

3. 外装材の張り方と通気層の仕様の規定

外装材の種類、張り方、及び通気胴縁材の仕様は8認定すべてに共通で、下図に示す通りです。

◇ 外装材の張り方5種類(通気層工法) 在来木造工法、枠組壁工法共通

外装材はNYGが指定する防火構造適合商品

取付金具及び治具目地部材等は指定部材を使用

※通気胴縁材のサイズ

◇充填断熱工法

- 一般部 12×45mm以上
- 目地部 12×90mm以上

◇外張断熱工法

- 一般部 18×45mm以上
- 目地部 18×90mm以上

日本窯業外装材協会(NYG)加盟会社(8社)

(2015年4月現在 50音順)

主要商品(NYGホームページより)

旭トステム外装株式会社	AT-WALL
倉敷紡績株式会社	クランセリート
ケイミュー株式会社	セラディール、エクセレージ、ネオロック
神島化学工業株式会社	神島防火サイディング、KCセットモール、KC
昭和電工建材株式会社	ラムダ、ラムダワイド、ラムダブリック
東レACE株式会社	完璧、トレステージ、トレパーツ
ニチハ株式会社	モエンサイディング M・W・S、モエンエクセラード
フクビ化学工業株式会社	フクビセミックスサイディング

注) 上記主要商品は参考です。すべてがEPS防火構造認定に適合するものではありません。

なお、NYGホームページ (<http://www.nyg.gr.jp>) に上記メーカーのお問い合わせフォームがございますので、適用サイディングの詳細につきましては各外装材メーカーにご確認ください。