

11



安全掲示板・建築工事標識 事務所用標識

- 安全掲示板
- ビニール掲示板
- ご近隣看板
- 玉掛ワイヤー標識
- 建築工事標識
- 許可票
- ステンレス許可票
- 分別標識
- 廃棄物保管場所標識
- 建炎防統一安全標識
- 事務所用掲示標識
- 石綿（アスベスト）対策標識
- 建設現場イラスト標識
- 作業主任者の職務標識
- 旗各種
- 吹流し
- たれ幕
- 蛍光のぼり
- 桃太郎旗
- 横幕
- 横断幕
- メッシュ標識

ミニサイズ掲示板

ミニサイズ掲示板

小さいから場所を取らずに設置できます！



コンパクトでライトバンにも
つむことができます！

土木の短期工事に！

低層住宅工事に！



品番	仕様
313-96W	白地
313-96B	青地
313-96G	緑地

(掲示板・表示物・取付金具セット・数字マグネット)



品番	仕様
313-51W	白地
313-51B	青地
313-51G	緑地

(掲示板・表示物・取付金具セット・数字マグネット)



品番	仕様
313-87W	白地
313-87B	青地
313-87G	緑地

(掲示板・表示物・取付金具セット・数字マグネット)



品番	仕様
313-52W	白地
313-52B	青地
313-52G	緑地

(掲示板・表示物・取付金具セット・数字マグネット・点検カメラマグネット)



品番	仕様
313-53W	白地
313-53B	青地
313-53G	緑地

(掲示板・表示物・取付金具セット・数字マグネット・点検カメラマグネット)



品番	仕様
313-89W	白地
313-89B	青地
313-89G	緑地

(掲示板・表示物・取付金具セット・数字マグネット・点検カメラマグネット)

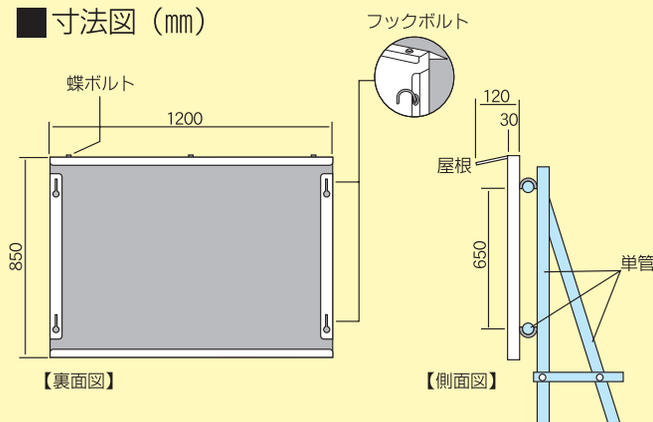
共通仕様

掲示板サイズ：850 × 1200 × 30mm 厚
 屋根 サイズ：120 × 1200mm
 掲示板材質：カラー鋼板 0.8mm厚
 掲示板総重量：9kg
 表面仕上げ：特殊プリント、フッ素フィルム加工
 付属品：水性ペン（黒・赤・各1本）
 消し具（ホワイトボード用）

付属取付金具：フックボルト 4個
 蝶ボルト 3本

※ 付属の水性ペン以外のものを使用されますと、キレイに書けない場合や、消えにくいことがあります。必ず専用のペンをご使用ください。

寸法図 (mm)



【裏面図】

【側面図】

(注) 設置用の単管は現場でご用意下さい。
 (注) 設置に際しては現場環境に応じた十分な転倒防止対策を講じて下さい。

工事看板

バリケード
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

回転灯
電光盤・信号機

照明器具・電下トム
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

消耗品・清掃用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急対策用品
安全対策用品・その他

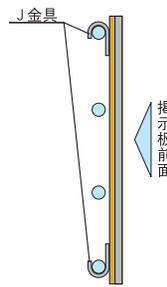
安全掲示板

安全掲示板ホワイトボードタイプ



安全掲示板バルーン A (ホワイトボードタイプ) 屋根なし
サイズ：W1830 × H910 NT-J010-8

【側面図】

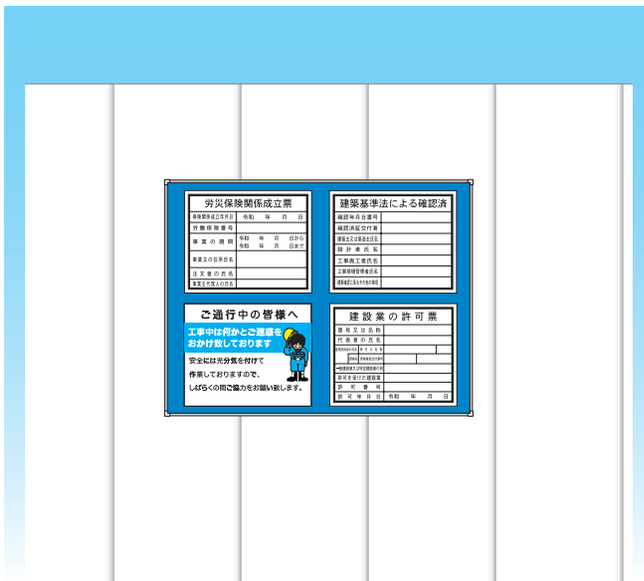


J 金具

付属品 A・AA・バルーン A

- マグネット板 安全スローガン 数字板 (110 × 60mm) 【0～9】各5枚 50枚
- J 金具 4個

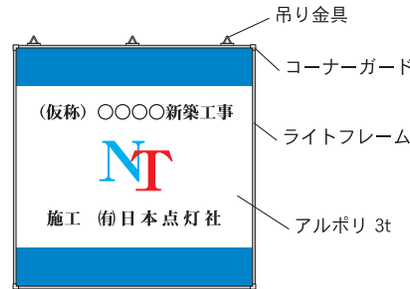
アルミ複合板 (アルポリ) 別注品



※取付用ビスは含みません (寸法：3t × 1200 × 910)

アルポリライトフレーム巻

アルポリ (3t) 周囲にアルミ製ライトフレームを巻きつけます
軽量で持ち運びやすく万能場への取付けにも最適です



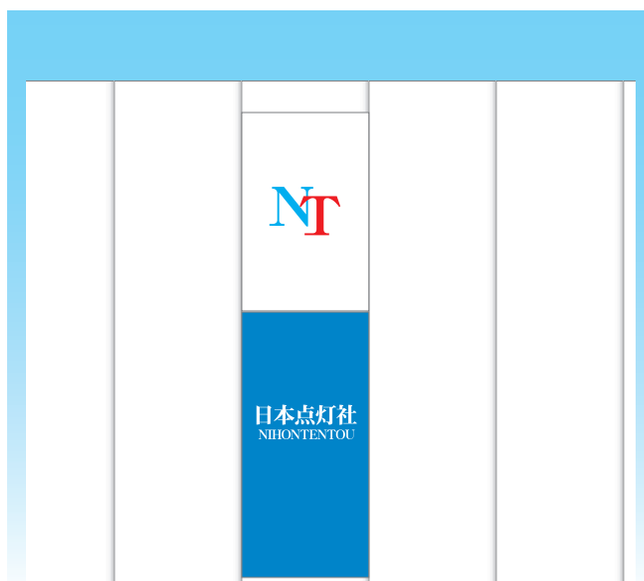
(寸法：3t × 910 × 910)



(寸法：3t × 910 × 910)



(寸法：3t × 600 × 900)



※取付用ビスは含みません (寸法：3t × 1200 × 910)

アルポリ板 (ライトフレームなし) 万能板へ取付ける看板です

アルポリを使用した別注品は
弊社で多数制作実績がございます
ご希望の寸法・内容等
お気軽にお問合せ下さい

- 工事看板
- バルケット
フェンス・工事灯
- カラーコーン
方向指示板
- 電光盤・回転灯
信号機
- 照明器具・電下ドーム
ケーブル
- カーブミラー
- 道路標識
その他看板・銘板
- 消防用品・清掃用品
衛生用品
- 測量器具・黒板
ホワイトボード
- 安全保護具
- 安全標識
- 環境整備用品
道路用品
- 緊急対策用品
安全対策用品・その他

ビニール掲示板・ご近隣看板 他

工事看板

バリエート
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

回転灯
電光盤・信号機

照明器具・電圧トラム
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

清掃用品・清掃用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

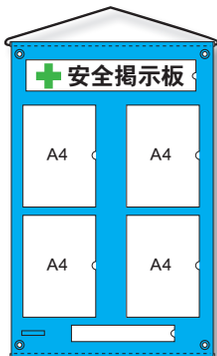
環境整備用品
道路用品

緊急対策用品
安否対策用品・その他

ビニール掲示板

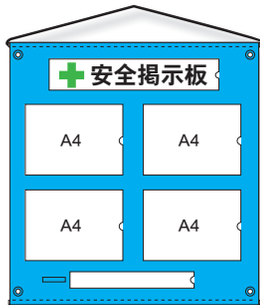
パソコン等でオリジナルの文章を作成してポケットに入れることで簡単に掲示板が作成できます。

