

## 天然素材が騒音をカット

### ■豊富な素材で彩りのある空間

天然素材のもつ美しさを活かし、耐衝撃性の高いタモ、カバ材等を接着加工して、12・15mmもの厚さで使用していますので、非常に強く耐久性に優れています。

### ■優れた音響効果

従来の木製壁面では反響音や残響音などで不快を感じましたが、SOMENO《ジム・ウォール・システム》は、木質吸音有孔パネルとグラスウールとの併用により、これらの問題を解決し、吸音効果を高めています。

### ■衝撃に強く安全性もさらにアップ

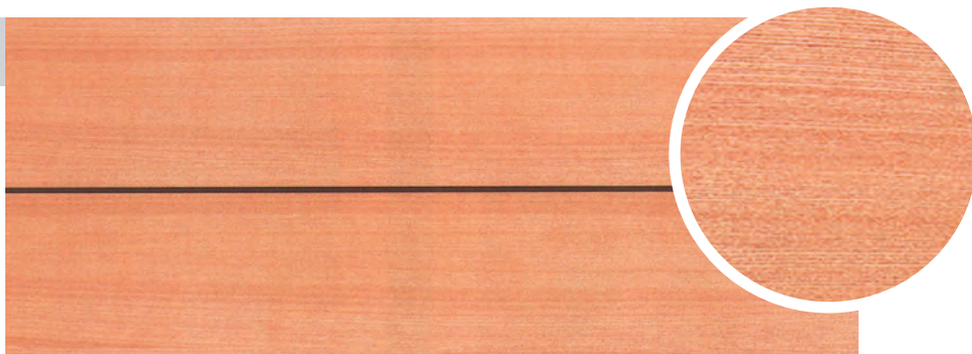
運動時に壁に強く衝突したときに受ける局部衝撃荷重は、体重の約6倍といわれています。ジム・ウォール・パネルは耐衝撃性がある安全性の高い壁材ですので安全にスポーツを楽しむことができます。

### ■ジム・ウォール・パネル・ラインアップ

樹種	サイズ(厚×幅×長さ(mm))	塗装色	加工形状	一般仕様	不燃仕様
タモ 柾目	12×290×1800 15×290×1800	クリアー	四方本実	基材 合板 + 表面材(0.2mm厚)	基材 火山性ガラス質複合板 + 表面材(0.2mm厚)
シナ 柾目	12×290×1800 15×290×1800				
タモ 集成	12×290×1800 15×290×1800				
カバ 集成	12×290×1800 15×290×1800				
ブナ 柾目	12×290×1800 15×290×1800				
ホワイトオーク 柾目	12×290×1800 15×290×1800				
				JIS認証番号 JPIC-DW56	認定番号 不燃NM-5420

(注1)受注生産として、難燃仕様、上記樹種以外のパネル及び着色塗装品も取り扱っております。

#### ●タモ柾目



#### ●タモ柾目(有孔加工)

