

表6.2.7 防火構造・準耐火構造外壁の主な屋内側仕様一覧

構造区分	主な屋内側仕様	
防火構造	①	準耐火構造の屋内側仕様
	②	厚さ9.5mm以上のせっこうボード
	③	厚さ75mm以上のグラスウールを充てんした上に、厚さ4mm以上の合板、構造用パネル、パーティクルボード又は木材を張ったもの
	④	厚さ75mm以上のロックウールを充てんした上に、厚さ4mm以上の合板、構造用パネル、パーティクルボード又は木材を張ったもの
準耐火構造 (45分)	①	準耐火構造1時間の屋内側仕様
	②	厚さが15mm以上のせっこうボード(強化せっこうボードを含む。以下同じ)
	③	厚さが12mm以上のせっこうボードの上に、厚さが9mm以上のせっこうボード又は難燃合板を張ったもの
	④	厚さが9mm以上のせっこうボード又は難燃合板の上に、厚さが12mm以上のせっこうボードを張ったもの
	⑤	厚さが7mm以上のせっこうラスボードの上に、厚さが8mm以上のせっこうプラスターを塗ったもの
準耐火構造 (1時間)	①	厚さが12mm以上のせっこうボード(強化せっこうボードを含む。以下同じ)の上に、厚さが12mm以上のせっこうボードを張ったもの
	②	厚さが8mm以上のスラグせっこう系セメント板の上に、厚さが12mm以上のせっこうボードを張ったもの
	③	厚さが16mm以上の強化せっこうボード
	④	厚さが12mm以上の強化せっこうボードの上に、厚さが9mm以上のせっこうボード又は難燃合板を張ったもの
	⑤	厚さが9mm以上のせっこうボード又は難燃合板の上に、厚さが12mm以上の強化せっこうボードを張ったもの