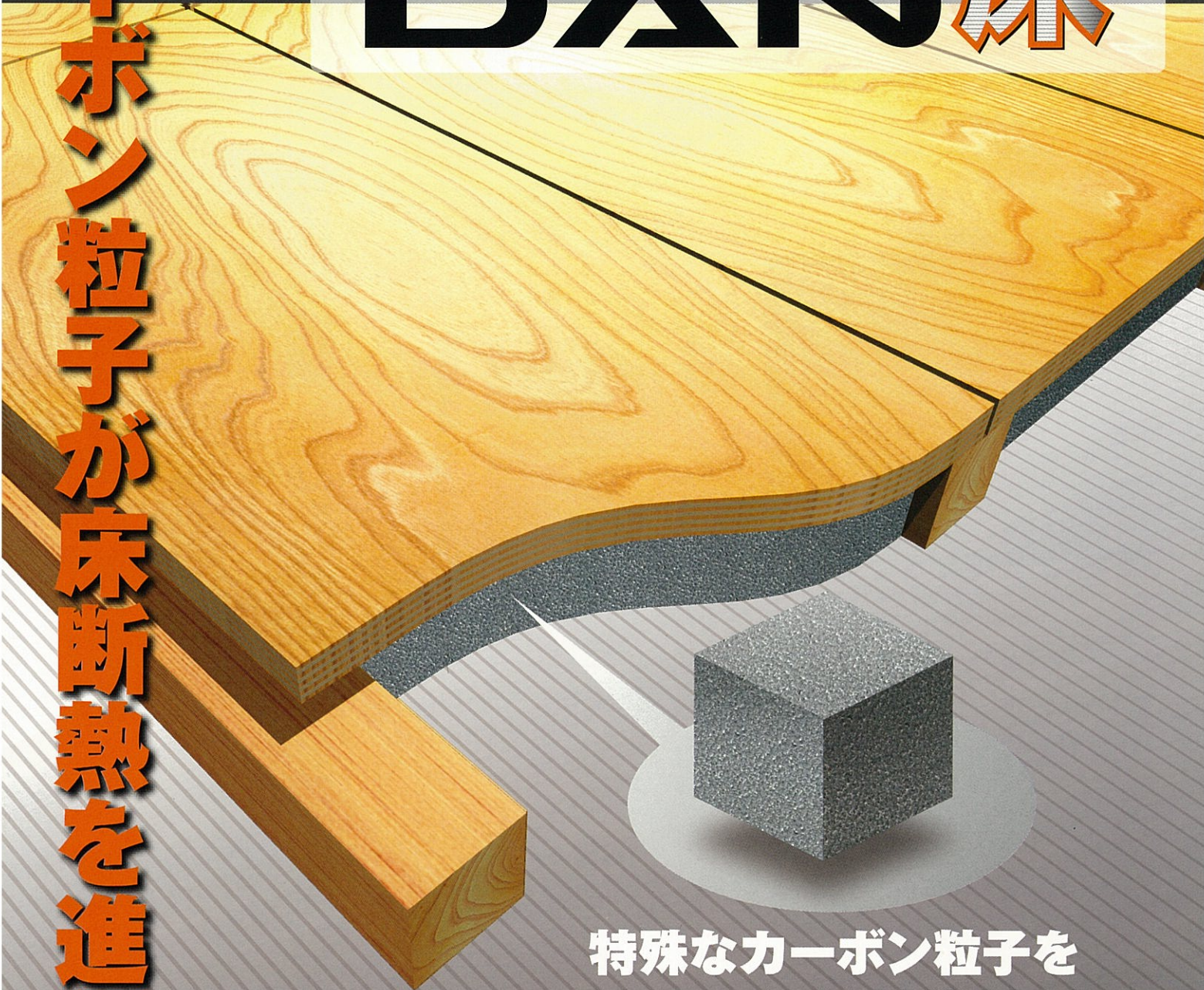


カーボン粒子が床断熱を進化させた!!

次世代断熱床パネル

だんゆか

DAN床



特殊なカーボン粒子を練り込んだ断熱材が熱の損失を防ぎます。

熱伝導率 **0.032 W/mK**

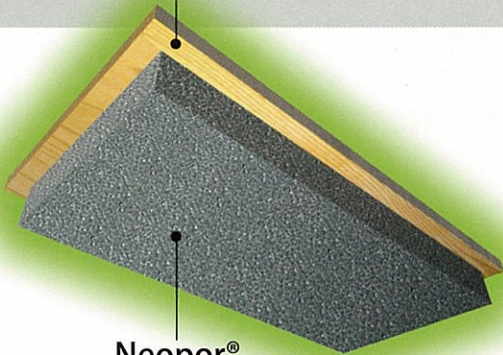
DAN床

撥水处理加工 構造用合板

構造用合板は針葉樹合板(F☆☆☆☆)を使用。更に、撥水加工を施しています。

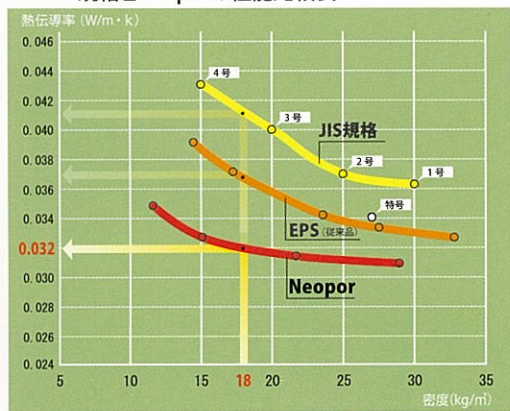
(株)ダンネットのDAN床に使われるネオポールは、従来のEPS特号品よりも、更に高いレベルの断熱性能を発揮する、省エネと環境に考慮した新しい床断熱パネルです。

