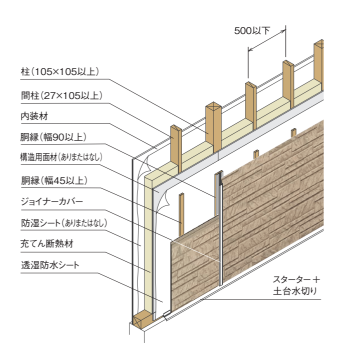
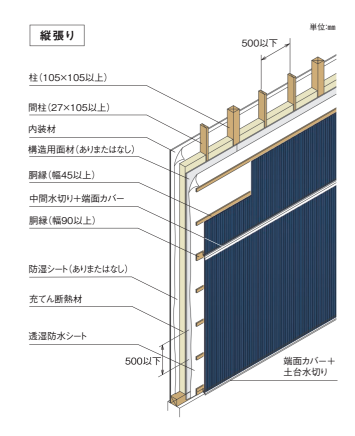
※1.縦目地部、横目地部の金属サイディング本体の間隔は28mm以内としてください。

横張り





認定仕様概要

	認定番号	構造用面材	デザインシリーズ シンプルシリーズ	シンプルシリーズH
横張り	PC030BE-3632-4	なし	×	•
	PC030BE-3632-5	あり	×	•
縦張り	PC030BE-3633-2(1)	なし	×	•
	PC030BE-3633-4	あり	×	•
縦横張り・	PC030BE-4158(1)	なし	•	×
	PC030BE-4158(2)	あり	•	×

			単位:mm	
		種 類	厚さ	
	*	構造用合板	5以上	
	木質系ボード	構造用パネル・パーティクルボード	9以上	
		MDF	5以上	
		シージングボード	12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	12以上	
		フレキシブル板またはスレート板	3以上	
		パルプセメント板	6以上	
		けい酸カルシウム板	5以上	
構造用面材		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)	9以上	
	せっこうボード	せっこうボード 両面ボード用原紙張/せっこう板 (不燃材料認定:NM-4127) ボード用原紙張/ガラス繊維混入せっこう板 (国土交通大臣認定:QM-0954-1,QM-0955-1) ボード用原紙張/ガラス繊維混入せっこう板	9.5以上	
		(国土交通大臣認定:RM-0059)		
		強化せっこうボード	12.5以上	
	火山性ガラス質複層板		9以上	
充でん断熱材	グラスウールまたはロックウール		90以上 [密度:10kg/㎡以上]	
内 装 材	せっこうボード		9.5以上	

●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。