

# 専用接着剤

- 容器を密閉して直射日光の当たらない5℃以上の場所で保管してください。
- 上澄みが分離している場合は、使用前に十分に攪拌してください。
- 開缶後は速やかに使用してください。
- 専用接着剤には有機溶剤を含む商品があります。施工前に必ず商品に貼付のラベルやSDS等に記載の注意事項をお読みのうえ、正しく安全に施工してください。

- 気温5℃以下での施工は粘着力が発揮しにくく、乾燥も遅れて接着不良の原因となります。
- 各接着剤に記載されている標準施工面積は標準的な下地を基準とした目安であり、現場・下地状況により異なることがあります。

S-235Premium	
標準施工法	
	
<b>凍結厳禁</b>	
価格	4ガロン(約17.2kg)・¥28,600
種類	ゴム系ラテックス形
色形状	ベージュ色ペースト状
容量	約17.2kg
推奨くし目による標準施工面積	約70~85㎡
推奨くし目	A2
オープンタイム	夏期 15分以上 冬期 30分以上
貼付可能時間(20℃)	約40分
適応工法	全面接着施工法
適応床材	ニューテッセラコーロン
等級	JIA F ☆☆☆ 原料にホルムアルデヒド、トルエン、キシレンを使用しておりません。
取り扱い上の注意	● 下地含水率8%以下*を厳守してください。

SA-901	
標準施工法	
	
<b>凍結厳禁</b>	
価格	15kg・¥19,800 5kg・¥10,600
種類	アクリル樹脂系エマルジョン形
色形状	灰白色ペースト状
容量	15kg   5kg
推奨くし目による標準施工面積	約45㎡   約15㎡
推奨くし目	付属のコテ
オープンタイム	夏期(25~35℃) 15分 春・秋期(15~25℃) 20分 冬期(5~15℃) 25分
貼付可能時間	夏期(25~35℃) 40分 春・秋期(15~25℃) 50分 冬期(5~15℃) 60分
適応工法	全面接着施工法
適応床材	アンビانس・ノラブラン・レイジャー4.0・カルムパツ・コネクションコーロン・レックスコート
等級	JIS F ☆☆☆ 原料にホルムアルデヒド、トルエン、キシレンを使用しておりません。
取り扱い上の注意	● 下地含水率8%以下*を厳守してください。

SU-502	
耐湿施工法	
	
<b>凍結厳禁</b> <b>火気厳禁</b>	
価格	15kg・¥26,600 5kg・¥11,800
種類	ウレタン樹脂系
色形状	灰褐色ペースト状
容量	15kg   5kg
推奨くし目による標準施工面積	約45㎡   約15㎡
推奨くし目	付属のコテ
オープンタイム	夏期(25~35℃) 10分 夏期以外(5~25℃) 15分
貼付可能時間	夏期(25~35℃) 35分 夏期以外(5~25℃) 45分
適応工法	全面接着施工法
適応床材	<b>標準</b> ノラメント・アルトロセーフティーフロア・スポールチップブロック <b>耐湿</b> 長尺塩ビシート
等級	JIS F ☆☆☆ 原料にホルムアルデヒド、トルエン、キシレンを使用しておりません。
取り扱い上の注意	● 作業場所には局所排気装置などを設置してください。 ● 下地含水率10%以下*を厳守してください。

SU-705G	
標準施工法	
	
<b>凍結厳禁</b> <b>火気厳禁</b>	
<b>受注生産品</b> <small>※納期1ヶ月以上で承ります。</small>	
価格	16kg・¥33,600 5kg・¥18,400
種類	ウレタン樹脂系
色形状	灰褐色ペースト状
容量	16kg   5kg
推奨くし目による標準施工面積	約45㎡   約14㎡
推奨くし目	付属のコテ
オープンタイム	夏期(25~35℃) 10分 春・秋期(15~25℃) 15分・10分(冬タイプ) 冬期(5~15℃) 20分(冬タイプ)
貼付可能時間	夏期(25~35℃) 30分 春・秋期(15~25℃) 35分・30分(冬タイプ) 冬期(5~15℃) 40分(冬タイプ)
適応工法	全面接着施工法
適応床材	スポールチュール
等級	JIS F ☆☆☆ 原料にホルムアルデヒド、トルエン、キシレンを使用しておりません。
取り扱い上の注意	● 作業場所には局所排気装置などを設置してください。 ● 下地含水率8%以下*を厳守してください。

SE-103	
耐水(耐熱)施工法	
	
<b>凍結厳禁</b> <b>火気厳禁</b>	
価格	20kg・¥36,800 3kg・¥9,600
種類	エポキシ樹脂系(2液型)
色形状	基剤:白色ペースト状   硬化剤:灰色ペースト状
容量	20kg/セット(各10kg)   3kg/セット(各1.5kg)
推奨くし目による標準施工面積	約43㎡   約6.5㎡
推奨くし目	付属のコテ
オープンタイム	夏期(30℃前後) 10~30分 夏期以外(10℃前後) 30~60分
貼付可能時間	夏期(30℃前後) 60分 夏期以外(10℃前後) 120分
適応工法	P-P施工法、全面接着施工法
適応床材	<b>標準</b> アルトロセーフティーフロア <b>耐湿</b> 長尺塩ビシート
等級	JIS F ☆☆☆ 原料にホルムアルデヒド、トルエン、キシレンを使用しておりません。
取り扱い上の注意	● 基剤と硬化剤を1:1の比率で十分に攪拌しながら使用してください。 ● 作業場所には局所排気装置などを設置してください。 ● 下地含水率8%以下*を厳守してください。

**※下地含水率測定判断の目安**  
高周波静電容量式水分計HI-520、HI-520-2((株)ケット科学研究所製)を使用した場合、下地含水率の目安は右記のとおりです。

設定条件		下地:コンクリート・モルタル・セルフレベリングの場合 Dモード(ダイレクトモード)、厚さ40mm、温度AUTO	下地:コンクリートの場合 コンクリートモード、厚さ40mm、温度AUTO
従来の	8%以下	440未満	4.0未満
地下水分指標	10%以下	620未満	5.0未満