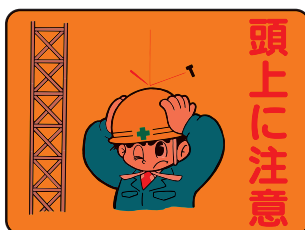


販売品 [ SALE item ]

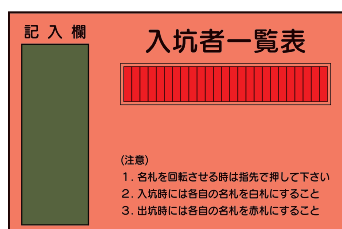
# マンガ標識・許可板

Illustration signs and signboards showing applicable ordinances and permits

法令表示板、ご近隣看板や安全表示板をはじめトンネル工事などでの注意喚起として、建設現場を和ませるマンガ標識類も揃えております。



建設業の許可票	
商号又は名称	
代表者の氏名	
監理技術者の氏名 専任の有無	
資格名 資格証記号	
一般建設業又は特定建設業の別	
許可を受けた建設業	
許可番号	許可( )票号
許可年月日	平成 年 月 日



## INDEX

法令表示板	P.206
法令表示板・取付ベース・金具	P.207
ご近隣看板・事務所用掲示物	P.208-209
許可証・電気関係標識ステッカー	P.210-211
建設現場のイラスト標識	P.212-218
入坑者一覧表・重機取扱い標識	P.220-221
建設機械標識	P.222-223
作業主任者の職務	P.224-225
通り芯標識	P.226

435

## 法令表示板

材質:HAタイプ クリーンエコボード製(表印刷)(穴4スミ)  
HBタイプ エコポリエステル硬質樹脂製(裏印刷)(穴4スミ)



建設業の許可票	
商号又は名称	
代表者の氏名	
監理技術者の氏名	専任の有無
資格名	資格証記号
一般建設業又は特定建設業の別	
許可を受けた建設業	
許可番号	許可( )第 号
許可年月日	平成 年 月 日

(現場用)  
HA1(a) (a)監理タイプ **0011**  
HA1(b) (b)主任技術者タイプ **0012**  
HA1(c) (c)タイプは両方併記 **0020**  
HB1(a) (a)監理タイプ **1011**  
HB1(b) (b)主任技術者タイプ **1012**  
●サイズ:H400×W500mm

建設業の許可票	
商号又は名称	
代表者の氏名	
監理技術者の氏名	専任の有無
資格名	資格証記号
一般建設業又は特定建設業の別	
許可を受けた建設業	
許可番号	許可( )第 号
許可年月日	平成 年 月 日

(現場用縮小版)  
HA15(a) (a)監理タイプ **0013**  
HA15(b) (b)主任技術者タイプ **0014**  
HA15(c) (c)タイプは両方併記 **0015**  
●サイズ:H250×W350mm  
平成23年12月27日建設業法施行規則の改正により現場に掲げる標識の大きさが現行の「縦25cm以上×横30cm以上」になりました

建設業の許可票	
商号又は名称	
代表者の氏名	
一般建設業又は特定建設業の別	
許可を受けた建設業	
許可番号	許可( )第 号
許可年月日	平成 年 月 日

(事務所用)  
HA1 **0010**  
HB1 **1020**  
●サイズ:H400×W500mm

労災保険関係成立票	
保険関係成立年月日	年 月 日
労働保険番号	
事業の期間	平成 年 月 日から 平成 年 月 日まで
事業主の住所氏名	
注文者の氏名	
事業主代理人の氏名	

HA4 **0040**  
HB4 **1040**  
●サイズ:H400×W500mm  
HA16 **0041**  
●サイズ:H250×W350mm

道路占用使用許可証	
工事名	
占用場所	
申請者氏名	
工事責任者	
占用目的	許可年月日 許可番号 許可範囲 許可期間 許可種別
板 橋	平成 年 月 日 第 号 出中 m 年月日から 警備署長
足 代	平成 年 月 日 第 号 出中 m 年月日から 警備署長
ご 道 構 成	平成 年 月 日 第 号 出中 m 年月日から 警備署長
道路および	平成 年 月 日 第 号 出中 m 年月日から
沿道線など	平成 年 月 日 第 号 出中 m 年月日から

HA6 **0060**  
HB6 **1060**  
●サイズ:H400×W500mm  
HA18 **0062**  
●サイズ:H250×W350mm

道路占用使用許可証	
工事名	
占用場所	
申請者氏名	
工事責任者	
占用目的	許可年月日 許可番号 許可範囲 許可期間 許可種別
板 橋	平成 年 月 日 第 号 出中 m 年月日から
足 代	平成 年 月 日 第 号 出中 m 年月日から
ご 道 構 成	平成 年 月 日 第 号 出中 m 年月日から
道路および	平成 年 月 日 第 号 出中 m 年月日から
沿道線など	平成 年 月 日 第 号 出中 m 年月日から

HA6(a) (a)監理タイプ **0061**  
●サイズ:H400×W500mm

鉄骨製作工場名表示	
鉄骨製作工場名	代表者名 所在地 認定番号

HA8 **0080**  
●サイズ:H400×W500mm

鉄骨製作工場名表示	
鉄骨製作工場名	
代表者名	
所在地	
認定番号	

HA9 **0090**  
●サイズ:H400×W500mm

解体工事業者登録票	
商号、名称又は氏名	
法人である場合の代表者の氏名	
登録番号	
登録年月日	年 月 日
技術管理者の氏名	

HA12 **0120**  
●サイズ:H400×W500mm

景観法による認定済	
認定年月日番号	年 月 日 第 号
認定証交付者	
建築等工事主氏名	
設計者氏名	
工事施工者氏名	
工事現場管理責任者氏名	
認定に係るその他の事項	

HA20 **0200**  
●サイズ:H400×W500mm

登録電気工事業者届出済票	
届出先	
届出の年月日	
氏名又は名称	
代表者の氏名	
営業所の名称	
電気工事の種類	
主任電気工事士の氏名	

HA21 **0210**  
●サイズ:H400×W500mm

登録電気工事業者登録票	
登録番号	
登録の年月日	
氏名又は名称	
代表者の氏名	
営業所の名称	
電気工事の種類	
主任電気工事士の氏名	

HA22 **0220**  
●サイズ:H400×W500mm

建築基準法による確認済	
確認年月日番号	平成 年 月 日 第 号
確認済証交付者	
建築主又は発注主氏名	
設計者氏名	
工事監理者氏名	
工事施工者氏名	
工事現場管理者氏名	
建築確認に係るその他の事項	

HA5 **0050**  
HB5 **1050**  
●サイズ:H400×W500mm  
HA17 **0051**  
●サイズ:H250×W350mm

建築計画のお知らせ	
建築物の名称	
建築敷地の地名	
建築物の概要	用途 敷地面積 延べ面積 建築面積 延べ面積 構造 基礎工法 階数 地上階/地下階 高さ m
着工予定	年月日 完了予定 年月日
建築主(住所)	電話( )
設計者(住所)	電話( )
施工者(住所)	電話( )
標識設置年月日	年 月 日
●この標識は、中高層建築物の建築に係る紛争の予防と調整に関する条例第 条第1項の規定により設置したものです。 ●上記建築計画についての説明の申出は下記へ御連絡下さい。(連絡先) 電話( )	

HA7 **0070** ●サイズ:H900×W900mm  
HD7 **2070** ●サイズ:H900×W900×D3mm  
アルミ複合板製

建設業の許可票	
商号又は名称	
代表者の氏名	
一般建設業又は特定建設業の別	
許可を受けた建設業	
許可番号	許可( )第 号
許可年月日	平成 年 月 日
許可( )第 号	
許可( )第 号	
許可( )第 号	
許可( )第 号	
許可( )第 号	

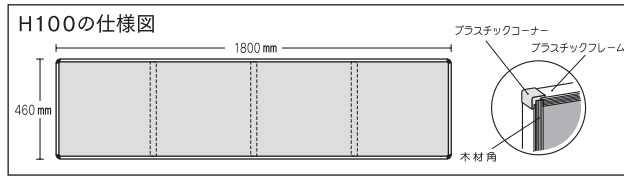
HA1額付(HA1事務所用高級品タイプ) **5010**  
●材質:板面は硬質樹脂板にアルミ箔を貼り合わせたヘアラインのメタリック調、縁線はアルミ製金色

435

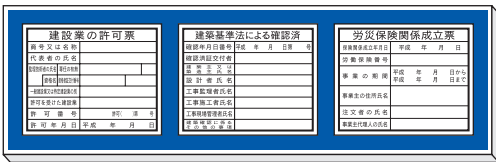
## 法令表示板取付ベース・金具

材質：(表示板)クリーンエコボード製  
(ベース)鉄板製ベース板・木枠付  
プラスチックフレーム

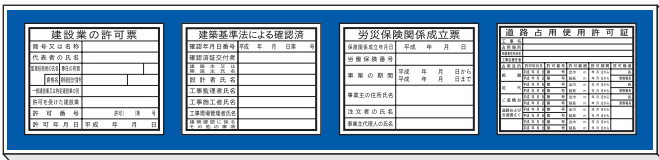
★H100、H200、H300、H500、H600、  
H700、H800、H900、H1000、の無地  
板ベースもあります



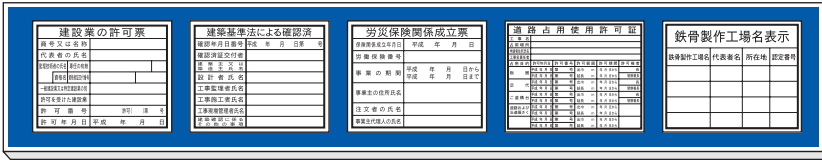
H90 (H460×W1200mm) 法令表示板付: 6090 無地: 8090



H100 (H460×W1800mm) 法令表示板付: 6010 無地: 8100



H200 (H460×W2200mm) 法令表示板付: 6020 無地: 8200



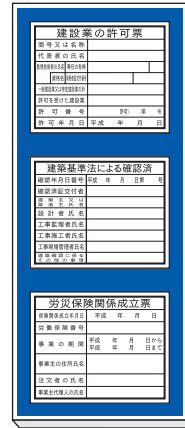
H700 (H460×W2600mm) 法令表示板付: 6070 無地: 8700



