

1 外張り断熱工法 3階建て基準

1-4 適用条件

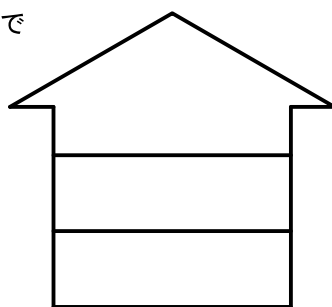
1) 施工上の条件

建築地域により性能上、厚み50mm以上の断熱材を必要とする場合は、充填断熱材を併用してください。

地 域	全国対応
用 途	住宅・店舗・共同住宅
建築高さ	3階建てまで
工 法	木造軸組工法・木造枠組壁工法（鉄骨造は不可）

建築高さ

地上3階建てまで



構 造

木造軸組および木造枠組壁の構造体については、

木造軸組躯体

木造軸組躯体 + 合板など下地面材

木造枠組壁躯体 + 合板など下地面材

事前に屋根工事、内装工事などの荷重が十分にかかっているかを

必ず元請け会社様にご確認ください。

2) 防火上の条件

防火構造・準耐火構造などで使用可能な断熱材・防耐火認定は、各断熱材メーカーにお問い合わせの上、ご使用ください。（NPO法人住宅外装テクニカルセンター取得の防耐火認定は適用外です。）

3) 使用可能なモエン

縦胴縁仕様（金具施工・釘打ち施工）

●モエン重量の確認をしてください。

※使用するモエンの重量によって胴縁のビス
留め間隔が異なります。

・モエンサイディング-M(14mm)

・モエンサイディングW(14mm)

・モエンサイディングS(18mm)

・モエンエクセラード(16・18・21mm)

・COOL(16・18)

（モエンアートは不可）