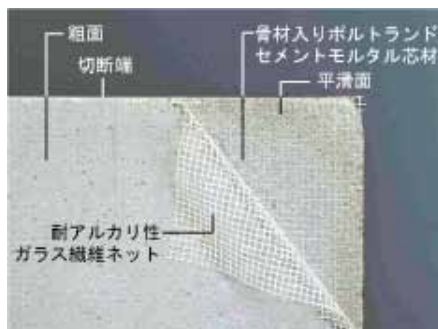


■ デラクリートセメントボード (両面ガラス繊維ネット張セメントモルタル板)



骨材入りポルトランドセメントモルタルを芯材とし、その表裏両面に耐アルカリ性ガラス繊維ネットを埋め込んで補強したセメントボード。寸法安定性に優れ、防火性、耐水性、耐凍結融解性、耐久性に優れた外壁・内装下地材です。防火性に優れたデラクリートは、不燃材料をはじめ、防火構造、準耐火構造などの国土交通省の認定を取得しています。

【商品規格】

厚さ:12.5mm サイズ:910×1820mm(25kg/枚)または910×2000mm(27.5kg/枚)

デラクリート施工店会 (平成23年入会)

■ タイガーボード (GB-R:Gypsum-Board Regular-type)



室内の壁・天井に最も多く使われている建築材料で、ペイント塗装、クロス張り仕上げの下地材として使われています。

【用途】

住宅・学校・ビルなどの壁・天井の内装

【商品規格・防火材料認定番号】

厚さ:9.5mm(準不燃:QM-9828) サイズ:910×1820mm(10kg/枚)

厚さ:12.5mm,15mm(不燃:NM-8619) サイズ:910×1820mm(13kg/枚、18kg/枚)

■ タイガー防水ボード (GB-S:Gypsum sheathing board)



ボードの両面の原紙および芯のせっこうに防水処理を施したものです。湿度、温度による伸縮、変形が少なく「アバレのない下地」としてタイル接着工法をはじめ、各種下地として優れています。

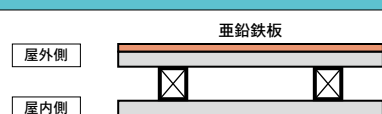
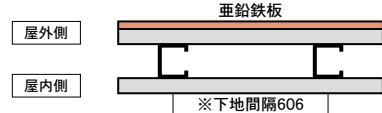
【用途】

台所、洗面所などの室内の壁、天井および外壁の下地材として使用。

【商品規格・防火材料認定番号】

厚さ:9.5mm、12.5mm(準不燃:QM-9826) サイズ:910×1820mm(11kg/枚、14kg/枚)

■ 防火構造 (外壁部におけるせっこうボード張り合わせ構造)

認定取得者	水平断面図(mm)	屋外側上張面材	告示及び防火構造認定番号
		屋外側下張面材	
		屋内側面材	
建設省 (現:国土交通省)		亜鉛鉄板	建設省告示1359号
		12.5TB	
		9.5TB	
亜鉛鉄板会 石膏ボード工業会		亜鉛鉄板 0.15mm以上	PC030NE-9109
		12.5TB	
		9.5TB	