軽くて丈夫なビニール製なので丸めて簡単に持ち運びが可能です。



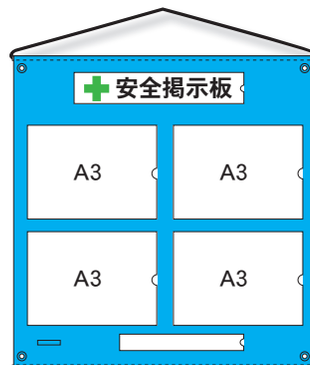
ビニール掲示板1 NT-BK-1
A4サイズタテ用

板面サイズ：約 580 × 920mm
タイトル板：490 × 90mm
社名用板：297 × 45mm



ビニール掲示板2 NT-BK-2
A4サイズヨコ用

板面サイズ：約 760 × 790mm
タイトル板：490 × 90mm
社名用板：297 × 45mm

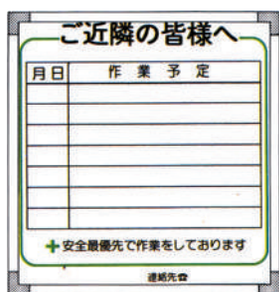


ビニール掲示板3 NT-BK-3
A3サイズヨコ用

板面サイズ：約 930 × 970mm
タイトル板：490 × 90mm
社名用板：297 × 45mm

ビニール製、透明ポケット、ハトメ穴4箇所、上下パイプ入り、吊り下げヒモ付き、上部タイトル板・下部社名用無地版（P P製 厚み 1mm）付

ご近隣看板



ご近隣看板C NT-JO12-4

板面サイズ：900 × 900mm
材質：ホーロー製
付属：マーカー（黒・赤各1本）
ラッフル・吊金具



ご近隣看板A-4W NT-JO12-6

板面サイズ：600 × 900mm
材質：ホーロー製
付属：マーカー（黒・赤各1本）
ラッフル・吊金具
丸マグネット（赤・青・黄・緑）

ビニール掲示板用スタンド



材質：スチール・ナイロン 重量：約 3.5 kg

品番：NT-BK-S

別注ターポリン幕 製作例

【差し込みポケット付】 ※取付ひもは別途です



透明ポケットが付いているので好きな文言を紙等に記入してお入れ下さい

※記入用の用紙は含みません

寸法：420 × 950 ハトメ：6ヶ所

※ご希望のサイズがあればお申し付けください
内容も変更できます

その他にもポケット無しのターポリン幕も製作可能です

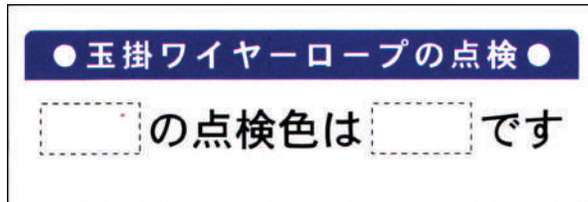
この先行き止まり

バイク通行禁止

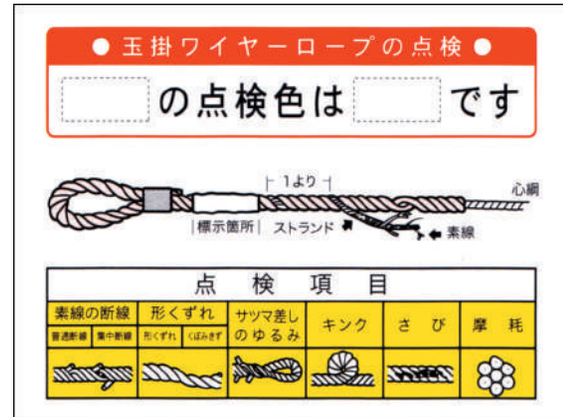
お気軽にお問合せ下さい

玉掛ワイヤー標識 他

玉掛ワイヤー標識 メラミン鉄板製



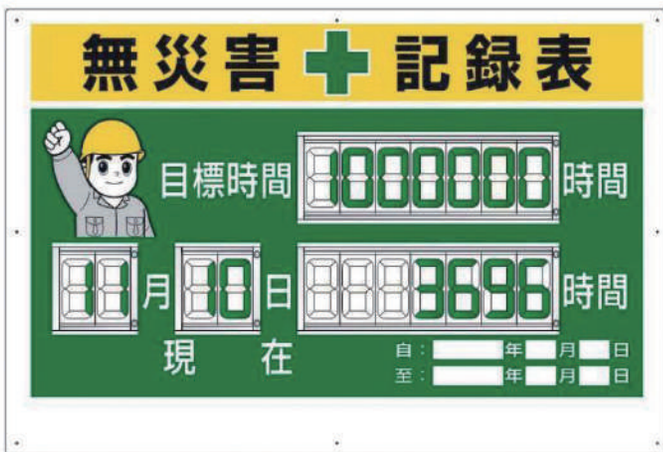
品番	サイズ
WG4	1200 × 300
WG4B	900 × 200



品番	サイズ
WG5	1200 × 900
WG5B	900 × 600

デジタル数字無災害記録表

指で押し込むだけで数字の切り替えができます
別途【数字板】を用意する必要がありません



マグネットが不要な一体型

品番：315-18A

本体サイズ：600 × 900 × 23mm 厚
本体材質：PET樹脂 (取付穴φ4mm × 8)
数字板サイズ：100 × 48mm
数字板材質：ポリアミド樹脂



ミニサイズ一覧表 材質：クリーンエコボード製

WP1

作業主任者一覧表		
作業区分	所属	氏名
	正	
	副	
	正	
	副	
	正	
	副	
	正	
	副	
	正	
	副	

WP2

有資格者一覧表		
会社名	資格	氏名

WP3

玉掛者一覧表			
会社名	氏名	会社名	氏名

WP4

一覧表		
会社名	資格	氏名

品番	内容	サイズ
WP1	「作業主任者一覧表」	500 × 400
WP2	「有資格者一覧表」	500 × 400
WP3	「玉掛者一覧表」	500 × 400
WP4	「〇〇一覧表」	500 × 400

- 工事看板
- バリエート
フェンス・工事灯
- カラーコーン
方向指示板
- 回転灯
電光盤・信号機
- 照明器具・電下ドーム
ケーブル
- カーブミラー
- 道路標識
その他看板・銘板
- 消防用品・清掃用品
衛生用品
- 測量器具・黒板
ホワイトボード
- 安全保護具
- 安全標識
- 環境整備用品
道路用品
- 緊急対策用品
安否確認用品・その他

工事看板

バリエート
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

回転灯
回光盤・信号機

照明器具・電下トラム
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

清掃用品・清拭用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急対策用品
安否対策用品・その他

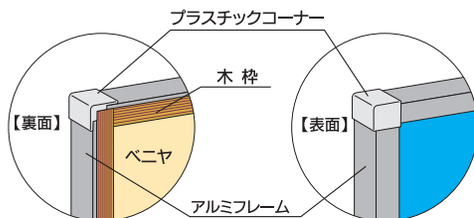
建築工事標識

【どちらの仕様にされるかお選びください】

ベニヤ製ベース+アルミフレームタイプ

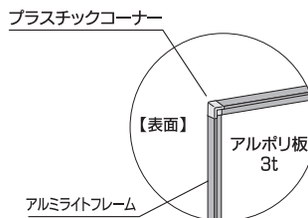
ベニヤ製ベースに表面木枠付き
周囲アルミフレーム巻の補強をしています。
※プレートはPP板（樹脂）

ベニヤ製ベースタイプはプレート無しのボードのみでも販売しております



アルミ複合板(アルポリ) +アルミライトフレームタイプ

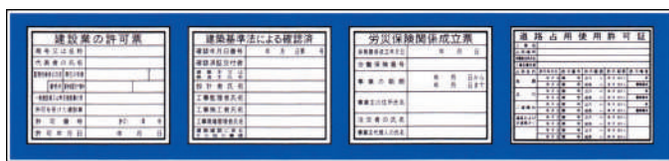
板面アルポリ3t厚に周囲アルミライトフレーム巻
表面はインクジェットシート貼（無反射）です。
※裏面平リブ式でも制作できます。



品番	型番	サイズ
NT-J011-1	H800	1830 × 920



品番	品番	サイズ
NT-J011-1	H100	1800 × 460



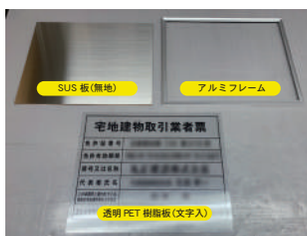
品番	品番	サイズ
NT-J011-2	H200	2200 × 460



品番	型番	サイズ
NT-J011-4	H300	1200 × 920

許可票（ステンレス製）

品番	サイズ
NT-J030-3	525 × 420mm



アルミフレーム + SUS板(無地)+ 透明PET樹脂板(文字入)

従来品はエッチングもしくはカッティング文字貼り等ですが、製作コストが高くなるため、弊社ではPET樹脂板に文字入れをし、差し込む仕様となります。

【メリット】

- 期限切れとなり更新する際は中身のPET樹脂（文字入）のみご購入いただき、プレートを入れ替えていただくだけでOKです。
- PET樹脂に変わる事で、価格コストが下がります。

分別標識・廃棄物保管場所標識

建設副産物分別標識

サイズ：600 × 450 × 1.0t
材 質：エコユニボード（4 箇所 4.2mm 穴）



339-03A



339-04A



339-05A



339-06A



339-70



339-71



339-72



339-73



339-74



339-75

一般廃棄物分別標識

サイズ：600 × 450 × 1.0t
材 質：エコユニボード（4 箇所 4.2mm 穴）



339-01



339-02



339-07



339-08



339-09

廃棄物保管場所標識

サイズ：600 × 600
材 質：クリーンエコボード製（穴 4 スミ）

一般廃棄物保管場所	
廃棄物の種類	
管理者 <small>(又は名称)</small>	
連絡先	
廃棄物保管の高さ <small>(壁外で設置を用いずに設置する場合)</small>	
無断立入禁止	

廃棄物 101

- 一般廃棄物の積替のための保管場所（規則第 1 条の 5）

産業廃棄物保管場所	
廃棄物の種類	
管理者 <small>(又は名称)</small>	
連絡先	
廃棄物保管の高さ <small>(壁外で設置を用いずに設置する場合)</small>	
廃棄物保管数量	
無断立入禁止	

廃棄物 102

- 産業廃棄物の積替のための保管場所（規則第 7 条の 3）
- 産業廃棄物の処分のための保管場所（規則第 7 条の 5）
- 産業廃棄物保管基準（規則第 8 条）

