

高性能建築用ウレタン接着剤 (VOC対策品)

ゆかねだくん

環境対応

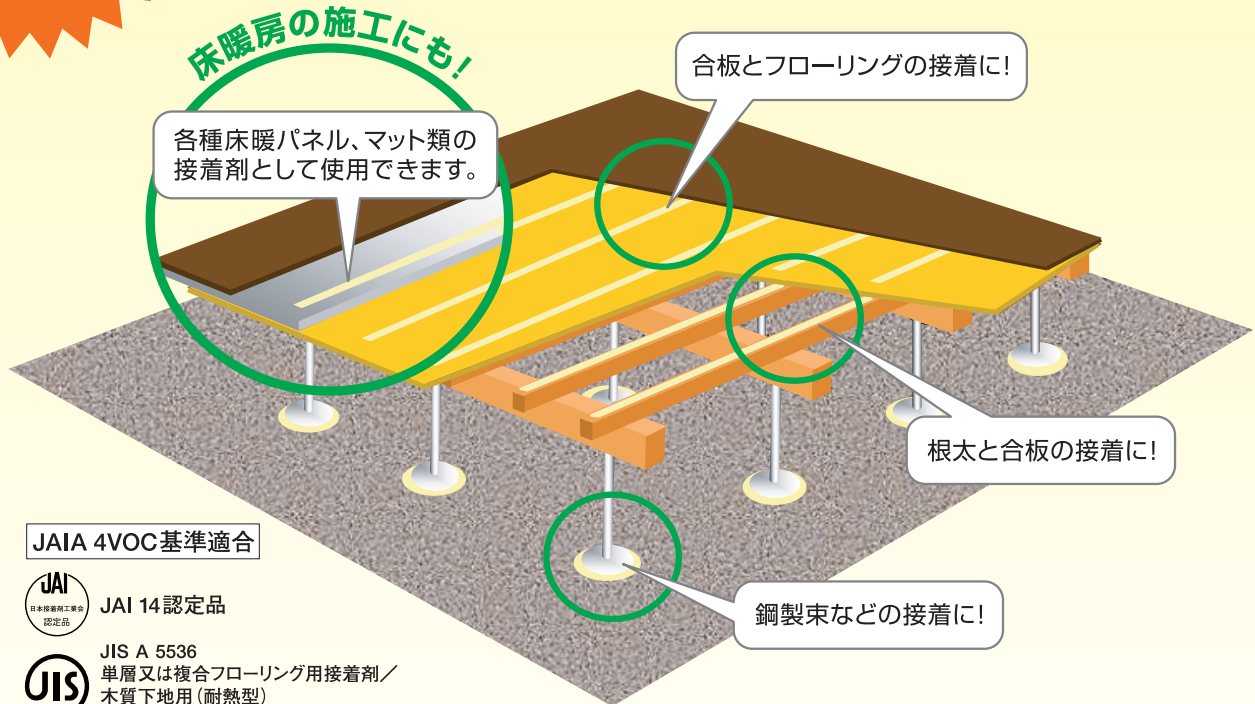
可塑剤なし

床鳴り防止

床暖房対応

1本で
4役!

これまで住宅の根太組み施工や木質床材施工には、数種類の接着剤を使い分ける必要がありました。ゆかねだくんは、フローリングから床ネダ、また鋼製束の接着まで、これ1本でOK! 更に、床暖房の施工にも使用できます。



