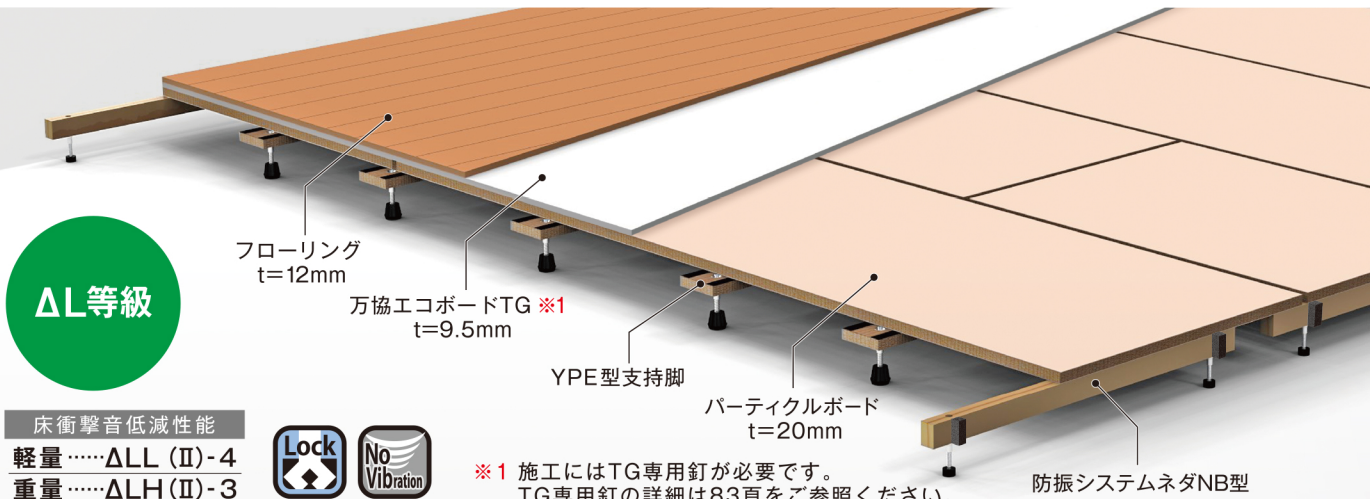


# YPE-TGタイプ

[制振材型] 万協エコボードTGの組合せにより、高い面剛性と高い遮音性を両立させたタイプ



**ΔL等級**

床衝撃音低減性能  
 軽量……ΔLL(Ⅱ)-4  
 重量……ΔLH(Ⅱ)-3



※1 施工にはTG専用釘が必要です。  
 TG専用釘の詳細は83頁をご参照ください。

■ 試験内容  
 ・試験機関 / (財)建材試験センター ・試験番号 / 第10A1774号  
 ・試験床版 / RC製標準床厚200mm ・試験体床高 / 130mm

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]		11.6	20.6	32.2	42.8	53.4
標準重量衝撃源 [dB]	0.7	3.5	8.3	5.7		

■ 局部集中荷重 (荷重100kg)  
 床中央部 変位/2.3~2.7mm  
 床端部 変位/1.4mm

㎡当たりの自重(重量)約26.1kg/㎡  
 ※床仕上げ高130mm想定 ※床仕上げ材及び防振システムネダ(際根太)は除いています。

