

# ADHESIVES AND WAX

接着剤・ワックス



CERTIFIED BY  
SCS Global Services

Floor Score は、アメリカの弾性床材協会(RFCI※1)と第三者認証機関SCS※2が協同で作成した、室内空気環境に関する認証システムです。この認証の取得によりLEED※3Pointの獲得に寄与します。認証を取得している製品は557頁をご確認下さい。

※1 RFCI Resilient Floor Covering Institute の略称。

※2 Scientific Certification System の略称。

※3 LEED Leadership in Energy&Environmental Design の略称、アメリカの環境性能評価システム。





# 接着剤

※東リ接着剤は東リ製品専用です。東リ製品以外でのご使用には品質保証いたしかねます。  
 ※標準手配量・待ち時間・貼付可能時間は、ご採用時にあたっての目安としてご覧下さい。夏25～30℃、冬5～10℃を目安としています。  
 ※溶剤形接着剤で、冬期に溶剤が飛びにくい場合、アンダーレイシート下地や重ね貼り等、下地に溶剤が吸収されにくい場合には、目の細かいはけをご使用下さい。

種類	アクリル樹脂系 エマルジョン形			ビニル共重合樹脂系
	エコAR600	エコGAセメント	LAYセメント	溶剤形 巾木糊
品名	エコAR600	エコGAセメント	LAYセメント	巾木糊
特記	ビニル床材用汎用接着剤 タイル、シート、腰壁シートに使用	ピールアップ形接着剤	LAYフローリング施工に最適な粘着剤	巾木・壁面接着専用接着剤
				
価格 (税抜き価格)	大 12,300円/缶 <small>はけ</small> 中 8,400円/缶 小 4,900円/缶	大 26,400円/缶 小 6,200円/缶 パック 7,000円/ケース (4パック) パック 21,000円/ケース (12パック)	6,200円/缶 <small>はけ</small>	大 14,500円/缶 中 9,000円/缶 小 6,000円/缶 小 20,700円/ケース (4缶) <small>はけ</small>
缶容量 規格	大 15kg 中 9kg 小 3kg	大 18kg 小 3kg パック 1kg	3kg	大 18kg 中 9kg 小 4kg
外観	白色 ペースト状	乳白色 ペースト状	乳白色 ペースト状	濃灰色 ペースト状
標準手配量 (採用時の目安)	0.30kg/m <sup>2</sup>	吸水性下地 0.06～0.10kg/m <sup>2</sup> 非吸水性下地 0.04～0.06kg/m <sup>2</sup>	吸水性下地 0.06～0.10kg/m <sup>2</sup> 非吸水性下地 0.04～0.06kg/m <sup>2</sup>	0.36kg/m <sup>2</sup> 高さ6cmの巾木の場合:22g/m
施工可能 面積 (m <sup>2</sup> )	大	約180～300m <sup>2</sup>	ローラー塗布 約300～450m <sup>2</sup>	約50m <sup>2</sup>
