

## 木工事・造作・建具用

## ■ボンド木工用 CH18・CH20 (袋入)



JIS A 5538 壁・天井ボード用接着剤  
JIS K 6804 酢酸ビニル樹脂エマルジョン木材接着剤



## 用途

建築内装木工事（健康住宅対応）、家具・建具の製作。

- 木・合板・紙・布・フェルト・パーティクルボード・ハードボインシュレーションボード・MDFの相互の接着
- 上記材料とメラミン化粧板・せっこうボード・発泡スチロールなどの接着

## 特長

- 健康住宅対応：ホルムアルデヒドを使用していないより安全性の高い木工用接着剤。  
※ 13 物質を使用していません。
- 塗布時ののびがよく、壁面でもタレにくい。
- 速乾性があり、乾燥後はほぼ透明。 ●木材接着後に切削加工をしても刃を傷めない。

標準塗布量 150 ~ 200g/m<sup>2</sup>

	コード	品名	容量	入数	定価	コニシ品番
①	BCH1805	ボンド CH18	500g	10 × 4	¥580	#40117
②	BCH1805AP	木工用アプリパック	500g	10 × 3	¥580	#04933
③	BCH1807	ボンド CH18 「らくらく 750」	750g	10 × 2	¥710	#40167
④	BCH181	ボンド CH18	1kg	18	¥770	#40127
⑤	BCHRP1	ボンド CH18 「らくらくパック」	1kg	6 × 3	¥600	#40168
⑥	BCH183	ボンド CH18	3kg	6	¥1,770	#40140
⑦	BCH203	ボンド CH20 (CH18の袋入)	3kg	6	¥1,560	#40240
⑧	BCH1855	ボンド CH18	5kg	4	¥2,730	#40177
	BCH1820	ボンド CH18 (D) ダンボール箱入	20kg	1	¥8,130	

## ■ボンド木工用 CH35・CH38 (袋入)



JIS A 5538 壁・天井ボード用接着剤  
JIS K 6804 酢酸ビニル樹脂エマルジョン木材接着剤

標準塗布量 150 ~ 200g/m<sup>2</sup>



	コード	品名	容量	入数	定価	コニシ品番
⑥	BCH353	ボンド CH35	3kg	6	¥1,770	#40640
⑦	BCH38T3	ボンド CH38T (CH35の袋入)	3kg	6	¥1,560	#40250

## ■セメダイン木工用 605・605 II (袋入)

F☆☆☆☆



JIS K 6804 酢酸ビニル樹脂エマルジョン木材接着剤



## 用途 木工・家具・建築内装用

コード	品名	容量	入数	定価
501084	セメダイン木工用 605	1kg	6 × 2	¥740
501086	セメダイン木工用 605 スタンドパック	1kg	12	¥600
501083	セメダイン木工用 605	3kg	6	¥1,770
5010863	セメダイン木工用 605 II 袋入 6入	3kg	1	

## ■セメダイン木工用速乾スタンドパック

F☆☆☆☆

そのままでも、詰め替えても使えるキャップ付きスタンドパック。省ゴミ容器です。

コード	品名	容量	入数	定価
501087	セメダイン木工用 605	1kg	12	¥740



表示色無しで黒文字は当日出荷（荷受時間午後3：00迄） ●（ブルー）表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

●（ピンク）表示は取り寄せのため都度納期をご確認ください。

木工事・造作・建具用

## ■ボンド木工用速乾

- 特長**
- 速く乾く（一般木工用の約2倍）、乾くとほぼ透明。
  - 健康住宅対応：ホルムアルデヒドを使用していない、より安全性の高い木工用接着剤。
  - 塗布時ののびがよく、壁面でもタレにくい。
  - 木材接着後に切削加工をしても刃を傷めない。  
標準塗布量 150～200g/m<sup>2</sup>

**F★★★★**  
**JIS** JIS K 6804 酢酸ビニル樹脂エマルジョン木材接着剤



コード	品名	容量	入数	定価	コニシ品番
BCHQ5	ボンド木工用速乾 ボトル	500g	10×4	¥670	#40007
BCHQ75B		750g	10×2	¥880	#40300
BCHQ1	ボンド木工用速乾「らくらくパック」	1kg	6	¥940	#40301
BCHQ1P	ボンド木工用速乾 ポリ缶	1kg	18	¥1,110	#40302
BCHQ3P		3kg	6	¥2,550	#40303
BCHQ3PP	ボンド木工用速乾 F 袋入	3kg	6	¥2,300	#40304

4  
接着剤

## ■ボンド G10Z（速乾ボンド） クロロプレングム系溶剤形接着剤

**F★★★★** **JIS** JIS A 5538 壁・天井ボード用接着剤

**用途** 各種化粧板類の接着。各種建築内装工事。家具、木工。



- 特長**
- 初期粘着力大で仮押え不要。
  - 速乾でかつ粘着保持時間長い。
  - 吸い込みが少なく塗り易い。  
※13物質を使用していません。
- 標準塗布量 130～160g/m<sup>2</sup> (片面あたり)  
 ■接着時間両面塗布後 5～20分

