

●レナガス 防火認定一覧

防火認定番号	構造	下地	付加断熱	構造用合板	内断熱
PC030BE-2308	枠組	オメガ専用サイディング	×	木質板	グラスウール10kg/m ³ 、50mm以上
PC030BE-2309	〃	〃	×	セメント板	
PC030BE-2311	軸組	〃	×	無し	グラスウール10kg/m ³ 、50mm以上
PC030BE-2312	〃	〃	×	木質板	グラスウール10kg/m ³ 、50mm以上
PC030BE-2313	〃	〃	×	セメント板	グラスウール10kg/m ³ 、50mm以上
PC030BE-2314	〃	〃	×	ガラス質複層板	グラスウール10kg/m ³ 、50mm以上
PC030BE-3615	〃	〃	押出發泡	木質系他	グラスウール16kg/m ³ 、100mm以上
PC030BE-3742	〃	〃	×	木質系他	吹付けウレタンフォーム

※注意

①付加断熱の押出發泡について

押出發泡ポリスチレンフォーム断熱材 (JIS A 9511/JIS A 9521)

 厚み：20～100mm／密度：25～32kg/m³

②内断熱の吹付けウレタンフォームについて

倉敷紡績株式会社：吹付け硬質ウレタンフォーム