※EPS特号はビーズ法ポリスチレンフォーム保温板の中で最高レベルの断熱性能を持っています。



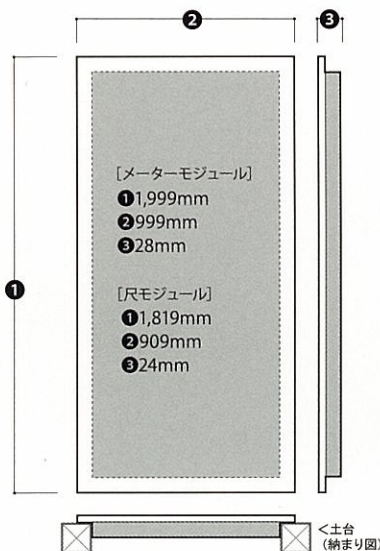
Neopor®
(ネオポール)

EPS・JIS規格とNeoporの性能比較表



測定平均温度 20℃ 測定: (財) 建材試験センター

Neoporは素材に特殊な黒鉛粒子を練り込んでおり、それが熱線を反射することで熱の損失を大幅に防ぎます。同じ密度18kg/m³の場合、通常EPSの熱伝導率が0.037W/mkに対し、Neoporは0.032W/mkと高い断熱性能である事が実証されています。通常使われているEPS断熱材 (JIS規格3号品: 密度20kg/m³・0.040W/mk) に較べると最大20%増の断熱性能が向上し、エネルギーの高効率化を計っています。CO₂排出量の削減にもつながる地球環境に配慮した製品です。



■施工手順

1 土台・大引き完了



2 柱の逃げ加工



3 根太レスパネル施工完了



4 養生シートにて養生



5 柱建て込み



主な特長

安全な作業環境

根太レス工法は、床張りを先に行いますので、安全な作業環境が得られます。

工期の大幅短縮

床合板と断熱材と一緒に施工できるので工期の短縮が図れます。

安定した品質

工場にて製造加工していますので、均一で安定した品質をご提供できます。

省エネ基準クリア

断熱性能は、次世代省エネルギー基準をクリアしています。(Ⅲ~Ⅴ地区)

床倍率3倍

合板の四周を土台大引へ釘打ちしますので床倍率3倍を得られます。



産廃物の削減

土台大引へそのままパネルをはめ込みますので、産業廃棄物となる断熱材の端材が少なくて済みます。また産業廃棄物を考慮し、解体分別が容易に行えるよう合板と断熱材を独自の 방법으로接着しています。断熱材の切断が容易で、加工に手間がかからず現場のゴミ分別も簡単に行えます。



ホームページURL <http://www.dan-netso.co.jp>
E-mail アドレス info@dan-netso.co.jp

- 本社
〒070-8045 旭川市忠和5条4丁目9-17
Tel (0166) 61-9151 Fax (0166) 61-2044
- 旭川支店
〒070-8045 旭川市忠和5条4丁目9-17
Tel (0166) 62-7575 Fax (0166) 61-1715
- 札幌支店
〒003-0869 札幌市白石区川下2127番地の4
Tel (011) 875-3966 Fax (011) 875-3971
- 外断熱事業部
〒003-0869 札幌市白石区川下2127番地の4
Tel (011) 875-3969 Fax (011) 871-3502

- ウレタン事業部札幌事業所
〒003-0869 札幌市白石区川下2127番地の4
Tel (011) 875-3972 Fax (011) 875-3974
- 帯広支店
〒080-2460 帯広市西20条北2丁目27番地10
Tel (0155) 41-4101 Fax (0155) 41-4105
- 釧路支店
〒088-0621 釧路部釧路町桂木5丁目15番地
Tel (0154) 36-1790 Fax (0154) 36-1844
- 北見支店
〒099-0878 北見市東相内町174番地16
Tel (0157) 36-3557 Fax (0157) 36-3433

- 北関東支店
〒362-0047 埼玉県上尾市今泉1丁目27-4
Tel (048) 783-1666 Fax (048) 783-1667
- 宇都宮支店
〒321-0932 栃木県宇都宮市平松本町362-6
Tel (028) 636-1266 Fax (028) 636-2675
- 平塚支店
〒254-0018 神奈川県平塚市東真土4丁目2-69
Tel (0463) 54-6484 Fax (0463) 54-2430
- 水戸支店
〒310-0841 茨城県水戸市瀧門町字西割4312-3
Tel (029) 248-6761 Fax (029) 248-6762

- 千葉支店
〒262-0011 千葉県千葉市花見川区三角町16番2
Tel (043) 258-4065 Fax (043) 258-4025
- ウレタン事業部東京支店
〒351-0002 埼玉県朝霞市下内間木301番地
Tel (048) 458-1455 Fax (048) 456-3877
- 旭川第1工場
〒071-1248 上川郡鷹栖町8線西2号
Tel (0166) 87-4442 Fax (0166) 87-4888
- 旭川第2工場
〒070-0014 旭川市新星町514-1
Tel (0166) 74-7065 Fax (0166) 21-7080