コード	品名	容量	入数	定価	コニシ品番
BG10170	ボンド G10	170 ml	10×5	¥660	#12041
BG10500	ボンド G10Z	0,5kg	24	¥910	#43050
BG101		1kg	12	¥1,380	#43053
BG101.5		1.5kg	12	¥1,960	#43056
BG103N		3kg	6	¥3,740	#43048
BG1015		15kg	1	¥14,680	#43068

## ■ボンド G77Z クロロプレングム系溶剤形接着剤

**JAIA 4VOC基準適合** **F★★★★**  
**JIS** JIS A 5538 壁・天井ボード用接着剤

**用途** 各種無機質板・化粧板類の接着。

**特長** 片面塗布後に転がし、はり合わせる。



## ■セメダイン 速乾 GF F☆☆☆☆

**JAIA 4VOC基準適合** **JIS** JIS A 5538 壁・天井ボード用接着剤



標準塗布量 400～500g (両面)

コード	501012
品名	セメダイン速乾 GF
容量	3kg
入数	6
定価	¥4,300

## ■ボンド G78Z クロロプレングム系溶剤形接着剤

**F★★★★** **JIS** JIS A 5538 壁・天井ボード用接着剤  
 JIS A 5547 発泡プラスチック保温板用接着剤

- 用途**
- 不燃板、無機質板、化粧板、各種ボードと胴縁面、モルタル・コンクリート下地の接着。
  - 各種硬質ウレタンボードとモルタル下地の接着。
  - 金属製・硬質塩化ビニル製ノンスリップ、硬質塩化ビニル製巾木、木材、石材とコンクリートや木下地の接着。
  - 床パネルとモルタル下地・根太の接着。

- 特長**
- 吸い込みが少なく、多少の不陸もカバーできる。
  - 乾燥が速く、初期接着強さに優れる。



コード	品名	容量	入数	定価	コニシ品番
BG77C	ボンド G77Z	330 ml	3	¥1,190	#43586
BG783	ボンド G78Z	3kg	6	¥3,830	#43726

表示色無しで黒文字は当日出荷（荷受時間午後3：00迄） ●（ブルー）表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

●（ピンク）表示は取り寄せのため都度納期をご確認ください。

## 幅木・建具・内装用

## ■ボンド耐熱ハケ塗り HG クロロレンゴム系溶剤形接着剤

標準塗布量 (片面)   JIS A 5538 壁・天井ボード用接着剤  
130 ~ 160g/m<sup>2</sup>



## 用途

ほとんどの各種内装仕上げ材 (メラミン化粧板、ポリエステル化粧板、プリント合板、塩ビ合板、ベニヤ板、ハードボード、パーティクルボード、石膏ボード、無機質ボード類、硬質プラスチックなど) と下地材 (木・PC・コンクリ) の接着

- 特長**
- 優れた耐熱性。
  - 初期接着力が強力、速乾性タイプ。
  - はり合わせ可能時間が長いので、余裕をもって作業出来る。

コード	BGA3	BGA15
容量	3kg	15kg
入数	6	1
定価	¥3,480	¥14,000
コニシ品番	#05282	#15332

## ■ボンドスーパー G スプレー Z クロロレンゴム系溶剤形接着剤

標準塗布量   JIS A 5549 造作用接着剤  
120 ~ 150g/m<sup>2</sup>



## 用途

木工・家具製作におけるメラミン化粧板・合板・パーティクルボードの接着

- 特長**
- 耐熱性に優れる。
  - スプレー粒子が細かく、均一に塗布できる。

## ■ボンド耐熱スプレー HG クロロレンゴム系溶剤形接着剤

コード	BSPG15N	BSPHG16
品名	スーパー G スプレー	耐熱スプレー HG
容量	15kg	16 l
入数	1	1
定価	¥13,600	
コニシ品番	#44467	

## ■ふき取り液スーパー G

脂肪酸炭化水素系溶剤

## 用途

- クロロレンゴム系接着剤のはみ出した箇所のふき取りに。
- 接着剤を溶解せず汚れを広げずにふき取れる。

## 特長

- 汚れを広げにくい。
- 下地を痛めにくい溶剤使用。
- トルエン、キシレンを使用していない。



コード	BSPGF01	BSPGF16
容量	1 l	16 l
入数	12	1
定価		
コニシ品番	#05165	

## ■G うすめ液 Z 接着剤うすめ液

## 用途

- 合成ゴム系溶剤形接着剤の粘度調整に。
- 接着剤を塗布した後の器具の洗浄に。
- 接着剤のはみ出し部分のふき取りに。

## 特長

トルエン、キシレンを使用していない



コード	BG271	BG21515
容量	1kg	13kg
入数	12	1
定価	¥1,380	¥10,860
コニシ品番	#44704	

## ■プレフィニッシュボンド

EVA 樹脂系エマルジョン形接着剤

コード	B8500
容量	500g
入数	10 × 2
定価	¥1,160
コニシ品番	#42736



## 用途

塗装部材・塩化ビニルフィルム化粧材・各種合成木材と木材・合板・木質ボードなどとの接着

## 特長

- 従来の木工用では接着の難しかった塗装部材塩化ビニルフィルム化粧材・各種合成木材に優れた接着性を発揮。引火性がない水性タイプ。
- 硬化後の皮膜は透明性に優れる。

