

消防標識

消防標識



品番	サイズ	仕様
NT-J083-34	600 φ	アルミ全反平リブ製
NT-J083-36	400 φ	アルミ全反平リブ製
NT-J084-34	600 φ	鉄板穴式メラミン製
NT-J084-36	400 φ	鉄板穴式メラミン製

品番	サイズ	仕様
NT-J083-35	600 φ	アルミ全反平リブ製
NT-J083-37	400 φ	アルミ全反平リブ製
NT-J084-35	600 φ	鉄板穴式メラミン製
NT-J084-37	400 φ	鉄板穴式メラミン製

品番	サイズ	仕様
NT-J083-43	600 φ	アルミ全反平リブ製
NT-J084-43	600 φ	鉄板穴式メラミン製

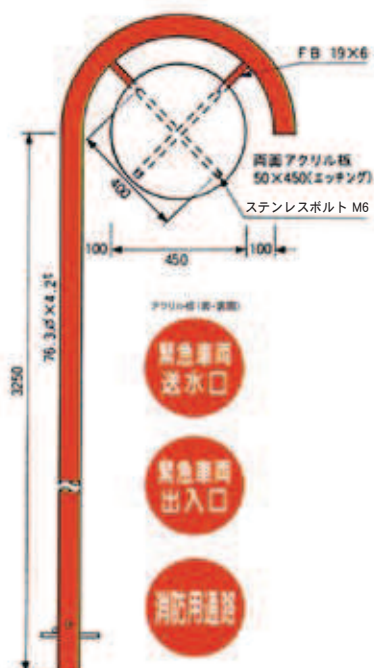


品番	サイズ	仕様
NT-J083-38	600 φ	アルミ全反平リブ製

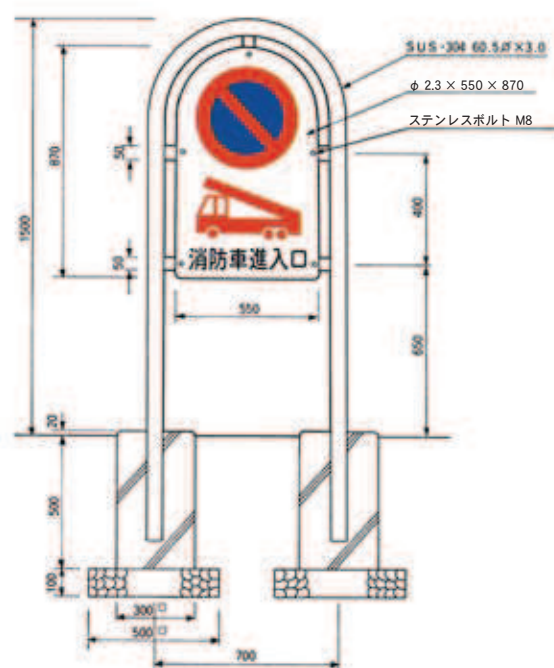
品番	サイズ	仕様
NT-J083-39	600 φ	アルミ全反平リブ製



NT-J085



NT-J085-1



NT-J085-2

- 工事看板
- バリエード
フェンス・工事灯
- カーコーン
方向指示板
- 回転灯
電光盤・信号機
- 照明器具・電工テープ
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

消防用空地・消防活動空地標識

消防用空地

ダグタイル

NT-J086



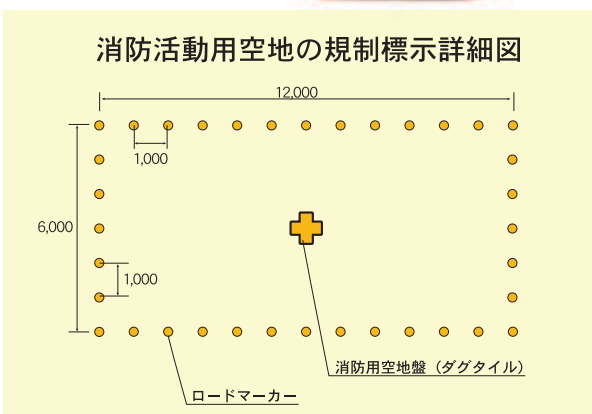
ロードマーカー

NT-J087



接着剤

NT-J087-1



施工例

- 位置を決め、舗装面を枠切 \bigcirc にして深さ50mmに掘削して土砂を取り除いてください。
- 消防用空地盤を所定の位置に納めたら、周囲をモルタルもしくはアスファルトにて、地面と同じ高さに埋め込み復旧してください。

施工例

- 位置を決め穿孔します。
設計された設置間隔を踏測で測定し、あらかじめ薄板に穴をあけたゲージを用意しておいて孔をあける位置を決めます。穿孔機で径の長さより10mm深い孔をあけます。
使用するビットは20mmを使用します。
- モルタルを孔に入れ周囲に盛り上げます。

消防活動空地標識

NT-J088

はしご車専用の
消防活動用空地

(注意)

ここは、火災・救助等緊急時に使用しますので一般車両の駐車はできません。

管理人
消防署

サイズ	仕様
W900 × H600	アルミ全反平リブ製

はしご車専用の
消防活動用空地

(注意)

ここは、火災・救助等緊急時に使用しますので一般車両の駐車はできません。

管理人
消防署

サイズ	仕様
W900 × H600	アルミ全反平リブ製

※ 一般的にはメッキ後粉体支柱 60.5 φ × 2200L (2本) で取付設置します。

工事看板

バリエート
フランス・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
ケーブル

カメラミラー

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
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
その他