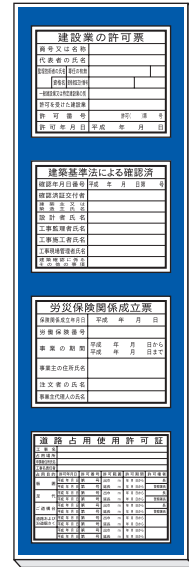
H300 (H920×W1200mm) 法令表示板付: 6030 無地: 8300



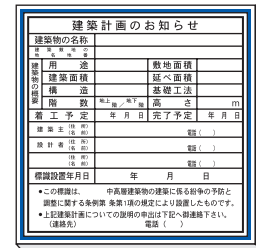
H800 (H920×W1830mm) 法令表示板付: 6080 無地: 8800



H500  
(H1500×W600mm)  
法令表示板付: 6050  
無地: 8500



H600(H2000×W600mm)  
法令表示板付: 6060 無地: 8600



H1000 (H910×W910mm)  
法令表示板付: 7000 無地: 8080

法令表示板

法令表示板・  
取付ベース・  
金具

ご購入看板・  
事務所用掲示物

許可証・  
電気関係標識  
ステッカー

建設現場の  
イラスト標識

入坑者一覧表・  
重機取扱い標識

建設機械標識

作業主任者の  
職務

通り芯標識

### 取付金具



取付金具2(4個1組)  
H60×W30mm  
9020



取付金具4  
内径54mm 高さ150mm  
9040



取付金具5(ボルト付クランプ)  
48.6φ用  
9050

# ご近隣看板・事務所用掲示物

401

## ポスターケース

強化ガラス扉で、中に貼ったポスター等をしっかりガード。雨、風に強く、工事後も掲示板としても長く使えます。

OK-30



側面

品番	サイズ(mm)	仕様
OK-30 0001	H1030×W1860×D70	ボックスタイプ 外部:アルミ 扉部:強化ガラス
OKY-30 0002	H1030×W1860×D70 全長: 2600	脚付ボックスタイプ

401

## 薄型ポスターケース

ポスター等をケースの中に掲示できるタイプ。わずか50mmの薄型で、通行の邪魔になりません。強化ガラス扉で、バリエーションも豊富です。



OK-31 0003

側面



OKY-31 0004



OK-32 0005

側面



OK-33 0006

側面

品番	サイズ(mm)	仕様	品番	サイズ(mm)	仕様
OK-31	H940×W1840×D50	ボックスタイプ 外部:アルミ 扉部:強化ガラス	OK-32	H940×W1840×D50	ボックスタイプ 外部:アルミ 扉部:強化ガラス
OKY-31	H940×W1840×D50 全長: 2600	脚付ボックスタイプ 外部:アルミ 扉部:強化ガラス	OK-33	H940×W1240×D50	ボックスタイプ 外部:アルミ 扉部:強化ガラス

●ケース内で使用のボードはホワイトボードです

401

## 法令・標識用掲示板(薄型) Bseries



B-1B 0451



B-2B 0452



B-3B 0453



B-6B 0456



B-4B 0454



B-5B 0455



B-7B 0457

品番	サイズ(mm)	仕様
B-1B	H450×W2200	ポリエステル加工、アルミ枠仕上、4枚貼り用、無地、L型金具4個付き
B-2B	H450×W1800	ポリエステル加工、アルミ枠仕上、3枚貼り用、無地、L型金具4個付き
B-3B	H900×W1200	ポリエステル加工、アルミ枠仕上、4枚貼り用、無地、L型金具4個付き
B-4B	H1500×W600	ポリエステル加工、アルミ枠仕上、3枚貼り用、無地、L型金具4個付き
B-5B	H2000×W600	ポリエステル加工、アルミ枠仕上、4枚貼り用、無地、L型金具4個付き
B-6B	H450×W1200	ポリエステル加工、アルミ枠仕上、2枚貼り用、無地、L型金具4個付き
B-7B	H950×W950	ポリエステル加工、アルミ枠仕上、無地、L型金具4個付き

法令表示板

法令表示板・  
取付ベース・  
金具

ご近隣看板・  
事務所用掲示物

許可証・  
電気関係保護  
ステッカー

建設現場の  
イラスト標識

入坑者一覧表・  
重機取扱い標識

建設機械標識

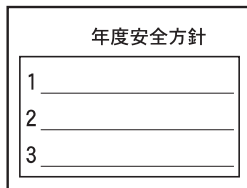
作業主任者の  
職務

通り芯標識

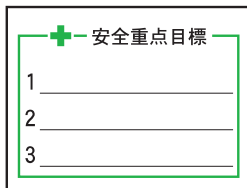
405

## 事務所用掲示物

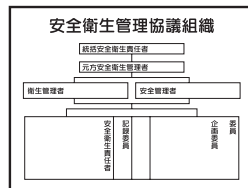
サイズ: H450×W600mm 材質: P.P製(表面黒板用特殊加工済) ★掲示14.15.16.17以外は全部黒板式です



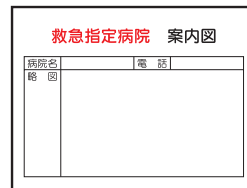
掲示1 0010



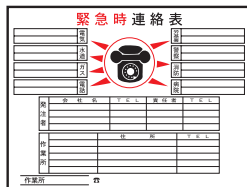
掲示2 0020



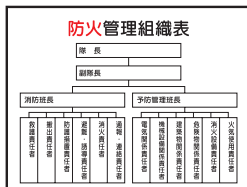
掲示3 0030



掲示4 0040



掲示5 0050



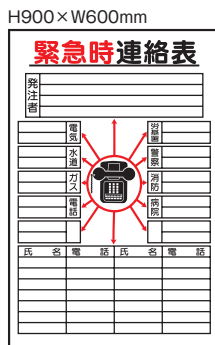
掲示6 0060



掲示8 0080



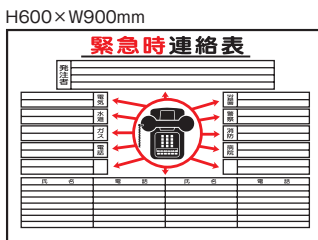
掲示12 0120



掲示14(タテ) (紙製品) 0140

掲示14B(タテ) (紙製品)縮尺版 (H600×W450mm) 0142

掲示16(タテ) (クリーンエコボード製) 0160



掲示15(ヨコ) 0150 (紙製品)

掲示17(ヨコ) 0170 (クリーンエコボード製)

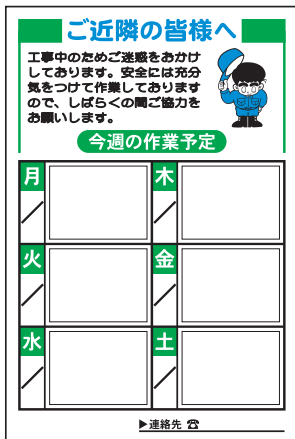


403

ご近隣看板

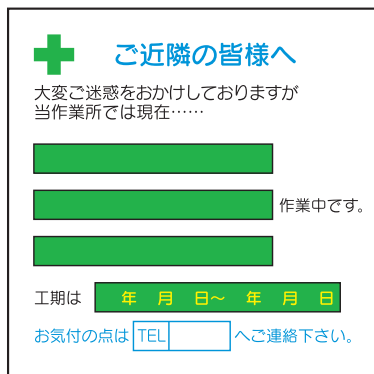
材質：メラミン焼付鉄板製  
 サイズ：H900×W600mm  
 (書き消し用ラミネート貼加工)

★ご近隣E用マグネットパーツ  
 材質：マグネット製 サイズ：H150×W200mm

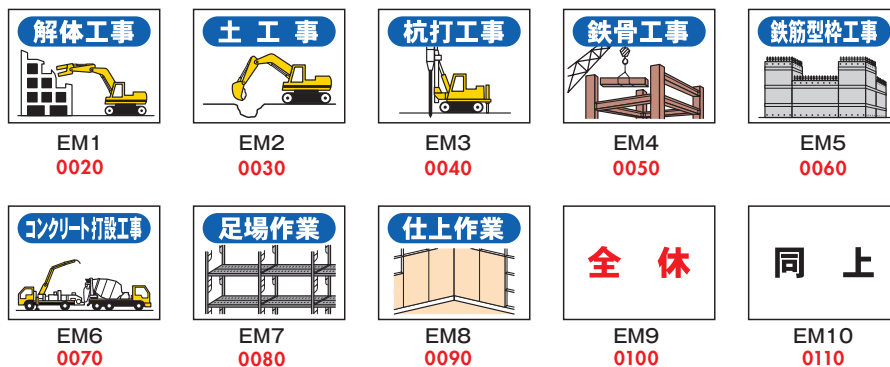


ご近隣看板E 0010

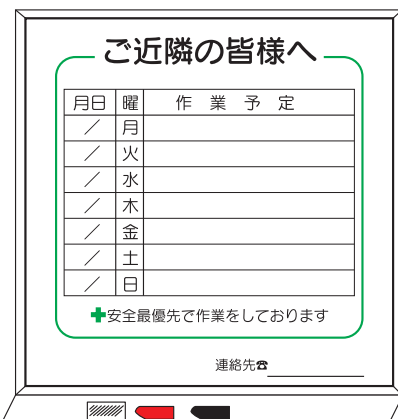
材質：メラミン焼付鉄板製  
 サイズ：H900×W900mm



ご近隣看板B 0212

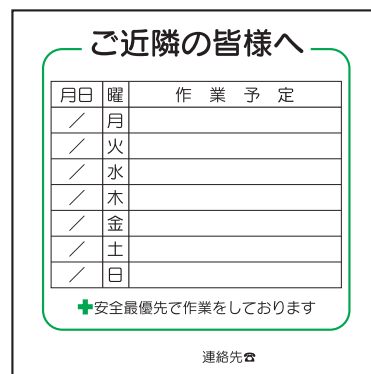


材質：ホワイトボード製  
 サイズ：H900×W900mm  
 (マーカー(黒・赤 各1本)ラール付)



ご近隣看板C 0223

材質：メラミン焼付鉄板製  
 (書き消し用ラミネート貼加工)  
 (マーカー(黒・赤 各1本)ラール付)



ご近隣看板CC 0233  
 サイズ：H900×W900mm  
 ご近隣看板DD 0244  
 サイズ：H600×W600mm(縮小版)

