

リノ チョイス

Reno*choice

R-03

階下への遮音に配慮した、
和室の洋室化に最適なフローリング

新JSソフトフローリング



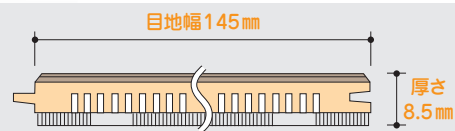
施工後



施工前



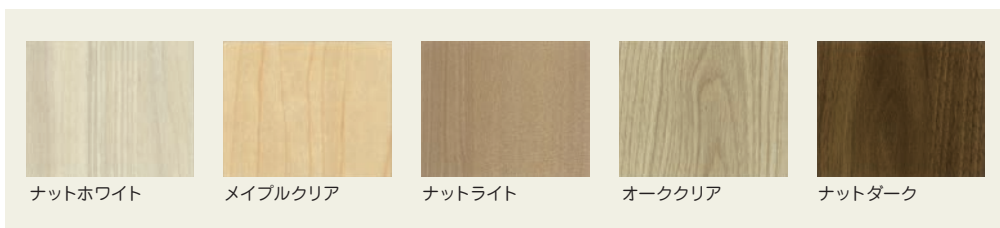
床仕上部



下の階へも
気を使ってるね



カラーサンプル



※印刷のため色調は多少異なります

ポイント

畳と同程度の軽量床衝撃音を実現しました。

ポイント

既存の床根太、荒床等の床下地を撤去することなく施工できます。

ポイント

デザイン性に配慮して、目地幅は 75 mmから 145 mmとし、
カラーラインナップも一新し、リニューアルの幅が広がりました。



新JSソフトフローリング

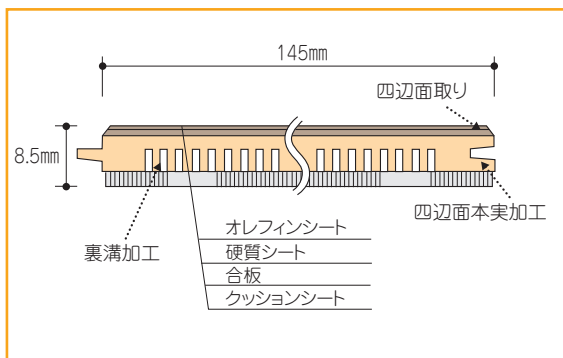
● リノチョイスとは？



リノチョイスは、昭和30～50年代に建設された団地、マンション、社宅などに向けた、様々な修繕部材、工法、専用工具の総称ブランド名です。私達JSは、UR都市機構と共に50余年、団地の修繕や管理に従事するとともに、古い集合住宅にお住いのお客様の視点に立ち、“集合住宅の改良・改善に必要なだが世の中にはないものは自ら作る”をモットーに、リノチョイスの商品群を開発してまいりました。

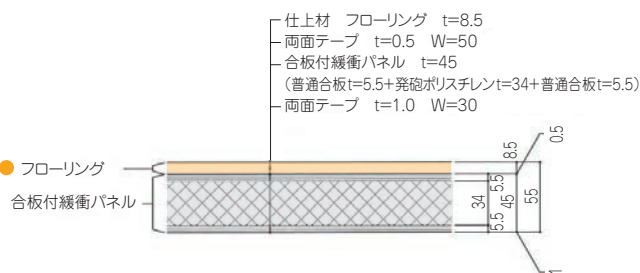
新JSソフトフローリングはUR賃貸住宅や分譲住宅等のリニューアル工事で多数の採用実績があります。

● 構成・仕様について

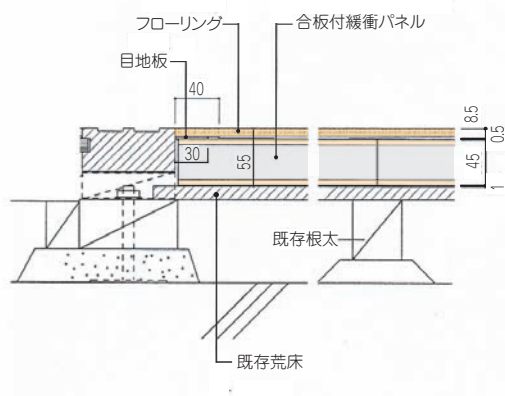


仕様

寸法	145mm(幅)×909mm(長さ)8.5mm(厚さ)
基材	合板
表面材	オレフィンシート
緩衝材	ウレタン製
加工	裏溝加工・四辺面本実加工
梱包	24枚入(3.16㎡)



● 全体構成図(施工例)



● 品質性能について

本製品は F☆☆☆☆ 取得商品です

● 遮音性能

中心周波数	125Hz	250Hz	500Hz
軽量床衝撃音低減量	13dB	22dB	28dB
軽量床衝撃音低減量基準	11dB	22dB	27dB

● たわみ・衝撃・長期集中荷重試験

種目	たわみ	衝撃	長期集中荷重	
			14日間ひずみ量	残留へこみ量
本試験体	0.4mm	認められない	3.3mm	1.3mm
判定基準	6mm以下	使用上有害な損傷がないこと	5mm以下	2mm以下

共同開発：フクビ化学工業 株式会社、リノジョーナル 株式会社

その他

- 新JSソフトフローリングは都市機構の定める『遮音置き床工法の品質基準』に適用した工法です。
- 荒床のへたりや根太のゆるみ等がある場合は、施工前に下地調整作業を行う必要があります。

注意

- 仕様は予告なく変更することがあります。
- 写真は設置例であり、現場に合わせて施工するため写真の仕上がりとは異なる場合があります。
- 模様替え工事は、管理規約(模様替え協定等)に従って行ってください。協定の詳細はお住まいの管理組合にお問い合わせください。