	中	—	—	約25m <sup>2</sup>
	小	約30～50m <sup>2</sup>	ローラー塗布 約50～75m <sup>2</sup>	約11m <sup>2</sup>
	パック	約10～16m <sup>2</sup>	ローラー塗布 約16～25m <sup>2</sup>	—
待ち時間 (採用時の目安)	10～20分	接着剤が半透明になるまで 20～60分	接着剤が透明になるまで 目安:気温23℃のとき30分程度 気温5℃のとき60～90分程度	5分
貼付可能時間 (採用時の目安)	10～60分	20～180分	—	5～30分
適用下地 (D.MODE測定値)	グレードI (水分指標8%以下) 吸水性のある下地 吸水性の少ない下地	グレードI (水分指標8%以下) フリーアクセスフロア	グレードI (水分指標8%以下)	グレードI (水分指標8%以下)
主な 適用製品	ビニル床タイル ビニル床シート全般 腰壁シート全般	ファブテックタイル タイルカーペット 置き敷きビニル床タイル	LAYフローリング専用	巾木 ビニル床材壁面接着用
特長	初期粘着力があり、作業性に優れる。 圧着後の取まりが良い。  非引火性	ピールアップ形接着剤。 初期粘着力に優れる。 強いズレ抵抗性を持つ。 再接着力あり。  非引火性	LAYセメントに、専用はけ・専用JIG・ 施工要領書をセットしている。 (専用はけ・専用JIGは、構造に関する 特許を取得しています。)  非引火性	粘着力が強い。 立ち上がり面での糊の垂れ下がりが ない。 速乾性。
ホルムアルデヒド 放散量区分	JIS F☆☆☆☆	JIS F☆☆☆☆	JAIA F☆☆☆☆	JIS F☆☆☆☆
保管	直接日光のあたらない場所。 (5℃～35℃)	直接日光のあたらない場所。 (5℃～35℃)	直接日光のあたらない場所。 (5℃～35℃)	直接日光のあたらない場所。 (5℃～35℃)
ご注意	耐水性、耐アルカリ性に乏しいので、 湿気のおそれのあるモルタル床では 使用不可。 詳細は572頁参照。  有効期間:6ヶ月	湿気のおそれのあるモルタル床では 使用不可。 ピールアップ性をあげるために、接着 剤が半透明になり始めてから貼付開 始。 ※フェルトバックング製品の接着剤 塗布量は、一般的な塩ビバックング 製品の1.5倍程度が目安となります。 詳細は572頁参照。 有効期間:12ヶ月	専用はけを使用し、糊山が出ないように 施工する。 接着剤は、透明になってから施工する。 早く乾かせたい場合は風をあてる。 耐湿(水)性がなため、湿気のおそ れのある下地には使用しない。 詳細は572頁参照。  有効期間:12ヶ月	<b>火気厳禁</b> 貼付可能時間が長い。 開缶時上澄み液がある場合、缶内で 上下によく混合してから使用する。 詳細は572頁参照。  有効期間:12ヶ月
集積限度	—	—	—	●●●大55缶
品番コード	大 EAR600-L 中 EAR600-M 小 EAR600-S	大 EGAC-L 小 EGAC-S 小ケース EGAC-CA パック(4パック) EGAC4V-CA パック(12パック) EGACV-CA	LAYC-3	大 NTHC-L 中 NTHC-M 小 NTHC-4 小ケース NTHC-CA