403

作業予定板 / 日付マグネット

作業予定表

材質：マグネット製 サイズ：H65×W290mm  
 (ご近隣看板C、CCに使用可能)



日付マグネット 1000

材質：マグネット製 サイズ：H65×W50mm三角  
 (ご近隣看板C、CCに使用可能)



・月用1～12 各1枚  
 ・日用1～31 各1枚 合計43枚 1組

4252240

ミラー(鏡)付服装点検板

●サイズ：H1200×W900mm、木枠付  
 (ミラー寸法：H915×W430mm)



W224

法令表示板

法令表示板・  
 取付ベース・  
 金具

ご近隣看板・  
 事務所用掲示物

許可証・  
 電気関係標識  
 ステッカー

建設現場の  
 イラスト標識

入坑者一覧表・  
 重機取扱い標識

建設機械標識

作業主任者の  
 職務

通り芯標識

407

許可証・電気関係標識

●WKの番号は全部硬質樹脂製です



**WK2 0020**  
●サイズ:H200×W400mm

リフト等の 吊り上げの 注意	巻き上げ	ビー	ビー
	巻き下げ	ビー	ビー
	停止	ビー	ビー
	急停止	ビッ	ビッ
	応答	ビー	ビー

見えない場合は電話・トランシーバー等を使用する

**WK16 0160**  
●サイズ:H200×W400mm

測定年月日	測定値	接地線
年 月 日	Ω	点検者
年 月 日	Ω	点検者
年 月 日	Ω	点検者
年 月 日	Ω	点検者
年 月 日	Ω	点検者
年 月 日	Ω	点検者
年 月 日	Ω	点検者
年 月 日	Ω	点検者
年 月 日	Ω	点検者
年 月 日	Ω	点検者

測定は月1回以上、点検・点検の結果が移動の場合はその都度○印をつけること

**WK6 0060**  
●サイズ:H200×W90mm

月 日	MQ 抵抗値	月 日	MQ 抵抗値

主回路等で一括測定する。回路中の2次配線は別に測定する。測定回数毎月2回以上

**WK7 0070**  
●サイズ:H200×W90mm



**WK14 0140**  
●サイズ:H150×W100mm



**WK15 0150**  
●サイズ:H150×W100mm



**WK13 0130**  
●サイズ:H200×W100mm



**WK21 0210**  
●サイズ:H60×W180mm

機 種	
番 号	
業 者 名	
取扱責任者	
使用期限	
受理年月日	
平成 年 月 日	作業所
所 長	

**WK27 0270**  
●サイズ:H150×W100mm

機 種	
所 属	
取扱責任者	
使用期限	
使用場所	
許可年月日	
平成 年 月 日	

(表)

点 検 日	検印
年 月 日	
年 月 日	
年 月 日	
年 月 日	
年 月 日	
年 月 日	
年 月 日	

(裏)

機 種	
番 号	
業 者 名	
取扱責任者	
使用期限	
使用場所	
許可年月日	
平成 年 月 日	作業所
所 長	

**WK12 0120**  
●サイズ:H150×W100mm



**WK23 0230**  
●サイズ:H130×W130mm

**WKS23 9230**  
(ステッカー製)

管理責任者 氏名	
取扱責任者 氏名	
接地抵抗測定値	
年 月 日 Ω	
年 月 日 Ω	

**WK20 0200**  
●サイズ:H120×W120mm

機 種	
番 号	
所 属	
取扱責任者	
使用期限	
使用場所	
許可年月日	
平成 年 月 日	作業所
所 長	

(表)

点 検 日	検印
年 月 日	
年 月 日	
年 月 日	
年 月 日	
年 月 日	
年 月 日	
年 月 日	

(裏)

機 種	
番 号	
所 属	
取扱責任者	
使用期限	
使用場所	
許可年月日	
平成 年 月 日	作業所
所 長	

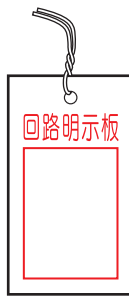
**WK26 0260**  
●サイズ:H150×W100mm  
**WKS26 9260**  
(ステッカー製)



**WK18 (紐付) 0180**  
●サイズ:H70×W40mm  
**WK18(B) (紐付) (無地) 0182**



**WK19 (紐付) 0190**  
●サイズ:H70×W40mm  
**WK19(B) (紐付) (無地) 0192**



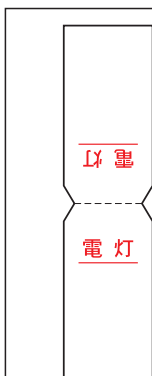
**WK40 (紐付) 0400**  
●サイズ:H70×W40mm



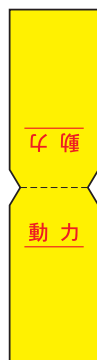
**WK30 0300**  
●サイズ:H120×W60mm



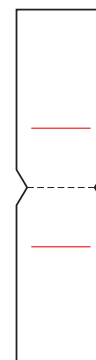
**WK31 0310**  
●サイズ:H120×W60mm



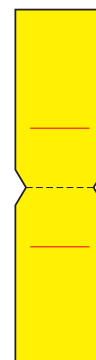
**WS50**  
●サイズ:H80×W40mm  
**4090500**



**WS51**  
●サイズ:H80×W40mm  
**4090510**

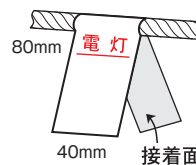


**WS50(B)**  
●サイズ:H80×W40mm(無地)  
**4090502**



**WS51(B)**  
●サイズ:H80×W40mm(無地)  
**4090512**

ステッカータイプ  
剥離型紙をはがし電線に折りまげて接着すればワンタッチ!!



※1組10枚入り

法令表示板

法令表示板・取付ベース・金具

ご近隣看板・事務所用指示物

許可証・電気関係標識ステッカー

建設現場のイラスト標識

入坑者一覽表・重機取扱い標識

建設機械標識

作業主任者の職務

通り芯標識

許可証・電気関係標識

●WSの番号は全部ステッカー製です ●Mの番号はマグネット製です



WS7(A) 0071  
●サイズ:  
H70×W150mm  
WS7(A)M 0079



WS7(B) 1072  
●サイズ:  
H150×W70mm  
WS7(B)M 1079



WS7(C) 2073  
●サイズ:  
H200×W80mm  
WS7(C)M 2079



WS7(D) 3074  
●サイズ:  
H200×W80mm  
WS7(D)M 3079



WS7(E) 4075  
●サイズ:  
H200×W80mm  
WS7(E)M 4079



WS7(F) 5076  
●サイズ:  
H200×W80mm  
WS7(F)M 5079



WS7(G) 6077  
●サイズ:  
H200×W80mm  
WS7(G)M 6079



WS7(H) 7078  
●サイズ:  
H200×W80mm  
WS7(H)M 7079

持込許可証  
機種 \_\_\_\_\_  
所属 \_\_\_\_\_  
取扱責任者 \_\_\_\_\_  
使用期間 \_\_\_\_\_  
使用場所 \_\_\_\_\_  
許可年月日 \_\_\_\_\_  
平成 年 月 日

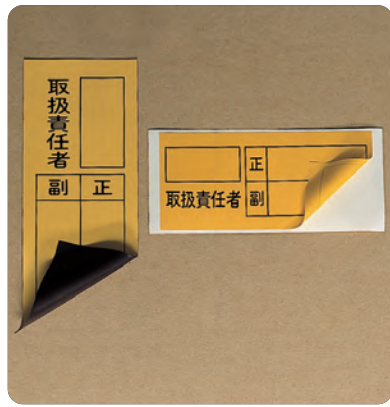
WS20 0200  
●サイズ:H70×W45mm



WS8 0080  
●サイズ:H70×W150mm



WS9 0090  
●サイズ:H70×W150mm



マグネットタイプ・ステッカータイプ有り

クレーン始業点検表  
タワークレーン・パワーリフト  
ユニークレーン・橋脚クレーン等  
1. 機械周囲の状態はどうか(立入禁止、飛来防止等)  
2. ワイヤロープの異常はないか(乱巻、キンク、トラワイヤーのゆるみ)  
3. シューブに異常はないか(破損、摩耗)  
4. 操作スイッチの表示通りの動作をしているか  
5. 安全装置は正しく作動するか(過巻、過負荷、府仰、旋回、横行)  
6. ブレーキの作動は正常か  
7. 作動中に異音、振動はないか  
8. 合図の方法及び連絡装置のチェック  
※点検の時必ず「点検中」の表示を行うこと

WS1 0010  
●サイズ:H220×W150mm

エレベーター始業点検表  
人乗エレベーター・自動足踏み  
リフト(バス)工事用エレベーター  
1. 機械周囲の状態はどうか(立入禁止、照明、開口部等)  
2. ワイヤロープの異常はないか(乱巻、キンク、トラワイヤーのゆるみ)  
3. シューブに異常はないか(破損、摩耗)  
4. 操作スイッチの表示通りの動作をしているか  
5. リミットスイッチは正しく作動するか  
6. ブレーキの作動は正常か  
7. 作動中に異音、振動はないか  
8. 合図の方法及び連絡装置のチェック  
※点検の時必ず「点検中」の表示を行うこと

WS2 0020  
●サイズ:H220×W150mm

分電盤取扱上の注意  
1. 取扱責任者の指示なしに勝手に触れるな  
2. スイッチには適正なヒューズを使用せよ  
3. 電線をヒューズへ引っかけた使用することを厳禁する  
4. 使用しない電動機のスイッチは必ず切れ  
5. スイッチにその電線の行先を明示せよ  
6. アース母線とアース線へのアース線の結線は確実に点検せよ  
7. 安全スイッチのカバーを外しても用済後は必ず蓋せよ  
8. 電動機用電源は照明用に使用せぬこと  
9. 電動機に漏電遮断器を取付けた場合でもアースを取ること

WS4 0040  
●サイズ:H300×W200mm

持込機械届受理証  
持込会社名 \_\_\_\_\_  
取扱者 \_\_\_\_\_  
受理年月日 \_\_\_\_\_  
受理% \_\_\_\_\_  
使用期間 \_\_\_\_\_  
会社名 \_\_\_\_\_

