

## 専用接着剤

- 容器を密閉して直射日光の当たらない5°C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。 ●開栓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°C以下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。

SA-901	
標準施工法	
	
凍結厳禁	
価格	15kg・¥21,300 5kg・¥11,400
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°C) 15分 春・秋期(15~25°C) 20分 冬期(5~15°C) 25分
貼付可能時間	夏期(25~35°C) 40分 春・秋期(15~25°C) 50分 冬期(5~15°C) 60分
適応工法	全面接着施工法
適応床材	レックスコート・レイジャー4.0 アンピアン・カルムパツ
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	
	
凍結厳禁 火気厳禁	
価格	15kg・¥30,700 5kg・¥13,600
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°C) 10分 春・秋期(15~25°C) 15分・10分(冬タイプ) 冬期(5~15°C) 15分(冬タイプ)
貼付可能時間	夏期(25~35°C) 30分 春・秋期(15~25°C) 45分・35分(冬タイプ) 冬期(5~15°C) 45分(冬タイプ)
適応工法	全面接着施工法
適応床材	標準 アルトロセーフティーフロア 耐湿 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。

SE-103	
耐水(耐熱)施工法	
	
凍結厳禁 火気厳禁	
価格	20kg・¥43,900 3kg・¥10,400
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°C前後) 10~30分 夏期以外(10°C前後) 30~60分
貼付可能時間	夏期(30°C前後) 60分 夏期以外(10°C前後) 120分
適応工法	P-P施工法、全面接着施工法
適応床材	標準 アルトロセーフティーフロア 耐湿 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。

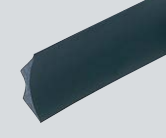
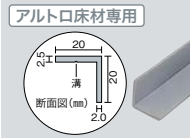


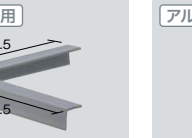
### ※下地含水率測定判断の目安

高周波静電容量式水分計HI-520、HI-520-2((株)ケツト科学研究所製)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		下地:コンクリートの場合	
	Dモード(ダイレクトモード)、厚さ40mm、温度AUTO		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	
地下水指標	10%以下	620未満	5.0 未満	


## 専用施工器具・副資材

					
<b>K-71 溶接ノズル</b>	<b>アジャストメントナイフ</b>	<b>K-531 Tタイプローラー</b>	<b>K-719溝切専用替刃 K-721ステンレス製溝切専用替刃</b>	<b>ルーターハンドル</b>	<b>ルーター専用替刃</b>
用途 目地溶接用ノズル	用途 溶接部カット用ナイフ	用途 ハンド目地溝切り	用途 K-531用替刃	用途 出入隅溶接部 カット用ナイフ	用途 ルーターハンドル用替刃
出荷単位 1個	出荷単位 1個(替刃3枚付)	出荷単位 1個	出荷単位 1袋(10枚入)	出荷単位 1本(刃別送)	出荷単位 1袋(Z型4本+W型4本)
価格 ¥14,600/個	価格 ¥18,200/個 (替刃のみ¥600/3枚)	価格 ¥28,800/個	価格 K-719:¥8,000/袋 K-721:¥12,000/袋	価格 ¥4,000/本	価格 ¥5,600/袋

				
<b>R面木(塩ビ製)</b>	<b>PVCアングル(塩ビ製)</b>	<b>PVCアングルコーナー材 出隅用(塩ビ製)</b>	<b>PVCアングルコーナー材 入隅用(塩ビ製)</b>	<b>SU-502P(JIS F☆☆☆☆)</b>
用途 巻上施工用R面木(20R)	用途 グレーチング端部用アングル	用途 グレーチング端部用アングル出隅部材	用途 グレーチング端部用アングル入隅部材	用途 PVCアングル充てん用接着剤
出荷単位 1本(2m)	出荷単位 1本(2.0m)	出荷単位 1袋(4個)	出荷単位 1袋(4個)	種類 ウレタン樹脂系
価格 ¥1,000/本	厚さ 2.5mm厚・2.0mm厚共用:PVC391 カラー グレー 価格 ¥2,100/本	厚さ 2.5mm厚:PVC39 2.0mm厚:PVC392 カラー グレー 価格 ¥7,600/袋	厚さ 2.5mm厚:PVC39 2.0mm厚:PVC392 カラー グレー 価格 ¥7,600/袋	出荷単位 1本(450g・10~20m) 価格 ¥6,200/本

※PVCアングル・PVCアングルコーナー材のみの販売は行っておりません。必ずアルトロセーフティーフロアと合わせてご注文ください。  
※PVCアングル・PVCアングルコーナー材をご注文の際は、必ずグレーの専用目地棒WR81(PVCアングルPVC391同色)を合わせてご注文ください。

## 推奨充てん剤

	<b>スピードコーク</b>
用途	多目的充てん用(目地溶接使用不可)
種類	アクリル系充てん剤

問い合わせ先  
**株式会社広島**  
本社 大阪府大阪市住吉区墨江4-6-16  
TEL 06-6678-6661 <http://Hiroshima-tool.co.jp>