

● 法定表示板用ベース

・取り付け金具・養生プラコーナ付

HR-11 ● 1点用

サイズ 460×560 (内寸 415×515)
 材質 木枠付耐水ベニア・アルミ枠仕上
 厚み 40mm 取付金具 4個付
 質量 2kg

HR-21 ● 2点用

サイズ 460×1080 (内寸 415×1035)
 材質 木枠付耐水ベニア・アルミ枠仕上
 厚み 40mm 取付金具 4個付
 質量 3.4kg

HR-31 ● 3点用

サイズ 460×1600 (内寸 415×1555)
 材質 木枠付耐水ベニア・アルミ枠仕上
 厚み 40mm 取付金具 4個付
 質量 5kg

HR-41 ● 4点用

サイズ 460×2110 (内寸 415×2065)
 材質 木枠付耐水ベニア・アルミ枠仕上
 厚み 40mm 取付金具 6個付
 質量 5.9kg

HR-51 ● 5点用

サイズ 460×2650 (内寸 415×2605)
 材質 木枠付耐水ベニア・アルミ枠仕上
 厚み 40mm 取付金具 6個付
 質量 7.3kg

HR-21T ● 2点用 1列型

サイズ 870×560 (内寸 825×515)
 材質 木枠付耐水ベニア・アルミ枠仕上
 厚み 40mm 取付金具 4個付
 質量 3.2kg

HR-42 ● 4点用 2列型

サイズ 870×1070 (内寸 825×1025)
 材質 木枠付耐水ベニア・アルミ枠仕上
 厚み 40mm 取付金具 6個付
 質量 4.9kg

HR-62A ● 6点用 2列型 ● HR-42と並べて使用できます。

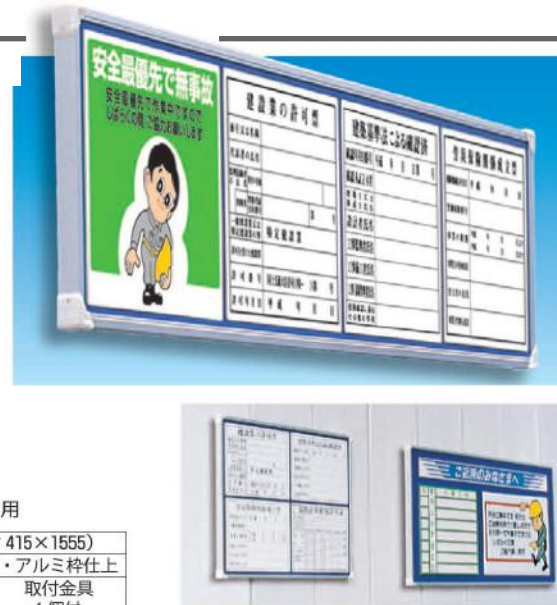
サイズ 870×1600 (内寸 825×1555)
 材質 木枠付耐水ベニア・アルミ枠仕上
 厚み 40mm 取付金具 6個付
 質量 7kg

HR-62 ● 6点用 2列型 ● GM-3、4-F、HR-1C等と並べて使用できます。

サイズ 940×1840 (内寸 895×1795)
 材質 木枠付耐水ベニア・アルミ枠仕上
 厚み 40mm 取付金具 6個付
 質量 8.8kg

HR-119 ● 119-A、119-B、4-D 兼用

サイズ 1000×1000 (内寸 955×955)
 材質 木枠付耐水ベニア・アルミ枠仕上
 厚み 40mm 取付金具 6個付
 質量 5.8kg



● フラットパネル法定表示板

・アルミ樹脂複合板+ステッカー貼り (3mm厚、裏面に両面テープ付)
 ・注文生産品です。

HR-102 ● 2点タイプ

サイズ 450×1060
 材質 アルミ・樹脂複合板
 厚み 3mm
 質量 1kg

HR-103 ● 3点タイプ

サイズ 450×1570
 材質 アルミ・樹脂複合板
 厚み 3mm
 質量 1.4kg

HR-104A ● 4点タイプ(2分割)

サイズ 450×2120 材質 アルミ・樹脂複合板 厚み 3mm 質量 2kg(1kg×2)

HR-104B ● 3点+1タイプ(2分割)

サイズ 450×2120 材質 アルミ・樹脂複合板 厚み 3mm 質量 2kg(1kg×2)

HR-104C ● 4点タイプ(2分割)

サイズ 900×1060 材質 アルミ・樹脂複合板 厚み 3mm 質量 2kg(1kg×2)

HR-104D ● 3点+1タイプ(2分割)

サイズ 900×1060 材質 アルミ・樹脂複合板 厚み 3mm 質量 2kg(1kg×2)

● 法定表示立看板

212-B 板面+鉄枠セット
212-B2 板面のみ(鉄枠無)

サイズ 全高 1600 (板面 1400×550)
 材質 カラー鋼板+鉄枠
 質量 6.7kg

建設業の許可票
 労働保険関係立票
 工事作業用災害防止協議会施工体系図



特注例 ※JVの場合や鉄骨製作の対応など、さまざまな組み合わせが可能です。

● 2点+3点タイプ例(1段5点)
 ● 3点+3点タイプ例(2段6点)

● 建設業の許可票一覧表

型番	サイズ	材質	厚み	穴数
211	600×900	アルミ・樹脂複合板	3mm	4ヶ所