特別管理産業廃棄物保管場所	
廃棄物の種類	
管理者 <small>(又は名称)</small>	
連絡先	
廃棄物保管の高さ <small>(壁外で設置を用いずに設置する場合)</small>	
廃棄物保管数量	
無断立入禁止	

廃棄物 103

- 特別管理産業廃棄物の積替のための保管場所（規則第 8 条の 10 の 2）
- 特別管理産業廃棄物の処分のための保管場所（規則第 8 条の 10 の 4）
- 特別管理産業廃棄物保管基準（規則第 8 条の 13）

平成 11 年 4 月 1 日より施行（揭示の義務）

「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の積替えおよび処分するためのすべての保管場所に、サイズ 600 × 600mm 以上で記載内容を定められた揭示板を設置することが義務づけられました。

建災防統一安全標識

建災防統一安全標識

※ KL 板・建災防たれ幕は廃番です

品番	型式	サイズ	材質
NT-J016	K S	300 × 450	クリーンエコボード (4スミ穴)

日・英・中・ベトナム
4ヶ国語標識

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訂されました



- 工事看板
- バリエート
フェンス・工事灯
- カラーコーン
方向指示板
- 電光盤・回転灯
照明器具・電工ドラム
- ケーブル
- カーブミラー
- 道路標識
その他看板・銘板
- 消防用品・清掃用品
衛生用品
- 測定器具・黒板
ホワイトボード
- 安全保護員
- 安全標識
- 環境整備用品
道路用品
- 緊急対策用品
安全対策用品・その他

事務所用掲示標識

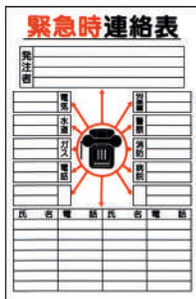
事務所用掲示標識

材質：クリーンエコボード製
表面：黒板用特殊加工済

※ 掲示 14・15 (紙製品) 以外はホワイトボード用マーカーにて書き消しが自由です。

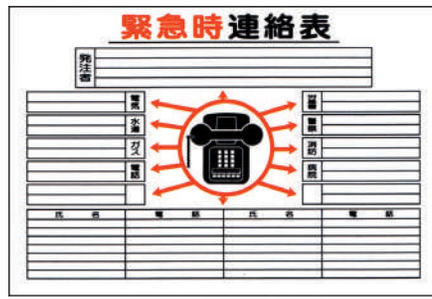


品番 掲示 5 サイズ 600 × 450 × 0.5t



品番 掲示 14 (タテ) サイズ 600 × 900 × 0.5t
 掲示 16 (タテ) サイズ 600 × 900 × 0.5t
 掲示 14B (タテ) 【縮尺版】 サイズ 450 × 600 × 0.5t

※ 掲示 14・14B は紙製品



品番 掲示 15 サイズ 900 × 600 × 0.5t
 掲示 17 サイズ 900 × 600 × 0.5t

※ 掲示 15 は紙製品

許可証・電気関係標識①

材質について

【WK〇〇】の品番のものは硬質樹脂製
 【WS〇〇】【WKS〇〇】の品番のものはステッカー製
 【WS〇〇M】の品番のものはマグネット製となります

サイズ：100 × 150 × 0.5 (両面印刷)

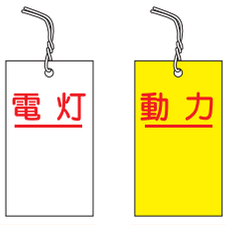


(表) WK11 (裏)

ステッカー製もあります

WKS11 (表)
 WKS11 (裏)

サイズ：40 × 70

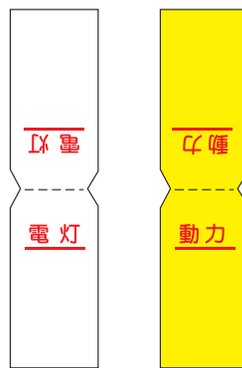


WK18 (無地) WK19 (無地)
 WK18 (B) WK19 (B)



WK23 (無地) WKS23 (無地)
 サイズ：130 × 130

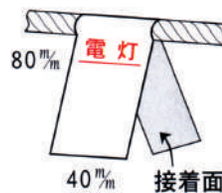
サイズ：40 × 160 (80)



WS50 (無地) WS51 (無地)
 WS50 (B) WS51 (B)

ステッカータイプ

離型紙をはがし電線に折り曲げて接着すればワンタッチ！！



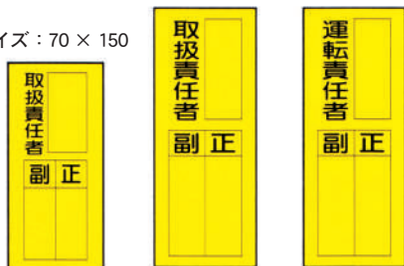
※ 1組 10シート入り

許可証・電気関係標識②

材質について

【WK〇〇】の品番のものは硬質樹脂製
 【WS〇〇】【WKS〇〇】の品番のものはステッカー製
 【WS〇〇M】の品番のものはマグネット製となります

サイズ：80 × 200



WS7(B) WS7(C) WS7(D)
 WS7(B)M WS7(C)M WS7(D)M

サイズ：45 × 70



WS 20

サイズ：50 巾



WS 23

サイズ：150 × 100



WS 30

石綿(アスベスト)対策標識他

◎ 平成 17 年 7 月 1 日より石綿障害予防規則が施行されました

石綿ばく露防止対策等の実施内容の掲示及び保管場所標識

材質：クリーンエコボード製（4スミ穴）

〈石綿届出対象現場用〉

HA51(A) サイズ：500 × 400

〈届出対象以外現場用〉

HA52(A) サイズ：500 × 400

〈石綿未使用〉

HA53(A) サイズ：500 × 400

〈石綿届出対象(レベル1・2)〉

HA61 サイズ：600 × 400

〈石綿届出対象(レベル3)〉

HA62 サイズ：600 × 400

〈届出不要(レベル3)及び石綿未使用〉

HA63 サイズ：600 × 400

アスベスト回収袋



アスベスト透明無地袋 大

サイズ：1280×850% 厚み0.15%

アスベスト透明無地袋 中

サイズ：850×650% 厚み0.15%

アスベスト透明無地袋 小

サイズ：600×450% 厚み0.15%

アスベスト黄色回収袋 大

サイズ：1280×850% 厚み0.15%

アスベスト黄色回収袋 中

サイズ：850×650% 厚み0.15%

アスベスト黄色回収袋 小

サイズ：600×450% 厚み0.15%

ワッペン



サイズ：60 × 75
(安全ピン付き)
材質：軟質ビニール製
ウェルダー加工

ワッペン 179

NT-J051

ヘルメット用ステッカー



サイズ：35 φ
材質：テストロンステッカー製
(10枚1組)

ヘルステ 98 丸

NT-J054

建築物等の解体等の作業における石綿対策標識

J 41 NT-J036

サイズ：400 × 500
材質：クリーンエコボード製
(4スミ穴)

WB 93 NT-J019

サイズ：300 × 600
材質：クリーンエコボード製
(4スミ穴)

WE 71 NT-J021

サイズ：450 × 600
材質：クリーンエコボード製
(4スミ穴)

WE 72 NT-J021

サイズ：450 × 600
材質：クリーンエコボード製
(4スミ穴)

※ 顔写真用ビニールケースのサイズは 127 × 90mm です

JB 9 NT-JB00

サイズ：300 × 450
材質：クリーンエコボード製
(4スミ穴)

- 工事看板
- フェンス・工事灯
- 方向指示板
- 電光盤・信号機
- 照明器具・電下ドラム
- コープミラー
- 道路標識
- 消火用品・清掃用品
- 衛生用品
- 測量器具・黒板
- 安全保護具
- 安全標識
- 環境整備用品
- 緊急対策用品

作業主任者の職務

材質：クリーンエコボード製
サイズ：400×500（4箇所穴）

作業主任者の職務

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. 脚立、工具、安全帯等及び保護備の機能を点検し、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. 安全帯等及び保護備の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

J 1

土止め支保工 作業主任者の職務

1. 作業の方法を決定し、作業を直接指揮すること。
2. 材料の欠点の有無並びに器具及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護備の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

J 2

地山の掘削 作業主任者の職務

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

作業主任者
氏名

J 3

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、作業を直接指揮すること。
2. 材料の欠点の有無並びに器具及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 作業中、安全帯等及び保護備の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

J 4

酸素欠乏危険 作業主任者の職務

1. 作業に従事する労働者が酸素欠乏の危険を察しない場合に、作業の停止を決定し、作業を中止すること。
2. その目的の作業を開始する前、作業に従事するすべての労働者が作業を行う場所を離れた後再び作業を開始する前及び作業の終了後、酸素欠乏の危険がなくなった場合に、作業を行う場所の酸素濃度を測定すること。
3. 測定値、測定回数、測定時間等の作業記録を作業記録簿に記載し、測定した結果と作業記録簿に記載された結果とを照合すること。
4. 酸素欠乏の危険が認められる場合は、直ちに必要の措置を講ずること。

作業主任者
氏名

J5(A)

酸素欠乏硫化水素危険 作業主任者の職務

1. 作業に従事する労働者が酸素欠乏及び硫化水素の危険を察しない場合に、作業の停止を決定し、作業を中止すること。
2. その目的の作業を開始する前、作業に従事するすべての労働者が作業を行う場所を離れた後再び作業を開始する前及び作業の終了後、酸素欠乏の危険がなくなった場合に、作業を行う場所の酸素濃度及び硫化水素の濃度を測定すること。
3. 測定値、測定回数、測定時間等の作業記録を作業記録簿に記載し、測定した結果と作業記録簿に記載された結果とを照合すること。
4. 酸素欠乏及び硫化水素の危険が認められる場合は、直ちに必要の措置を講ずること。

