(認定番号HP-013号)

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	H120×W360mm×2.8t
フレームサイズ	H130×W384mm



FRG-AP01
3001



FRG-AP03
3003



FRG-AP02
3002



FRG-AP04
3004

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	H100×W300mm×2.8t
フレームサイズ	H110×W324mm



FRG-AP05 3105



FRG-AP06 3106



FRG-AP07 3107

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: D65常用光源200L×20分

経過時間(分)	残光輝度(mcd/m ²)
2	1,579
10	532
20	285
30	188
60	87

壁用 [標識区分:C200級]



(財)日本消防設備安全センター認定品
(認定番号HP-025号)

避難口誘導標識

材質	高輝度蓄光硬質樹脂製
厚み	1.4mm

サイズ H120×W360mm



HLS-1
2981



HLS-2
2982



HLS-3
2983



HLS-4
2984

サイズ H150×W150mm



HLS-21
2985

サイズ H200×W200mm



HLS-22
2986

サイズ H300×W300mm



HLS-23
2987

通路誘導標識

材質	高輝度蓄光硬質樹脂製
厚み	1.4mm

サイズ H100×W300mm



HLS-11
2991



HLS-12
2992



HLS-13
2993

サイズ H150×W150mm



HLS-14
2994



HLS-15
2995



HLS-16
2996

サイズ H200×W200mm



HLS-17 2997



HLS-18 2998



HLS-19 2999

残光輝度性能

標識区分: C200級
試験条件: jisz9107規格準拠
励起: 200L×20分

経過時間(分)	残光輝度(mcd/m ²)	高輝度C200級
2	994	
10	282	
20	147	100以上
30	97	
60	48	30以上

※高輝度蓄光式誘導標識の設置に関する運用は、環境照度等の設置箇所の状況により異なります。詳しくは、お問い合わせください。又、残光輝度性能のデータは、全て実測値です

廃棄物関係標識

単管表示

腕章・フッペン・リボン

短冊型標識

消防・危険物標識

構内安全標識

電気工事用たれ線・ケーブル注意標識

バルブ・配管表示

産業安全標識

路面標識

533

中輝度蓄光式誘導標識

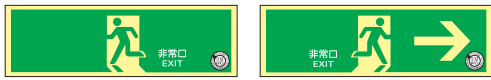
壁面用 [中輝度]

(財)日本消防設備安全センター認定商品 認定番号 NP-001号

平成18年4月に「誘導灯及び誘導標識の基準の一部を改正する件」(平成18年消防庁告示第5号)により、蓄光式誘導標識が新たな避難設備として位置付けられました。そして、JISZ8716の常用蓄光ランプD65により照度200ルクスの外光を20分間照射し、その後20分経過したのちの表面が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誘導標識を「蓄光式誘導標識」と定められました。(第2第1号関係)また、蓄光式誘導標識について、消防法施行規則第31条の4第2項に規定する登録認定機関として、財団法人日本消防設備安全センターが登録されました。そして、財団法人日本消防設備安全センターによって「認定」が行われ、適合している製品には「認定証票」が交付され、認定証票の表示が付された蓄光式誘導標識は、同規則第31条3の規定により設備等技術基準に適合したものとみなされ、消防機関が個別に性能確認試験を行う必要がなくなります。

避難口誘導標識

サイズ 120×360mm 厚み1.2mm
材質 蓄光硬質樹脂製



NAB25 1025

NAB26 1026



NAB27 1027

NAB28 1028

通路誘導標識

サイズ 100×300mm 厚み1.2mm
材質 蓄光硬質樹脂製



NAB20(B) 1020

NAB21 1021

NAB22 1022

残光輝度性能 [中輝度]

試験条件: Jisz9107規格準拠
励起: D65常用光源200L×20分

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

単位: med/㎡

床面用 [中輝度]

(財)日本消防設備安全センター認定商品 認定番号 NP-002号

☆表面を透明フィルムラミネート加工してありますので、耐水性・耐薬品性・耐摩耗性を有しています。

避難口誘導標識

サイズ 300×300mm 厚み0.27mm
材質 蓄光PETフィルム
(透明ビニールラミネート加工)



N床1 1031

N床2 1032

N床3 1033

通路誘導標識

サイズ 300×300mm 厚み0.27mm
材質 蓄光PETフィルム
(透明ビニールラミネート加工)



N床11 1034

N床12 1035

N床13 1036

シンボルマークの組合せ例

□避難口、通路誘導標識の床設置型は、下記の通り組合せ式にて御使用下さい。



サイズ: 300×300% (複数)

533

図記号入り消火器蓄光標識

3つの特長

①JISの案内用図記号入り!

多くの外国人観光客の来日が見込まれ、更に日本が観光立国を目指す上でも分かり易く理解できるようにJIS規格化の標準案内用図記号の消火器を採用。(JIS Z 8210)

②中輝度蓄光式標識で安心!