## ■ボンド内装化粧材用アプリバック

EVA 樹脂系エマルジョン形接着剤

コード	B9500AP
容量	500g
入数	6
定価	¥700
コニシ品番	#04982



## 用途

木巾木やモール材などのラッピング材 (塩化ビニルフィルム化粧材)・各種合成木材と木材・合板・木質ボード・プラスターボードなどとの接着。

## 特長

- 従来の木工用では接着の難しかった塗装部材・ラッピング材 (塩化ビニルフィルム化粧材)・各種合成木材に優れた接着性を発揮。
- 硬化後の皮膜は透明性に優れる。

## ■ボンド PX2000 ホワイト

変成シリコーン樹脂系接着剤

コード	BPX2000
容量	333 ml
入数	10 × 2
定価	¥1,460
コニシ品番	#57780



## 用途

幅木、廻り縁、キッチンパネル、腰壁、窓額縁の固定。上がりかまち、見切り等の内装部材のはめ込み。各種内装用化粧材の接着、凹凸面の充てん接着。

## 特長

- 速硬化型です (ハイセッティング)。
- 木材、プラスチック、無機質ボード類、金属、石材などの多くの素材に。硬化後も高い弾力性を保つ。
- 無溶剤高粘度マッシュアップ型。

## ■セメダイン SG-1 F☆☆☆☆

一液型変成シリコーン樹脂系接着剤



 JIS A 5538 壁・天井ボード用接着剤

コード	SG1333
容量	333 ml
入数	10 × 4
定価	¥1,630



標準塗布量

1.5~2m<sup>2</sup>/333 mlカート  
4g/ブラ系木レンガ 1 個


## 用途

ブラ木レン、巾木、胴縁等内装多用途

## 特長

- 厚労省策定 14 物質を使用していない。
- 高弾性。 ●無溶剤タイプ。 ●速乾タイプ。

表示色無しで黒文字は当日出荷 (荷受時間午後 3 : 00 迄)  (ブルー) 表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

 (ピンク) 表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。



## 幅木・建具・内装用

### ■ボンドウッドパテ

アクリル樹脂系エマルジョン形充てん材



#### 用途

床・柱・家具の穴うめ。

#### 特長

- 引火性や刺激臭がない。
- 乾燥後の凹みが少ない。
- はみ出しても、硬化前なら水で落とせる。
- 乾燥後は釘・木ネジの使用や切削加工ができる。
- 乾燥後は、水性・油性塗料の上塗りができる。

コード	品名・色名(コニシ品番)	容量	入数	定価
BWP02 □	ウッドパテ L: ラワン (#25721) T: タモ白 (# 25621)	120 ml	10 × 6	¥620
BSWP1 □	L: ラワン (#25924) T: タモ白 (# 25824) W: 白 (#25935)	1kg	12	¥1,220
BWE009 □	ウッドエポキシ L: ラワン (#26156) T: タモ白 (# 26056)	900g セット	5 × 10	¥780

