

マグネベース黒板／ホワイトボード MC工法

子供たちのために、環境のために、地球のために。
「リサイクルできる黒板」が、これからの時代の選択です。

これからの子ども達のために、
黒板はまた一歩進化しました。

消音効果あり

表面の鋼板のみ剥がせる黒板

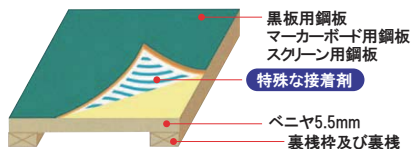
マグネベース黒板

マグネット使用で再利用・分別廃棄可能

ホワイトボードもOK！画期的な商品

これまでの
黒板は…

特殊な接着剤で鋼板とベニヤを貼り合わせているため、解体時の分離が難しく、リサイクルへの障壁となっています。

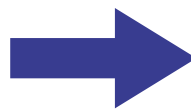


リサイクルに対応！

メンテナンスが低コスト！

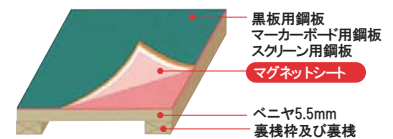
色や仕様の変更が簡単！

「マグネベース黒板」は、
こんなに
優れた黒板です



マグネベース
黒板は…

接着剤の代わりにマグネットシートを使用。鋼板とベニヤの分離簡単にでき、リサイクルに対応。ベニヤや枠を再利用し、色や仕様の変更も簡単にできます。



マグネベース黒板は、これまで産業廃棄物になっていた使用後の黒板を、リサイクルするために「鉄板とベニヤに分離」を目的に開発されたものです。

1 黒板を産業廃棄物にしません！

業界初の「リサイクル対応仕様」を実現し、黒板面の鋼板も、ベニヤもリサイクルできます。



2 メンテナンスしても重くなりません！

上下・引分UD黒板(上下昇降装置付黒板)の修理は鋼板を重ね貼りするので、重量が重くなり動きが鈍くなります。マグネベース黒板なら「鋼板だけの交換」で済みます。なので、本体の厚さや重量は変わらず、快適に使い続けられます。

3 どんな場所でも大きな黒板が施工可能！

高層ビルや狭い階段でも、クレーンを使わずパネルを分割搬入、現場での組立、鋼板の貼付ができます。



4 リフレッシュを低コストで実現！

新設時の費用は、マグネット分若干高くなりますが、貼り替え修理時は鋼板だけの交換で済み、トータルでコストダウン。ベニヤを交換しなくてよいので「省資源・低コスト」で経済的です。

5 接着剤を使わず有害物質が発生しません！

製造・施工を通じて接着剤を使用しないので、問題になっている有機溶剤(ホルムアルデヒド等)による空気汚染の心配がなく子供たちのいる場所にも安心してお使いいただけます。

6 ソフトなチョークタッチで音も小さい！

マグネットが緩衝剤となるため、チョークタッチが柔らかくなり、書き味バツグン。板書の際に気になる「チョーク音」を和らげ遮音効果もあり、消音黒板にもなります。