火災や地震等の停電時に暗闇への対策として太陽光や光エネルギーを吸収・蓄積し、暗所で発光を半永久的に繰り返す蓄光機能を持つ硬質樹脂板を使用。消火器設置場所が消灯時に認識できます。

③工業会の推奨品に認定!

(一社)日本消防標識工業会の推奨品として、品質合格品シールを製品貼付。総務省消防庁様や東京消防庁様からも掲示に支障ない旨を頂きました。

図記号入り消火器標識

共通 材質: 中輝度蓄光式硬質樹脂板



推-11 0231

サイズ: 250×90×1.2mm厚



推-12 サイズ: 90×250×1.2mm厚
0232

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分照射後の輝度表です。単位: med/㎡

一般社団法人日本消防標識工業会 【推奨品】



合格証付



消火器の図記号標識

★現在の日本語表記の消火器標識に併記できるように図記号の標識も取り揃えました。

共通 材質: 中輝度蓄光式硬質樹脂板



推-14 0234

サイズ: 90×90×1.2mm厚



推-15 0235

サイズ: 150×150×1.2mm厚

従来品の上部への貼付例



廃棄物関係標識

単管表示

腕章・フツペン・リボン

短冊型標識

消防・危険物標識

構内安全標識

電気工事用たれ幕・ケーブル注意標識

バルブ・配管表示

産業安全標識

路面標識

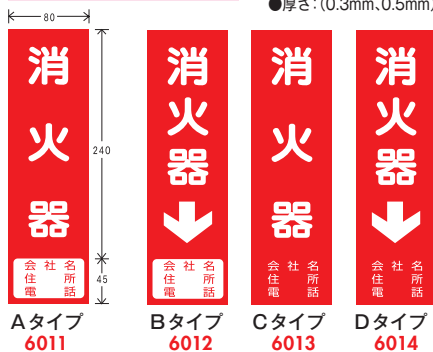
535

消火器・消防標識

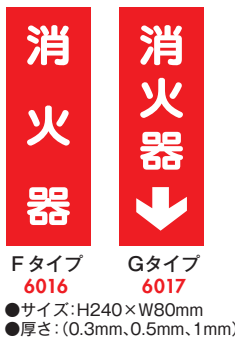
■「消火器」の表示部分はH240×W80mmを厳守して下さい

社名入サービス板

●サイズ:H285×W80mm
●厚さ:(0.3mm,0.5mm)

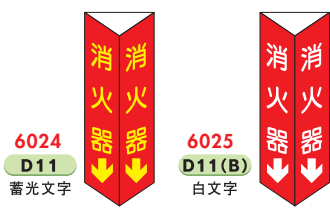


社名なしサービス板

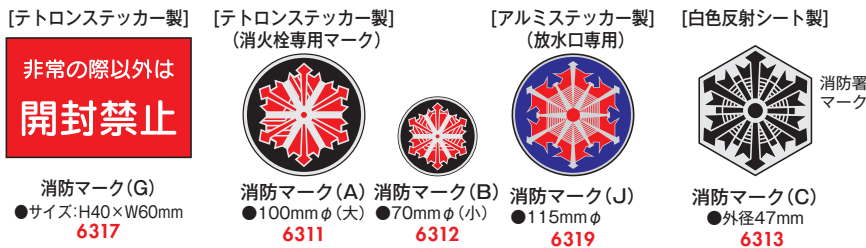


三角折曲げ標識

(両面テープ付) サイズ:300×100%(2面印刷)



消火栓・消防マーク、ゼブラマーク等



535

消火器の使用法標識

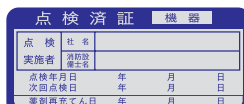
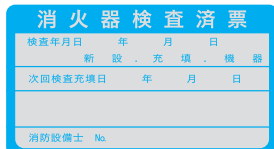


535

消火器検査済票のステッカー

平成14年3月12日に消防法施行規則第31条の第1項及び第3項の規定に基づき消防用設備等の種類が点検内容に応じて行う点検の期間、点検の方法並びに点検の結果についての報告書の様式を定める件の一部改正され、「外観点検及び機能点検」が「機能点検」に改められました

●材質:テトロンステッカー製



年	消火器	消火設備	警報設備	避難設備								
09	消防用設備点検票			新設								
10				機器								
11				総合								
12				諸君								
13				消防士								
月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

点検実施者	実施年月日	保守点検	点検結果

ES5 7350
●サイズ:H45×W80mm

ES6 7360
●サイズ:H90×W70mm

※会社名、住所、TELの名入れができます

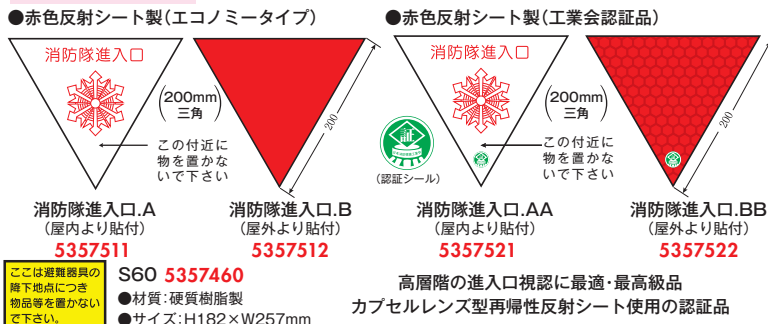
隣戸避難標識

隣戸避難標識



消防隊進入口

(建築基準法 126条・国土交通省告示 1831号に依る)



