

集合住宅向け床暖房ボーダーパネル・床暖房下地パネル

軽い・丈夫 扱いやすい

カッターで切れる

接着剤が良くなじむ

合板使わず床工事！ ゼットロンでら〜く楽

対象部位：特に集合住宅の床暖房工事に関連する床部材として。
床暖房ボーダーパネル 床暖房下地パネル

ゼットロンは3×6板のプラスチック発泡体。
軽くて、切りやすいから施工が楽で簡単、スピードアップ！
断熱性能は合板の約3倍あるので床暖房の下地にも最適です。



軽い！
3×6板10枚が楽々運べます。



カッターナイフで切れる！
切込み、くり貫き、修正が簡単です。
切り粉がでないので部屋もきれい。



エア工具で釘打ち可能！
直床にはコンクリートネールで、二重床はステップル、ネール、ビス等で固定できます。



直床には床接着剤で！
表面にはPET不織布が付いているため、
接着剤が良くなじみます。

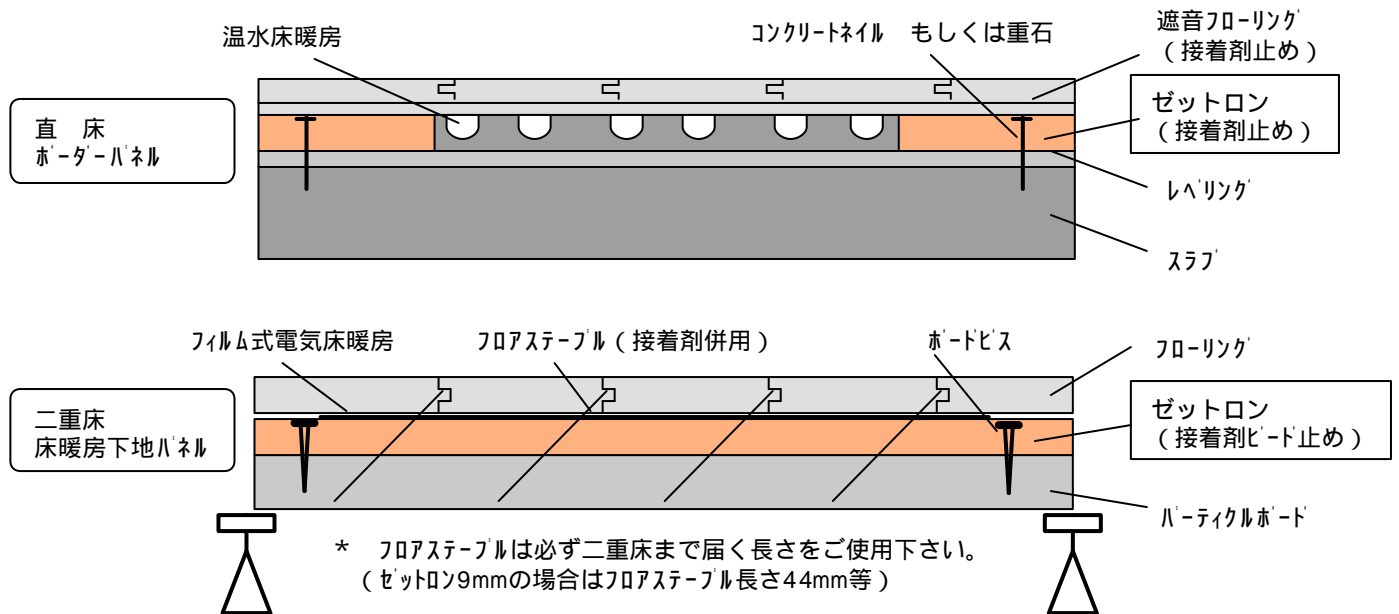


二重床にはフロアステップルで！
フロアステップルが使用可能です。(ハテイル
ボードまで届く長さを選択下さい。)



断熱性があり、湿気にも強い！
ゼットロンは合板に比べ約3倍の断熱性
を有し、湿気で腐る心配もありません。

固定方法（例）



特長

合板と比較したゼットロンの特長を4水準で表現しています。（特に満足、満足、やや不満、×不満）

項目	ゼットロン	合板	ゼットロンの特長
軽量 断熱		×	重量は合板の約1/6。断熱性は約3倍。
圧縮強度			ヒザ立ちしてもつぶれず、長期耐久性も良好。
安全性 リサイクル性			F より優良。リサイクルにも適する。
耐水性			水に強く、湿気による寸法変化もなし。
切込み 切断作業		×	カッターナイフで切れる。静かで、切り粉も出ない。
釘打ち* 接着性			エア工具で釘打ち可能。接着性良好。

規格

釘打ち* …… ゼットロン自体には釘の保持力はありません。

外観	色	ライトブラウン
	形状	板状
	気泡構造	独立気泡
サイズ (mm)	幅910 × 長さ1820	
厚さ (mm)	5.5, 9, 12 その他はご相談下さい。	

- * 印刷のため製品の色調は実物とは異なる場合があります。
- * 記載事項は予告なく変更する場合があります。

積水化学工業株式会社

環境 ライフラインカンパニー 新事業プロジェクト (ZF)

〒105-8450 東京都港区虎ノ門2-3-17 (虎ノ門2丁目タワー)
TEL.03-5521-0762 FAX.03-5521-0599

〒530-8565 大阪市北区西天満2-4-4 (堂島関電ビル)
TEL.06-6365-4152 FAX.06-6365-4529

E-mail : zetlon@sekisui.jp

ホームページ : <http://www.sekisui.co.jp/nb-p/>

2005.5 改訂3版

サンプルをご提供します。お気軽にお問い合わせ下さい。