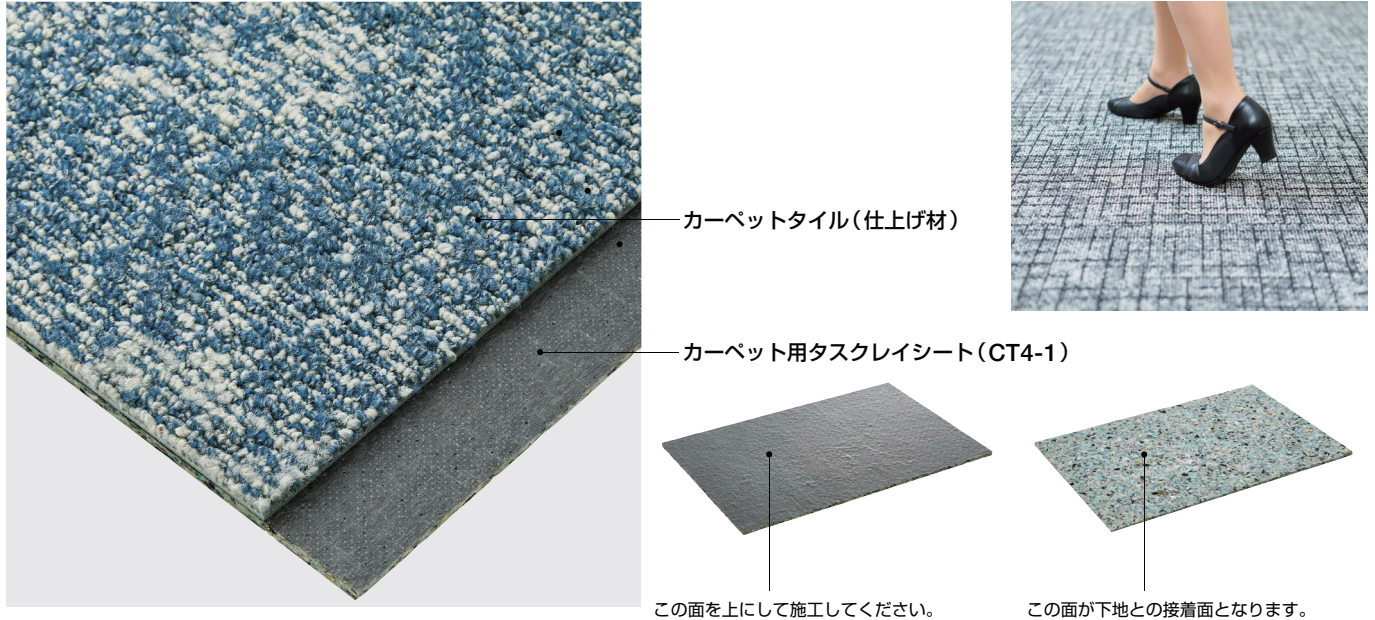


カーペットタイル用タスクレイシート 衝撃緩和工法

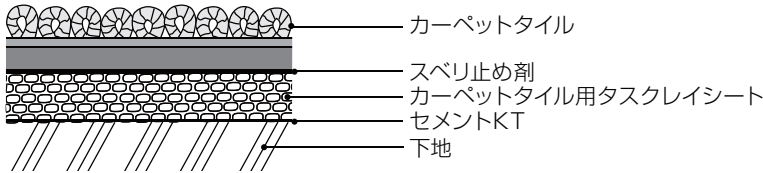
快適な歩行感と静粛性を実現する、カーペットタイル専用下地材。
ホテルの客室・通路に適材です



この面を上にして施工してください。

この面が下地との接着面となります。

カーペットタイル用タスクレイシートの構成



工法

タスクレイシートと カーペットタイルとの接着剤	スベリ止め剤 ^{※2}
タスクレイシートと下地 ^{※1} との接着剤	セメントKT

※1 下地は、セメント系/モルタル/コンクリート

※2 スベリ止め剤の塗布量の目安 100g/m²(くし目塗布)

カーペットタイル用タスクレイシート規格・仕様

価格 (材料価格) **1,421円/m²** 27,000円/巻

カラーNo. CT4-1

材質 ウレタン廃チップによる緩衝シート

寸法 4.0(厚さ)×950mm×20m

梱包 20m/巻(出荷は巻単位となります)

重量 24kg/巻



VOC対策品

■衝撃吸収性能

床材の衝撃吸収性は、G値(転倒衝突時の衝突加速度)で表されます。一般にはG値100以下の場合、安全性が高いとされています。

商品名	全厚mm	G値
カーペットタイル (タピス ワッフルツイード)	8.0	110
カーペットタイル(タピス ワッフルツイード)+ カーペット用タスクレイシート	12.0	85
ビニル床タイル (Pタイル)	2.0	160
発泡層のないシート (パーマリウム)	2.0	150

○試験方法 JIS A 6519「体育館用鋼製床下地構成材」の床の硬さ試験方法に準拠。

※数値は測定値であり、保証値ではありません。

■床衝撃音の低減

タスクレイシートを使用することで階下への音の伝わりを低減します。

商品名	ΔL等級	推定L等級
タピス ワッフルツイード	ΔLL-3	LL-45
タピス ワッフルツイード+ カーペットタイル用タスクレイシート	ΔLL-4	LL-40
タピス ルシール	ΔLL-3	LL-45
タピス ルシール+ カーペットタイル用タスクレイシート	ΔLL-4	LL-35

(200mm厚スラブ)

JIS A 1440-1:2007「実験室におけるコンクリート床上の床仕上げ構造の床衝撃音レベル低減量の測定方法」

※数値は測定値であり、保証値ではありません。

ご注意

- ロール内側の黒色面を表面(カーペットタイル側)にして施工してください。
- カーペットタイル施工の際はスベリ止め剤を塗布し(標準塗布量:100g/m²以上目安)、所定のオープンタイムを確保して充分な粘着が出てから施工してください。
- 重量物の移動ではキャスターが動きにくくなります。事前に使用条件をご確認ください。
- 局所的な点荷重により凹み跡が残る場合があります。重量物を置くような場合、あて板等を使用して荷重の分散をはかるようにしてください。
- 施工環境・条件による接着剤使い分けの考え方は327~332ページをご参照ください。
- このほか床材や工法の選定、床ご使用について留意事項がございます。事故の未然防止、軽減のため406~409ページをご参照ください。