WS30(B) 0302  
●サイズ:H50×W75mm 楕円  
マグネット式: 1016927



WS33 0330



WS21 0210  
●サイズ:  
H40×W60mm 楕円



WS22 0220  
●サイズ:50mmφ

整理番号 ( )  
使用届済証  
使用期限 \_\_\_\_\_  
作業所 \_\_\_\_\_

WS23 0230  
●サイズ:H50×W60mm

持込機械届受理証  
持込会社名 \_\_\_\_\_  
機種 \_\_\_\_\_  
運転者 (取扱者) \_\_\_\_\_  
受理年月日 \_\_\_\_\_  
受理% \_\_\_\_\_  
使用期間 \_\_\_\_\_  
作業所 \_\_\_\_\_  
責任者以外の取扱運転禁止  
取扱責任者  
正 副 副

持込機械届受理証  
持込会社名 \_\_\_\_\_  
機種 \_\_\_\_\_  
運転者 (取扱者) \_\_\_\_\_  
受理年月日 \_\_\_\_\_  
受理% \_\_\_\_\_  
使用期間 \_\_\_\_\_  
作業所 \_\_\_\_\_

WS30 0300  
●サイズ:H100×W150mm  
WS30(M) 0309

WS40 0400  
●サイズ:H280×W150mm



WS27 0270  
●サイズ:  
H40×W60mm 楕円



WS28 0280  
●サイズ:  
H40×W60mm 楕円

整理番号 ( )  
使用届済証  
機種 \_\_\_\_\_  
業者名 \_\_\_\_\_  
使用期限 \_\_\_\_\_  
作業所 \_\_\_\_\_

WS24 0240  
●サイズ:H85×W110mm



WS25 0250  
●サイズ:40mmφ



WS26 0260  
●サイズ:40mmφ

自主検査済証  
年月日  
検査者名 \_\_\_\_\_

WS29 0290  
●サイズ:H40×W80mm



WS31 0310  
●サイズ:80mmφ



WS32 0320  
●サイズ:40mmφ

法令表示板

法令表示板・取付ベース・金具

ご購入看板・事務所用掲示物

許可証・電気関係標識ステッカー

建設現場のイラスト標識

入坑者一覧表・重機取扱い標識

建設機械標識

作業主任者の職務

通り芯標識

413

建設現場のイラスト標識 ©手塚プロダクション 版權無断使用嚴禁・不許転載

●サイズ:H300×W600mm ●材質:クリーンエコボード製(穴4スミ)



WB1 0010  
WB1(A)左矢印・WB1(B)右矢印  
0011 0012



WB2 0020  
WB2(A)左矢印・WB2(B)右矢印  
0021 0022



WB51  
0510



WB52  
0520



WB53  
0530



WB54  
0540



WB55  
0550



WB56  
0560



WB57  
0570



WB58  
0580



WB58B  
0582



WB71 (A)左矢印 0711・WB71 (B)右矢印 0712



WB73  
0730



WB75  
0750



WB76  
0760



WB90(B)  
0902



WB200  
2000



WB300  
3000

●サイズ:H600×W300mm ●材質:クリーンエコボード製(穴4スミ)



WB3  
0030



WB4  
0040



WB5  
0050



WB6  
0060



WB7  
0070



WB8  
0080



WB9  
0090



WB10  
0100



WB11  
0110



WB11B  
0111



WB12  
0120



WB13  
0130



WB14  
0140



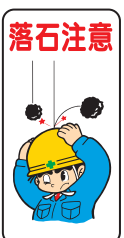
WB15  
0150



WB16  
0160



WB17  
0170



WB18  
0180



WB19  
0190



WB20(A)  
0201



WB20(B)  
0202



WB21  
0210

法令表示板

法令表示板・取付ベース・金具

ご近隣看板・事務所用指示物

許可証・電気関係標識・ステッカー

建設現場のイラスト標識

入坑者一覧表・重機取扱い標識

建設機械標識

作業主任者の職務

通り芯標識

●サイズ:H600×W300mm ●材質:クリーンエコボード製(穴4スミ)



WB22  
0220



WB23  
0230



WB24  
0240



WB25  
0250



WB26  
0260



WB27  
0270



WB28  
0280



WB29  
0290



WB30  
0300



WB31  
0310



WB32  
0320



WB33  
0330



WB34  
0340



WB35  
0350



WB36  
0360



WB37  
0370



WB38  
0380



WB39  
0390



WB40  
0400



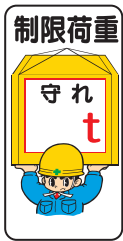
WB41  
0410



WB42  
0420



WB43  
0430



WB44  
0440



WB45  
0450



WB46  
0460



WB47  
0470



WB48  
0480



WB49  
0490



WB50  
0500



WB59  
0590



WB60  
0600



WB61  
0610



WB62  
0620



WB63  
0630



WB65  
0650



WB66(A)  
0661



WB66(B)  
0662



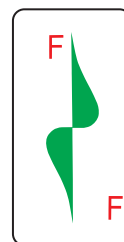
WB67  
0670



WB68  
0680



WB69  
0690



WB70  
0700



WB72  
0720

法令表示板

法令表示板・取付ベース・金具

ご購入看板・事務所用指示物

許可証・電気関係標識ステッカー

建設現場のイラスト標識

入坑者一覧表・重機取扱い標識

建設機械標識

作業主任者の職務

通り芯標識



WB 413 WE 417

建設現場のイラスト標識 ©手塚プロダクション 版權無断使用厳禁・不許転載

●サイズ:H600×W300mm ●材質:クリーンエコボード製(穴4スミ) 413


●サイズ:H450×W600mm ●材質:クリーンエコボード製(穴4スミ) 417


マンガ標識・許可板

法令表示板  
 法令表示板・取付ベース・金具  
 ご近隣看板・事務所用指示物  
 許可証・電気関係標識・ステッカー  
 建設現場のイラスト標識  
 入坑者一覧表・重機取扱い標識  
 建設機械標識  
 作業主任者の職務  
 通り芯標識

●サイズ:H600×W450mm ●材質:クリーンエコボード製(穴4スミ)



WE16  
0160



WE18  
0180



WE19  
0190



WE19B  
0191



WE21  
0210



WE23  
0230



WE24  
0240



WE25  
0250



WE26  
0260



WE27  
0270



WE28  
0280



WE29  
0290



WE30  
0300



WE31  
0310



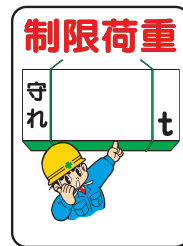
WE32  
0320



WE33  
0330



WE34  
0340



WE35  
0350



WE36  
0360



WE37  
0370



WE38  
0380



WE39  
0390



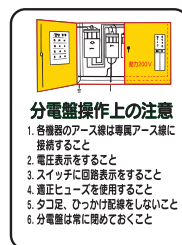
WE39(B)  
0392



WE40  
0400



WE42  
0420



WE43  
0430



WE45  
0450



WE46  
0460



WE48  
0480



WE49  
0490



WE50  
0500



WE54  
0540



WE59  
0590



WE60  
0600



WE61  
0610



WE65  
0650

法令表示板

法令表示板・取付ベース・金具

ご近隣看板・事務所用掲示物

許可証・電気関係標識ステッカー

建設現場のイラスト標識

入坑者一覽表・重機取扱い標識

建設機械標識

作業主任者の職務

通り芯標識



WF 419 WN 421

建設現場のイラスト標識 ©手塚プロダクション 版權無断使用嚴禁・不許転載

●サイズ:H900×W600mm ●材質:クリーンエコボード製 419



WF7 0070



WF8 0080



WF9 0090



WF10 0100

Table WF17 0170: 作業主任者一覧表 (Supervisor List Table). Columns: 作業区分 (Work Division), 所属 (Affiliation), 氏名 (Name).

WF17 0170  
WF17 (ホワイトボード) 0430

Table WF18 0180: 部材重量表 (Material Weight Table). Columns: 部材 (Material), 長さ (Length), 尺 (Ryo), 本 (Number).

WF18 0180

Table WF19 0190: 安全衛生+管理組織 (Safety and Health + Management Organization). Grid for listing personnel roles.

WF19 0190



WF21 0210



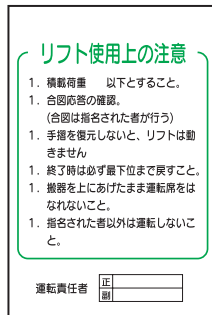
WF27 0270

Table WF28 0280: 有資格者一覧表 (Qualified Personnel List Table). Columns: 会社名 (Company Name), 資格 (Qualification), 氏名 (Name).

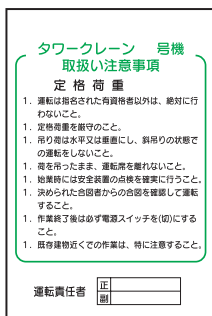
WF28 0280  
WFH28 (ホワイトボード) 0440

Table WF30 0300: 安全衛生推進者一覧表 (Safety and Health Promoter List Table). Columns: 会社名 (Company Name), 氏名 (Name).

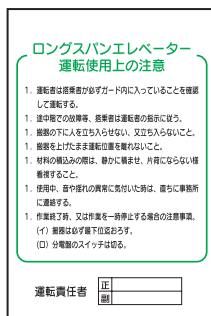
WF30 0300  
WFH30 (ホワイトボード) 0450



WF31 0310



WF32 0320



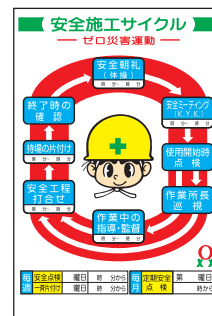
WF33 0330

Table WF34 0340: 玉掛者一覧表 (Hoisting Personnel List Table). Columns: 会社名 (Company Name), 氏名 (Name).

WF34 0340  
WFH34 (ホワイトボード) 0460

Table WF35 0350: 一覧表 (List Table). Columns: 会社名 (Company Name), 資格 (Qualification), 氏名 (Name).