作業主任者
氏名

J5(B)

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、作業を直接指揮すること。
2. 材料の欠点の有無並びに器具及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護備の使用状況を監視すること。
4. 掘削の方法をあらかじめ、指示すること。

作業主任者
氏名

J 6

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を、直接指揮すること。
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、直ちに必要の措置を講ずること。
4. 作業中、治具、工具等の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

J 7

乾燥設備 作業主任者の職務

1. 乾燥設備を点検して使用する。又は乾燥設備を点検し、乾燥設備の異常を察するときは、作業を中止し、乾燥設備の異常を修理すること。
2. 乾燥設備の内部における温度、湿度及び乾燥設備の乾燥状態について監視すること。異常を認めるときは、直ちに必要の措置をとること。
3. 乾燥設備の内部における温度、湿度及び乾燥設備の乾燥状態について監視すること。異常を認めるときは、直ちに必要の措置をとること。
4. 乾燥設備が異常を察するときは、直ちに必要の措置を講ずること。

作業主任者
氏名

J 8

第1種圧力容器取扱 作業主任者の職務

1. 第1種圧力容器を点検して使用する。
2. 第1種圧力容器の異常を察するときは、作業を中止し、第1種圧力容器の異常を修理すること。
3. 第1種圧力容器の内部における温度、圧力及び第1種圧力容器の異常状態について監視すること。異常を認めるときは、直ちに必要の措置をとること。
4. 第1種圧力容器が異常を察するときは、直ちに必要の措置を講ずること。

作業主任者
氏名

J 9

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. ガス集合装置の異常を点検すること。
 2. ガス集合装置の異常を察するときは、作業を中止し、ガス集合装置の異常を修理すること。
 3. ガス集合装置の内部における温度、圧力及びガス集合装置の異常状態について監視すること。異常を認めるときは、直ちに必要の措置をとること。
 4. ガス集合装置が異常を察するときは、直ちに必要の措置を講ずること。

作業主任者
氏名

J10（ガス集合装置）

はい 作業主任者の職務

1. 作業の方法及び順序を決定し、作業を直接指揮すること。
2. 器具及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 作業中、安全帯等及び保護備の使用状況を監視すること。
4. 掘削の方法をあらかじめ、指示すること。

作業主任者
氏名

J 11

ボイラー据付工事 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、作業を直接指揮すること。
2. 据付工事に使用する材料の欠点の有無並びに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（第1種圧力容器の安全装置を含む）その他の必要の安全装置の使用状況を監視すること。

作業主任者
氏名

J 12

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に異常を認めるときは、直ちに必要の措置をとること。
3. プレス機械及びその安全装置に異常を認めるときは、直ちに必要の措置をとること。
4. 危険の取付け、取りはずし及び調整の作業を直接指揮すること。

作業主任者
氏名

J 13

ボイラー取扱 作業主任者の職務

1. 圧力、水位及び調整状態を監視すること。
2. 異常な振動や騒音を察するときは、作業を中止し、異常を修理すること。
3. 異常な振動や騒音を察するときは、作業を中止し、異常を修理すること。
4. 異常な振動や騒音を察するときは、作業を中止し、異常を修理すること。

作業主任者
氏名

J 14

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. アセチレン溶接装置の異常を点検すること。
 2. アセチレン溶接装置の異常を察するときは、作業を中止し、アセチレン溶接装置の異常を修理すること。
 3. アセチレン溶接装置の内部における温度、圧力及びアセチレン溶接装置の異常状態について監視すること。異常を認めるときは、直ちに必要の措置をとること。
 4. アセチレン溶接装置が異常を察するときは、直ちに必要の措置を講ずること。

作業主任者
氏名

J15（アセチレン溶接）

船内荷役 作業主任者の職務

1. 作業の方法を決定し、作業を直接指揮すること。
2. 進行設備、荷役機械、保護具並びに器具及び工具を点検し、これらの使用状況を監視すること。
3. 周辺の作業者との連絡調整を行なうこと。

作業主任者
氏名

J 16

鉛 作業主任者の職務

1. 鉛作業に従事する労働者が鉛の危険を察しない場合に、作業の停止を決定し、作業を中止すること。
2. 鉛作業に従事する労働者が鉛の危険を察しない場合に、作業の停止を決定し、作業を中止すること。
3. 鉛作業に従事する労働者が鉛の危険を察しない場合に、作業の停止を決定し、作業を中止すること。
4. 鉛作業に従事する労働者が鉛の危険を察しない場合に、作業の停止を決定し、作業を中止すること。

作業主任者
氏名

J 17

特定化学物質等 作業主任者の職務

1. 作業に従事する労働者が特定化学物質等により汚染され、又はこれらを取り扱わない場合に、作業の方法を決定し、労働者を指導すること。
2. 汚染された労働者、汚染した衣類、汚染した器具及び工具の処理方法を指導すること。
3. 汚染された労働者、汚染した衣類、汚染した器具及び工具の処理方法を指導すること。
4. 汚染された労働者、汚染した衣類、汚染した器具及び工具の処理方法を指導すること。

作業主任者
氏名

J 18

エックス線 作業主任者の職務

1. エックス線作業に従事する労働者がエックス線の危険を察しない場合に、作業の停止を決定し、作業を中止すること。
2. エックス線作業に従事する労働者がエックス線の危険を察しない場合に、作業の停止を決定し、作業を中止すること。
3. エックス線作業に従事する労働者がエックス線の危険を察しない場合に、作業の停止を決定し、作業を中止すること。
4. エックス線作業に従事する労働者がエックス線の危険を察しない場合に、作業の停止を決定し、作業を中止すること。

作業主任者
氏名

J 19

玉掛技能資格者の職務

1. 作業前に玉掛用具を点検し、不良品は取除く。
2. 玉掛用具を取り扱うときは、玉掛用具をもち上げない、荷の下に手足を入れないようにする。
3. 玉掛用具が壊れたときは、直ちに必要の措置を講ずること。

玉掛技能資格者
氏名

J 20

工事看板

バリケード
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

電光盤・回転灯
信号機

照明器具・電下駄
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・路板

消防用品・消防用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急対応用品
安全標識用品・その他

作業主任者の職務

作業主任者の職務

材質：クリーンエコボード製
サイズ：400×500（4箇所穴）

有機溶剤
作業主任者の職務
1. 作業に従事する労働者が有機溶剤により汚染され、又はこれを吸入しないよう、作業の方法を決定し、作業を直接指揮すること。
2. 呼吸器保護具、防護服、防護靴、防護手袋は、全体保護装置を一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蒸気に労働者が曝露するときは、測定装置により監視が図られていることを確認すること。

J21

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、作業を直接指揮すること。
2. 器具、工具、安全帯等及び保護帯の機能を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

J22

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、作業を直接指揮すること。
2. 材料の欠点の有無並びに器具及び工具の機能を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 作業中、安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

J23

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、作業を直接指揮すること。
2. 作業に従事する労働者に対し保護の場所及び経路を指示すること。
3. 点火前に作業者が安全帯を装着していることを確認すること。
4. 点火の位置を定めること。
5. 点火の自衛すること。
6. 不良の保護又は作業の有無について点検すること。

J24

高圧室内作業主任者の職務
1. 高圧室内作業を行う前に、作業の危険性を十分に認識し、作業の方法を決定し、作業を直接指揮すること。
2. 高圧室内作業を行う前に、作業の危険性を十分に認識し、作業の方法を決定し、作業を直接指揮すること。
3. 高圧室内作業を行う前に、作業の危険性を十分に認識し、作業の方法を決定し、作業を直接指揮すること。
4. 高圧室内作業を行う前に、作業の危険性を十分に認識し、作業の方法を決定し、作業を直接指揮すること。
5. 高圧室内作業を行う前に、作業の危険性を十分に認識し、作業の方法を決定し、作業を直接指揮すること。
6. 高圧室内作業を行う前に、作業の危険性を十分に認識し、作業の方法を決定し、作業を直接指揮すること。
7. 高圧室内作業を行う前に、作業の危険性を十分に認識し、作業の方法を決定し、作業を直接指揮すること。
8. 高圧室内作業を行う前に、作業の危険性を十分に認識し、作業の方法を決定し、作業を直接指揮すること。
9. 高圧室内作業を行う前に、作業の危険性を十分に認識し、作業の方法を決定し、作業を直接指揮すること。
10. 高圧室内作業を行う前に、作業の危険性を十分に認識し、作業の方法を決定し、作業を直接指揮すること。

J25

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、作業を直接指揮すること。
2. 器具、工具、安全帯等及び保護帯の機能を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

J26

木造建築物の組立て等
作業主任者の職務
1. 作業の方法及び順序を決定し、作業を直接指揮すること。
2. 器具、工具、安全帯等及び保護帯の機能を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

J27

ガンマ線透過写真
撮影作業主任者の職務
1. 作業の方法を決定し、作業を直接指揮すること。
2. 作業に従事する労働者に対し保護の場所及び経路を指示すること。
3. 撮影装置の機能を点検し、不良品を取り除くこと。
4. 撮影装置の使用状況を監視すること。

J28

四アルキル鉛等
作業主任者の職務
1. 作業に従事する労働者が四アルキル鉛により汚染され、又はこれを吸入しないよう、作業の方法を決定し、作業を直接指揮すること。
2. 呼吸器保護具、防護服、防護靴、防護手袋は、全体保護装置を一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蒸気に労働者が曝露するときは、測定装置により監視が図られていることを確認すること。

J29

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、作業を直接指揮すること。
2. 器具、工具、安全帯等及び保護帯の機能を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

J30

ずい道等の覆工
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、作業を直接指揮すること。
2. 器具、工具、安全帯等及び保護帯の機能を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