※記載時間は、繊維強化板下地を基準とします。※JIS(日本工業規格) JAIA(日本接着剤工業会)  
 ※適用下地のグレードについては503頁をご参照下さい。  
 ※●印は集積限度です。詳しくは529頁をご参照下さい。

接着剤

種類	ウレタン樹脂系			
	溶剤形			
品名	USセメント	東り低臭USセメント	US200	バスナウォールセメント
特記	耐湿工法用接着剤	低臭タイプ	エコノミー版接着剤	バスナウォール ユニット専用接着剤(低臭タイプ)
				
価格 (税抜き価格)	大 24,700円/缶 <sup>はけ</sup> 中 14,100円/缶 小 6,800円/缶 小 24,200円/ケース(4缶)	大 26,000円/缶 <sup>はけ</sup> 中 16,000円/缶	大 16,500円/缶 <sup>はけ</sup>	小 13,000円/缶 <sup>はけ</sup>
缶容量 規格	大 18kg 中 9kg 小 3kg	大 18kg 中 9kg	大 16kg	小 3kg 専用ローラー同梱 (ハンドルは含まれません)
外観	灰白色 ペースト状	灰褐色 ペースト状	淡灰色 ペースト状	淡灰色 ペースト状
標準手配量 (採用時の目安)	0.36kg/㎡	0.36kg/㎡	0.36kg/㎡	0.25kg/㎡
施工可能 面積(㎡)	大	約50㎡	約50㎡	—
	中	約25㎡	約25㎡	—
	小	約8㎡	—	約12㎡
	パック	—	—	—
待ち時間 (採用時の目安)	20~30分	夏(25~30℃)20~30分 冬(5~10℃)30~40分	20~30分	20分
貼付可能時間 (採用時の目安)	20~80分	夏(25~30℃)20~50分 冬(5~10℃)30~120分	20~60分	夏(25~30℃)20~40分 冬(5~10℃)20~60分
適用下地 (D.MODE測定値)	グレードI・グレードIIa (水分指標10%未満)	グレードI・グレードIIa (水分指標10%未満)	グレードI・グレードIIa (水分指標10%未満)	塩ビ銅板下地、FRP下地
主な 適用製品	ビニル床タイル ビニル床シート全般 (一部機能性床材を除く) プラート・プラートF	NSスタイル カスタムSGタイル NSバス・NSバス蓋付 アンダーレイシート NSアンダーレイシート	NSスタイル・カスタムSGタイル フロアリュウム プレーンNW フロアリュウム マーブルNW NSバス・NSバス蓋付 アンダーレイシート NSアンダーレイシート	バスナウォール ユニット
	ビニル床材耐湿工法用接着剤 床暖対応接着剤	ビニル床材耐湿工法用接着剤	ビニル床材耐湿工法用接着剤	
特長	初期粘着力に優れる。 耐湿工法用接着剤。 ビニル床材に優れた接着力を示す。 床暖対応。一液型。	耐湿工法用接着剤。 一液型。	初期粘着力に優れる。 耐湿工法用接着剤。 一液型。	壁面塗布性に優れる。 一液型。
ホルムアルデヒド 放散量区分	JIS F☆☆☆☆	JIS F☆☆☆☆	JIS F☆☆☆☆	JAIA F☆☆☆☆
保管	直接日光のあたらない場所。 (5℃~35℃)	直接日光のあたらない場所。 (5℃~35℃)	直接日光のあたらない場所。 (5℃~35℃)	直接日光のあたらない場所。 (5℃~35℃)
ご注意	<b>火気厳禁</b> 施工後必ずガス抜き作業を行い、 1時間以内に再度ローラー押さえを する。使用残は缶に戻さない。 開缶後は速やかに使用する。 詳細は572頁参照。	<b>火気厳禁</b> 施工後必ずガス抜き作業を行い、 1時間以内に再度ローラー押さえを する。使用残は缶に戻さない。開缶後は 速やかに使用する。一部の機能性床 材・プラートには使用不可。耐動荷重 性が要求される場所には使用不可。 詳細は572頁参照。	<b>火気厳禁</b> 施工後必ずガス抜き作業を行い、 1時間以内に再度ローラー押さえを する。使用残は缶に戻さない。開缶後は 速やかに使用する。一部の機能性床 材・プラートには使用不可。耐動荷重 性が要求される場所には使用不可。 詳細は572頁参照。	<b>火気厳禁</b> 施工後必ずガス抜き作業を行い、 1時間以内に再度ローラー押さえを する。使用残は容器に戻さない。 開封後は速やかに使用する。 詳細は572頁参照。
	有効期間:6ヶ月	有効期間:6ヶ月	有効期間:6ヶ月	有効期間:12ヶ月
集積限度	●●●大55缶	●●●●大166缶	●●●●大62缶	●●●●●小926缶
品番コード	大 NUSC-L 中 NUSC-M 小 NUSC-S 小ケース NUSC-CA	大 TUSC-L 中 TUSC-M	大 US200-L	小 BNU-S

\*記載時間は、繊維強化板下地を基準とします。\*JIS(日本工業規格)JAIA(日本接着剤工業会)

\*適用下地のグレードについては503頁をご参照下さい。

\*●印は集積限度です。詳しくは529頁をご参照下さい。

●ご注文について: 表内最下欄の品番コードにてご用命下さい。

# 接着剤

※東リ接着剤は東リ製品専用です。東リ製品以外のご使用には品質保証いたしかねます。  
 ※標準手配量・待ち時間・貼付可能時間は、ご採用時にあたっての目安としてご覧下さい。夏25～30℃、冬5～10℃を目安としています。  
 ※溶剤形接着剤で、冬期に溶剤が飛びにくい場合、アンダーレイシート下地や重ね貼り等、下地に溶剤が吸収されにくい場合には、目の細かいはけをご使用下さい。