WF35 0350  
WFH35 (ホワイトボード) 0470



WF36 0360

●サイズ:H900×W450mm ●材質:クリーンエコボード製 421



WN1 0010



WN2 0020



WN3 0030



WN4 0040



WN5 0050



WN6 0060

法令表示板

法令表示板・取付ベース・金具

ご購入者様・事務所用品物

許可証・電気関係標識ステッカー

建設現場のイラスト標識

入坑者一覧表・重機取扱い標識

建設機械標識

作業主任者の職務

通り芯標識



423

## イラストセットパネル

●サイズ:H920×W1830mm



イラストセットパネル101  
使用標識:WB31・WE16・WB87・WE46  
1010



イラストセットパネル102  
使用標識:WB67・WE50・WB39・WB30  
1020



イラストセットパネル104  
使用標識:WE30・WB32・WB3・WE43  
1040



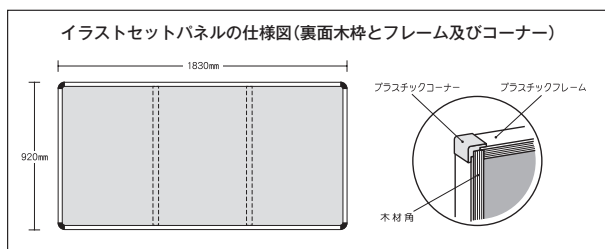
イラストセットパネル105  
使用標識:WE31・WE32・WB43・WB68  
1050



イラストセットパネル106  
使用標識:WB46・WB47・WB45・WB50  
1060



イラストセットパネル107  
使用標識:WB8・WB33・WB69・WB11B・WB5  
1070



※イラストセットパネルの無地版もあります(全品ダンボール入り)

## 工事用車両標識用金具



9202 7016550  
単管用全周型金具 (H450×W600用)  
●フレームサイズ:H465×W610×D32mm  
●材質:スチール ●重量:3.8kg  
●ボルト(上下各3個付)



6250-Y ●黄 7625104  
6250-R ●赤 7625102  
回転灯 (AC100V)  
●サイズ:φ186×H205mm  
●重量:900g  
●M8ボルト3カ所(φ140ピッチ)  
●コード長さ:450mm

701

## 工事用車両標識 ●サイズ:H450×W600×0.5mm ●材質:カラー銅板 ●穴数:上下6カ所



19-6010 ●両面印刷



19-A-6020 ●両面印刷



19-B-6030 ●両面印刷



19-C-6040 ●両面印刷



19-D-6050 ●両面印刷



19-E-6060 ●両面印刷



全周型金具使用例  
※回転灯・回転灯受皿は別売です

701

## 工事用車両標識

●サイズ:H450×W600×0.5mm ●材質:カラー銅板 ●穴数:上下6カ所



19-F-6110 ●両面印刷



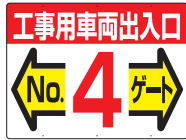
19-F1-6120 ●両面印刷



19-F2-6130 ●両面印刷



19-F3-6140 ●両面印刷



19-F4-6150 ●両面印刷



19-F5-6160 ●両面印刷

※工事用車両標識用金具[9202]に設置できます

701

## ゲート標識

※掲載商品以外の数字・文字でのご注文も特注品扱いにて承ります

■片面印刷 ●サイズ:H450×W600×1mm ●材質:SCボード ●穴数:4カ所  
■両面印刷 ●サイズ:H450×W600×0.5mm ●材質:カラー銅板 ●穴数:上下6カ所



19-G-6310 ●片面印刷  
405-G-6410 ●両面印刷



19-G1-6320 ●片面印刷  
405-G1-6420 ●両面印刷



19-G2-6330 ●片面印刷  
405-G2-6430 ●両面印刷



19-G3-6340 ●片面印刷  
405-G3-6440 ●両面印刷



19-G4-6350 ●片面印刷  
405-G4-6450 ●両面印刷



19-G5-6360 ●片面印刷  
405-G5-6460 ●両面印刷

※工事用車両標識用金具[9202]に設置する場合は、405-Gシリーズ(カラー銅板)をご使用下さい  
19-Gシリーズ(SCボード)は、設置できませんのでご注意ください

法令表示板

法令表示板・  
取付ベース・  
金具

ご近隣看板・  
事務所用指示物

許可証・  
電気関係標識  
ステッカー

建設現場の  
イラスト標識

入坑者一覧表・  
重機取扱い標識

建設機械標識

作業主任者の  
職務

通り芯標識



7016300

## フォーミルII 19-SC



作業所から路上に出る車両を方向判別センサーで検知し、  
通行者等に音声(女性の声)とブザー音で、注意を喚起します

## ■ 本体仕様

電源電圧	AC100V 50/60Hz
最大消費電力	40W
動作保障温度範囲	-10℃~+50℃
最大音圧レベル	87dB
回転灯閃光速度	200回/分
センサー検知距離	0.5~6m

## ■ 音声切替方法

1	「ブーブーブー工事車両が入ります。ご注意ください」+回転灯
2	「ブーブーブー車両が出ります。ご注意ください」+回転灯
3	「ブーブー」(繰り返し)+回転灯
4	回転灯のみ(無音)
NC	音声書き換え用(音声書き換え時のみ使用)

## ■ 商品構成



## ■ 取付方法

- 出入口の上部に回転灯とスピーカー(一体型)をクランプで取り付ける。  
※クランプを外すと、フラットな仮囲いに取付可能
- 方向判別センサーを、出入口の5m~8m位の位置に設置する。(作業所の状況によって決める。)  
※センサーは、縦・横の支柱どちらでも取付可能
- 電源を入れて方向判別センサーの方向を合わせる
- 音声切替スイッチを1~4チャンネルのいずれかのチャンネルに合わせる。(「音声切替方法」を参照)
- 動作開始の確認をする

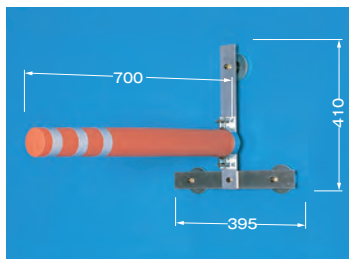
## 19-SC

●本装置1台(本装置は、防滴構造です。)

766

## 重機接触防止装置 エスカルバー

エスカルバーは、重機の背後にスペースを確保し、作業員が旋回する重機の後端部にはさまれる事故を防ぐ装置です



●本装置3台1セット 2510  
(脱落防止用ワイヤ10m付)  
質量8kg

●本装置1台(ワイヤは付きません) 2511  
質量2.2kg

## ■ 特長

- 回転の速い重機にも使用可能
- 接触部は適度な柔軟性をもった樹脂製ポスト
- 3個の強力マグネットを使用することにより鋼製カウンタウエイトに取り付け可能
- マグネット基部に防振ゴムを使用する事により振動に強く柔軟性も確保
- 樹脂製ポストの頭部には反射シート貼り



697

## 重機安全ポール



## ■ 使用用途

重機を使う現場で作業半径内に注意を促す為、当商品を重機に設置致します。  
重機への巻き込みを防止する為の注意喚起材として使用して下さい。

## ■ ポイント

- ①強力マグネットで重機への設置が簡単
- ②防振ゴムにより、振動や接触時の衝突による落下を防ぐ。
- ③パイプ部分の交換が可能。劣化や汚れたときに。
- ④赤い反射シールを付けていますので、作業員の視界に入り易くしております。

■サイズ パイプ径:80φ ベース径:80φ 全長:915L

■カラー 赤/白 0510 緑/白 0032



法令表示板

法令表示板・  
取付ベース・  
金具ご購入看板・  
事務所用掲示物許可証・  
電気関係標識  
ステッカー建設現場の  
イラスト標識入坑者一覧表・  
重機取扱い標識

建設機械標識

作業主任者の  
職務

通り芯標識

747

## 入坑・入場者一覧表(写真ケース式)

### 壁掛け型(吊金具2個付)



134-A 1341

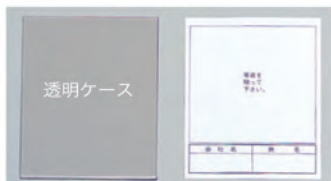
サイズ	H900×W600	厚み	3mm
材質	アルミ・樹脂複合板	重量	3.5kg

- 入坑者一覧表(入坑⇄出坑)
- 基本型(30人用)
- 写真ケース(用紙込) 30個付



※入坑・入場時は写真ケースを右に、出坑・出場時は左にスライドさせてお使いください

写真ケース(用紙込)



131-S 1319

サイズ	H90×W70	厚み	1mm
材質	プラスチック		

写真貼付けスペース(65×65)



133-A 1331

サイズ	H900×W600	厚み	3mm
材質	アルミ・樹脂複合板	重量	3.5kg

- 入場者一覧表(入場⇄出場)
- 基本型(30人用)
- 写真ケース(用紙込) 30個付

※作業所の規模により基本型で表示しきれない場合は、追加型を組み合わせさせていただきます



134-B 1342

サイズ	H900×W600	厚み	3mm
材質	アルミ・樹脂複合板	重量	3.8kg

- 入坑者一覧表(入坑⇄出坑)
- 追加型(35人用)
- 写真ケース(用紙込) 35個付

133-B 1332

サイズ	H900×W600	厚み	3mm
材質	アルミ・樹脂複合板	重量	3.8kg

- 入場者一覧表(入場⇄出場)
- 追加型(35人用)
- 写真ケース(用紙込) 35個付

### 壁掛け型小タイプ(吊金具2個付)



132-A 1321

サイズ	H450×W300		
材質	アルミ・樹脂複合板		
厚み	3mm		
重量	0.9kg		

- 入坑者用

132-B 1322

サイズ	H450×W300		
材質	アルミ・樹脂複合板		
厚み	3mm		
重量	0.9kg		

- 入槽者用

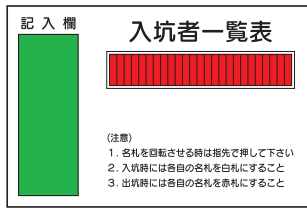
## 特注入坑者一覧表の製作例



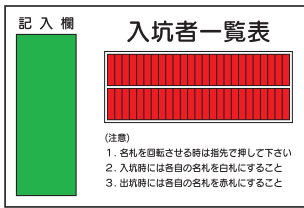
※作業所の用途に合わせて、大型タイプや扉付きタイプも製作いたします



入坑者一覧表



W223 (25名用) 4252230
●材質:メラミン焼付鉄板製
●サイズ:H600×W900mm(25名用回転名札掛付)



W223 (50名用) 4252231
●材質:メラミン焼付鉄板製
●サイズ:H600×W900mm(50名用回転名札掛付)



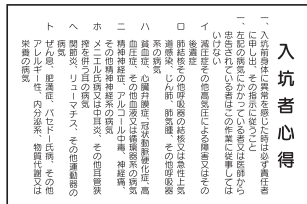
50名用名札掛 4259010
●サイズ:H233×W585×D18mm
(補助プレート4枚付)