### ■ボンドウッドエポキシ

エポキシ樹脂系接着剤

#### 用途

屋内外の木部の穴うめ、カケ、スキ間の充てん。  
木製家具・建具・柱・窓枠。  
浴室・洗面所の敷居・柱・めれ縁の腐食部。

#### 特長

- 2液混合型。耐水性。
- 補修部肉やせなし。
- 切削可。
- 塗装可オイルステイン(木材保護塗料)ニスのをぞく



### ■コクソウッドパテ 玄々化学

溶剤型(ラッカー系)木工用補修充填材

F☆☆☆☆



#### 用途

木材・木工品・家具等の割れ、傷跡節穴、隙間素地の接合部充填補修

コード	79320 □	793221
色調	1: タモ 2: ラワン	タモ
容量	750g	3kg
入数	6	4
定価		

### ■ボンド CH007N (D)

酢酸ビニル樹脂系エマルジョン形接着剤



#### 用途

木工・フラッシュパネル用。

#### 特長

健康住宅対応、中粘度。  
ウエットタック良好。

標準塗布量 150～200g/m<sup>2</sup>  
不揮発分 38～40%

コード	BCHS74020
容量	20kg
入数	1
定価	¥8,600
コニシ品番	

### ■ボンド HB10

ハネムーンタイプエマルジョン形接着剤

コード	BHB104
容量	4kgセット 主剤: 3kg プライマー: 1kg
入数	4
定価	¥6,640
コニシ品番	



#### 用途

一般木工用、建築内装木工事、家具・建具の製作  
木材一般の接着、特に縁貼り・フラッシュパネル・ダボ・Vカット  
などの長時間圧縮できない小物類の接着に

#### 特長

- 速硬化、耐熱、耐クリープ性。
- プライマーを併用するハネムーン型。

## 根太組み付け用

### ■ネダボンド G クイック

スチレンブタジエンゴム系溶剤形接着剤

JIS A 5550 床根太用接着剤



#### 用途

ツーバイフォー工法や在来工法での床板と根太との接着。

#### 特長

- 速乾タイプ。●初期接着性良好。
- 床鳴り防止対策品

コード	B733850	B733340
容量	760 ml	330 ml
入数	12	12
定価	¥1,580	¥940
標準塗布量 (口径8mm)	約 18m/本	約 8m/本

### ■セメダイン ネダ用速乾 G28

合成ゴム系溶剤形接着剤 F☆☆☆☆

JIS A 5550 床根太用接着剤



#### 用途

根太と床材の接着  
(2×4工法 / 在来工法)

#### 特長

- 床鳴り防止 ●速乾タイプ

コード	50121
容量	760 ml
入数	12
定価	¥1,630
標準塗布量	鋼製束 約 30g/本 プラ束 50g/本

### ■ペンギンセメント# 935H

ウレタン系ネダ用接着剤 F☆☆☆☆



#### 用途

ネダ・フローアおよび金属・プラスチック・スタイロホーム・床暖パネルの接着

#### 特長

- 住宅木材技術センター試験適合品
- 耐熱・耐水・耐寒性に優れ、強い接着性を発揮します。

コード	#935H
容量	1.2kg
入数	12
定価	¥1,700
標準塗布量 (口径8mm)	300g/m <sup>2</sup> 約 15m/本

表示色無しで黒文字は当日出荷(荷受時間午後3:00迄) ● (ブルー) 表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

● (ピンク) 表示は取り寄せのため都度納期をご確認ください。

## 根太組み付け用

## ■ボンド KU928C-X

1 液型ウレタン樹脂系接着剤

 JIS A 5536 床仕上げ材用接着剤  
JIS A 5550 床根太用接着剤

  JAIA 4VOC基準適合


コード	BKU928C
容量	760 ml
入数	12
定価	¥2,230
コニシ品番	#44648
標準塗布量	約 2坪 / 本

## 用途


- 木質系フローリング仕上げ材と木質下地系の接着
- 床根太の接着 ●床暖房用木質床材の接着
- 鋼製束・ブラ束の接着

## 特長

- 健康住宅対応 ●VOC対策品 ●床鳴り防止
- 耐熱性・耐水性 ●均一塗布ノズル

## ■ボンド床職人 (KU928C-X アプリパック)

1 液型ウレタン樹脂系接着剤

 JIS A 5536 床仕上げ材用接着剤  
JIS A 5550 床根太用接着剤

  JAIA 4VOC基準適合


コード	
容量	600 ml
入数	12
定価	¥1,450
コニシ品番	#04466
標準塗布量	約 1.6坪 / 本

## 用途

- 木質系フロア仕上材と木質下地系の接着
- 床根太の接着 ●床暖房用木質床材の接着
- 鋼製束・ブラ束の接着

## 特長

- 手絞りタイプ ●省ゴミ対策品 ●VOC対策品
- 床鳴り防止 ●耐熱性・耐水性 ●健康住宅対応

## ■タイルメント ネオストU-CT ネオストロングU

1 液型ウレタン樹脂系接着剤

 JIS A 5549 造作用接着剤

F☆☆☆☆

 JAIA 4VOC基準適合



## 用途

- 床根太の接着
- 床暖パネルの接着まる
- 鋼製束・ブラ束の接着

コード	UCT12	2760701
品名	ネオストU-CT	ネオストロングU
荷姿	カートリッジ	チューブ入
容量	1.2kg	1kg
入数	12	12
使用法	ガン打ち	手絞り
標準塗布量	15～20m/本	12.5～16.5/m

## ■ボンド KU928CX-2way パック

1 液型ウレタン樹脂系接着剤

 JIS A 5536 床仕上げ材用接着剤  
JIS A 5550 床根太用接着剤

  JAIA 4VOC基準適合


コード	BKUCX2
容量	760 ml
入数	12
定価	¥2,230
コニシ品番	#04830
標準塗布量	約 2坪 / 本

## 用途

左と同様

## 特長

- 省ゴミ対策品 ●健康住宅対応 ●床鳴り防止
- VOC対策品 ●耐熱性・耐水性
- 手絞り・ガン打ち 2通りの使用ができます。
- 1ケースに1本ホルダー付き

