

埋設標 (コンクリート製・樹脂製)

埋 設 標

頭部プレート式埋設標は、多種多様な表示部分をステンレス製プレートに置き換える事で耐久性の向上と施工管理の省力化を図れます。

※各タイプ共に長さ600は注文生産品になります。

タイプ A 300

略称(品番) : MHO-A3

国土交通省仕様 (2019年3月20日以降適用)
都市再生機構仕様, 横浜市各局指定仕様

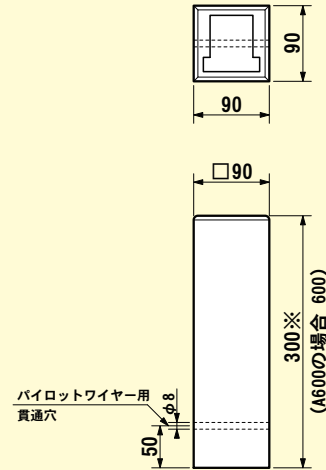


※参考…タイプA600
略称(品番) : MHO-A6



※参考重量 : A300 = 5.8 kg
A600 = 11.6 kg

製品寸法



※単位 : mm

タイプ B 300

略称(品番) : MHO-B3

国土交通省仕様 (従来型)

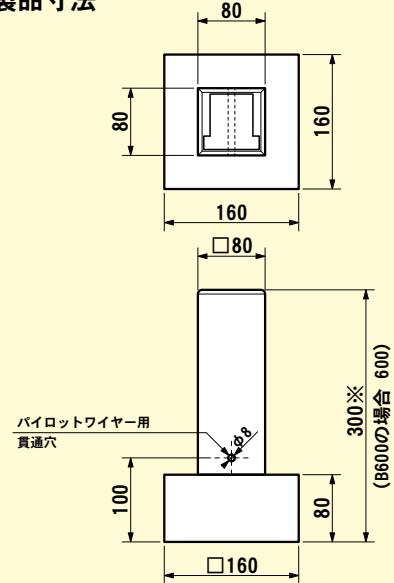


※参考…タイプB600
略称(品番) : MHO-B6



※参考重量 : B300 = 8.3 kg
B600 = 12.9 kg

製品寸法



※単位 : mm

タイプ C 300

略称(品番) : MHO-C3

廃プラスチック成型品

NEW

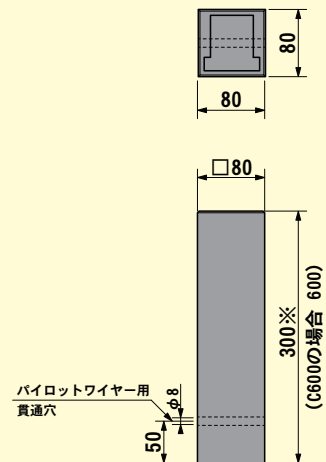


※参考…タイプC600
略称(品番) : MHO-C6



※参考重量 : C300 = 1.7 kg
C600 = 3.4 kg

製品寸法



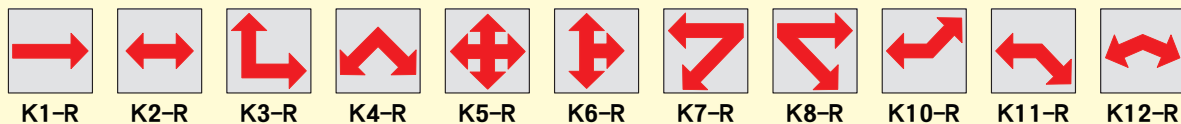
※単位 : mm

頭部表示一覧 [2021年7月19日より本図の通り品名の改称及び品番の変更となりました]

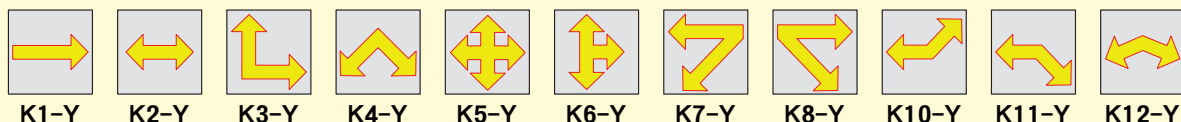
記号プレート (W50mm×H50mm, t=1.5mm)

参考重量：10g/枚(シール込)

