

## 製品の説明



### 用途及び規格

断熱材(ビース法ポリスチレン保温板)

サイズ：900×1800(mm)

厚み寸法：10(mm)・15(mm)・20(mm)・25(mm)・30(mm)・40(mm)・  
50(mm)・75(mm)・100(mm)

種類：特号・1号・2号・3号・4号



### ◆ネダマット◆

発泡スチロール製の床下地材で軽量、しかも切断加工が簡単です。湿気に強く、腐食しないので耐久性に優れています。断熱性もよく、足下の底冷えを防ぎ、また、冷暖房の省エネルギーにも貢献します。

### 用途及び規格

和室用(ビース法ポリスチレン)

サイズ：595×900(mm)

厚み寸法：65(mm)・80(mm)・95(mm)

### ◆エスレンボード◆

#### 断熱性：

微細な独立気泡を無数に内蔵した小さな球が互いに融着した構造で、最も熱を通し難い特性を持っています。

#### 防湿・防水製：

構造上、水はほとんど通しません。従って、吸水が原因による断熱性能の低下が起こりにくいのです。

#### 軽くて丈夫：

体積当たりの重量は、普通木材の約1/2です。また軽くて靱性があり、施工時の破損がありません。更に、圧縮してへこんでも、また元に戻る特性を持っています。厚さの5%まで圧力22(t/m<sup>2</sup>)を連続20回かけても、元の99%の厚みにまで自然に戻ります。

#### 優れた加工性と施工性：

ノコでもナイフでも自由に切断できます。また、接着・釘打ちも容易です。コンクリート打込み用のものは、コンクリート付着性も良好です。