JAIA 4VOC基準適合



JIS A 5536
単層又は複合フローリング用接着剤/
木質下地用 (耐熱型)
TC0307129 F☆☆☆☆



1 安心のF☆☆☆☆と4VOC基準適合品

有害なホルムアルデヒドやトルエン・キシレン・エチルベンゼン・スチレンを含みません。

2 JIS A 5536 認証品

JIS A 5536 単層又は複合フローリング用接着剤/木質下地用 (耐熱型) 認証品。

3 特殊形状ノズルを採用

被着材への密着力を向上させ、使用量管理に有効な「クシメノズル」を採用。

4 廃材対策容器を採用

使用后、廃材量が約1/10になる「ソフトカートリッジ」を採用。手も汚れにくい。

5 床暖房施工に対応

長期耐熱性に優れる他、床暖パイプや断熱材を侵しません。温水式・電気式に対応。

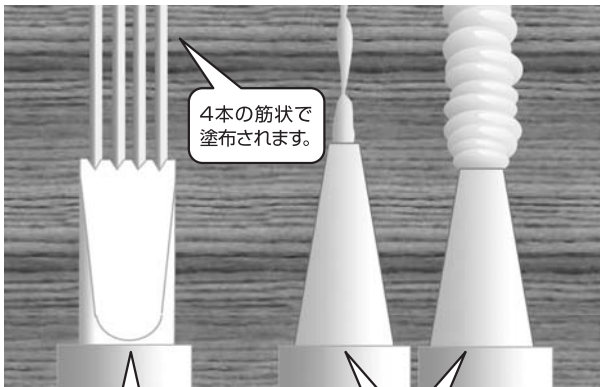
主用途

- ① JASに規定する木質下地材と各種フローリング材との接着
- ② 根太と床下貼り合板、ボード類との接着
- ③ 床暖房用木質材の接着
- ④ 石膏ボード、化粧板、ケイカル板、スレート等の接着
- ⑤ 鋼製束とコンクリートとの接着

特殊ノズル

使用量管理しやすい「クシメノズル」を採用

クシメノズルの場合 一般的なノズルの場合



4本の筋状で塗布されます。

塗布量を見ただ目で確認、管理しやすい。また、下地に接着剤を擦り付けるため接着力が向上します。

ノズルの切口や押し方で塗布量がばらばら。

梱包形態



● 600ml ソフトカートリッジ 1ケース 10本入り

付属品：クシメノズル (KM) 4個
 リム付ノズル (JB) 2個
 ノズルジョイント 4個

別売品：専用ホルダー

※ごみ削減のため、専用ホルダーは繰り返しご使用願います。

施工手順

下地調整

下地の不陸を調整し、ゴミ、ほこり、水分、油分を取り除いてください。

塗布準備

ノズルを取り付け、ホルダーに装填した後、ガンにセットします。

接着剤塗布

「ゆかねだくん」を均一なクシメ目となるように塗布してください。
 ※標準塗布量：約20m/本 (30cm間隔で約6m²/本)

貼り合わせ

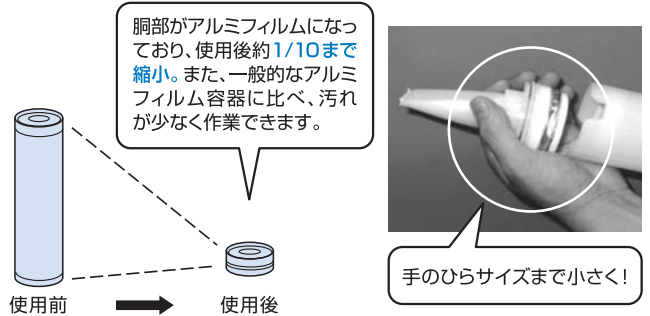
塗布後、**夏季で20分、冬季で60分以内**に貼り合わせてください。
 床材に浮きが生じている場合、釘や重しで固定してください。

静置・養生

接着剤が硬化するまで静置・養生します。
 標準硬化時間は、**夏季で約半日、冬季で約1日**です。

容器

使用後、廃材量が約1/10に縮小する「ソフトカートリッジ」を採用。



胴部がアルミフィルムになっており、使用後約1/10まで縮小。また、一般的なアルミフィルム容器に比べ、汚れが少なく作業できます。



手のひらサイズまで小さく!

注意事項

- 一液性のため、溶剤や他の材料と混ぜないでください。
- 取扱中は、飲食や喫煙をしないでください。
- 子供の手の届かない所へ保管してください。
- 本来の用途以外に使用しないでください。
- 皮膚に付着した場合、布等で速やかに拭き取ってください。
- 眼に入った場合、速やかに水で洗い流し、必要に応じ医師の診断を受けてください。
- 開封した接着剤は出来る限り一度に使い切ってください。
- 火気に近づけないように注意してください。
- 水分、雨などに注意し、直射日光を避けて風通しの良い冷暗所に保管してください。
- アルコールと反応すると硬化不良を起こします。シリコン系や変成シリコン系のシーラント、接着剤等アルコールを発散させる材料との同時使用は避けてください。
- 詳細については製品安全データシート (MSDS) をご参照ください。

<取扱店>