J31

グラインダーカッター
作業主任者の職務
1. 磨石の交換のないことを確認すること。
2. 磨石の回転方向に注意すること。
3. 磨石、その他回転部分のガードを点検すること。
4. 切断部を防護用ガードで保護すること。
5. 磨石ヘッドの回転方向を確認し、落下の危険性を確認すること。
6. 磨石の回転停止スイッチにより、磨石の回転を停止すること。
7. 磨石の回転停止スイッチの動作を確認すること。

J32

高所作業及び墜落危険
作業指揮者の職務
1. 作業の方法及び労働者の配置を決定し、作業を直接指揮すること。
2. 器具、工具、安全帯等及び保護帯の機能を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

J33

車両系建設機械等
運転資格者の職務
1. 運転資格者であること。
2. 運転資格者であること。
3. 運転資格者であること。
4. 運転資格者であること。
5. 運転資格者であること。
6. 運転資格者であること。
7. 運転資格者であること。
8. 運転資格者であること。
9. 運転資格者であること。
10. 運転資格者であること。

J34

安全衛生推進者の職務
1. 危険、障害等（安全装置、作業環境改善、保護具等）を点検し、必要に応じて作業の停止を指示すること。
2. 作業従事者の安全意識を向上させること。
3. 作業従事者の安全意識を向上させること。
4. 作業従事者の安全意識を向上させること。
5. 作業従事者の安全意識を向上させること。
6. 作業従事者の安全意識を向上させること。
7. 作業従事者の安全意識を向上させること。
8. 作業従事者の安全意識を向上させること。
9. 作業従事者の安全意識を向上させること。
10. 作業従事者の安全意識を向上させること。

J35

コンクリート橋架設等
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、作業を直接指揮すること。
2. 器具、工具、安全帯等及び保護帯の機能を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

J36

鋼橋架設等
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、作業を直接指揮すること。
2. 器具、工具、安全帯等及び保護帯の機能を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 安全帯等及び保護帯の使用状況を監視すること。

J37

フォークリフト
作業指揮者の職務
1. 作業手順及び作業手順の作業の方法を決定し、作業を直接指揮すること。
2. 器具及び工具を点検し、不良品を取り除くこと。
3. 当該作業を行う場所には、関係労働者以外の労働者を立ち入らせないこと。
4. ロープ降下式のフォークリフトの作業を行うときは、降下式の取付の危険がないことを確認した後に当該作業の手順を指示すること。
5. 降下するための装置及び保護帯の使用状況を監視すること。

J38

安全運転管理者の職務
1. 自動車の運行計画を作成すること。
2. 長距離、夜間運転の交通安全対策を確保すること。
3. 異常気象等での必要な指示、安全運転確保の確保をすること。
4. 点検を行う等により運行前点検の実施、安全運転に必要な指示をすること。
5. 運転日報を備え付け運転者に記録させること。
6. 運転日報、知識、安全運転確保について指導すること。

J39

石綿作業主任者の職務
1. 作業に従事する労働者が石綿等に汚染され、又はこれを吸入しないよう、作業の方法を決定し、労働者を指揮すること。
2. 呼吸器保護具、防護服、防護靴、防護手袋は、全体保護装置を一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。

J41

※仕様については予告なく変更になる場合がございます

建設機械標識

※ 無線による合図法が併記されています。

	1 呼出し	2 位置の指示	3 巻上げ	4 巻下げ	5 巻上上げ
図1000の付与					
図1000の上記	作業を早く上げる。	巻上するべき位置に指示し、巻上を完了。	巻上するべき位置に指示し、巻上を完了。	巻下するべき位置に指示し、巻下を完了。	巻上するべき位置に指示し、巻上を完了。
図1000の付与		6 巻下下げ	7 シフトアップの上げ	8 シフトアップの下げ	9 水平移動(右へ)
図1000の上記		巻下するべき位置に指示し、巻下を完了。	シフトアップの位置に指示し、シフトアップを完了。	シフトアップの位置に指示し、シフトアップを完了。	水平移動の位置に指示し、水平移動を完了。
図1000の付与		10 巻上	11 巻下	12 シフトアップの巻上	13 巻上停止
図1000の上記	巻上するべき位置に指示し、巻上を完了。	巻下するべき位置に指示し、巻下を完了。	シフトアップの位置に指示し、シフトアップを完了。	巻上するべき位置に指示し、巻上を完了。	巻上するべき位置に指示し、巻上を完了。
図1000の付与		14 巻下停止	15 作業完了		
図1000の上記	巻下するべき位置に指示し、巻下を完了。	作業完了の位置に指示し、作業完了を完了。			

	1 呼出し	2 位置の指示	3 巻上げ	4 巻下げ	5 巻上上げ
図1000の付与					
図1000の上記	作業を早く上げる。	巻上するべき位置に指示し、巻上を完了。	巻上するべき位置に指示し、巻上を完了。	巻下するべき位置に指示し、巻下を完了。	巻上するべき位置に指示し、巻上を完了。
図1000の付与		6 巻下下げ	7 シフト上げ	8 シフト下げ	9 水平移動
図1000の上記		巻下するべき位置に指示し、巻下を完了。	シフトアップの位置に指示し、シフトアップを完了。	シフトダウンの位置に指示し、シフトダウンを完了。	水平移動の位置に指示し、水平移動を完了。
図1000の付与		10 巻上	11 巻下	12 シフトの巻上	13 巻上停止
図1000の上記	巻上するべき位置に指示し、巻上を完了。	巻下するべき位置に指示し、巻下を完了。	シフトアップの位置に指示し、シフトアップを完了。	巻上するべき位置に指示し、巻上を完了。	巻上するべき位置に指示し、巻上を完了。
図1000の付与		14 巻下停止	15 作業完了		
図1000の上記	巻下するべき位置に指示し、巻下を完了。	作業完了の位置に指示し、作業完了を完了。			

型式	サイズ	材質
W43B	900 × 600	クリーンエコボード製
W43	1200 × 900	クリーンエコボード製

型式	サイズ	材質
W220	600 × 600	クリーンエコボード製
W42	900 × 900	クリーンエコボード製

建設現場イラスト標識 ①

材質：クリーンエコボード製
サイズ：600 × 300 (4 箇所穴)



WB 1

WB1(A) 左矢印・WB1(B) 右矢印



WB 2

WB2(A) 左矢印・WB2(B) 右矢印



WB 7 1

WB71(A) 左矢印・WB71(B) 右矢印



WB90(B)



WB200



WB300

建設現場イラスト標識 ②

材質：クリーンエコボード製
サイズ：300 × 600 (4 箇所穴)



WB91(B)



WB93



WB95



WB3



WB4



WB5

建設現場イラスト標識

建設現場イラスト標識 ③

材質：クリーンエコボード製
サイズ：300×600（4箇所穴）



WB6



WB7



WB8



WB9



WB10



WB11B



WB12



WB13



WB14



WB15



WB16



WB17



WB18



WB19



WB20(A)



WB20(B)



WB21



WB22



WB23



WB24



WB25



WB26



WB27



WB28

工事看板

バリエート
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

電光盤・信号機
回転灯

照明器具・電下ドラム
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

消防用品・清掃用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護員

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急対策用品
安全対策用品・その他

建設現場イラスト標識

建設現場イラスト標識 ④

材質：クリーンエコボード製
サイズ：300 × 600 (4箇所穴)

工事看板

バリエート
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

回転灯
回転灯
電光盤・信号機

照明器具・電工タム
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

消防用品・消防用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護員

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急対策用品
安全対策用品・その他



WB29



WB30



WB31



WB32



WB33



WB34



WB35



WB36



WB37



WB38



WB39



WB40



WB41



WB42



WB43



WB44



WB45



WB46



WB47



WB48



WB49



WB50



WB59



WB60

建設現場イラスト標識

建設現場イラスト標識 ⑤

材質：クリーンエコボード製
サイズ：300 × 600 (4箇所穴)



WB61



WB62



WB63



WB65



WB66(A)



WB66(B)



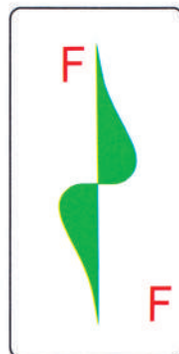
WB67



WB68



WB69



WB70



WB72



WB77



WB78



WB79



WB80



WB81



WB82



WB83



WB84



WB85



WB86



WB87



WB88



WB89

- 工事看板
- バリエート
フェンス・工事灯
- カラーコーン
方向指示板
- 回転灯
電光盤・信号機
- 照明器具・電下ドラム
ケーブル
- カーブミラー
- 道路標識
その他看板・銘板
- 消耗品・清掃用品
衛生用品
- 測量器具・黒板
ホワイトボード
- 安全保護員
- 安全標識
- 環境整備用品
道路用品
- 緊急対策用品
安全対策用品・その他

建設現場イラスト標識

工事看板

バリエート
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

回転灯
電光盤・信号機

照明器具・電下トラム
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

清掃用品・清掃用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急対策用品
安否対策用品・その他

建設現場イラスト標識 ⑥

材質：クリーンエコボード製
サイズ：600 × 300 (4 箇所穴)



WB51



WB52



WB53



WB54



WB55



WB56



WB57



WB58



WB58B



WB73



WB75



WB76

建設現場イラスト標識 ⑦

材質：クリーンエコボード製
サイズ：600 × 450 (4 箇所穴)



WE1



WE2



WE3



WE4



WE5

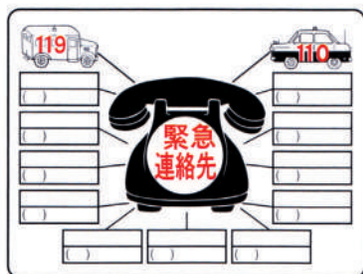


WE6

建設現場イラスト標識

建設現場イラスト標識 ⑧

材質：クリーンエコボード製
サイズ：600 × 450 (4箇所穴)