種類	エポキシ樹脂系					
	溶剤形					
品名	エポグレーP	エポグレーST	エポグレーS	導電エポグレー	バスナセメントEPO	
特記	コンポジションビニル床タイル用の耐湿工法用接着剤	汎用性の高い耐湿工法用接着剤	強度の優れた耐湿工法用接着剤 耐動荷重性用接着剤	アース工法用短絡部専用接着剤	バスナフローレ・バスナアルティ・バスナリアルデザイン・ラバナ専用接着剤	
						
価格 (税抜き価格)	大 23,000円/セット <small>はけ</small> 小 7,000円/セット	大 28,000円/セット <small>はけ</small> 小 8,600円/セット	中 23,000円/セット <small>はけ</small> 小 11,500円/セット	小 11,500円/セット	大 35,000円/セット 小 11,500円/ケース (1kgセット4個)	
缶容量 規格	大 16kgセット(A液8kg・B液8kg) 小 4kgセット(A液2kg・B液2kg)	大 16kgセット(A液8kg・B液8kg) 小 4kgセット(A液2kg・B液2kg)	中 10kgセット(A液5kg・B液5kg) 小 4kgセット(A液2kg・B液2kg)	小 2kgセット(A液1kg・B液1kg)	大 16kgセット(A液8kg・B液8kg) 小 1kgセット(4個) (A液0.5kg・B液0.5kg)	
外観	A液:淡灰色 ペースト状 B液:濃灰色 ペースト状	A液:淡灰色 ペースト状 B液:濃灰色 ペースト状	A液:灰白色 ペースト状 B液:濃灰色 ペースト状	A液:淡黒色 ペースト状 B液:濃黒色 ペースト状	A液:淡灰色 ペースト状 B液:濃灰色 ペースト状	
標準手配量 (採用時の目安)	0.40kg/m <sup>2</sup> (A液・B液混合後)	0.40kg/m <sup>2</sup> (A液・B液混合後)	0.40kg/m <sup>2</sup> (A液・B液混合後)	0.40kg/m <sup>2</sup> (A液・B液混合後)	0.40kg/m <sup>2</sup> (A液・B液混合後)	
施工可能 面積(m <sup>2</sup> )	大	約40m <sup>2</sup> (A液・B液混合後)	約40m <sup>2</sup> (A液・B液混合後)	—	—	約40m <sup>2</sup> (A液・B液混合後)
	中	—	—	約25m <sup>2</sup> (A液・B液混合後)	—	—
	小	約10m <sup>2</sup> (A液・B液混合後)	約10m <sup>2</sup> (A液・B液混合後)	約10m <sup>2</sup> (A液・B液混合後)	約5m <sup>2</sup> (A液・B液混合後)	約10m <sup>2</sup> (A液・B液混合後)
	パック	—	—	—	—	—
待ち時間 (採用時の目安)	20分	20分	夏(25～30℃)20分 冬(5～10℃)30分	20分	20分	
貼付可能時間 (採用時の目安)	夏(25～30℃)20～60分 冬(5～10℃)20～120分	夏(25～30℃)20～60分 冬(5～10℃)20～120分	夏(25～30℃)20～50分 冬(5～10℃)30～180分	夏(25～30℃)20～60分 冬(5～10℃)20～120分	夏(25～30℃)20～60分 冬(5～10℃)20～120分	
適用下地 (D.MODE測定値)	グレードI・グレードIIa (水分指標10%未満)	グレードI・グレードIIa (水分指標10%未満)	グレードI・グレードIIa (水分指標10%未満)	グレードI・グレードIIa (水分指標10%未満)	グレードI・グレードIIa (水分指標10%未満)	
