

特長・ポイント

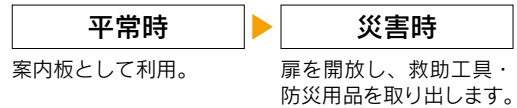
平常時には一般の案内板として利用されますが、災害時には扉を開放し、収納していた救助工具や防災用品を取り出し、使用することができます。



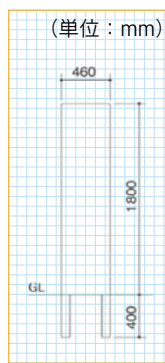
FRS-RSD

●本体仕様

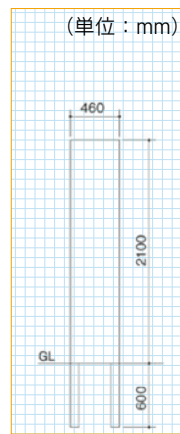
本体：アルミ押出型材、アルマイト仕上
 表示面：アルミ平板3.0t、アルマイト仕上
 扉構造：特殊ステンレスビス脱着式
 収納部：(盗難防止ビス)
 オプション：地震解錠ボックス



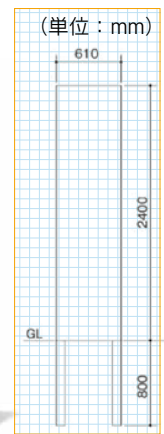
FRS-RSD-1



FRS-RSD-2



FRS-RSD-3



型番	表示有効寸法(mm)	埋込寸法(mm)	重量(kg)	収納部寸法(mm)
FRS-RSD-1	W440 × H1795 両面	500	31	W240 × H770 × D60
FRS-RSD-2	W440 × H2095	600	35	
FRS-RSD-3	W590 × H2395	800	48	W390 × H510 × D60 2段

※埋込寸法と本体重量は、あくまで標準的なものであり、現場の状況により異なります。

AGL-1510



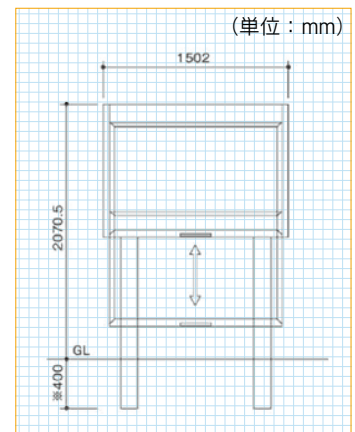
ソーラー照明 (オプション)

●本体仕様

支 柱：アルミ押出型材、アルマイト仕上
 表示面：アルミ平板3.0t、アルマイト仕上
 扉構造：上下スライド式 (バランス内蔵)
 表示有効寸法：W1320×H838 片面
 収納部最大寸法：W1250×H800×D100
 ※埋込寸法：400mm
 ※本体重量：63kg
 ※力ギ付：クレセント錠



扉を開放し、救助工具・防災用品を取り出します。



※埋込寸法と本体重量は、あくまで標準的なものであり、現場の状況により異なります。

擁壁

河川・環境

道路

水路

防火水槽

上下水道

張出

地中線

太陽光関連

防災・減災・復旧

工法その他