産廃・安全関係・消防・その他標識

廃棄物関係標識

単管表示

腕章・ワッペン・リボン

短冊型標識

消防・危険物標識

構内安全標識

電気工事用たれ縄・ケーブル注意標識

バルブ・配管表示

産業安全標識

路面標識

537

一般消防標識



日本消防標識工業会自主管理合格品
合格シールが製品に貼付されています

製造年月	年	月
製造者名		
納入者名		
日本消防標識工業会 東京都港区東新橋1-15-1005 03-3542-1111		

※エンジニアグレード
全面反射アルミ製(スライド式)
工業会認証品には左のステッカーが
全製品の裏面に貼付されています

支柱用(認証品)

EA34 5010 アルミ全面反射 600φ	EA35 5020 アルミ全面反射 600φ	EA35B 5032 アルミ全面反射 600φ	EA43 5040 アルミ全面反射 600φ
EA36 5510 アルミ全面反射 400φ	EA37 5520 アルミ全面反射 400φ	EA37B 5532 アルミ全面反射 400φ	

支柱用(普及品)

E34B 5212 メラミン上下穴キ 600φ	E35B 5222 メラミン上下穴キ 600φ	E35BB 5232 メラミン上下穴キ 600φ	E43B 5242 メラミン上下穴キ 600φ
E34C 5313 メラミンFB/バンド 600φ	E35C 5323 メラミンFB/バンド 600φ	E35BC 5333 メラミンFB/バンド 600φ	E43C 5343 メラミンFB/バンド 600φ

支柱用(普及品)

	E36 5710 メラミン上下穴キ 400φ		E37 5720 メラミン上下穴キ 400φ
--	---------------------------	--	---------------------------

標識柱仕様 631

直径×長さ×厚み	色	直径×長さ×厚み	色
38.1φ×1200×1.2mm 3010	白	50.8φ×2750×1.6mm 4032	赤
38.1φ×1800×1.2mm 3020	白	60.5φ×3000×2.3mm 5020	白
38.1φ×2400×1.2mm 3030	白	60.5φ×3500×2.3mm 5030	白
50.8φ×2750×1.6mm 4030	白	60.5φ×3500×2.3mm 5032	赤

※切断加工は別途見積りになります

各種金具 633

	No.1 (スーサー) 50.8φ穴アキ用 6020 60.5φ穴アキ用 6030		No.3 (バンド) 50.8φ用 6110 60.5φ用 6120
	No.2 (スーサー) 片面用 6040 両面用 } あり 6050 38.1φ用		No.4 (スライド) 38.1φ用 6310 50.8φ用 6320 60.5φ用 6330

ポール金具No.1~ポール金具No.4

539

高圧ガス・危険物搬送標識

日本消防標識工業会自主管理合格品

■一般高圧ガス保安規則関係標識(経済産業省令補完基準による)

●メラミン焼付鉄板製(厚み1mm)に蛍光シートを貼付

AP13 0130 両面 H110×W510mm	AP29 0290 両面 H120×W600mm	AP30 0300 両面 H150×W750mm
AP13(B) 0132 片面 H110×W510mm	AP29(B) 0292 片面 H120×W600mm	AP30(B) 0302 片面 H150×W750mm

●蛍光ステッカー(蛍光顔料を練り込み)に表印刷、ステッカータイプ

APS13 1130 H120×W520mm	APS29 1290 H130×W610mm	APS30 1300 H160×W760mm

■危険物の規則に関する標識(政令第15条第1項第17条他)

●メラミン焼付鉄板製(厚み1mm)
反射シートの切抜文字貼付

●反射ステッカーに表印刷、
ステッカータイプ

AP15 0150 両面 H300×W300mm	AP16 0160 両面 H400×W400mm	APS15 1150 H310×W310mm	APS16 1160 H410×W410mm
AP15(B) 0152 片面 H300×W300mm	AP16(B) 0162 片面 H400×W400mm		

反射シート(エコノミータイプ使用)

●メラミン焼付鉄板製

P15 反射文字 両面・片面 H300×W300mm 片面 2150 両面 2151	P16 反射文字 両面・片面 H400×W400mm 片面 2160・両面 2161	P27 2270 反射文字 片面 H300×W300mm	P32 2320 反射文字 片面 H300×W300mm



高速道や夜間、特に雨天や霧の深い場所では視認性抜群
の認証品のご使用をおすすめします

AP500500 両面 H300×W300mm	APS50 1500 H310×W310mm	P50 2500 両面 H300×W300mm	P50(B) 2502 片面 H300×W300mm
AP50(B) 0502 片面 H300×W300mm	※上記高圧ガスのエコノミータイプもあり		

