



リモデル用仕上げ材

サーモプラス

<http://www.daiken.jp/>

E-mail P4606@dmail.daiken.co.jp

リモデル用仕上げ材 サーモプラス thermo+



(のせるだけ)
今お使いの床暖に **ON!**
(貼る)
ON 熱効果はそのままに、
床暖房の床リフォームを簡単実現

床暖房、
10年経ったら床だけ
着替えませんか？



Before

あたたかさはそのまま、
美しく、強いフローリングに。



After



上から
貼るだけ!

「床をリフォームしたいけれど、
床暖房があるから…」の声に応えました。

コスト、工事期間の短縮でインテリア一新。 新しい暮らしに、メリットを十。



床暖の上に貼るだけ
床暖リフォーム、これで決断！
thermo+

+ 低コスト・短工期

解体不要の上貼り施工のため、
工期の短縮、コストの低減が図れます。

+ テレンドを意識したデザイン

広幅銘木デザインが魅力の4バリエーションをご用意。

+ メンテナンス・耐傷性

凹み傷に強い

引きずり傷や凹み傷にも強いので、
キャスター付きイスや車イスもご使
用いただけます。

ワックス不要

ワックス掛けが不要で手入れが
簡単です。

すり傷に強い

すり傷に強いスクラッチガード機能
を備えています。

+ 優れた熱伝導

厚み3.5mmの薄型フロア。
熱を伝えやすいから、床暖房の温熱性能はほぼそのまま。

床暖房設置をご希望の方には 電気式と温水式の2タイプをご用意。

インシャルコストを抑えたい、
キッチンなど部分暖房がしたい方には…

電気式 あたたか12シリーズ

サーモスタート
床下の床暖房を止す時の自動電源切替機能
温度センサー
異常検知と記録

増熱板(アース線)
パネル裏面に一面に敷き貼ると
熱効率は約1.5倍に向上

断熱材
パネル裏面に敷き貼ると
断熱効果も向上

電気式暖房本体(発熱線)
電気伝導率よく熱伝導率よく

ランニングコストの安さで選ぶなら…

温水式 はるびよりシリーズ

裏面材 耐久性アルミ箔
パネル裏面に敷き貼ると断熱効果も向上

温水管・埋蔵
お好みの管径タイプ
断熱性・導電性が、
断熱効果も向上

接続継手
断熱材(EPDM)を
使用することにより断熱効果も向上