WE7



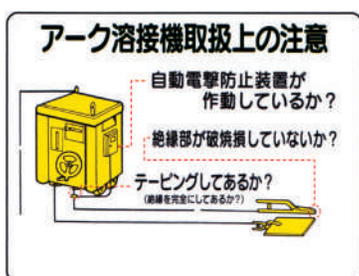
WE8



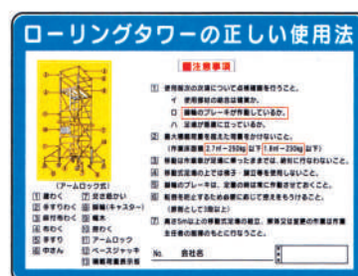
WE9



WE10



WE11



WE12



WE13



WE14



WE17



WE51 (建設現場用)



WE52 (工場一般用)



WE53

- 工事看板
- フェンス・工事灯
- カラーコーン
- 方向指示板
- 電光盤・信号機
- 回転灯
- 照明器具・電下ドラム
- ケーブル
- カーブミラー
- 道路標識
- その他看板・銘板
- 消防用品・清掃用品
- 衛生用品
- 測量器具・黒板
- ホワイトボード
- 安全保護員
- 安全標識
- 環境整備用品
- 道路用品
- 緊急対策用品
- 安全対策用品・その他

建設現場イラスト標識

建設現場イラスト標識 ⑨

材 質：クリーンエコボード製
 サイズ：450 × 600 (4 箇所穴)

工事看板

バリケード
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

回転灯
電光盤・信号機

照明器具・電下ラム
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

消防用品・清掃用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護員

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急対策用品
安否対策用品・その他



WE16



WE18



WE19B



WE21



WE59



WE23



WE24



WE25



WE26



WE27



WE28



WE29



WE30



WE31



WE32



WE33



WE34



WE35



WE36



WE37

建設現場イラスト標識

建設現場イラスト標識 ⑩

材質：クリーンエコボード製
サイズ：450 × 600 (4箇所穴)



WE38



WE39



WE39(B)



WE40



WE42



WE43



WE45



WE46



WE48



WE49



WE50



WE54



WE60



WE61

建設現場イラスト標識 ⑪

材質：クリーンエコボード製
サイズ：1200 × 300 × 2t (4箇所穴)

★上部のトラマークは反射です。



W221

★下部のトラマークは反射です。



W222

- 工事看板
- バリエード
フェンス・工事灯
- カラーコーン
方向指示板
- 回転灯
電光盤・信号機
- 照明器具・電下ドーム
ケーブル
- コープミラー
- 道路標識
その他看板・銘板
- 消防用品・清掃用品
衛生用品
- 測量器具・黒板
ホワイトボード
- 安全保護員
- 安全標識
- 環境整備用品
道路用品
- 緊急対策用品
安全対策用品・その他

建設現場イラスト標識

建設現場イラスト標識 ⑪

材質：クリーンエコボード製
サイズ：900×600（4箇所穴）

工事看板

バリエート
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

回転灯
電光盤・信号機

照明器具・電下ラム
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

消耗品・清掃用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護員

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急対策用品
安否対策用品・その他



WF10



WF7



WF8



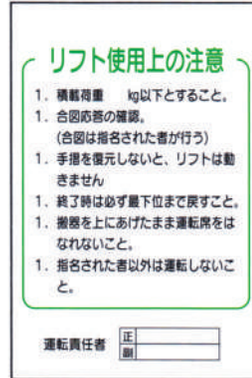
WF9



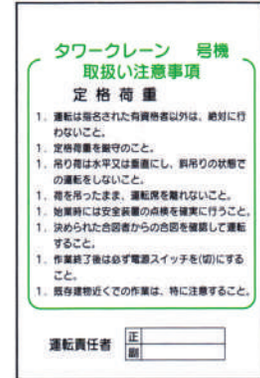
WF21



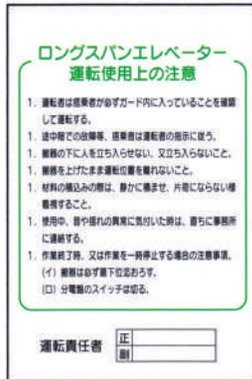
WF27



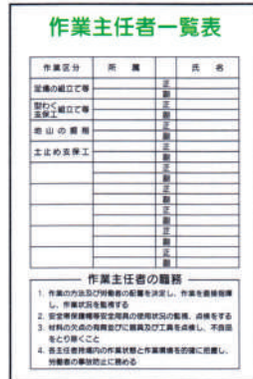
WF31



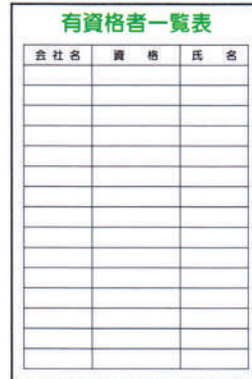
WF32



WF33



WF17



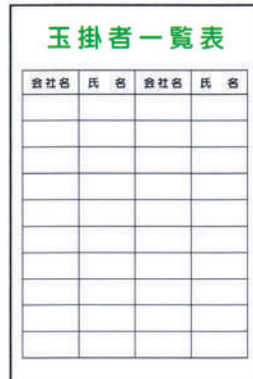
WF28



WF19



WF18



WF34



WF35



WF30

短冊形標識・短冊形ステッカー

短冊形標識

材質：クリーンエコボード製（表印刷）
サイズ：113 × 360（穴上下2箇所）

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	衛 生 指 揮 者 副 正	安 全 責 任 者 副 正	安 全 責 任 者 副 正	管 衛 理 者 副 正	推 進 者 副 正	安 全 衛 生 推 進 者 副 正	墜 落 制 止 用 器 具 着 用	投 げ る な 落 す な	注 意 開 口 部	注 意 工 事 中	工 事 関 係 者 以 外 立 入 禁 止
Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q103	Q104	Q105	Q106	Q115	Q99B	Q10	Q11	Q12	Q13	
分 電 盤 の 前 に 物 を 置 く な	合 図 確 認	昇 降 口	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	禁 煙	構 内 禁 煙	歩 行 禁 煙	作 業 中 禁 煙	
Q17	Q53	Q116	Q54	Q55	Q57	Q59	Q60	Q76A	Q77A		Q26	Q27	Q28	Q29	Q30	Q31	Q35	
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	工 事 関 係 者 以 外 立 入 り 禁 止	使 用 禁 止	使 用 中	手 袋 使 用 禁 止	通 行 禁 止	危 険	
Q92	Q93	Q109	Q32	Q33	Q36	Q37	Q41	Q42	Q56	Q64	Q65	Q73	Q75	Q110	Q85	Q88	Q89	
責 任 者 取 扱 副 正	責 任 者 取 扱 副 正	管 理 者 取 扱 副 正	責 任 者 取 扱 副 正	責 任 者 取 扱 副 正	感 電 注 意	高 電 圧 危 険	高 電 圧 送 電 中	ア ー ス を 確 実 に	手 洗 励 行	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	ト イ レ は い つ も き れ い に	お 手 洗 い	仮 設 ト イ レ	安 全 通 路	
Q34	Q38	Q39	Q107	Q18	Q19	Q121	Q40	Q102	Q80	Q44	Q45	Q46	Q49	Q50B	Q51	Q122	Q24	
作 業 通 路	昇 降 階 段	安 全 第 一	救 急 箱	担 架	掃 除 具 置 場	工 具 置 場	休 憩 所	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	禁 止				
Q100	Q123	Q43	Q97	Q111	Q22	Q23	Q25	Q63	Q67	Q69	Q71	Q74	Q112	Q96				

【横型】サイズ：360 × 113（穴左右2箇所）

安 全 通 路	Q99	昇 降 口	Q117	消 火 器	Q151	火 気 厳 禁	Q152
------------------	-----	-------------	------	-------------	------	------------------	------

短冊形ステッカー

サイズ：90 × 300

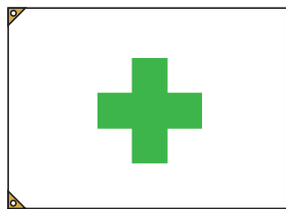
火 気 厳 禁	禁 煙	責 任 者 取 扱 副 正	防 火 用 水	消 火 器 ↓	立 入 禁 止	通 行 禁 止	非 常 持 出	使 用 禁 止	高 圧 危 険	整 理 整 頓	ト イ レ は い つ も き れ い に	手 洗 励 行	清 潔 清 掃	安 全 第 一	修 理 中	土 足 厳 禁
L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L46	L47	L9	L10B	L12	L13	L21	L22	L26
作 業 主 任 者 副 正	作 業 責 任 者 副 正	責 任 者 副 正	取 扱 主 任 者 副 正	取 扱 責 任 者 副 正	保 護 帽 着 用	頭 上 に 注 意	足 も と に 注 意	墜 落 制 止 用 器 具 着 用	注 意	注 意 な れ た 仕 事 に な れ る な	電 気 取 扱 副 正	危 険	手 を か ぶ る な	高 電 圧		
L51	L52	L53	L54	L55	L14A	L15	L16	L18B	L20	L32	L61	L39	L40	L45		

- 工事看板
- バリエート
フェンス・工事灯
- カラーコーン
方向指示板
- 回転灯
電光盤・信号機
- 照明器具・電下ドラム
ケーブル
- カーブミラー
- 道路標識
その他看板・銘板
- 消防用品・清掃用品
衛生用品
- 測量器具・黒板
ホワイトボード
- 安全保護員
- 安全標識
- 環境整備用品
道路用品
- 緊急対策用品
安否対策用品・その他

