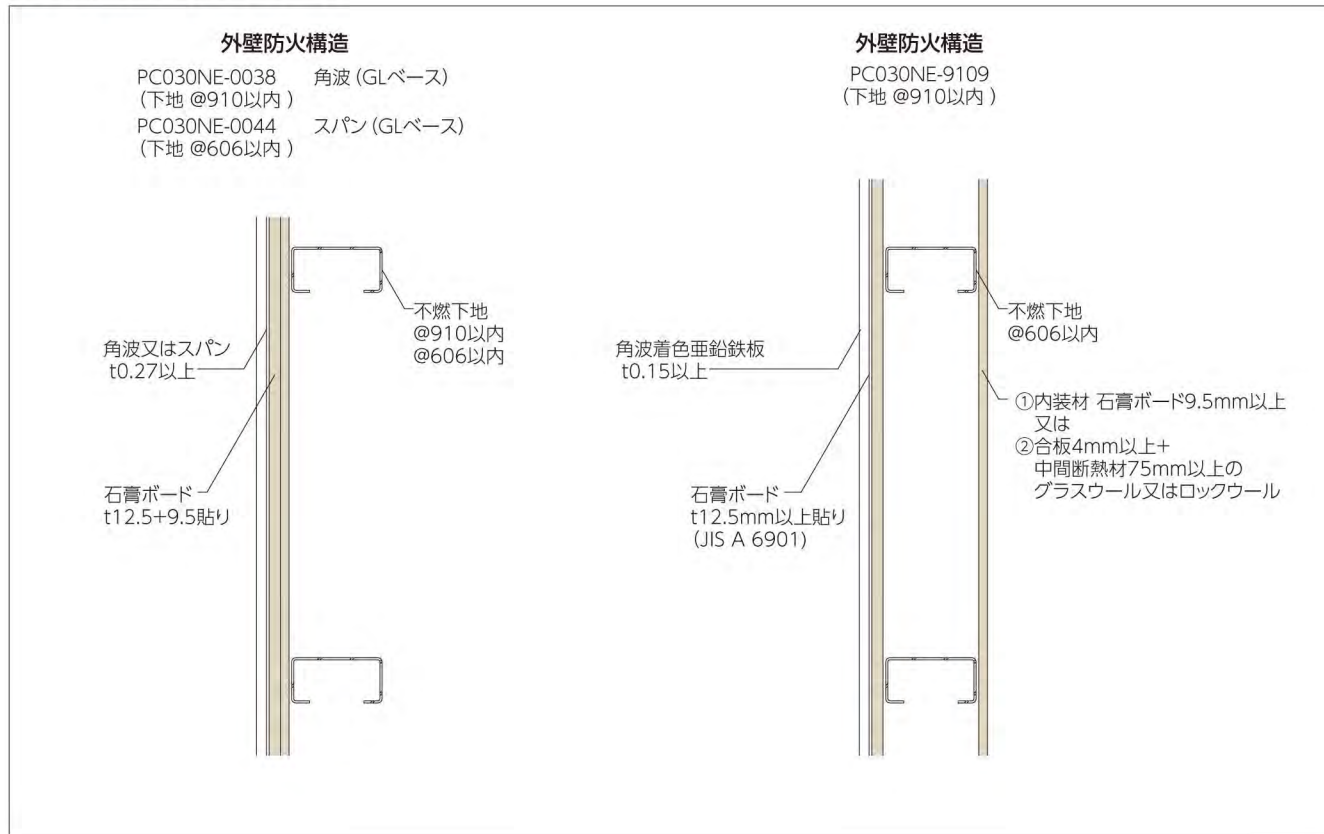


参考資料

防火構造認定 [参考]



※木造下地の防火構造については 建設省告示第1359号 (防火構造の構造方法を定める件) 参照

耐火構造認定 [参考]

標準仕様 旭化成建材

構成	仕様	60分耐火 FP060NE-0184-2	30分耐火 FP030NE-0183-2
外装材		金属外装材《SKR-クアトロライン350》 板厚 t0.35mm以上	金属外装材《SKR-スパン》 板厚 t0.35mm以上
防水材		透湿防水シート (なくてもよい)	
複合板	断熱材	金属外装用下地高断熱・耐火パネル 「ネオマ耐火スパンウォール」 ネオマフォーム 厚さ 20・25・30・35・50mm JIS A 9521フェノールフォーム断熱材1種2号CII JIS A 9511A種フェノールフォーム保温板1種2号	
	木毛 セメント板	JIS A 5404 厚さ 25mm以上 (かさ密度0.72以上)	JIS A 5404 厚さ 20mm以上 (かさ密度0.72以上)
ジョイント部		耐火目地材 (耐熱繊維+グラファイト)	

※カラーステンレス鋼板 (JFE-443CT) にも対応できます。
 JFE-443CTについてはP.14を参照ください。