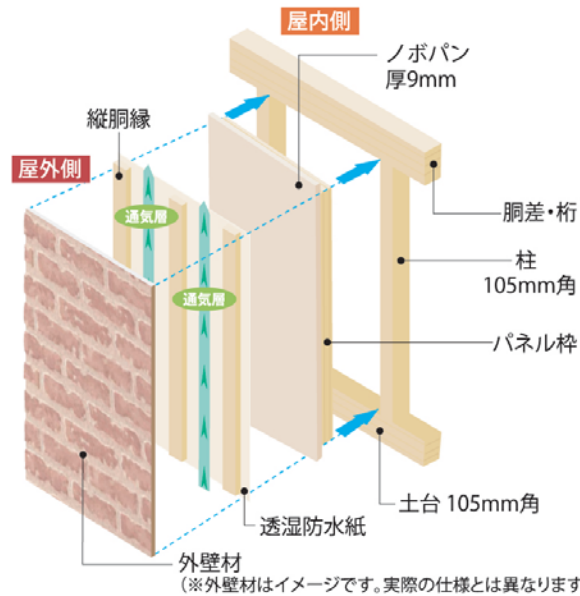
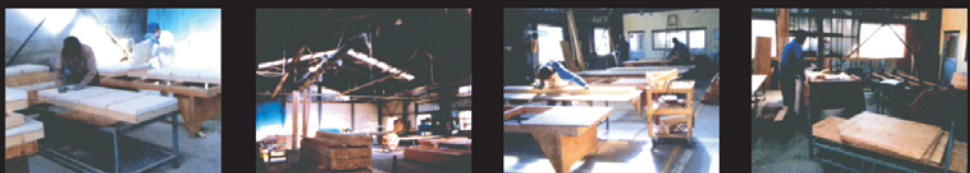


内断熱(充填断熱パネル工法) ■ AEP50Q パネル工法



- 自社工場生産により現場での施工がスムーズかつ正確に行えます。
- 当社群馬工場にて受注→設計→作製→現場搬入までを一貫しており
製品の安定・生産のコスト削減に成功！



地球にも身体にも優しく、断熱性・耐震性に優れたオリジナルパネルです。上棟したその日に工場から生産されたものを取り付けるので、素早く次の作業へ移る事が可能です。

DATA

優れた断熱性能

独立気泡の小さな泡の中に空気を閉じ込めました。これにより、熱伝達の三要素として知られる熱の対流・輻射・伝導の数値を小さく固定しています。つまり、この独立気泡が、熱をさえぎり、結露を防止するわけです。

吸水・吸湿がほとんどない

小さな泡は、一個づつが完全に独立した気泡になっていますから、毛細管現象や連続気泡による吸水を起しません。安定した独立気泡が、断熱の大敵である水をシャットアウトし、断熱性能の劣化を防いでいます。

人と地球にやさしい | フロン=地球環境で問題となっている特定フロンは使用していません。

- 商品によっては改良などにより、仕様・寸法・カラーなどに多少の変更が生ずる場合がありますのでご了承ください。
- 商品写真は印刷色のため、現物と若干異なりますので、実際の商品見本でお確かめください。