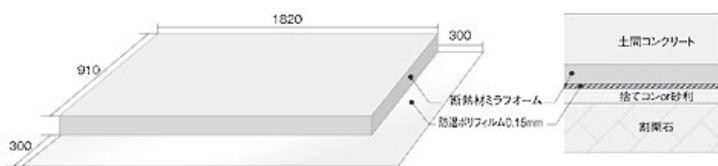


断熱材

各断熱材シリーズには個別のパンフレットの用意があります。お問い合わせください。

ミラフォーム® DF (土間用)



ミラフォームDFはミラフォームと防湿ポリフィルムを一体化した断熱材で、土間部へ敷き詰めることで下からの不快な湿度と冷気が屋内に侵入するのを防ぎます。防湿フィルムを敷設する工程を省くことができるため工期短縮につながります。

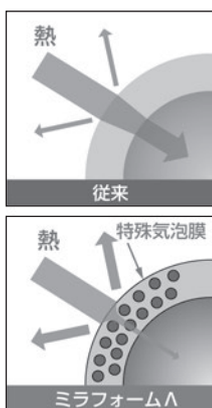
ミラック® スラブライト (型枠兼用断熱ボード)



ミラックスラブライトはスラブ型枠兼用断熱ボードなので、型枠の敷き込みと脱型の工程が省け、解体後は支保工を取り出すと作業完了。

ボード自体の重量も型枠用合板の1/5 (約2kg/枚)と軽く、加工しやすいこともあり作業効率が飛躍的に向上します。

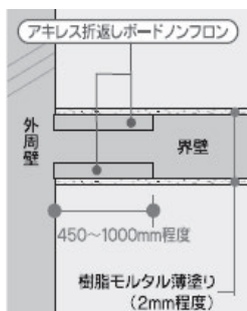
ミラフォーム® ミラフォーム® ラムダ



押出法ポリスチレンフォーム
JIS A 9521
ミラフォーム

特殊技術を加え押出法ポリスチレンフォームでは限界とされていた断熱性能をさらにレベルアップしました。
(熱伝導率0.022W/m・K) (23℃)
ミラフォーム ラムダ

アキレス 折り返しボード ノンフロ



断熱補強工法 (界壁・界床) のための断熱材です。

密度を上げた硬質ウレタンフォームの両面に補強面材 (防湿層付) を配した圧縮強度の大きな断熱材で、熱橋部の結露と熱損失の防止に抜群の効果を発揮します。