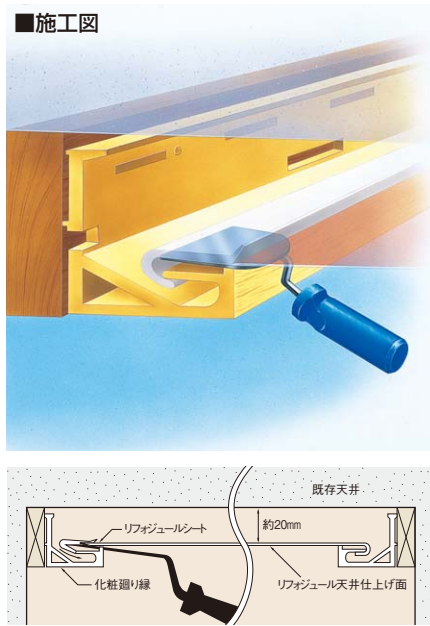


短時間施工で、室内のイメージ一新。

- 家具をほとんど移動することなく施工できます。
- 施工は非常に短時間です。(6畳間2人で約2時間)
- 施工の残材も少なく、室内を汚しません。
- ファッショナブルに仕上がります。
- 天井シートの替えが容易です。

こんな方におすすめします。

- 「天井からヒル石や粉塵が落ちるので、困っている」という方に。
- 「この頃、天井の汚れが目立ってきた」という方に。
- 「部屋が暗いので明るくしたい」という方に。
- 「シミやひび割れが最近気になる」という方に。
- 「イメージを一新したいから、天井を張り替えたい」という方に。



その他
天井システム

リフォジュール®

耐震制震 床基礎 気密断熱 遮熱透湿防水 開口住設備 換気システム 換気器材 スパンドレル 浴室水廻り 点検口枠 畳下材 内装建材 養生保安 外装建材 左官資材 乾式重床 引手受身 床仕上げ材

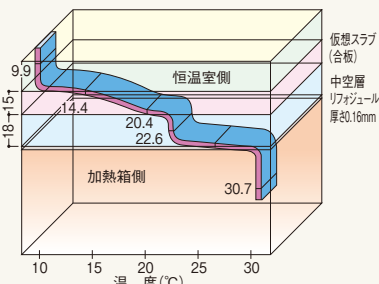
商品詳細

断熱性を向上させる空気層を形成します。
リフォジュールの施工により天井に空気層を形成するため、熱抵抗が0.15m²h°C/kcal断熱性が向上。全体の30%断熱性を分担します。

項目	物性値	単位	測定方法
リフォジュール施工による熱抵抗	0.15	m ² h°C/kcal	JIS A1420

旧(財)建材試験センター中央試験所

温度勾配



環境変化による影響は少なく、ほとんど変質しません。

リフォジュールシートは環境変化に強く、じめじめした湿気や直射日光を受けてもほとんど変質しません。

サンシャインウェザーメーター耐候促進試験

ブラックパネル温度	63±3°C
スプレー降雨	120分照射中18分間
カーボンアーク	200時間照射後も著しい変化はありません。

台所用合成洗剤で汚れは落ちやすく、メンテナンスは簡単です。

汚れやすく、その上、掃除しづらいのが天井です。リフォジュールシートは、水で薄めた台所用合成洗剤で汚れを取ることができ、面倒な手入れも簡単。いつまでも清潔感を保ちます。

防湿剤と同レベルの、透湿抵抗。

リフォジュールシートの透湿抵抗値は40m²hmmHg/g。これは、一般に使用されている防湿剤と同様の効果が認められる値です。このように湿気を透しにくい素材で、防湿性に優れていますから、結露もほとんどありません。

試験体No.	透湿抵抗 Rv(m ² hmmHg/g)	透湿係数 Pv(g/m ² hmmHg)	測定方法
No.1	40	0.025	ASTM E-96-80
No.2	41	0.024	

旧(財)建材試験センター中央試験所

強度は実証済。大人(60kg)が乗っても大丈夫な強度です。



リフォジュールシートは、冷熱サイクル試験をクリア。プログラムコントローラー付恒温槽に試験体を入れ、60°C×4Hrs ⇄ -20°C×4Hrsの条件下のもと、5サイクル実験をおこなった後も均一性を保ち、外観などすべてに異常は見られません。

また、上の写真をご覧になればわかるように、大人が乗っても大丈夫。弾力性に優れているため、破れることもなくもとの状態に戻ります。

リフォジュールシートの材質
ポリ塩化ビニル(PVC)/可塑剤/その他充填剤等

●掲載価格には消費税は含まれておりません。 ●商品の色は、印刷と実物の色調とでは多少異なる場合がありますのでご了承ください。 ●離島配送の際は別途運賃を申し受けます。対象地域につきましては弊社ホームページまたは最寄りの営業所にご確認ください。

都市再生機構 保全工事指定材料
建築基準法 規制対象外建材