蛍光シート(エコノミータイプ使用) ■一般高圧ガス保安規則関係標識(経済産業省令補完基準による)

●メラミン焼付鉄板製(厚み1mm)に蛍光文字の印刷

P13 2130 両面 H110×W510mm	P29 2290 両面 H120×W600mm	P30 2300 両面 H150×W750mm
P13(B) 2132 片面 H110×W510mm	P29(B) 2292 片面 H120×W600mm	P30(B) 2302 片面 H150×W750mm

●蛍光ステッカー(蛍光顔料を練り込み)に表印刷、ステッカータイプ

PS13 3130 H110×W510mm	PS29 3290 H120×W600mm	PS30 3300 H150×W750mm

	PSM13 4130 H110×W510mm 裏面にマグネット付		PSM29 4290 H120×W600mm 裏面にマグネット付
--	--	--	--

●反射ステッカー製

PS15 3150 H300×W300mm	PS16 3160 H400×W400mm	PS27 3270 H300×W300mm	PS32 3320 H300×W300mm
PSM15 4150 裏面マグネット付 H300×W300mm	PSM16 4160 裏面マグネット付 H400×W400mm		

廃棄物関係
標識

単管表示

腕章・
ワッペン・
リボン

短冊型標識

消防・危険物
標識

構内安全標識

電気工事用
たれ幕・ケーブル
注意標識

バルブ・
配管表示

産業安全標識

路面標識

541

高圧ガス・危険物標識

サイズ H600×W300mm (全種類) ※危険物標識は用途に合わせて4種類仕様があります。ご注文の際は仕様をお知らせ下さい

[K] メラミン鉄板製 **[KE]** 硬質樹脂板製 **[Kス]** ステッカー製 **[ステンK]** ステンレス製 ※ステンレス製は一部特注品となります!

産廃・安全関係・消防・その他標識

廃棄物関係標識

単管表示

腕章・ワッペン・リボン

短冊型標識

消防・危険物標識

構内安全標識

電気工事用たれ縄・ケーブル注意標識

バルブ・配管表示

産業安全標識

路面標識

火気厳禁 K1 0010 危険物屋外貯蔵所	火気注意 K2 0020 危険物第一種販売取扱所	給油中エンジン停止 K5 0050 危険物第二種販売取扱所	危険物製造所 K6 0060 危険物製造所	危険物屋内貯蔵所 K7 0070 危険物屋内貯蔵所	危険物屋外タンク貯蔵所 K8 0080 危険物屋外タンク貯蔵所	危険物屋内タンク貯蔵所 K9 0090 禁水	危険物簡易タンク貯蔵所 K10 0100 立入禁止	危険物給油取扱所 K11 0110 無断立入禁止	危険物一般取扱所 K12 0120 消火器	危険物地下タンク貯蔵所 K13 0130 係員以外立入禁止
燃 LPGA貯蔵庫 K46 0460 火気厳禁	燃 LPGA貯蔵施設 K47 0470 火気厳禁	燃 充てん容器置場 K64(B) 0642 火気厳禁	燃 残ガス容器置場 K65(B) 0652 火気厳禁	火気厳禁 K66(B) 0662 火気厳禁	立入禁止 K67(B) 0672 火気厳禁	移動タンク常置場 K69 0690 少量危険物貯蔵取扱所	関係者以外立入禁止 K60 0600 最品最大数量名類	無断立入禁止 K48 0480 最品最大数量名類	消火器 K49 0490 最品最大数量名類	係員以外立入禁止 K58 0580 最品最大数量名類
火気厳禁 K82 0820 屋外貯蔵タンクボン設備	火気厳禁 K83 0830 屋内貯蔵タンクボン設備	火気厳禁 K84 0840 地下貯蔵タンクボン設備	火気厳禁 K85 0850 屋外貯蔵タンク注入口	火気厳禁 K86 0860 屋内貯蔵タンク注入口	火気厳禁 K87 0870 地下貯蔵タンク注入口	少量危険物貯蔵取扱所 K94 0940 最品最大数量名類	関係者以外立入禁止 K95 0950 最品最大数量名類	無断立入禁止 K98 0981 指定可燃物貯蔵取扱所	消火器 K103 1030 最品最大数量名類	係員以外立入禁止 K104 1040 指定可燃物貯蔵取扱所

指定可燃物 K110 1100

材質	メラミン鉄板製 (反射黄文字)
サイズ	H300×W300mm

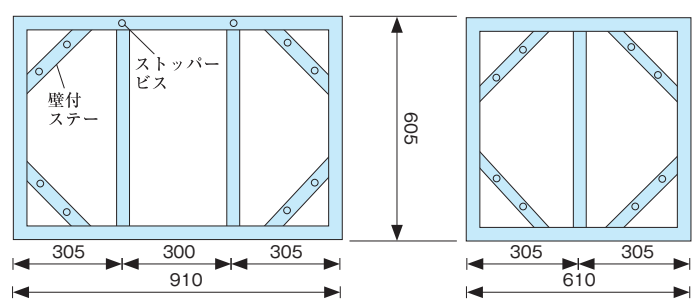
指定可燃物 K111 1110

材質	ステッカー製 (反射黄文字)
サイズ	H300×W300mm

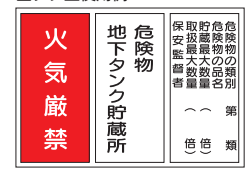
スライドアングル(K板用フレーム)