主な 適用製品	フリータイル MSプレーン・MSフレッシュ コンポジションタイル耐湿工 法用接着剤 (NSタイルを除く)	シガハードプラスNW・フリータイルS 耐業スーパーシート・耐業スーパー シートエクセラ・帯電防止フロアリ ウム・アースリウム・NSフラッティ NS4400アクアトレッド・ニュースタン ロード・消臭NSTフレノW・NSTタイル NSバス・NSバス蓋付・ヒトエグラザ ヒトエファイン ビニル床材耐湿工法用 接着剤	SGタイル・プラート プラートF・オペリウム ファクトリウム 耐動荷重性を必要とする製品 床暖対応接着剤	アースリウムのアース工法 での短絡部専用接着剤	バスナフローレ バスナアルティ バスナリアルデザイン ラバナ	
特長	初期粘着力があり作業性が よい。 経済的な耐湿工法用接着剤。 二液型。	耐湿工法用接着剤として、ビ ニル系のほとんどの床材に適 用可能。 二液型。	初期粘着力がある。 強力耐湿工法用接着剤。 耐動荷重性。 床暖対応。二液型。	電気抵抗値10 <sup>6</sup> Ω以下の優 れた導電性能をもつ接着剤。 二液型。	浴室用床シートバスナフロー レ、バスナアルティ、バスナ リアルデザイン、ラバナに適用。 防カビ仕様。 二液型。	
ホルムアルデヒド 放散量区分	JIS F☆☆☆☆	JIS F☆☆☆☆	JIS F☆☆☆☆	JAIA F☆☆☆☆	JAIA F☆☆☆☆	
保管	直接日光のあたらない場所。 (5℃～35℃)	直接日光のあたらない場所。 (5℃～35℃)	直接日光のあたらない場所。 (5℃～35℃)	直接日光のあたらない場所。 (5℃～35℃)	直接日光のあたらない場所。 (5℃～35℃)	
ご注意	<b>火気厳禁</b> 開缶時上澄み液がある場合、 各缶毎に攪拌後、二液を等 量で十分に(色が均一になる まで)混ぜ合わせる。 詳細は572頁参照。  有効期間:6ヶ月	<b>火気厳禁</b> 開缶時上澄み液がある場合、 各缶毎に攪拌後、二液を等 量で十分に(色が均一になる まで)混ぜ合わせる。 詳細は572頁参照。  有効期間:6ヶ月	<b>火気厳禁</b> 開缶時上澄み液がある場合、 各缶毎に攪拌後、二液を等 量で十分に(色が均一になる まで)混ぜ合わせる。 溶剤による膨れを生じる事がある のでガス抜き、待ち時間を厳守。 詳細は572頁参照。 有効期間:6ヶ月	<b>火気厳禁</b> 開缶時上澄み液がある場合、 各缶毎に攪拌後、二液を等 量で十分に(色が均一になる まで)混ぜ合わせる。 詳細は572頁参照。  有効期間:6ヶ月	<b>火気厳禁</b> 開缶時上澄み液がある場合、 各缶毎に攪拌後、二液を等 量で十分に(色が均一になる まで)混ぜ合わせる。 詳細は572頁参照。  有効期間:6ヶ月	
集積限度	●●●大62セット	●●●大62セット	●中20セット	●120セット	●●●大62セット	
品番コード	大 小 NEP-L NEP-S	大 小 NSTEP-L NSTEP-S	中 小 SEP-M SEP-S	小 DENC-S	大 小 BNEP-L BNEP-CA	

※記載時間は、繊維強化板下地を基準とします。※JIS(日本工業規格)JAIA(日本接着剤工業会)

※適用下地のグレードについては503頁をご参照下さい。

※●印は集積限度です。詳しくは529頁をご参照下さい。

# 接着剤

種類	ゴム系				でん粉系
	ラテックス形		溶剤形		
品名	エコロイヤルセメント	エコLX巾木糊	CRセメント	GAスプレー	東リ ピュアボンド
特記	汎用性のある経済的な接着剤	巾木用接着剤	巾木の出隅用接着剤	タイルカーペットの補助用接着剤	壁紙施工用でん粉系接着剤
					