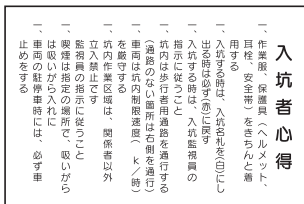
25名用名札掛 4259000
●サイズ:H118×W585×D18mm
(補助プレート2枚付)



補助プレート (片面赤、片面白) 4253010



WF26 4190260
●材質:クリーンエコボード製
●サイズ:H600×W900mm



WF26 (B) 4190262
●材質:クリーンエコボード製
●サイズ:H600×W900mm

425

開口部注意・高さ制限看板



W221 2210
●材質:クリーンエコボード製
●サイズ:H300×W1200×D2mm



W222 2220
●材質:クリーンエコボード製
●サイズ:H300×W1200×D2mm

427

重機取扱い標識



WS10 5100
●材質:ステッカー製
●サイズ:H300×W450mm



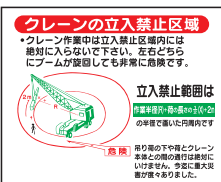
WS11 5110
●材質:ステッカー製
●サイズ:H300×W450mm



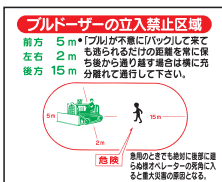
WS12 5120
●材質:ステッカー製
●サイズ:H300×W450mm



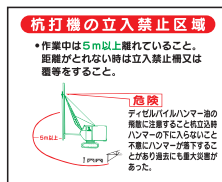
WS13 5130
●材質:ステッカー製
●サイズ:H300×W450mm



WS15 5150
●材質:ステッカー製
●サイズ:H400×W500mm



WS16 5160
●材質:ステッカー製
●サイズ:H400×W500mm



WS17 5170
●材質:ステッカー製
●サイズ:H400×W500mm



WS18 5180
●材質:ステッカー製
●サイズ:H400×W500mm



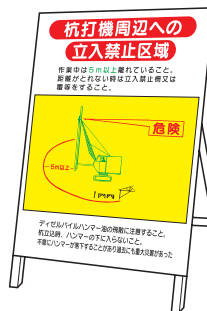
WM11 6110
●材質:鉄板製(鉄枠付)
●標準サイズ:H1200×W800mm
●鉄枠サイズ:H1400×W800mm



WM12 6120
●材質:鉄板製(鉄枠付)
●標準サイズ:H1200×W800mm
●鉄枠サイズ:H1400×W800mm



WM13 6130
●材質:鉄板製(鉄枠付)
●標準サイズ:H1200×W800mm
●鉄枠サイズ:H1400×W800mm



WM14 6140
●材質:鉄板製(鉄枠付)
●標準サイズ:H1200×W800mm
●鉄枠サイズ:H1400×W800mm

法令表示板

法令表示板・取付ベース・金具

ご購入看板・事務所用掲示物

許可証・電気関係標識・ステッカー

建設現場のイラスト標識

入坑者一覧表・重機取扱い標識

建設機械標識

作業主任者の職務

通り芯標識

## 重機取り扱い標識・建設機械標識



**W43 4250430**  
●材質: クリーンエコボード製  
●サイズ: H900×W1200mm

**W43B 4250432**  
●材質: クリーンエコボード製  
●サイズ: H600×W900mm (縮小版)

※無線による合図表が併記されています



**W42 4250420**  
●材質: クリーンエコボード製  
●サイズ: H900×W900mm

**W220 4252200**  
●材質: クリーンエコボード製  
●サイズ: H600×W600mm (縮小版)



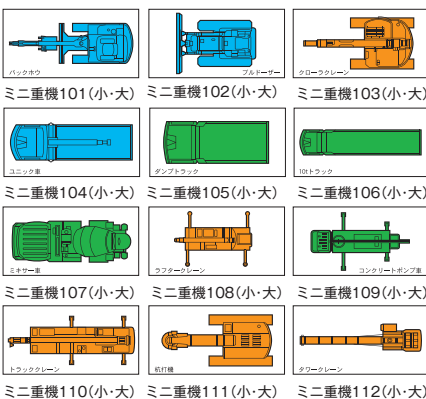
**WG3B 4290032**  
●材質: クリーンエコボード製  
●サイズ: H600×W900mm

**WE12 4170120**  
●材質: クリーンエコボード製  
●サイズ: H450×W600mm

月日作業所主要機械配置図

月日	作業所	主要機械	配置図	本日の稼働機械表
				全社名 機名 運転者 備考

**W45 5090250**  
●材質: ホワイトボード製  
●サイズ: H900×W1200mm  
(ラバー・マーカー付)



### マグネット製平面タイプ 427

現場での重機車両配置の明確化をはかるため、ホーロー製黒板を使用して下さい。マグネット製で着脱が簡単です。

●サイズ: H30×W60mm (小)    H60×W120mm (大)

101 小1010/大1011	102 小1020/大1021	103 小1030/大1031
バックホウ	ブルドーザー	クローラークレーン
104 小1040/大1041	105 小1050/大1051	106 小1060/大1061
ユニック車	ダンプトラック	10tトラック
107 小1070/大1071	108 小1080/大1081	109 小1090/大1091
ミキサー車	ラフターークレーン	コンクリートポンプ車
110 小1100/大1101	111 小1110/大1111	112 小1120/大1121
トラッククレーン	杭打機	タワーークレーン

### 5190080 吊荷警報器

- 旧製品に比べ、落下時の耐久性が大幅にアップ
- 3種類の警報音をスイッチ切り替え可能！
- ひとつの警報器で3種類の警報音声を選べます
- 環境に合わせて警報音量を連続可変調整可能です
- 最大約105dbの大音量で吊荷直下の作業員へ警告

#### ■製品仕様

使用電池	単三乾電池4本
音量	下95~上105db
使用時間	約10時間 (95~100db使用時A・B・Cモード共)
製品サイズ	幅90mm×高さ165mm
製品重量	380g (単三乾電池4本含む)
材質	ABS樹脂、シリコン

#### ■製品セット内容

吊荷警報器    落下防止ネット  
乾電池ケース    解釈ロープ金具・カラビナ



移動式クレーンの作業心得

定格総荷重(定格荷重+吊具) kg

1. アウトリガーは一枚に限り出し、数枚も入れ地盤発生を厳禁とする。
2. 長大物の吊上げの際は、付随ロープを要すること。
3. 取組作業中は、作業員は必ずヘルメットを着用すること。
4. 取組作業中は、作業員は必ず安全帯を着用すること。
5. 取組作業中は、作業員は必ず安全帯を着用すること。
6. 取組作業中は、作業員は必ず安全帯を着用すること。
7. 取組作業中は、作業員は必ず安全帯を着用すること。
8. 取組作業中は、作業員は必ず安全帯を着用すること。
9. 取組作業中は、作業員は必ず安全帯を着用すること。
10. 取組作業中は、作業員は必ず安全帯を着用すること。
11. 取組作業中は、作業員は必ず安全帯を着用すること。

**WG1 4290010**  
●材質: クリーンエコボード製  
●サイズ: H900×W1200mm

ロングスパン工事用エレベーター運転注意事項

最大積載荷重( ton )	
セメント	バタ
鉄筋	サボ
バタ	ベヤ

1. 取組責任者の指定した者以外の運転は禁ずる
2. 作業時風速10m/s以上の時は運転を休止する
3. 最大積載は( t )として片荷にならないよう確認後運転する
4. 定められた手順、鎖等の保安装置を確認後運転する
5. 作業台を昇降する場合は必ず作業台運転席に乗って運転する
6. 作業終了後の作業台は所定位置( F L )に停止させ動力は必ず切る事

**WH1 4291010**  
●材質: クリーンエコボード製  
●サイズ: H900×W1800mm

### 754 3色介錯ロープ



ロープのみ 2560  
サイズ: Φ12×5m  
質量 560g  
材質 ポリエステル

専用フックのみ 2640  
サイズ: W218×口径50  
重量 425g  
材質 スチール

(10分間の平均) 風速10m/秒  
**強風時クレーン作業中止**

横幕26 4510260 ●材質: ターボリン製 ●サイズ: H450×W1800mm  
●四隅中央上下(6ヶ所)補強ハット付

クレーン作業打合せ票  
玉掛け作業に入る前にもう一度確認して下さい。

協力会社	玉掛け責任者
1. 作業時間 月 日 時 分 ~ 時 分	
2. オペレータ 氏名	4. 合図者 氏名
3. 玉掛け者 氏名	5. 玉外し者 氏名
6. 作業内容	

※打合せ事項を守って作業をしております。

**WEC1 4295010**  
●材質: メラミン焼付鉄板製 (書き消し用ラミネート貼加工)  
●サイズ: H450×W600mm  
●S字金具2ヶ付  
●マーカー(黒・赤各1本)ラール付

※ホワイトボードマーカーで書き消しできます

たれ幕42 ●材質: ターボリン製  
4490420 ●サイズ: H1800×W450mm  
●上下硬質ハイブひも付

法令表示板  
法令表示板・取付ベース・金具  
ご近隣看板・事務所用掲示物  
許可証・電気関係標識・ステッカー  
建設現場のイラスト標識  
入坑者一覧表・重機取扱い標識  
建設機械標識  
作業主任者の職務  
通り芯標識



建設機械標識

●玉掛ワイヤーロープの点検●

の点検色は [ ] です

WG4 板のみ: 4292040 マグネットのみ: 4291040

●材質:メラミン鉄板製 ●サイズ:H300×W1200mm

WG4B 板のみ: 4292042 マグネットのみ: 4291050

●材質:メラミン鉄板製 ●サイズ:H200×W900mm(縮小版)

今月 今週 [ ] [ ] [ ] [ ] [ ]

※ WG4、WG5には上記の通り標識板のマス目に合った7枚のマグネット板が付きま

※ WG4B、WG5Bにも上記の標識板のマス目に合った7枚のマグネット板が付きま

●玉掛ワイヤーロープの点検●

の点検色は [ ] です

点検項目

素線の断線 異常断線	芯鋼の断線 芯鋼の断線	サツマ差しのゆるみ サツマ差しのゆるみ	キンク キンク	さび さび	摩耗 摩耗
---------------	----------------	------------------------	------------	----------	----------