★全種類(ビス付)ダンボール箱入り

- 3連用 H605×W910×D15mm
スライドアングル3A(メラミン鉄板製) **9020**
スライドアングル3S(ステンレス製) **9040**
- 2連用 H605×W610×D15mm
スライドアングル2A(メラミン鉄板製) **9010**
スライドアングル2S(ステンレス製) **9030**



■タテ型使用例



■ヨコ型使用例



(ストッパーを外し標識板を差し込むだけで簡単に取りつけられます)

スライドアングル用ポール



541

高圧ガス・危険物標識

サイズ H300×W600mm(全種類) ※危険物標識は用途に合わせて4種類仕様があります。ご注文の際は仕様をお知らせ下さい

[K]メラミン鉄板製 **[KE]**硬質樹脂板製 **[KS]**ステッカー製 **[ステンK]**ステンレス製 ※ステンレス製は一部特注品となります！

火気厳禁 K21 0210	火気注意 K22 0220	危険物製造所 K28 0280	危険物屋内貯蔵所 K29 0290	危険物 屋外タンク貯蔵所 K30 0300	給油中エンジン停止 K31 0310
危険物 屋内タンク貯蔵所 K32 0320	危険物給油取扱所 K33 0330	危険物一般取扱所 K34 0340	危険物 地下タンク貯蔵所 K35 0350	立入禁止 K44 0440	立入厳禁 K45 0450
禁煙 K55 0550	整理整頓 K56 0560	危険物の類別 第 類 危険物の品名 貯蔵最大数量 (倍) 危険物保安監督者 K38(A) 0381	危険物の類別 第 類 危険物の品名 貯蔵最大数量 (倍) 危険物保安監督者 K38(B) 0382	危険物の類別 第 類 危険物の品名 貯蔵最大数量 (倍) 危険物保安監督者 K38(C) 0383	少量危険物貯蔵取扱所 K90 0900
第 類 品 名 最大数量 K91 0910	指定可燃物貯蔵取扱所 K92 0920	品 名 最大数量 K93 0930	禁水 K102 1020	少量危険物貯蔵取扱所 品 名 最大数量 K100 1000	指定可燃物貯蔵取扱所 品 名 最大数量 K101 1010
消火器 K50 0500	火気厳禁 K66 0660	立入禁止 K67 0670	燃 LPガス貯蔵庫 K46(B) 0462	燃 LPガス貯蔵施設 K47(B) 0472	燃 充てん容器置場 K64 0640
燃 残ガス容器置場 K65 0650	移動タンク常置場 K68 0680	無断立入禁止 K61 0610	関係者以外立入禁止 K63 0630	※白・黄・赤・青・橙	

※(無地小) 白:1270/黄:1240/赤:1220/青:1250/橙:1210 (無地大) 白:1271/黄:1241/赤:1221/青:1251/橙:1211

539

有機溶剤中毒予防・高圧ガス・騒音障害防止標識

有機溶剤中毒予防標識

有機溶剤中毒予防規則第24条第2項の規定による

有機溶剤等使用の注意事項
一、有機溶剤の人体に及び得ず
二、有機溶剤等の取扱以上の
注意事項
三、有機溶剤等を入れた容器で使用
中ないし、貯蔵中、必ずふたを
おさねること。
四、有機溶剤等を使用した容器の
取扱いには、必ず有機溶剤等の
残留の有無を確認すること。
五、有機溶剤等の取入をきついで
呼吸器の取入をきついで、必
ず換気を行うこと。
六、有機溶剤等を使用した容器
の取扱いには、必ず有機溶剤
等の残留の有無を確認すること。
七、有機溶剤等を使用した容器
の取扱いには、必ず有機溶剤
等の残留の有無を確認すること。
八、有機溶剤等を使用した容器
の取扱いには、必ず有機溶剤
等の残留の有無を確認すること。
九、有機溶剤等を使用した容器
の取扱いには、必ず有機溶剤
等の残留の有無を確認すること。
十、有機溶剤等を使用した容器
の取扱いには、必ず有機溶剤
等の残留の有無を確認すること。

P19 材質 クリーンエコボード製(表印刷) サイズ H450×W1500mm 7010

材質 硬質樹脂製 サイズ H600×W300mm	材質 クリーンステッカー製 サイズ H100×W50mm
第一種有機溶剤等	第二種有機溶剤等
第二種有機溶剤等	第三種有機溶剤等
P20 7020	P21 7030
	P22 7040
	P33 7050
	P34 7060
	P35 7070