価格 (税抜き価格)	大 9,200円/缶 <b>はげ</b> 中 6,300円/缶 小 4,600円/缶 小 15,000円/ケース(4缶) パック 5,000円/ケース(4パック) パック15,000円/ケース(12パック)	中 8,900円/缶 小 5,200円/缶 小 17,600円/ケース(4缶) <b>はげ</b> パック 5,600円/ケース(4パック)	小 5,400円/缶 小 18,500円/ケース(4缶)	27,000円/ケース(10本)	大 3,700円/ケース
缶容量 規格	大 18kg 中 9kg 小 4kg パック 1kg	中 9kg 小 3kg パック 1kg	小 3kg	430ml/本 (10本/ケース)	大 18kg
外観	黄白色 ペースト状	黄白色 ペースト状	黄褐色 粘稠液	淡白色 透明	淡白色 ペースト状
標準手配量 (採用時の目安)	0.33kg/㎡	0.33kg/㎡ 高さ6cmの巾木の場合:20g/m	0.50kg/㎡ (両面塗布)	—	0.14~0.16kg/㎡
施工可能 面積(㎡)	大 約55㎡	—	—	10㎡/本 (両面塗布時)	約80~100㎡
	中 約27㎡	約27㎡	—		—
	小 約12㎡	約9㎡	約6㎡		—
	パック 約3㎡	約3㎡	—		—
待ち時間 (採用時の目安)	5~10分(冬20分)	—	接着剤塗布後、充分溶剤をとばし、指触乾燥後貼付。	スプレー後1~5分待ち、溶剤をとばした後貼付。	夏(25~30℃)10~30分 冬(5~10℃)20~60分 ※素材によって異なる
貼付可能時間 (採用時の目安)	5~60分	夏(25~30℃) ~25分 冬(5~10℃)5~25分	30~100分	5~15分	夏(25~30℃)30~90分 冬(5~10℃)60~120分 ※素材によって異なる
適用下地 (D.MODE測定値)	グレードI(水分指標8%以下) 吸水性のある下地	グレードI(水分指標8%以下)	グレードI(水分指標8%以下)	グレードI(水分指標8%以下)	—
主な 適用製品	コンポジションタイル全般 (スレートスクエア・ストレーン・ モクリン・モクリン楕目・ピエスタ・ フリータイル・NSタイルを除く) ビニル床シート (機能性床材の一部、及び単層 ビニル床シートを除く)	ソフト巾木・防汚抗菌ワイド巾木 ササラ巾木・ウェーブ巾木	巾木(スタイル巾木・ファブテック 巾木を除く) 腰壁シートの出隅用 (ファブテック腰壁を除く) ラバータイルの壁面施工用 カーペットの壁面(立上り部) 施工用の接着剤	タイルカーペットの補助用接 着剤。	壁紙全般  主には 環境素材コレクション リアルデコ
特長	塗布性に優れる。 粘着力が強い。 圧着後の納まりがよい。  非引火性	粘着力があり、作業性に優れる。 ソフト巾木の出隅も施工可能。 防汚抗菌ワイド巾木の出隅は、 CRセメントをお使い下さい。 非引火性	瞬間的に強力な粘着力が得られる。	速乾性に優れる最終固着型。 補修用に便利。 両面塗布。	従来のでん粉系接着剤と比べ 施工可能時間が長く、ハガ レヤスキマの発生を抑制。
ホルムアルデヒド 放散量区分	JIS F☆☆☆☆	JIS F☆☆☆☆	JIS F☆☆☆☆	—	JIS F☆☆☆☆
保管	直接日光のあたらない場所。 (5℃~35℃)	直接日光のあたらない場所。 (5℃~35℃)	直接日光のあたらない場所。 (5℃~35℃)	直接日光のあたらない場所。 (5℃~35℃)	直接日光のあたらない場所。 (5℃~35℃)
ご注意	耐水性・耐アルカリ性に乏しいので、湿気のおそれのある モルタル床では使用不可。 詳細は572頁参照。  有効期間:12ヶ月	耐水性・耐アルカリ性に乏しい ので、湿気のおそれのある 壁面では使用不可。 夏場は接着剤の乾燥にご注 意下さい。 詳細は572頁参照。  有効期間:12ヶ月	<b>火気厳禁</b> 全面に使用すると後日縮み が発生する可能性がある。 巾木の場合、出隅部だけに 使用する。 詳細は572頁参照。  有効期間:6ヶ月	<b>火気厳禁</b> 塗布後、空ふかしノズルを 清掃。 最後まで使い切る事。 火中に投げ込まない。 詳細は572頁参照。  有効期間:12ヶ月	5℃以下の低温環境下では 使用不可。 水で希釈せず原液で使用。  有効期間:6ヶ月
集積限度	—	—	●小60缶	●460本	—
品番コード	大 ERC-L 中 ERC-M 小 ERC-S 小ケース ERC-CA パック(4パック) ERC4V-CA パック(12パック) ERCV-CA	中 ELXTHC-M 小 ELXTHC-S 小ケース ELXTHC-CA パック ELX4V-CA	小 CRC-S 小ケース CRC-CA	GASP	大 WN01

