

下地合板の代りに。施工も容易です。

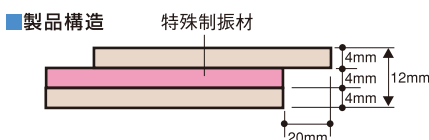
## ダンパーボードN 受注生産品

●納期は受注後約3週間かかります。

ダンパーボードNは、木造住宅の弱点だった遮音性に重点を置き開発された、防音床下地材です。合板にサンドイッチした『遮音・制振材』が、床の響きを抑え、かつ上下の騒音を軽減します。さらに従来の下地合板と同じ12mm厚なので床高になりません。施工も根太に直接クギ打ちするだけです。合板と同様にお取扱いいただけます。

■規格/厚さ12mm×幅909mm、20mm2面アイジャクリ

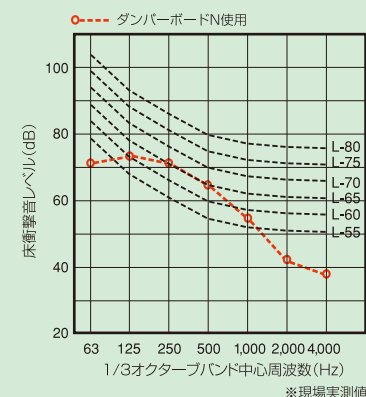
■価格/ **15,600円** / ケース  
(2枚入り0.5坪/ケース)



### ●ダンパーボードNの特長

- ① 木造住宅の上下階騒音対策用として使用いただけます。
- ② 施工は根太に直接クギ打ちするだけ。従来の下地合板の代わりに使用いただけます。

●ダンパーボードN使用による軽量床衝撃音レベル



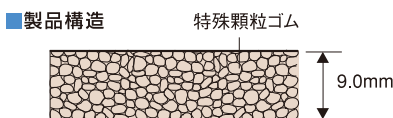
製品の持つ防振性能により、飛び跳ねなどの床衝撃音を軽減します。

## サンラバー

サンラバーはゴムの弾力性と複雑に接合したゴム顆粒の隙間のある構造により、通常時の歩行さらには人の飛び跳ねなど、一般住宅をはじめエアロビクススタジオ、カラオケボックス等の振動に対する防振効果をもっています。フロアやカーペットの下地をはじめとした低音域緩衝材としてご使用いただくことによって、振動の緩和に大きな効果を発揮します。

■規格/厚さ9mm×幅455mm×910mm

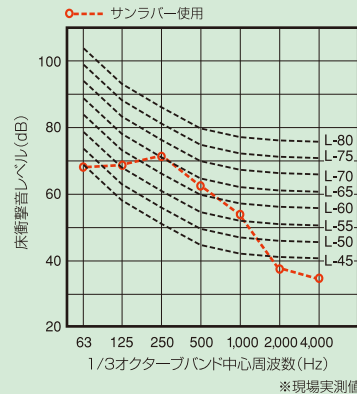
■価格/ **29,000円** / 坪 (8枚入り)



### ●サンラバーの特長

- ① ゴムの持つ防振性能により振動の伝達を抑えます。
- ② 顆粒ゴムを融着した構造になっており、荷重による復元力に優れています。
- ③ 容易に裁断ができます。

●サンラバー使用による軽量床衝撃音レベル



歩行などによる床表面の発音を抑える床下地パネルです。

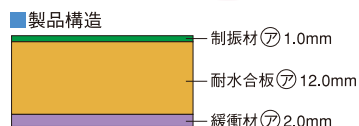
## 制振下地合板D・15 受注生産品

●納期は受注後約3週間かかります。

静けさが時を演出する美術館。この静寂なひとときも、響きすぎる靴音がせっかくの空間を台無しにしてしまいます。「制振下地合板D・15」は歩行音など床表面から発生する音を抑える新しい床下地材です。バス床や自動車に使用実績のある制振材を複合した当製品が効果的に床の響き音を低減します。

### ●制振下地合板D・15の特長

- ① 高性能の制振材が床表面の発音を抑えます。
- ② 美術館や多目的ホールなどのフローリングの歩行音対策に適しています。
- ③ RC、二重床等の下地にも使用いただけます。



■規格/厚さ15mm×幅895mm×長さ900mm  
■価格/ **8,800円** / 枚