## ■ボンド 2way パック用大型筒



コード	B2WPT
サイズ	大型ガン用
入数	10
定価	¥480
コニシ品番	#04920

## 用途

2way パックシリーズ用大型筒

## 特長

汎用ジャンボカートリッジガンに装着可。

## ■ボンド床美人 (PX280 アプリパック)

変成シリコーン樹脂系接着剤

 JIS A 5536 床仕上げ材用接着剤

  JAIA 4VOC基準適合


コード	BKU928A
容量	600 ml
入数	12
定価	¥1,450
コニシ品番	#05372
標準塗布量	約 1.6坪 / 本

## 用途

- 木質系フローリング仕上げ材と木質下地材の接着。 ●床根太の接着。
- 床暖房用木質床材の接着。
- 鋼製束・プラスチック束の接着。

## 特長

- フローリング表面材に付着しても除去可能。
- 省ゴミ対策品。

## ■ボンド KU-X

1 液型ウレタン樹脂系接着剤

 JIS A 5550 床根太用接着剤

  JAIA 4VOC基準適合


コード	BKU760X
容量	760 ml
入数	12
定価	¥2,230
コニシ品番	#44660
標準塗布量	約 2坪 / 本

## 用途

- 2×4工法や在来工法での床板と根太との接着。
- 床暖房用木質床材の接着。
- 鋼製束・プラスチック束の接着

## 特長

- 丸ノズル標準 ●健康住宅対応 ●VOC対策品
- 床鳴り防止 ●耐熱性・耐水性

## ■セメダイン UM-600V・600

1 液型ウレタン樹脂系接着剤

F☆☆☆☆

 JIS A 5536 床仕上げ材用接着剤  
JIS A 5550 床根太用接着剤

 JAIA 4VOC基準適合


## 用途

- 木質床材 (二重床・根太組付)
- 床暖房パネル
- 鋼製束・ブラ束の接着等

## 特長

- 厚労省策定 14物質を使用していない
- 床暖房対応 ●無溶剤タイプ
- 床鳴り防止

コード	UM600V	UM600
容量	1100g	
入数	12	
定価	¥1,750	
標準塗布量 (口径 8mm)	1.5～2坪 / 1100g 約 18m / 1100g	

## ■ボンド PX280 2way パック

変成シリコーン樹脂系接着剤

 JIS A 5536 床仕上げ材用接着剤

  JAIA 4VOC基準適合


コード	BPX280
容量	720 ml
入数	12
定価	¥2,600
コニシ品番	#04935
標準塗布量	約 2坪 / 本

## 用途

左と同様

## 特長

- フローリング表面材に付着しても除去可能。
- 省ゴミ対策品。
- 床鳴り防止効果あり。
- 手絞り、ガン打ち、2通りの使用が可能。

表示色無しで黒文字は当日出荷 (荷受時間午後 3 : 00迄) ● (ブルー) 表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

● (ピンク) 表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。

## 床工専用

### ■ボンド束職人 ウレタン樹脂系接着剤



#### 用途

鋼製束・プラスチック束の接着

#### 特長

- 湿潤面接着性に優れる（湿気硬化型）。
- 非危険物。 ● 健康住宅対応
- 省ゴミ対策品（アルミパック）

コード	B44546
容量	500 ml
入数	12
定価	¥1,330
コニシ品番	#44546
標準塗布量	約 1.6坪/本

### ■セメダイン 190 F☆☆☆☆

酢酸ビニル樹脂系溶剤形接着剤 JAIA 4VOC基準適合

Ⓜ JIS A 5536 床仕上げ材用接着剤



#### 用途

一般ビニル床タイル用  
Pタイル用

#### 特長

- 初期粘着性良好
- ボンド K17 と同等品

コード	501053
容量	3kg
入数	6
定価	¥4,080
標準塗布量	300 ~ 400g/m <sup>2</sup>

### ■ボンドクシ目ゴテ

- 用途 ● 床材用（JIS タイプ）  
● 接着剤の均一塗布に



E-1 型

F-1 型

コード	BE1	
品名	クシ目ゴテ E-1	クシ目ゴテ F-1
サイズ	150mm 幅	100mm 幅
入数	10	10
定価	¥150	¥150
コニシ品番	#60309	#61319

### ■ボンド K17

酢酸ビニル樹脂系溶剤形接着剤 F★★★★

Ⓜ JIS A 5536 床仕上げ材用接着剤

#### 用途

ビニル床タイル（ホモジニアスピニルタイル含む）、塩化ビニル樹脂系長尺床材、パーケット、木質フロア材などと、コンクリート・モルタル・合板など多孔質床下地の接着。

#### 特長

- 初期粘着大 ● 速乾性 ● 接着性良好 ● 健康住宅対応
- はり合わせ可能時間、粘着保持時間が長いので作業管理が楽



コード	BK171	BK173	BK1718
容量	1kg	3kg	18kg
入数	6 × 3	6	1
定価	¥1,180	¥2,930	¥13,840
コニシ品番	#41327	#41347	
標準塗布量	350g/m <sup>2</sup>		

### ■ボンド FL200

アクリル樹脂系エマルジョン形接着剤



#### 用途

クッションフロア全般、  
長尺塩ビ系  
床材、カーペット全般の接着に。

#### 特長

- 水性形なので、不燃性で火災や溶剤毒性の心配がない。
- 塗布性に優れ、広い面積の施工がやりやすくて能率的。
- 初期粘着力に優れる。
- はり合わせ可能時間、粘着保持時間が長いので作業管理が楽