使用禁止のワイヤーロープ

下記のような状態のワイヤーロープは使用しないこと。

素線の断線 素線の断線	摩耗 摩耗
キンク キンク	芯鋼の断線 芯鋼の断線
サツマ差しのゆるみ サツマ差しのゆるみ	さび さび
摩耗 摩耗	摩耗 摩耗

WG6 4290060

●材質:クリーンエコボード製 ●サイズ:H900×W600mm

ワイヤーロープの使用禁止事項

WG7 4290070

●材質:クリーンエコボード製 ●サイズ:H600×W900mm

ワイヤーロープの規格値と安全係数(表1)

鋼種	鋼線径φ(mm)	破断力(kN)	安全係数
鋼線ロープ	10	100	5.0
	12	150	5.0
	14	200	5.0
	16	250	5.0
	18	300	5.0
	20	350	5.0
	22	400	5.0
	24	450	5.0
	26	500	5.0
	28	550	5.0
	30	600	5.0
	32	650	5.0

WG8 4290080

●材質:クリーンエコボード製 ●サイズ:H600×W900mm

マグネット製型抜タイプ 427

●サイズ:約50mm角(小) 約80mm角(大)



1 ユニック車 小0010/大0011	11 クローラダンプ 小0110/大0111
2 タイヤローラ 小0020/大0021	12 掘削機 小0120/大0121
3 モーターグレーダ 小0030/大0031	13 杭打機 小0130/大0131
4 ミキサ車 小0040/大0041	14 タワークレーン 小0140/大0141
5 高所作業車 小0050/大0051	15 トラッククレーン 小0150/大0151
6 コンクリートポンプ車 小0060/大0061	16 ブルドーザー 小0160/大0161
7 ダンプトラック 小0070/大0071	17 ショベルローダ 小0170/大0171
8 モータースクレーパー 小0080/大0081	18 バックホウ 小0180/大0181
9 マカダムローラ 小0090/大0091	19 ラフティングクレーン 小0190/大0191
10 コンクリートポンプ車 小0100/大0101	20 クローラクレーン 小0200/大0201

429

建設機械標識

ワイヤーロープ使用上の注意事項

ワイヤーロープの使用禁止状態

玉掛作業者の心構

ワイヤーロープの吊角と安全荷重(t)

WL1 2010 ●材質:アルミ複合板製(穴6ヶ所) ●サイズ:H600×W1800×3mm厚

建設用リフト使用上の注意事項

リフト合図法

リフト使用上の注意

リフトの積載荷重

取り扱えない者以外の運転禁止

WL2 2020 ●材質:アルミ複合板製(穴6ヶ所) ●サイズ:H600×W1800×3mm厚

建設用クレーン使用上の注意事項

建設用クレーンの標準合図法

走行に際する標準合図法

クレーン吊荷重

クレーン作業の心得について

WL3 2030 ●材質:アルミ複合板製(穴6ヶ所) ●サイズ:H600×W1800×3mm厚

建設機械標識

材質:ターボリン製(6ヶ所補強ハトメ付) サイズ:H450×W1800mm

合図はハッキリ! 「グーバー運動」 止って! 実施中 了解!

横幕27 4510270

誘導なしではバックしない STOP

横幕28 4510280

3点ステッカー

材質:ステッカー製 全体サイズ:H210×W300mm

合図はハッキリ! 「グーバー運動」 止って! 実施中 了解!

誘導なしではバックしない STOP

WS60 4275600 WS61 4275610  
サイズ A:H30×W260mm B:H210×W40mm C:H150×W260mm  
A・B 運転席に貼って下さい C 車体に貼って下さい

材質:クリーンエコボード製 サイズ:H600×W450mm(穴4スミ)

合図はハッキリ! 「グーバー運動」 止って! 実施中 了解!

WE62 4170620

材質:クリーンエコボード製 サイズ:H450×W600mm(穴4スミ)

誘導なしではバックしない STOP

WE63 4170630

材質:ターボリン製 上下硬質パイプ・ひも付 サイズ:H1800×W450mm

合図はハッキリ! 「グーバー運動」 止って! 実施中 了解!

誘導なしではバックしない STOP

たれ幕43 4490430 たれ幕44 4490440

法令表示板

法令表示板・取付ベース・金具

ご近隣看板・事務所用指示物

許可証・電気関係標識ステッカー

建設現場のイラスト標識

入坑者一貫表・重機取扱い標識

建設機械標識

作業主任者の職務

通り芯標識



# 作業主任者の職務

441

## 作業主任者の職務

サイズ:H500×W400mm 材質:クリーンエコボード製(穴4スミ)(労働安全衛生法第2章・第5節・第18条による)

**足場の組立て等  
作業主任者の職務**

1. 材料の欠点の有無を点検し、不良品を取り除くこと。
2. 鉄線、工具、安全帯等及び保護帽の機能を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業の進行状況を監視すること。
4. 安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。

作業主任者氏名

J1  
0010

**土止め支保工  
作業主任者の職務**

1. 作業の方法を決定し、作業を監視指導すること。
2. 材料の欠点の有無並びに鉄線及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。

作業主任者氏名

J2  
0020

**地山の掘削  
作業主任者の職務**

1. 作業の方法を決定し、作業を監視指導すること。
2. 器具及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。

作業主任者氏名

J3  
0030

**型枠支保工の組立て等  
作業主任者の職務**

1. 作業の方法を決定し、作業を監視指導すること。
2. 材料の欠点の有無並びに鉄線及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 作業中、安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。

作業主任者氏名

J4  
0040

**酸素欠乏危険  
作業主任者の職務**

1. 作業に必要とする酸素が作業場の空気中の酸素含有率(以下に「O<sub>2</sub>」)の正常値(約20%)より低くなることを防止し、作業を監視すること。
2. O<sub>2</sub>の正常値を維持する。O<sub>2</sub>が正常値より低くなる場合には、O<sub>2</sub>の正常値を回復させるための措置を講ずること。
3. 作業員、作業員、作業員等に対するO<sub>2</sub>の正常値を維持するための措置を講ずること。
4. 作業員等に対するO<sub>2</sub>の正常値を維持するための措置を講ずること。

作業主任者氏名

J5(A)  
0051

**酸素欠乏硫化水素危険  
作業主任者の職務**

1. 作業に必要とする酸素が作業場の空気中の酸素含有率(以下に「O<sub>2</sub>」)の正常値(約20%)より低くなることを防止し、作業を監視すること。
2. O<sub>2</sub>の正常値を維持する。O<sub>2</sub>が正常値より低くなる場合には、O<sub>2</sub>の正常値を回復させるための措置を講ずること。
3. 作業員、作業員、作業員等に対するO<sub>2</sub>の正常値を維持するための措置を講ずること。
4. 作業員等に対するO<sub>2</sub>の正常値を維持するための措置を講ずること。

作業主任者氏名

J5(B)  
0052

**採石のための掘削  
作業主任者の職務**

1. 作業の方法を決定し、作業を監視指導すること。
2. 材料の欠点の有無並びに鉄線及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。
4. 掘削の方法をあらかじめ、報告すること。

作業主任者氏名

J6  
0060

**木材加工用機械  
作業主任者の職務**

1. 木材加工用機械を取り扱う作業、監視指導すること。
2. 木材加工用機械及びその安全装置を点検すること。
3. 木材加工用機械及びその安全装置に異常を認めるときは、直ちに作業を中止し、異常を排除すること。
4. 作業中、作業、工具等の使用状況を監視すること。

作業主任者氏名

J7  
0070

**乾燥設備  
作業主任者の職務**

1. 乾燥設備の点検を行うこと。
2. 乾燥設備の点検結果に基づき、乾燥設備の点検結果を報告すること。
3. 乾燥設備の点検結果に基づき、乾燥設備の点検結果を報告すること。
4. 乾燥設備の点検結果に基づき、乾燥設備の点検結果を報告すること。

作業主任者氏名

J8  
0080

**第1種圧力容器取扱  
作業主任者の職務**

1. 第1種圧力容器の点検を行うこと。
2. 第1種圧力容器の点検結果に基づき、第1種圧力容器の点検結果を報告すること。
3. 第1種圧力容器の点検結果に基づき、第1種圧力容器の点検結果を報告すること。
4. 第1種圧力容器の点検結果に基づき、第1種圧力容器の点検結果を報告すること。

作業主任者氏名

J9  
0090

**ガス溶接作業主任者の職務**

【ガス集合装置を用いる場合】

1. 作業の方法を決定し、作業を監視指導すること。
2. 材料の欠点の有無並びに鉄線及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。
4. 作業の方法をあらかじめ、報告すること。

作業主任者氏名

J10(ガス集合装置)  
0100

**はい  
作業主任者の職務**

1. 作業の方法を決定し、作業を監視指導すること。
2. 材料の欠点の有無並びに鉄線及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。
4. 作業の方法をあらかじめ、報告すること。

作業主任者氏名

J11  
0110

**ボイラー掘付工事  
作業主任者の職務**

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を監視指導すること。
2. 材料の欠点の有無並びに鉄線及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。
4. 掘削の方法をあらかじめ、報告すること。

作業主任者氏名

J12  
0120

**プレス機械  
作業主任者の職務**

1. プレス機械及びその安全装置を点検すること。
2. プレス機械及びその安全装置の点検結果に基づき、プレス機械の点検結果を報告すること。
3. プレス機械及びその安全装置の点検結果に基づき、プレス機械の点検結果を報告すること。
4. プレス機械及びその安全装置の点検結果に基づき、プレス機械の点検結果を報告すること。

作業主任者氏名

J13  
0130

**ボイラー取扱  
作業主任者の職務**

1. ボイラーの点検を行うこと。
2. ボイラーの点検結果に基づき、ボイラーの点検結果を報告すること。
3. ボイラーの点検結果に基づき、ボイラーの点検結果を報告すること。
4. ボイラーの点検結果に基づき、ボイラーの点検結果を報告すること。

作業主任者氏名

J14  
0140

**ガス溶接作業主任者の職務**

【アセチレン溶接装置を用いる場合】

1. 作業の方法を決定し、作業を監視指導すること。
2. 材料の欠点の有無並びに鉄線及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。
4. 作業の方法をあらかじめ、報告すること。

