



# アルカベール/アイアンベール

## 防火構造認定採用時における注意事項

●本認定は、外壁の防火構造として国土交通大臣の認定を受けたものです。そのため、認定書別添に記載されている主構成材料および副構成材料の選定や施工が必要になります。施工の際は不適合とならないよう、現場管理の徹底をお願い致します。

### ●アルミ外装材「アルカベール」採用の場合

- ①構造用面材の採用が必須条件となります。  
なしの組合せでは取得しておりません。
- ②木造枠組の場合、構造用面材と下張材との重ね張りとなります。
- ③断熱材は、「グラスウール」または「ロックウール」をご採用ください。
- ④断熱材の厚みは、75mm以上としてください。
- ⑤内装材せっこうボードの厚みは12.5mm以上になります。

### ●鋼板外装材「アイアンベール」採用の場合

- ①断熱材は、「グラスウール」または「ロックウール」をご採用ください。
- ②断熱材の厚みは、75mm以上としてください。  
※木造枠組、アイアンベールのタテ張り仕様 (PC030BE-4157)のみ、  
89mm以上となりますので、ご注意ください。

※詳細については、認定書別添資料をご確認ください。