コード	BFL20011	BFL20033
容量	1kg	3kg
入数	18	6
定価	¥1,070	¥2,730
コニシ品番	#40427	#40447
標準塗布量	200~300g/m <sup>2</sup>	

### ■ボンド KU928R 1液型ウレタン樹脂系接着剤

Ⓜ JIS A 5536 床仕上げ材用接着剤

#### 用途

- 木質フロア仕上げ材の直貼り施工。
- 床暖房用木質床材の施工。
- 木質防音床材の直貼り施工。



#### 特長

- 各種木質床材に対し優れた接着性を発揮。
- 接着剤に起因する床鳴りを防止。
- 1液型で混合不要。 ● 低臭タイプ。

コード	BKU928R4	BKU928R10	BKU928R15
容量	4kg	10kg	15kg
入数	6 × 3	6	1
定価	¥9,950	¥16,300	¥22,550
コニシ品番	S-#44642 W-#05256	S-#44643 W-#05257	S-#04465 W-#05258
標準塗布量	約 1.6m <sup>2</sup> /kg		

### ■ボンド直貼り職人



#### 特長

揮発性有機化合物（VOC）を使用していない。

コード	B04922
容量	2kg
入数	6
定価	¥2,500
コニシ品番	#04922
標準塗布量	約 2m <sup>2</sup> /kg

### ■セメダイン UM-350X F☆☆☆☆

1液型ウレタン樹脂系接着剤 JAIA 4VOC基準適合

Ⓜ JIS A 5536 床仕上げ材用接着剤



#### 用途

- 木質床材・床暖房パネル（直貼り）  
● ボンド KU928R と同等品

#### 特長

- 厚労省策定 14 物質を使用していない
- 床暖房対応 ● 無溶剤タイプ
- ゴミ削減 ● 床鳴り防止

コード	UM300HK10
容量	10kg
入数	2
定価	¥10,800
標準塗布量	約 5坪/10kg

表示色無しで黒文字は当日出荷（荷受時間午後3：00迄） ●（ブルー）表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

●（ピンク）表示は取り寄せのため都度納期をご確認ください。



## 床工専用

## ■ボンド E350R 土木建築用エポキシ樹脂

JIS A 5536 床仕上げ材用接着剤



## 用途

木質フロア・パーケット、人工芝、コンポジットビニル床タイル（半硬質）などのビニル床タイルと、コンクリート・モルタル・合板などの接着

## 特長

- 耐水性良好、作業性良好。
- 2液混合型 ● JIS A 5536 表示認定品。
- 耐水性・耐久性

コード	BE350R6	BE350R10	BE350R20
容量	6kg (3:3)	10kg (5:5)	20kg (10:10)
入数	2	1	1
定価	¥10,890	¥16,920	¥31,640
コニシ品番	#46047	#46057	#46087
標準塗布量	床タイル：0.5kg/m <sup>2</sup> 、人工芝：0.5～0.8kg/m <sup>2</sup>		



20kg



6kg



10kg

## ■フロアメンダー エポキシ樹脂系接着剤

F☆☆☆☆ JAIA 4VOC基準適合

## 用途

木質床材の浮き・床鳴り・隙間の補修

## 特長

- 床を解体せずに、表面から床鳴り・浮き補修ができる。
- 2液混合型 ● 注入黄付き ● 硬化後の収縮が少ない



コード	B790
容量	45g
入数	5
定価	¥1,550
コニシ品番	#46409

## ■フロアメンダー 500 ウレタン樹脂系接着剤

F☆☆☆☆ JAIA 4VOC基準適合

## 用途

木質床材の浮き・床鳴り・隙間の補修

## 特長

- 湿気硬化型。 ● 注入器付。 ● 注入液：250g × 2本 ● 注入器 × 3本
- 床鳴り防止。 ● 注入針 × 3本 ● 専用容器 × 2個



コード	B7905
容量	500g
入数	6
定価	¥3,120
コニシ品番	#46410

&lt;キット内容&gt;

- 注入液：250g × 2本 ● 注入器 × 3本
- 注入針 × 3本 ● 専用容器 × 2個

## 断熱材接着用

## ■ボンド G2002 再生ゴム系溶剤形接着剤

JIS A 5549 造作用接着剤



## 用途

モルタル・コンクリート下地への発泡ポリスチレンボード裏打ちパネルの直貼り。

## 特長

圧着直後の初期接着強さに優れ、仮釘・仮押さえが不要。

コード	BG20023	BG200213
容量	3kg	13kg
入数	2	1
定価	¥10,890	¥16,920
コニシ品番	#43957	#43967
標準塗布量	350g/m <sup>2</sup> (両面塗布)	