騒音障害防止標識

材質 クリーンエコボード製(穴4スミ) サイズ H200×W450mm

騒音注意 イヤーマフ、その他 の保護具を使用!	騒音注意 目栓、その他 の保護具を使用!	騒音 管理区分Ⅲ P84 7110
イヤーマフ着用 P80 7080	イヤーマフ着用 P81 7090	イヤーマフ着用 P86 7130
材質 硬質樹脂製(穴4スミ) サイズ H600×W300mm		

高圧ガス・特定化学物質関係標識

材質 エコポリエステル硬質板製(裏印刷) サイズ H450×W300mm

プロパン P1 7140	酸素 P3 7160	アセチレン P6 7190	炭酸ガス P7(A) 7201	窒素ガス P7(B) 7202
-----------------	---------------	------------------	--------------------	--------------------

571

ボンベ保管用ステッカー

材質 ステッカー製

ボンベ No.1 2010
サイズ H80×W50mm(楕円)

ボンベ No.2 2020
サイズ H65×W105mm(楕円)

ボンベ No.3 2030
サイズ H200×W150mm

ボンベ No.4 2040
サイズ H150×W100mm

ボンベ No.5 2050

廃棄物関係
標識

単管表示
腕章・
ワッペン・
リボン

短冊型標識

消防・危険物
標識

構内安全標識

電気工事用
たれ幕・ケーブル
注意標識

バルブ・
配管表示

産業安全標識

路面標識

260

構内安全標識

543

構内安全標識 ●材質:メラミン焼付鉄板製 ●サイズ:H680×W400mm ポール設置型(穴上下2ヶ所)

R14 0140, R15 0150, R16 0160, R17 0170, R18 (10K) 0181 (15K) 0182 (20K) 0183, R18(無地) 0189, R21 0210, R30 0300, R45 0450, R23 0230, R31 0310, R25 0250, R20 0200, R19 0190, R19(B) 0192, R46 0460, R41 0410, R42 0420

(赤矢印は左右どちらにも貼付できます)
赤矢印はステッカー製

543

イラスト環境美化標識 ●材質:メラミン焼付鉄板製 ●サイズ:H680×W400mm ポール設置型(穴上下2ヶ所)

R51 0510, R52 0520, R53 0530, R54 0540, R55(かわ) 0550, R56(いけ) 0560, R57 0570, R58 0580, R59 0590, R60 0600, R29 0290 600φ

(下部に市町村名も入れられます(別途見積))

543

構内安全標識 ●材質:メラミン鉄板に全面反射シート貼付

全面反射 ●サイズ:H680×W400mm ポール設置型(穴上下2ヶ所)

反射R14 1140, 反射R16 1160, 反射R17 1170, 反射R18 (10K) 1181 (15K) 1182 (20K) 1183, 反射R19 1190, 反射R20 1200, 反射R30 1300, 反射R31 1310

543

駐車場標識 ●材質:メラミン鉄板製 ●サイズ:H600×W400mm ポール設置型(穴上下2ヶ所)

駐車4 5040, 駐車8 5080

プラベース
材質:ポリエチレン
サイズ:400×400×220mmH
水満量時(約24kg)
(ボール38.1φ用)

各種金具 (ボール金具 No.1~No.4)

No.1 (スムーサー)	50.8φ穴キ用 60.5φ穴キ用
No.2 (スムーサー)	片面用 あり 両面用 38.1φ用
No.3 (バンド)	50.8φ用 60.5φ用
No.4 (スライド)	38.1φ用 50.8φ用 60.5φ用

P298を参照

ボール

鋼管	直径×長さ×厚み	色	
ポ ー ル	38.1φ×1,200×1.2mm	白	
	38.1φ×1,800×1.2mm	白	
	38.1φ×2,400×1.2mm	白	
	50.8φ×2,750×1.6mm	白	
	50.8φ×2,750×1.6mm	赤	
	60.5φ×3,000×2.3mm	白	
	60.5φ×3,500×2.3mm	白	
	60.5φ×3,500×2.3mm	赤	
	300φ	重量約18kg	石(小) (ボール38.1φ用)
	400φ	重量約24kg	石(大) (ボール38.1φ用)
	コンクリート石		

P298を参照

産廃・安全関係・消防・その他標識

廃棄物関係標識
単管表示
腕章・ワッペン・リボン
短冊型標識

消防・危険物標識

構内安全標識

電気工用
たれ線・ケーブル
注意標識

バルブ・配管表示

産業安全標識

路面標識

上・中段/構内安全標識 543 下段/電気工事用たれ幕 545

構内安全標識・電気工事用たれ幕

●材質：メラミン焼付鉄板製 ●サイズ：H600×W600mm 543

火気厳禁 R1 7010	指定場所以外 禁煙 R2 7020	構内禁煙 R3(A) 7031	場内禁煙 R3(B) 7032	安全第一 R4 7040	特高圧 R6 7060
------------------------	--------------------------------	---------------------------	---------------------------	------------------------	-----------------------

