

鉄骨造・
せっこうボード内装張工法

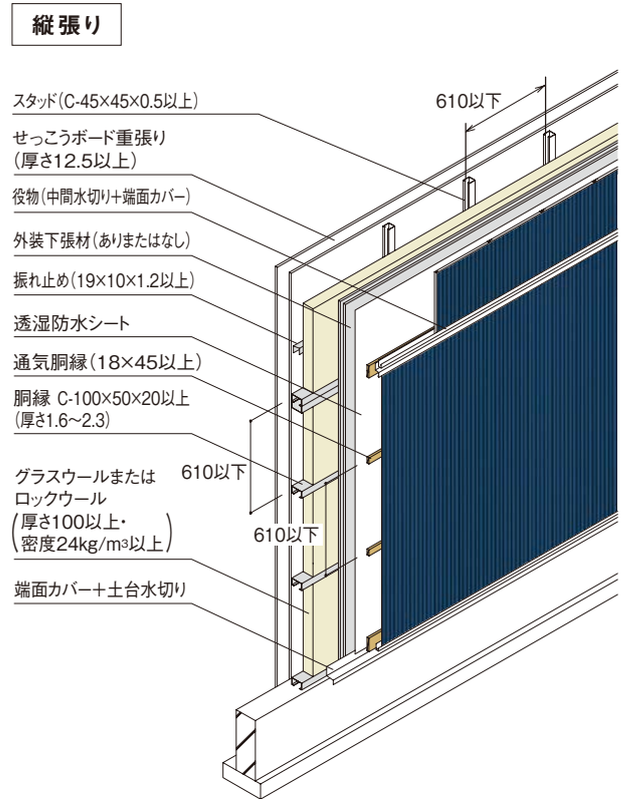
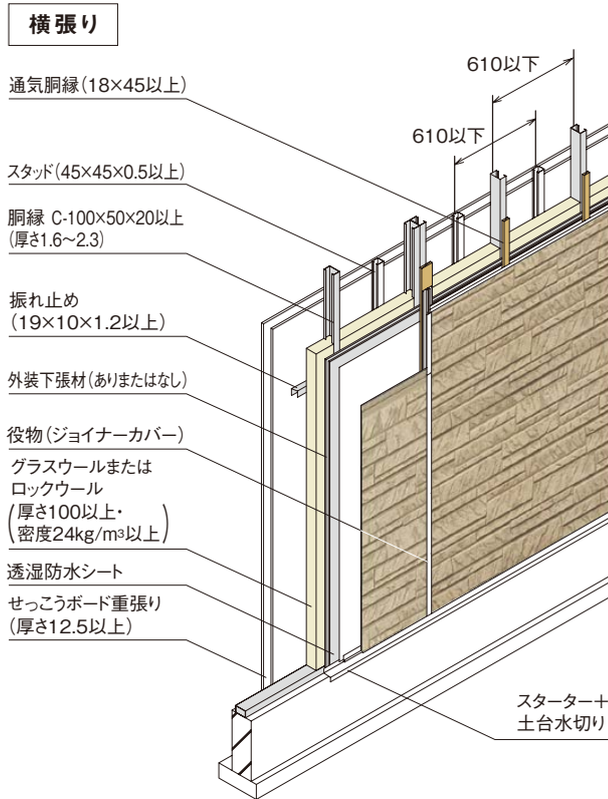
45分準耐火構造

せっこうボード内装張工法
(グラスウール・ロックウール)

横張り・縦張り

※1.縦目地部の金属サイディング本体の間隔は28mm以内としてください。

単位:mm



認定仕様概要

	認定番号	外装下張材(下張材)
横張り	QF045NE-0059(1)	なし
	QF045NE-0059(2)	あり(1枚張り)
	QF045NE-0059(3)	あり(重ね張り)
縦張り	QF045NE-0060(1)※2	なし
	QF045NE-0060(2)※2	あり(1枚張り)
	QF045NE-0060(3)※2	あり(重ね張り)

※2.特注の長尺品を使う場合等、中間水切りなしとする場合は、横張りの認定番号をお使いください。

	種類	厚さ	
木質系ボード	普通合板・構造用合板・構造用パネル・パーティクルボード・MDF	9mm以上	
	シーリングボード	12mm以上	
	セメント板	硬質木片セメント板・硬質木毛セメント板	12mm以上
外装下張材	セメント板	フレキシブル板・パルプセメント板・けい酸カルシウム板・両面アクリル系樹脂塗装/パルプ・けい酸質混入セメント板(準不燃材料認定:QM-0457)・スラグせっこう板	9mm以上
	せっこうボード	せっこうボード	9.5mm以上
		両面ボード用原紙張/せっこう板(不燃材料認定:NM-4127)	
	強化せっこうボード	12.5mm以上	
	火山性ガラス質複層板	9mm以上	
充て断熱材	グラスウールまたはロックウール	100mm以上 [密度:24kg/m³以上]	
内装材	せっこうボード	12.5mm以上の重ね張り	

●代表的な仕様を掲載しております。詳細は認定書をご確認ください。