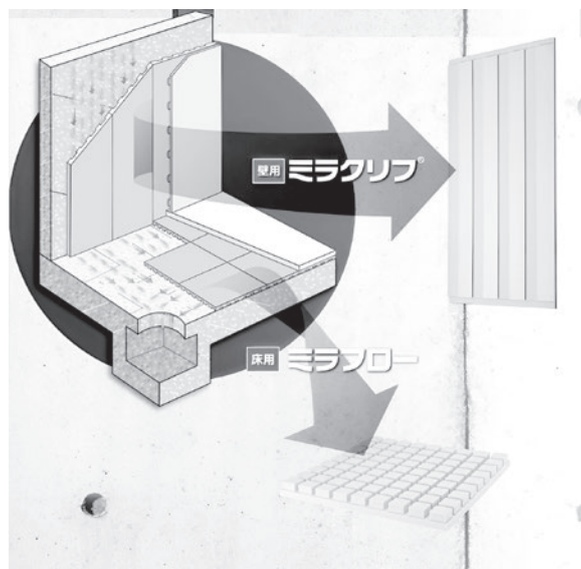


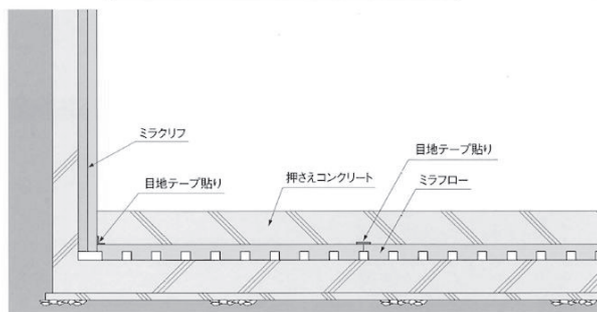
断熱材

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。

ミラクリフ®（湧水 壁用）、ミラフロー（湧水 床用）



(ミラフロー+ミラクリフ)納まり図

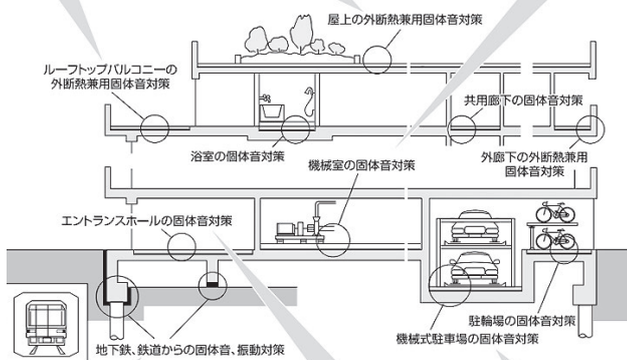
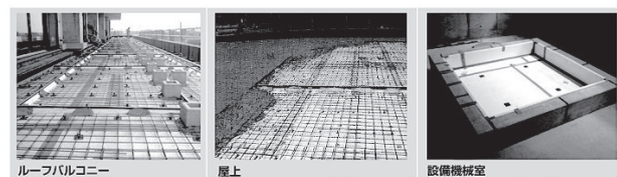


壁用の「ミラクリフ」、床用の「ミラフロー®」硬質断熱パネルの裏側に設けた溝が、躯体面からしみ出る水を効率よく釜場(排水溝)へ導きます。

このふたつを組合せることで、一般的な二重スラブ方式や二重壁に代わり、広々とした快適な地下空間を実現できます。

断熱性能に優れた「ミラフォーム」を基材としているため結露防止にも役立ち、蓄熱槽をはじめ地下居室、地下電気室、機械室、地下倉庫などあらゆる空間に最適な湧水処理機能付きの断熱パネルです。

ミラブロック（防振材）



ミラブロックは、ポリオレフィン樹脂を主原料とした独立気泡の発泡プラスチック（ビーズ法架橋ポリエチレンフォーム）で、耐水性の防振材として優れた特性を持ち、建物の個体音対策、振動対策に数多くの実績があります。

※直接基礎等基礎構造によっては、ご使用できませんので必ず構造設計者にご確認ください。