※記載時間は、繊維強化板下地を基準とします。※JIS(日本工業規格)JAIA(日本接着剤工業会)

※適用下地のグレードについては503頁をご参照下さい。

※●印は集積限度です。詳しくは529頁をご参照下さい。

●ご注文について:表内最下欄の品番コードにてご用命下さい。

接着剤

接着剤

# テープ・シール

種類	テープ				シール
品名	O.I.C.テープ	CFテープ	TM-TAPE	AKテープ	AKシール
					
価格 (税抜き価格)	13,200円/ケース (10巻/ケース)	20m巻 13,200円/ケース 15m巻 10,300円/ケース 5.5m巻 4,100円/ケース (全て10巻/ケース)	10,000円/ケース (10巻/ケース)	12,000円/ケース	15,000円/ケース
規格	幅50mm×15m巻 (10巻/ケース)	幅50mm×20m巻 (10巻/ケース) 幅50mm×15m巻 (10巻/ケース) 幅50mm×5.5m巻 (10巻/ケース)	幅50mm×25m巻 (10巻/ケース)	幅4cm×3m巻 (10巻/ケース)	10cm角 100枚/ケース (10枚/袋×10)
素材	ブチルゴム、布	アクリル系粘着樹脂 ポリエステルフィルム	スフ	アクリルフォーム ポリエステルフィルム 粘着樹脂	
標準手配量 (採用時の目安)	—	—	—	AKシールと同等の面積で貼付ける。	マットサイズで四隅に各1枚、ラグサイズでは四隅と長手方向の中央に各1枚、合計6枚が目安。
適用	ニードルパンチカーベットの接着。	クッションフロアをビニル床タイルの上に接着。	TMフロア専用。	ラグ、マットをフローリングやクッションフロア、ビニル床タイル・ビニル床シートに固定する。	
特長	両面に接着剤が塗布しており、下地への貼付けと継ぎ目の突き合わせが簡単。 (両面テープ)	歩行量の多くない場所の簡易施工に最適。 (両面テープ)	簡易施工用。 (布製粘着テープ)	貼ったり剥がしたり繰り返し使用可能。 フローリングなどを傷つけない吸着式。	
ご注意	モルタル床や歩行量の多い場所には必ず接着剤を用いて全面接着する事。 垂直面への接着は不可。 水平面のみ可。	モルタル面には接着が弱い。 水平面のみ可。	—	床の水分、油分、ホコリなどを取除いてから使用。 下地に段差、隙間、凹凸がある場合には吸着しにくくなる。	
品番コード	OIC-TAPE	20m巻 CF-TAPE 15m巻 CF-TAPE-15 5.5m巻 CF-TAPE-5	TM-TAPE	AK-TAPE	AKS