## ■ボンド KMP10 変成シリコン樹脂系接着剤

JIS A 5547 発泡プラスチック保温板用接着剤



## 用途

- 都市再生機構 S1 工法用
- ポリスチレン裏打ちボード類の直貼り施工
- 内装造作小物類の接着

特長 ● 無溶剤 ● 1液型 ● 片面塗布

コード	BKMP103	
容量	3kg	14kg
入数	4	1
定価	¥6,450	¥27,300
コニシ品番	S : #04761 W : #05024	S : #05221 W : #05222
標準塗布量	約 500g/m <sup>2</sup>	



## ■セメダイン PM525 F☆☆☆☆

一液型変成シリコン樹脂系接着剤

JIS A 5547 発泡プラスチック保温板用接着剤



## 用途

発泡ポリスチレンボードとコンクリート・モルタルの接着（新 S1 工法用）

## 特長

- 高弾性 ● 無溶剤タイプ
- 高粘度 ● ゴミ削減
- 厚労省策定 14 物質を使用していない



コード	
容量	2kg
入数	9
定価	¥4,080
標準塗布量	550～600g/m <sup>2</sup>

## シート・人工芝・ゴムチップマット貼り付け用

## ■ G9000 透湿シート用スプレー

合成ゴム系接着剤



JIS A 5549 造作用接着剤

コード	BG900043
容量	430 ml
入数	6 × 5
定価	¥1,800
コニシ品番	#64207
塗布可能量	70m/本 (50mm 幅)



## 用途

- 各種シートと木材・鉄骨の接着。
- 各種シート同士の接着。
- ポリエチレン・ポリプロピレンシート同士の接着。

## 特長

- スプレー幅 3 段階調節可能
- 貼り合わせ時間が長い。

## ■ボンド KU803M ウレタン樹脂系接着剤

F☆☆☆☆

JIS A 5549 造作用接着剤

## 用途

- ゴムチップランナー接着用
- 各種木質構造部材の接着。

## 特長

- 耐水性、耐熱性、耐候性に優れる。
- 低温硬化性に優れる ● 充填接着性

コード	BKU803M2	BKU803M1
容量	480g	1.3kg
入数	10 × 2	12
定価	¥1,110	¥2,370
コニシ品番	#04614	#04615
標準塗布量	0.65～0.7kg/m <sup>2</sup>	



## ■ボンド KU888 ウレタン樹脂系接着剤

## 用途

- 化学床・人工芝施工用
- ゴムチップマット施工用

## 特長

- 耐水・耐熱・耐油性に優れる
- 化学床に対して良好な接着性を示す。
- 初期タック強くおさまり性良好。

コード	BKU8886	BKU88816
容量	6kg	16kg
入数	2	1
定価	¥9,370	¥24,080
コニシ品番	S : #44547 W : #05477	



表示色無しで黒文字は当日出荷（荷受時間午後 3 : 00 迄） ● (ブルー) 表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

● (ピンク) 表示は取り寄せのため都度納期をご確認ください。

## ■ タイル・パネル接着用

### ■ セメダインゴムチップ用

ウレタン樹脂系接着剤



AR-087 1kg アルミパック

**用途** ゴムチップマットの接着等

- 特長**
- 厚労省策定 14 物質を使用せず
  - 無溶剤タイプ ●ゴミ削減
  - 耐水性 ●床鳴り防止

コード	5016287	5016288
品番	AR-087	AR-100
容量	1kg	5kg
入数	12	1
定価		
塗布量	400 ~ 500g/m <sup>2</sup>	

### ■ ボンド K10 酢酸ビニル樹脂系溶剤形接着剤



JIS A 5537 木れんが用接着剤



**用途**

- コンクリート・スレートと発泡スチロール  
木レンガ・木・タイル・各種ボードの接着
- 床タイル・ニードルパンチとコンクリート  
床木下地との接着
- 吸音テックス・ハードボード・発泡スチロール  
と壁・天井用ボードとの接着

**特長**

- 釘不要 ●高粘度 ●初期接着性強い
- 発泡スチロールに対応 ●健康住宅対応品

コード	BK10170	BK101	1kg アルミパック	BK10A3	BK1020
容量	170ml	1kg	12	3kg	20kg
入数	10 × 6	6 × 3		6	1
定価	¥660	¥1,180	¥1,080	¥2,930	¥15,550
コニシ品番	#11541	#41027	#41029	#41147	
標準塗布量	1~1.2kg/m <sup>2</sup> (全面塗布)				

### ■ ボンド CK11 / 造作ボンド CK11 アクリル樹脂系エマルジョン形接着剤

**用途**

- モルタル・コンクリートと木レンガや巾木の接着
- 床タイルとコンクリートの接着
- 発泡スチロールと壁用ボード、天井ボード類（釘併用）の接着

**特長**

引火性がない 充てん接着できる。スキ間への充てん性に優れる。無溶剤型なので引火性がなく、発泡スチロールを溶かさな。水性でありながら、乾きが速い(ボンド K10 比)。ニオイが少ない。

