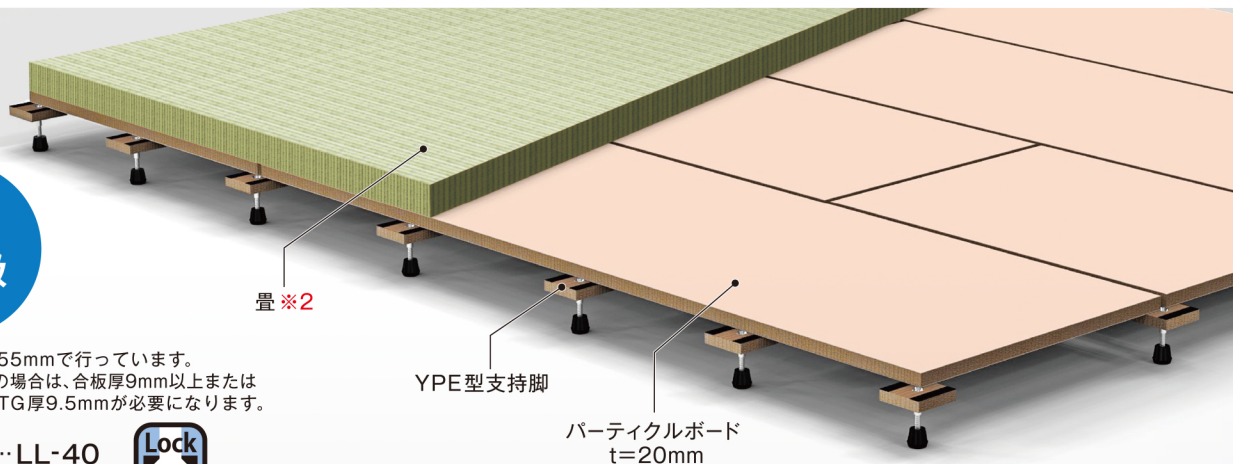


# YPEタイプ/畳仕様

他の支持脚でも施工可能  
遮音性能についてはお問い合わせください

推定  
L等級



畳※2

YPE型支持脚

パーティクルボード  
t=20mm

※2 試験は畳厚55mmで行っています。  
畳厚40mm未満の場合は、合板厚9mm以上または  
万協エコボードTG厚9.5mmが必要になります。

軽量……………LL-40

重量……………LH-50



## ■ 試験内容

- ・試験機関/泰成(株)実験室
- ・試験床版/RC製標準床厚150mm ・試験体床高/173mm

### 床衝撃音レベル低減量

中心周波数 [Hz]	63	125	250	500	1000	2000
標準軽量 衝撃源 [dB]	6.6	13.3	36.6	50.0	60.1	61.0
標準重量 衝撃源 [dB]	2.2	4.4	13.8	15.8	19.3	23.6

m<sup>2</sup>当たりの自重(重量)約16.6kg/m<sup>2</sup>

※床仕上げ高130mm想定 ※床仕上げ材及び防振システムネタ(際根太)は  
除いています。