作業主任者氏名

J15(アセチレン溶接)  
0150

**船内荷役  
作業主任者の職務**

1. 作業の方法を決定し、作業を監視指導すること。
2. 材料の欠点の有無並びに鉄線及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。
4. 作業の方法をあらかじめ、報告すること。

作業主任者氏名

J16  
0160

**鉛  
作業主任者の職務**

1. 作業の方法を決定し、作業を監視指導すること。
2. 材料の欠点の有無並びに鉄線及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。
4. 作業の方法をあらかじめ、報告すること。

作業主任者氏名

J17  
0170

**特定化学物質  
作業主任者の職務**

1. 作業の方法を決定し、作業を監視指導すること。
2. 材料の欠点の有無並びに鉄線及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。
4. 作業の方法をあらかじめ、報告すること。

作業主任者氏名

J18  
0180

**エックス線  
作業主任者の職務**

1. エックス線の点検を行うこと。
2. エックス線の点検結果に基づき、エックス線の点検結果を報告すること。
3. エックス線の点検結果に基づき、エックス線の点検結果を報告すること。
4. エックス線の点検結果に基づき、エックス線の点検結果を報告すること。

作業主任者氏名

J19  
0190

**有機溶剤  
作業主任者の職務**

1. 作業に必要とする酸素が作業場の空気中の酸素含有率(以下に「O<sub>2</sub>」)の正常値(約20%)より低くなることを防止し、作業を監視すること。
2. O<sub>2</sub>の正常値を維持する。O<sub>2</sub>が正常値より低くなる場合には、O<sub>2</sub>の正常値を回復させるための措置を講ずること。
3. 作業員、作業員、作業員等に対するO<sub>2</sub>の正常値を維持するための措置を講ずること。
4. 作業員等に対するO<sub>2</sub>の正常値を維持するための措置を講ずること。

作業主任者氏名

J21  
0210

**建築物等の鉄骨の組立て等  
作業主任者の職務**

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を監視指導すること。
2. 材料の欠点の有無並びに鉄線及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。

作業主任者氏名

J22  
0220

**林業架線  
作業主任者の職務**

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を監視指導すること。
2. 材料の欠点の有無並びに鉄線及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。

作業主任者氏名

J23  
0230

**コンクリート破砕器  
作業主任者の職務**

1. 作業の方法を決定し、作業を監視指導すること。
2. 材料の欠点の有無並びに鉄線及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。
4. 作業の方法をあらかじめ、報告すること。

作業主任者氏名

J24  
0240

**高圧室内作業主任者の職務**

1. 高圧室内の点検を行うこと。
2. 高圧室内の点検結果に基づき、高圧室内の点検結果を報告すること。
3. 高圧室内の点検結果に基づき、高圧室内の点検結果を報告すること。
4. 高圧室内の点検結果に基づき、高圧室内の点検結果を報告すること。

作業主任者氏名

J25  
0250

**コンクリート造の工作物の解体等  
作業主任者の職務**

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を監視指導すること。
2. 材料の欠点の有無並びに鉄線及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。

作業主任者氏名

J26  
0260

**木造建築物の組立て等  
作業主任者の職務**

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を監視指導すること。
2. 材料の欠点の有無並びに鉄線及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。

作業主任者氏名

J27  
0270

**ガンマ線透過写真  
撮影作業主任者の職務**

1. ガンマ線の点検を行うこと。
2. ガンマ線の点検結果に基づき、ガンマ線の点検結果を報告すること。
3. ガンマ線の点検結果に基づき、ガンマ線の点検結果を報告すること。
4. ガンマ線の点検結果に基づき、ガンマ線の点検結果を報告すること。

作業主任者氏名

J28  
0280

**四アルキル鉛等  
作業主任者の職務**

1. 作業の方法を決定し、作業を監視指導すること。
2. 材料の欠点の有無並びに鉄線及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。
4. 作業の方法をあらかじめ、報告すること。

作業主任者氏名

J29  
0290

**ずい道等の掘削等  
作業主任者の職務**

1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を監視指導すること。
2. 材料の欠点の有無並びに鉄線及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帽の使用状況を監視すること。

作業主任者氏名

J30  
0300

マンガ標識・許可板

法令表示板

法令表示板・  
取付ベース・  
金具

ご近隣看板・  
事務所用指示物

許可証・  
電気関係標識  
ステッカー

建設現場の  
イラスト標識

入坑者一覧表・  
重機取扱い標識

建設機械標識

作業主任者の  
職務

通り芯標識

441

作業主任者の職務

サイズ:H500×W400mm 材質:クリーンエコボード製(穴4スミ)

J31 0310 ざい道等の覆工 作業主任者の職務

J32 0320 グライダークッター 作業責任者の職務

J33 0330 高所作業及び墜落危険 作業指揮者の職務

J34 0340 車両系建設機械等 運転資格者の職務

J35 0350 安全衛生推進者の職務

J36 0360 コンクリート橋架設等 作業主任者の職務

J37 0370 鋼橋架設等 作業主任者の職務

J38 0380 フォークリフト 作業指揮者の職務

J39 0390 安全運転管理者の職務

J40 0400 アーク溶接作業資格者の職務

J41 0410 石綿作業主任者の職務

441

作業主任者の職務(写真ケース付) ●サイズ:H450×W300mm 材質:クリーンエコボード製(穴4スミ)

写真ケース付 作業主任者標識 (顔写真用ビニール ケースのサイズは H127×W90mm です)

JB1 1010 型枠支保工の組立て等作業主任者

JB2 1020 地山の掘削作業主任者

JB3 1030 土止め支保工作業主任者

JB4 1040 建築物の鉄骨の組立て等作業主任者

JB5 1050 有機溶剤作業主任者

JB6 1060 玉掛作業資格者

JB7 1070 木造建築物の組立て等作業主任者

JB8 1080 石綿作業主任者

ピット内作業標識

WEC2 4295020 ピット内作業中

WE26 4170260 単管たれ幕68 4610680

WE27 4170270 立入禁止 “酸欠”危険

WE27 4170270 酸欠危険 有毒ガス注意

●材質:メラミン焼付鉄板製(書き消し用ラミネート貼加工) ●サイズ:H450×W600mm ●S字金具2ヶ付・マーカー(黒・赤1本) ラーフル付 ※ホワイトボードマーカーで書き消しできます

材質:ターボリン製 ●サイズ:H600×W450mm (標識面 H500×W450mm)

材質:クリーンエコボード製 ●サイズ:H600×W450mm(穴4スミ)

法令表示板

法令表示板・ 取付ベース・ 金具

ご近隣看板・ 事務所用掲示物

許可証・ 電気関係標識 ステッカー

建設現場の イラスト標識

入坑者一覧表・ 重機取扱い標識

建設機械標識

作業主任者の 職務

通り芯標識

226

# 通り芯標識

## 脚立関係標識

(表)WK35(裏)  
4070350

- 材質:硬質樹脂製
- サイズ:H200×W100mm

(表)WK36(裏)  
4070360

- 材質:硬質樹脂製
- サイズ:H200×W100mm

WK37  
4070370

- 材質:レザー製(ヒモ付)
- サイズ:H220×W120mm

## 407050 開口部関係標識

WK50

- 材質:クリーンエコボード製 (上下両面テープ付)
- サイズ:H225×W300mm(穴4スミ)

## 431 階数表示(M)標識

- 規格:階数表示(M)
- 材質:メラミン焼付鉄板製
- サイズ:H300×W300mm(小) H450×W450mm(中)

( F ) 7000 ( 9F ) 7090  
( 1F ) 7010 ( 10F ) 7100  
( 2F ) 7020 ( 11F ) 7110  
( 3F ) 7030 ( 12F ) 7120  
( 4F ) 7040 ( 13F ) 7130  
( 5F ) 7050 ( 14F ) 7140  
( 6F ) 7060 ( 15F ) 7150  
( 7F ) 7070 ( 16F ) 7160  
( 8F ) 7080 ( 2F ) 7820

## 431 クレーン標識

- 材質:メラミン焼付鉄板製

クレーンNo.1 **3010** (H300×W300mm)  
クレーンNo.2 **3020** (H450×W450mm)  
クレーンNo.3 **3030** (H600×W600mm)

- 材質:メラミン焼付鉄板製(4枚1組)

クレーンNo.4 **3040** (H300×W300mm)  
クレーンNo.5 **3050** (H450×W450mm)  
クレーンNo.6 **3060** (H600×W600mm)

## 431 通り芯標識

※通り芯用切抜数字1~16(極小・小)アプリケーション付であります

- 材質:メラミン焼付鉄板製
- 通り芯(極小) H300×W300mm X0~X16 **5010**
- 通り芯(小) H450×W450mm X0~X16 **6010**
- 材質:硬質樹脂製
- 通り芯(極小) H300×W300mm XP0~XP16 **5020**
- 通り芯(小) H450×W450mm XP0~XP16 **6020**

- 通り芯(極小) H300×W300mm Y0~Y16 **5030**
- 通り芯(小) H450×W450mm Y0~Y16 **6030**
- 通り芯(極小) H300×W300mm YP0~YP16 **5040**
- 通り芯(小) H450×W450mm YP0~YP16 **6040**

- 通り芯(極小) H300×W300mm A~Z **5050**
- 通り芯(小) H450×W450mm A~Z **6050**
- 通り芯(極小) H300×W300mm AP~ZP **5060**
- 通り芯(小) H450×W450mm AP~ZP **6060**

- 通り芯(極小) H300×W300mm 0~16 **5070**
- 通り芯(小) H450×W450mm 0~16 **6070**
- 通り芯(極小) H300×W300mm 0P~16P **5080**
- 通り芯(小) H450×W450mm 0P~16P **6080**

★通り芯XP.YP.AP.IP等の「P」は硬質樹脂製の材質表示の記号です。標識板には「P」は入っていません

# 建災防統一安全標識

## 433 建災防統一安全標識

外国人労働者に対応するため、建災防統一安全標識がユニバーサルデザインに全面改定されました。  
サイズ:450×300mm(日・英・中・ベトナム4ヶ国語) 材質:クリーンエコボード製(穴4スミ)

日・英・中・ベトナム  
4ヶ国語標識


マンガ標識・許可板

法令表示板

法令表示板・取付ベース・金具

ご近隣看板・事務所用指示物

許可証・電気関係標識・ステッカー

建設現場のイラスト標識

入坑者一覧表・重機取扱い標識

建設機械標識

作業主任者の職務

通り芯標識