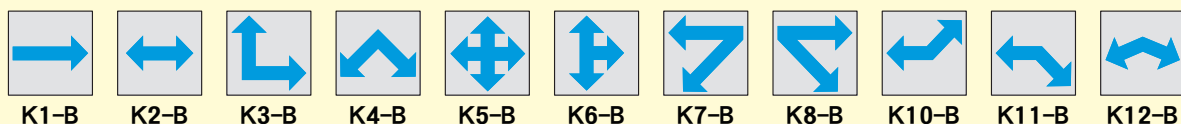
1) 電力線方向表示



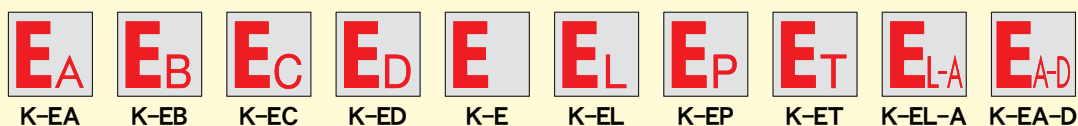
2) 通信線方向表示



3) 水路方向表示

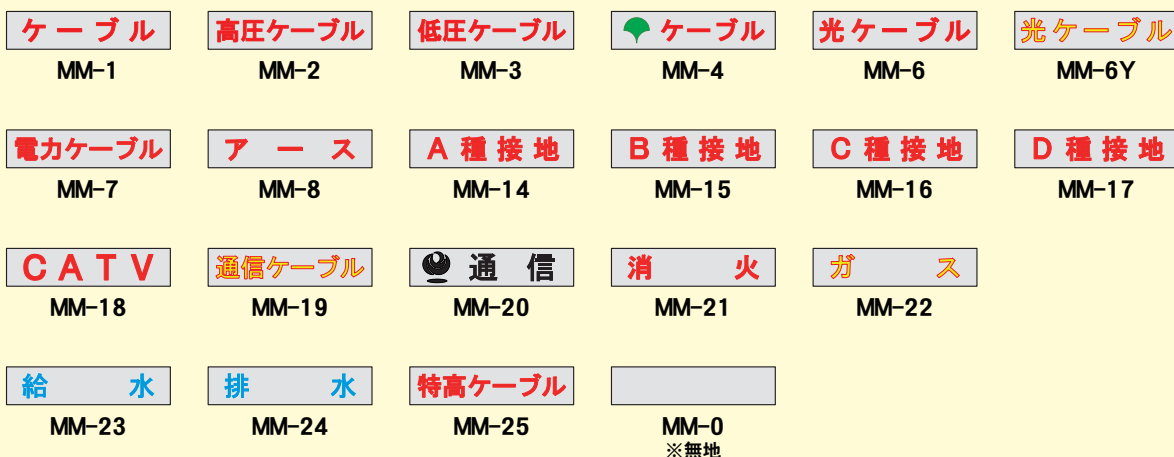


4) 接地, 避雷設備表示



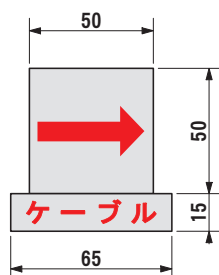
文字プレート (W65mm×H15mm, t=1.5mm)

参考重量：4g/枚(シール込)

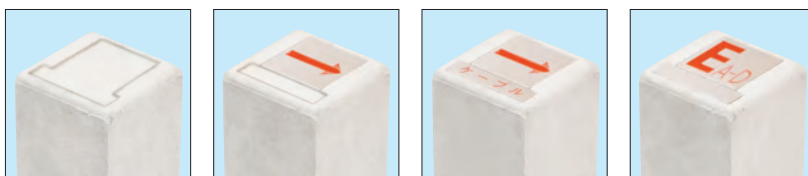


※上記以外のデザイン、記述については特注にて対応が可能です。

プレート貼付部詳細



プレート貼付手順



プレート貼付部についたほこり、水分、油分等を取り除く

記号プレートを貼付

文字プレートを貼付(完成)

文字プレートの記載内容に該当するものが無い場合は無地を用います

※プレート部に用いているシールは多少の湿気等では粘着力に問題は生じません。ただし、氷点下の温度では粘着力が著しく低下しますので貼付前にドライヤー等で温めてご利用下さい。