旗各種・吹流し

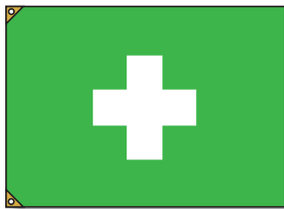
旗各種

※ サイズは多少の差異がございます



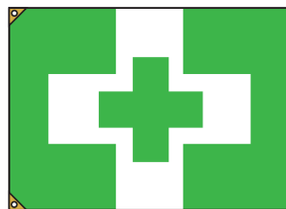
【安全旗】

品番	サイズ
NT-F051	1500×1050 (大)
NT-F051-1	1200×900 (中)
NT-F051-2	900×700 (小)



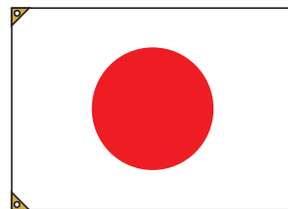
【衛生旗】

品番	サイズ
NT-F052	1500×1050 (大)
NT-F052-1	1300×900 (中)
NT-F052-2	1000×700 (小)



【安全衛生旗】

品番	サイズ
NT-F053	1500×1030 (大)
NT-F053-1	1300×900 (中)
NT-F053-2	900×700 (小)



【日章旗】

品番	サイズ
NT-F054	1500×1050 (大)
NT-F054-1	1350×900 (中)
NT-F054-2	1000×700 (小)

特注社旗・安全旗

社旗・社名入安全旗とも、ご希望通りに製作いたします。

ご注文時にお知らせ
いただきたいこと

- マーク
- 書体
- サイズ
- 色
- 生地
- 数量

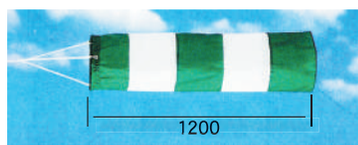


【社旗】



【社名入安全旗】

吹流し



372-31

サイズ：300φ × 1200mm
材質：ポリエステル
※ねじれ防止金具付き



327-19

サイズ：300 × 600 × 1t
材質：エコユニボード (穴4スミ)



NT-F054

サイズ(大)：300φ × 2000mm
サイズ(小)：300φ × 1500mm
材質：ナイロンタフタ

吹流しKING

NT-F054Y-1

吹流し金具



防サビ対策品
ステンレス製で
長期使用に

付属：金具本体+キャップ+巻き付き防止金具
特徴：縦・横 360° 回転仕様
本体：ステンレス製
部品：ボルト：ステンレス製 アイボルト：鉄製

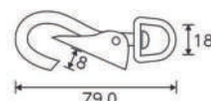
スナップ

NT-F054Y-2



ヒモのねじれ防止に

寸法図(mm)



327-18

サイズ：24 × 79mm
材質：鉄

旗用各種部材・フラッグキーパー他

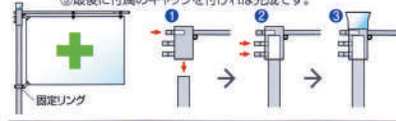
フラッグキーパー



- 旗のサイズ及び上段設置・下段設置を問わず、これ一本ですべての状況に対応できます。
- 伸縮部にはロックピンを使用しているため、ワンタッチで伸縮ができます。

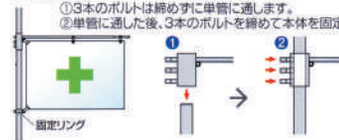
上段設置時

- ①一番上のボルトを締めた状態にした後、単管に差し込みます。
- ②単管に入れた後に2番目、3番目のボルトを締めます。
- ③最後に付属のキャップを付ければ完成です。



下段設置時

- ①3本のボルトは締めずに単管に通します。
- ②単管に通した後、3本のボルトを締めて本体を固定します。



品番	規格	対応旗幅	材質	入数
NT-MM001	兼用型	1,000 / 1,300 / 1,500	スチール	1本

梱包内容：本体×1・キャップ×1 クリップ×2 固定リング×1

注意

強風等ではずれないように、旗をクリップの奥までしっかりと差込んでください。



旗竿キャップ



NT-F056-1 単管(48.6φ)用
サイズ：100φ×H90
材質：ステンレス製

クリート



ロープの端をからめて固定します
開閉式なのでパイプの中間部からでも取付できます

NT-F058
サイズ：48.6φ×H149
材質：ステンレス製

アルミ伸縮ポール



品番	サイズ・仕様
NT-F060	2m・3段・伸縮
NT-F060-1	3m・3段・伸縮
NT-F060-2	4m・4段・伸縮
NT-F060-3	5m・4段・伸縮
NT-F060-4	6m・5段・伸縮

旗竿用ロープ



ご希望のm数をご指示ください。

NT-F057 サイズ：6φ×注文m(プリーキャップ用)
材質：クレモナロープ

ネジ玉



品番	サイズ
NT-F059-1	9 cm
NT-F059-2	10 cm
NT-F059-3	12 cm
NT-F059-4	15 cm

埋込式フラッグポール

【付属品】

埋込部・標準ホルダー(付属品) クリート(付属品)

標準カラー付きでロープが外れます。

ロープ長さ	φA	φB
3m~10m	100	60
11m~15m	210	90

アルミダイカスト製 クリート(ロープが引掛り)は埋込部のアルミダイカスト製ですのヘッドを引掛りできます。

ロープ長さ	クリート幅
3m~12m	11mm
13m~15m	22mm
1000, 1300	

ロープ(付属品)

ロープはポリエステル繊維(フットロック)付きの専用ロープです。ロープの長さ(標準10m)がセットされています。

埋込部はφ100、φ140の埋込部に対応します。

ロープ長さ	φA	φB
3m~10m	212	270
11m~15m	300	310

【オプション】

オプション金具

日本の伝統的習慣です。アルミに塗装を施してあります。

ロープ長さ	φA
3m~10m	170
11m~15m	200

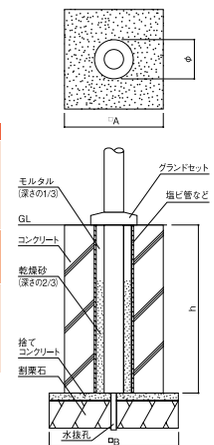
オプショングランドセットD型(埋込式)

ロープ径φ100、φ140の埋込部に対応します。

ロープ長さ	φA	φB
3m~10m	212	270
11m~15m	300	310

品番	機種	ポール高さ	重量(kg)	先端φD1	地盤φD2	基礎寸法(巾口A)	基礎寸法(巾口B)	グランドセット	参考塩ビ管
NT-F061	FP-3U	3 m	6						
NT-F061-1	FP-4U	4 m	8						
NT-F061-2	FP-5U	5 m	9	55	85	400	600	205 600H	VP150 等
NT-F061-3	FP-6U	6 m	14						
NT-F061-4	FP-7U	7 m	16						
NT-F061-5	FP-8U	8 m	21						
NT-F061-6	FP-9U	9 m	28	60	100	600	800	220 60H	VP200 等
NT-F061-7	FP-10U	10 m	35						
NT-F061-8	FP-11U	11 m	54						
NT-F061-9	FP-12U	12 m	61						
NT-F061-10	FP-13U	13 m	76	85	140	700	900	260 60H	VP250 等
NT-F061-11	FP-14U	14 m	94						
NT-F061-12	FP-15U	15 m	106						

- ※ 埋込部は黒色塗装仕上げです
- ※ 塩ビ管は含まれておりません
- ※ 水抜きをふさがりません
- ※ 基礎の天面は塩ビ管が隠れるように仕上げてください
- ※ 5mの場合、地表面相度区分Ⅲ・基準風速 36(m/秒)を超える環境下では、巾口 A500、巾口 B700 に変更して下さい



- 工事看板
- バリエート
フェンス・工事灯
- カラーコーン
方向指示板
- 回転灯
電光盤・信号機
- 照明器具・電工ドラム
ケーブル
- カーブミラー
- 道路標識
その他看板・銘板
- 消防用品・清掃用品
衛生用品
- 測量器具・黒板
ホワイトボード
- 安全保護具
- 安全標識
- 環境整備用品
道路用品
- 緊急対策用品
安全対策用品・その他

