

運賃別途

受

ミラー

スチール

マグネット

マーカー

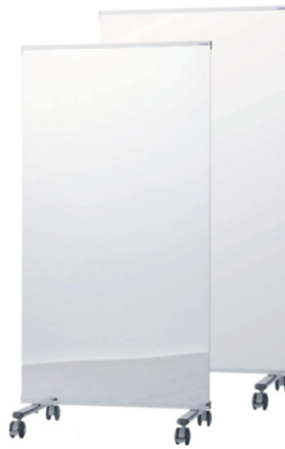


連結金具で複数台つなげてご使用いただけます

● ミラーボード/スチールホワイトボード

PVA-3M

PVA-4M



PVA-3M ¥129,000
 外形寸法/W892×D610×H1780
 ミラー面寸法/W880×H1620
 質量/20kg

PVA-4M ¥136,000
 外形寸法/W1192×D610×H1780
 ミラー面寸法/W1180×H1620
 質量/27kg

ミラー：アルミ樹脂複合板
 ホワイトボード：スチール製
 上下枠：アルミ製
 双輪 キャスター：φ75（片側のみストッパー付）
 芯材：合板 ベース：スチール製

❶ 2台以上を連結させてご使用の場合は、連結金具セット(別売)が必要になります。(下記)

POINT 1 安全

樹脂ミラーで
割れない！
飛散しない！



POINT 3 連結可能

連結することで
ワイドな
ミラーも可能！



POINT 2 明瞭

樹脂ミラーでは
最高レベル
の映り！



POINT 4 裏面ホワイトボード

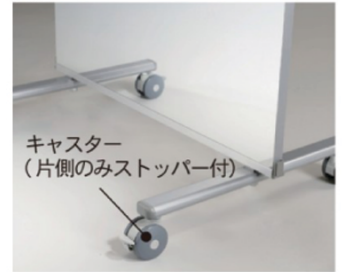
使いやすさ倍増！
ボードを使つての
授業が可能！



枠部



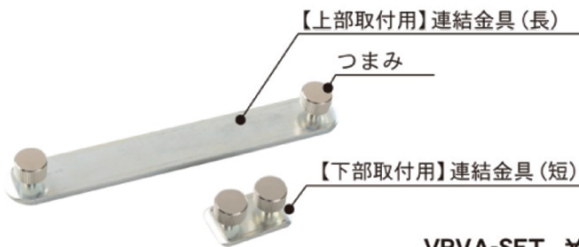
脚部



オプションいろいろ

ミラーボード関連商品

連結金具セット



VPVA-SET ¥2,000
 連結金具 (長)
 連結金具 (短)
 つまみ (4個)

ミラーボードカバー (ポリエステル製)



ミラーボードカバー(3M用) W=892mm用
PVA-3M-MC ¥2,800
 ミラーボードカバー(4M用) W=1192mm用
PVA-4M-MC ¥3,000



連結方法



1. 板面同士合わせる面の上下角部にあるプラスチックコーナーを外してください。
2. 連結させる片側の板面のアルミフレームに連結金具を差し込み、連結金具のつまみを締めて固定してください。(上部は長いもの、下部は短いもの)
3. 連結する板面同士引き寄せ、もう片側のアルミフレームに連結金具を差し込み、連結金具のつまみを締めて固定してください。