●材質：メラミン焼付鉄板製 ●サイズ：H300×W1200mm 543

安全+第一 R7 7070	整理+整頓 R8 7080
-------------------------	-------------------------

火気厳禁 R10 7100	頭上に注意 R12 7120	保護具着用 R36 7360	関係者以外立入禁止 R39 7390	高さ制限 M R50(トラマークは反射) 7500
-------------------------	--------------------------	--------------------------	------------------------------	-------------------------------------

●サイズ：H450×W300mm(4スミ補強、プラスチックハトム、紐付) 545

頭上注意 電工1 0010	足元注意 電工2 0020	あぶない 電工3 0030	立入禁止 険 電工4 0040	鉄塔工事用 地 電工5 0050	あぶない 電工6 0060	立入禁止 中 電工7 0070	電工31(黄無地) 0310	電工32(赤無地) 0320
-------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------------	----------------------------	-------------------------	---------------------------	----------------	----------------

●サイズ：H350×W350mm(4スミ補強、プラスチックハトム、紐付) 545

頭上注意 電工10 0100	足もと注意 電工11 0110	通行禁止 電工16 0160	きけん 電工17 0170	関係者以外立入禁止 電工18 0180	開口部注意 電工19 0190	電工41(黄無地) 0410	電工42(赤無地) 0420
--------------------------	---------------------------	--------------------------	-------------------------	-------------------------------	---------------------------	----------------	----------------

545 三角旗

●材質：軟質ビニール製 ●サイズ：280mm三角形(紐付)

危険注意 No.1 1010	110V No.2 1020	220V No.3 1030	注意 No.4 1040	立入禁止 No.5 1050	きけん No.6 1060	高電圧 No.7 1070	(黄無地) No.8 1080	(赤無地) No.9 1090
10連タイプ No.1-10 1011			10連タイプ No.4-10 1041	10連タイプ No.5-10 1051	10連タイプ No.6-10 1061	10連タイプ No.7-10 1071	10連タイプ No.8-10 1081	10連タイプ No.9-10 1091

三角旗の10連タイプ(紐の長さ：10m)



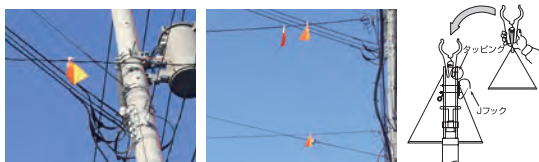
バルブ・配管表示

545 ケーブルピンチ

ダンブやバックホウの運転手さんに注意をうながし架空ケーブル切断事故防止に役立ちます



●架空線注意標識旗(1箱100枚入)
●架空線注意標識旗取付工具(B) 3022
(バルブロック・カケック・ロリッパ操作棒用)



- ①カラフルで動きがあり、工事現場の作業者が認識しやすい
 - ②高所作業車や高所作業車有資格者を必要としない(ながら作業ができる)
 - ③取付工具は測定棒やカケック・ロリッパ操作棒に簡単に取付け・取外しができる
 - ④架空ケーブルの種類に関係なく使用ができる
- ※光ケーブルの引込線には対応していません

取付け、取外しは「SK逆目盛検測棒 FT・QT型」を使用して下さい
※P176をご覧ください



549 バルブ・弁等の開閉表示板

●材質：硬質樹脂製 両面印刷(穴1カ所)
●サイズ：(大)H80×W80mm×2t
(小)H55×W55mm×2t

常時開 V5(大) 0051 V6(小) 0060	常時閉 V7(大) 0071 V8(小) 0080
--	--

●材質：メラミン鉄板製
●サイズ：0.5mm厚 両面印刷
50mm三角 50φ

常時開 V9 0090	常時閉 V10 0100
-----------------------	------------------------

●材質：硬質樹脂製 両面印刷(穴1カ所)
●サイズ：H80×W30mm×2t

担当者以外さわると危険 V19 0190	操作禁止 V21 0210
--------------------------------	-------------------------

●材質：硬質樹脂製 両面印刷(穴1カ所)
●サイズ：H85×W40mm×2t

修理中 操作するな V25 0250	点検中 操作するな V26 0260	過電禁止 このスイッチを入れない V29 0290
------------------------------	------------------------------	-------------------------------------

549 玉鎖

材質：ニッケルメッキ製

玉鎖A・300mm長さ	1710
玉鎖B・400mm長さ	1720
玉鎖C・150mm長さ	1730
玉鎖D・200mm長さ	1740

玉鎖50m巻もあります。 直径3.2mm

材質：ステンレス製

玉鎖AS・300mm長さ	1810
玉鎖BS・400mm長さ	1820
玉鎖CS・150mm長さ	1830
玉鎖DS・200mm長さ	1840

玉鎖50m巻もあります。 直径3.2mm

※玉鎖(ニッケルメッキ製、ステンレス製共に)は左記寸法の規格以外の長さのものも制作いたします。是非、御相談下さい

5491910 Sカン



●材質：ニッケルメッキ製
●サイズ：19φ(パイプ用)

575

産業安全標識

●材質:エコポリエステル硬質板製(裏印刷) ●サイズ:H225×W300mm

			F72, F73のみ ●材質:メラミン鉄板製(表印刷) F72A, F73Aのみ ●材質:硬質塩ビ製(表印刷)		

●材質:エコポリエステル硬質板製(裏印刷) ●サイズ:H300×W225mm

				F112 F112A 1120 1121 F112, F113のみ ●材質:メラミン鉄板製(表印刷)			F113 F113A 1130 1131 F112A, F113Aのみ ●材質:硬質塩ビ製(表印刷)

531

ストップマーク・路面標識

とびだしストップ!!