たれ幕

たれ幕

材質：ターポリン（穴4スミ／ハトメ /50cmひも4本付き）
サイズ：450×1800mm



353-011



353-021



353-051



353-061



353-071



353-081



353-091



353-101



353-111



353-121



353-131



353-141



353-201



353-211



353-221A

工事看板

バリエート
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

回転灯
回光盤・信号機

照明器具・電下トラム
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

清掃用品・清掃用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護員

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急対策用品
安全対策用品・その他

たれ幕

たれ幕

材 質：ターポリン（穴 4 スミ／ハトメ /50 cmひも 4 本付き）
 サイズ：450 × 1800mm



353-231



353-241A



353-251



353-261



353-271



353-281



353-291



353-301



353-311



353-321



353-331



353-341



353-361



353-371



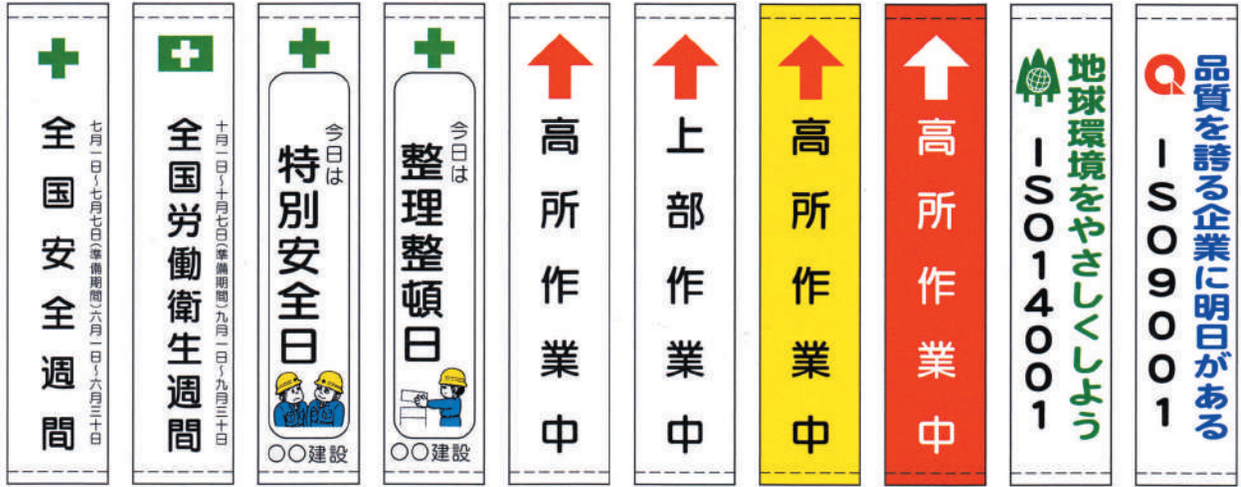
353-381

- 工事看板
- バリエート
フェンス・工事灯
- カラーコーン
方向指示板
- 回転灯
電光盤・信号機
- 照明器具・電下ドラム
ケーブル
- カーブミラー
- 道路標識
その他看板・銘板
- 消防用品・清掃用品
衛生用品
- 測量器具・黒板
ホワイトボード
- 安全保護具
- 安全標識
- 環境整備用品
道路用品
- 緊急対策用品
安全対策用品・その他

たれ幕

たれ幕

材質：ターポリン製 上下硬質パイプ・ひも付
 サイズ：(大) 2200×680^{mm} (小) 1800×450^{mm}



たれ幕 101(大)	102(大)	104(大)	105(大)	107(A)(大)	107(B)(大)	108(大)	109(大)	110(大)	111(大)
たれ幕 101(小)	102(小)	104(小)	105(小)	107(A)(小)	107(B)(小)	108(小)	109(小)	110(小)	111(小)

材質：ターポリン製 上下硬質パイプ・ひも付
 サイズ：1800×450^{mm}



29	31	13	14	15	16	25	26	27
----	----	----	----	----	----	----	----	----

材質：ターポリン製 上下硬質パイプ・ひも付
 サイズ：1800×450^{mm}



36	37	38	39	40	41	35	42	43	44
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

工事看板

バリエート
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

回転灯
電光盤・信号機

照明器具・電下トム
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

消防用品・清掃用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急対策用品
安全対策用品・その他

蛍光のぼり・桃太郎旗

蛍光のぼり

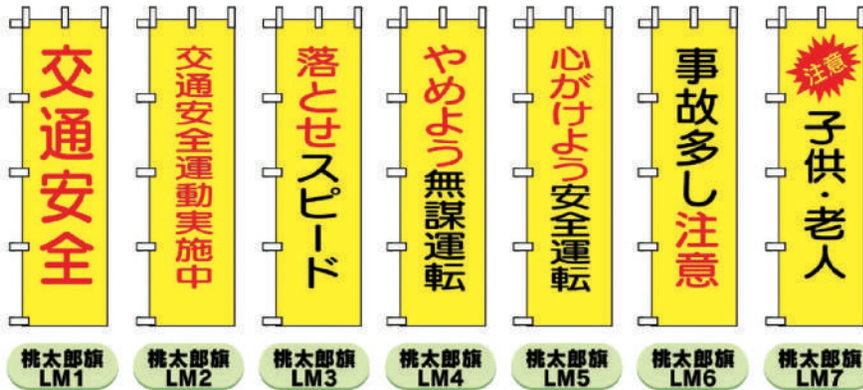
旗サイズ 1800×450㎓ 材質：テトロンポンジ製
※竿は別売りです

鮮やか! 蛍光



桃太郎旗

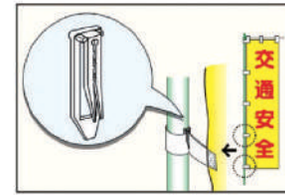
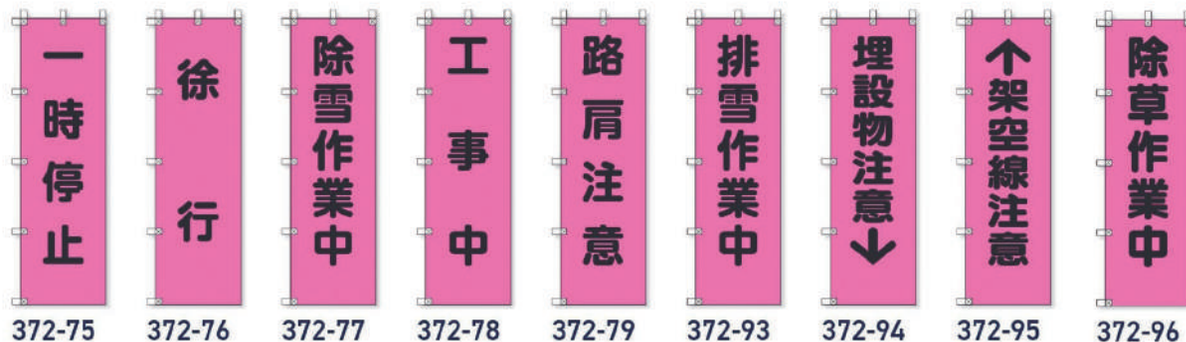
旗サイズ 1500×450㎓ 材質：テトロンポンジ製



桃太郎旗

旗サイズ 1500 × 450mm 材質：テトロンポンジ製

蛍光ピンクでよく目立ちます! ※竿は別売りです



注水式ののぼり竿用スタンド



のぼり竿用スタンド(小) ↑

サイズ：340×340×H200㎓
満水時 11ℓ (約12kg)

のぼり竿用スタンド(中) ↑

サイズ：390×390×H230㎓
満水時 16ℓ (約17kg)

工事看板

バリエート
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

電光盤・信号機
回転灯

照明器具・電下ドーム
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

消防用品・清掃用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急対策用品
安全対策用品・その他

横 幕

横 幕

材 質：ターポリン（穴 6 箇所／ハトム /50 cmひも 6 本付き）
 サイズ：1800 × 450mm

【施工例】



354-011



354-021



354-031



354-041



354-051



354-061



354-071



354-081



354-091



354-101



354-111A



354-121

工事看板

バリエート
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

回転灯
電光盤・信号機

照明器具・電工タラム
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

消防用品・清掃用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急対策用品
安全対策用品・その他

横 幕

横 幕

材 質：ターポリン（穴 6箇所／ハトメ /50 cmひも 6本付き）
 サイズ：1800 × 450mm



354-131



354-141



354-151A



354-161



354-171



354-181



354-191



354-201



354-211



354-221



354-231



354-241



354-251



354-261



353-281



353-291

- 工事看板
- フェンス・工事灯
- カラーコーン
- 方向指示板
- 電光盤・信号機
- 照明器具・電下ドラム
- ケーブル
- カーブミラー
- 道路標識
- その他看板・銘板
- 消防用品・清掃用品
- 衛生用品
- 測量器具・黒板
- ホワイトボード
- 安全保護員
- 安全標識
- 環境整備用品
- 道路用品
- 緊急対策用品
- 安全対策用品・その他

横断幕

工事看板

バリエート
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

回転灯
電光盤・信号機

照明器具・電工用品
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

清掃用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護員

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急対策用品
安全対策用品・その他

横断幕

材質：布（穴 12箇所／ハトメ／周囲 5mm ロープ縫い込み加工／ 10m PP ひも 1本付き）
サイズ：5900 × 870mm ※素材の特性上 5%程度の縮みを生じる場合があります。

【施工例】



352-01A



352-03A



352-04



352-05



352-06

横断幕

材質：布（穴 12箇所／ハトメ／周囲 5mm ロープ縫い込み加工／ 10m PP ひも 1本付き）
 サイズ：5900 × 870mm ※素材の特性上 5%程度 の縮みを生じる場合があります。

【施工例】



352-07



352-08



352-09



352-10



352-11

工事看板

バリエーション
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

回転灯
電光盤・信号機

照明器具・電下ドーム
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

消防用品・清掃用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護具

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急対策用品
受付用品・その他

メッシュ標識

風抜けメッシュ標識

NT-J040

高所強風対策に風抜けのよいメッシュ素材を採用した横断幕

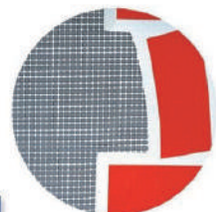
サイズ：5400 × 800mm

材質：メッシュ地部 / ポリエステル 青枠部 / ターポリン (ハトメ 14ヶ所・50cmひも 14本付)



とにかく大きくてよく目立つ!

強風対策に最適!



▲メッシュ部分

352-30

絶対出すまい 墜落災害

352-31A

高所作業 必ず使用 墜落制止用器具

352-32

全員参加でゼロ災害

352-33A

分ければ資源 混ぜればゴミ

352-34

5S 運動を実施しよう!
整理・整頓・清掃・清潔・しつけ

352-35

整理 + 整頓

352-36

安全 + 第一

352-37

今日も無事故でがんばろう!

352-38

KY 危険を予知して安全作業

クレーンのブーム等に

吊り荷の下に入るな

352-40

工事看板

バリエーション
フェンス・工事灯

カラーコーン
方向指示板

回転灯
回光灯・信号機

照明器具・電下トラム
ケーブル

カーブミラー

道路標識
その他看板・銘板

清掃用品・清掃用品
衛生用品

測量器具・黒板
ホワイトボード

安全保護員

安全標識

環境整備用品
道路用品

緊急対策用品
安全対策用品・その他