こどものとびだし事故の最大の原因は、その衝動性にあるといわれています。安全教育も、親の願いも、その瞬間全くの空白状態、ストップマークだけがその場、その時こども言葉で訴えることが出来ます

●サイズ:H150×W1000mm×0.5t



ST7 0070

ST(ストップマーク)、路面標識はノンスリップの床貼り用ステッカータイプです

●材質:アルミホイル素材に表面樹脂加工すべり止め処理及び裏面に強力接着材付
●サイズ:(小)H240×W300mm×0.5t (大)H300×W370mm×0.5t

--	--	--	--	--

ST1(小・大) 小/0010 大/0011 ST12(小・大) 小/0120 大/0121 ST2(小・大) 小/0020 大/0021 ST3(小・大) 小/0030 大/0031 ST4(小・大) 小/0040 大/0041

●サイズ:H600×W600mm×0.5t



ST9 0090

●サイズ:H600×W450mm×0.5t



ST10 0100

●サイズ:600mmφ×1.5mm



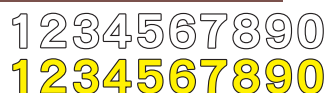
路面15 1150

●サイズ:800mm三角×1.5mm



路面16 1160

路面用数字 (切抜数字)



※路面用数字はステッカータイプです
※使用材料は厚さ1.5mmの高耐久性タイプです

駐車場・倉庫内等のナンバーリング用に(切抜数字)
路面数字、大サイズ……高さ300mm 1991
路面数字、小サイズ……高さ200mm 1990
色は大、小とも白色と黄色があります

産廃物関係標識

単管表示

腕章・ワッペン・リボン

短冊型標識

消防・危険物標識

構内安全標識

電気工用たれ縄・ケーブル注意標識

バルブ・配管表示

産業安全標識

路面標識

路面標識

531

ストップマーク・路面標識

路面標識

路面標識は厚さ1.5mmの高耐久性のノンスリップステッカータイプです

- サイズ: 路面1.2……800mm三角×1.5mm
路面3~6… 600mmφ×1.5mm



★ストップマーク、路面標識の施工の際、接着力増強のためプライマーの使用をおすすめします(参照P181)

- サイズ:H680×W400mm×1.5t



路面標識

531

ストップマーク・路面標識

★足元から伝達する床貼り用ノンスリップステッカー標識★

- 材質:特殊樹脂素材の表面に、アルミナ粒を撒布。すべり止め処理及び裏面に強力接着材付
- ★路面標識は厚さ1.5mmの高耐久性タイプです



- サイズ: (大)H450×W300mm×1.5t
(小)H300×W250mm×1.5t



路面 11 (大) 1111
路面 12 (小) 1120



路面 13 (大) 1131
路面 14 (小) 1140

- サイズ: (大)H300×W600mm×1.5t
(小)H200×W450mm×1.5t

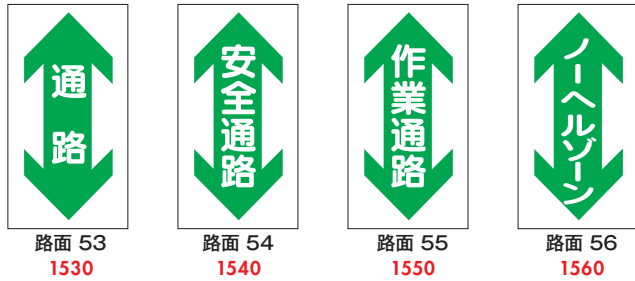


路面 61 (大) 1611
路面 60 (小) 1600

- サイズ:H300×W600mm×1.5t



- サイズ:H600×W300mm×1.5t



- サイズ: H450×W300mm×1.5t

路面 80 1800

- サイズ:H150×W300mm×1.5t



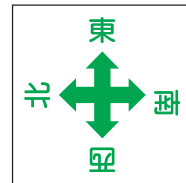
路面 91 1910

- サイズ:H300×W300mm×1.5t



路面 90 1900

- サイズ:H450×W450mm×1.5t



路面 58 1580

- サイズ:H300×W450mm×1.5t



★路面標識の施工の際、接着力増強のためプライマーの使用をおすすめします(参照P181)

廃棄物関係 標識

単管表示

腕章・フッペン・リボン

短冊型標識

消防・危険物 標識

構内安全標識

電気工事用 たれ幕・ケーブル 注意標識

バルブ・配管表示

産業安全標識

路面標識