コード	BCK111	BCK113	BZ01
品名	ボンド CK11		造作ボンド CK11
容量	1kg	3kg	1kg
入数	6	6	6
定価	¥1,150	¥2,830	¥900
コニシ品番	#42729	#42719	#42726
標準塗布量	1 ~ 1.2kg/m <sup>2</sup> (全面塗布)		



●造作ボンド



●CK11-1kg



●CK11-3kg

### ■ ボンド CK41 アクリル樹脂系エマルジョン形接着剤

**用途**

水性で引火の危険がなく、安全。発泡スチロールを侵さない。充てん接着性に優れる。水性なのに、乾燥が速い。

**特長**

モルタル・コンクリート下地への木レンガ、胴縁、巾木などの接着。発泡スチロール・石膏ボードと各種ボード類の接着（釘併用）。床材（床タイル、ニードルパンチカーペット）とコンクリートや木下地の接着。

コード	BCK413
容量	3kg
入数	6
定価	¥2,830
コニシ品番	#04938
標準塗布量	1 ~ 1.2kg/m <sup>2</sup> (全面塗布)

### ■ ボンドエフレックススタイルワン

内外装タイル用接着剤



JIS A 5548 セラミックタイル張り内装用有機系接着剤



**用途**

- 内外装タイルの接着
- 石材の接着
- 各種内外装パネルの接着

**特長**

- 1 液型常温硬化 ●弾力性 耐熱性
- 耐水性 ●省ゴミ対策品

コード	BFLX2 □	
色名	3: ダークグレー	4: 黒 その他 4色
容量	2kg	2kg
入数	9	9
コニシ品番	ダークグレー: #04799	
定価	¥3,270	
標準所要量	1.5 ~ 3kg/m <sup>2</sup>	

### ■ パネルボンド KU

ウレタン樹脂系接着剤



**用途**

木質構造用、木材、金属、無機質板などの複合建材用。

**特長**

- 幅広い接着性 ●耐久性良好
- 耐衝撃性 ●低温硬化性
- 耐水性 ●耐熱性
- 健康住宅対応品



コード	BKU510
容量	510g
入数	10
コニシ品番	#44503
定価	¥1,110
標準塗布量	15m/本 (口径 5mm)

### ■ タイガー GL ボンド

タイガー GL 工法用接着剤



**特長**

タイガー GL ボンドを使うことにより、石膏ボードをコンクリート面に直接張ることができます。

コード	43203
容量	20kg
入数	1
標準施工面積	約 4.5m <sup>2</sup> /20kg (仕上厚 25mm)

表示色無しで黒文字は当日出荷（荷受時間午後 3 : 00 迄） ●（ブルー）表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

●（ピンク）表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。



■ タイル・パネル接着用

■ ボンド K120 酢酸ビニル樹脂系溶剤形接着剤



JIS A 5537 木れんが用接着剤

F★★★★ JAIA 4VOC基準適合

- 用途**
- コンクリート・モルタル面への金属・木材吸音テックスの接着
  - コンクリート階段への金属製ノンスリップの接着
  - 断熱材取付用アンカーピンと金属下地（ダクト）との接着

- 特長**
- 速乾 ●初期粘着力大 ●耐衝撃 ●耐剥離
  - 高粘度 ●健康住宅対応

コード	BK120170	BK1201	BK1203
容量	170 ml	1kg	3kg
入数	10 × 6	6 × 3	6
定価	¥660	¥1,380	¥3,830
コニシ品番	#11641	#41627	#41647
標準塗布量	1~1.2kg/m <sup>2</sup> (全面塗布)		

■ ボードロック 310 ホワイト F☆☆☆☆

一液型変成シリコン樹脂系接着剤 JAIA 4VOC基準適合

JIS A 5538 壁・天井ボード用接着剤



- 用途**
- 石膏ボードと化粧ケイカル等各種ボードの接着
  - キッチンパネルの接着施工

- 特長**
- 厚労省策定 14 物質を使用していない
  - ハイセッティング工法

コード	501128
容量	333 ml
入数	10 × 4
定価	1,030
塗布量	2m <sup>2</sup> (7~8m) / 本

■ タイルメント MK-710 ホワイト

一液型変成シリコン樹脂系接着剤

JIS A 5538 壁・天井ボード用接着剤

F☆☆☆☆ JAIA 4VOC基準適合



- 用途**
- 石膏ボードと化粧ケイカル等各種ボードの接着
  - キッチンパネルの接着施工

- 特長**
- 内装ボード類の施工に最適
  - 耐熱性に優れる

コード	MK710
容量	320 ml
入数	10 × 2
定価	
塗布量	2m <sup>2</sup> (7~8m) / 本

■ ボンド MPX-1

一液型変成シリコン樹脂系接着剤

JIS A 5538 壁・天井ボード用接着剤

F★★★★ JAIA 4VOC基準適合



- 用途**
- 「ボンド TM 工法」用接着剤
  - キッチンパネルの接着施工
  - 異種材同士の接着

- 特長**
- 弾力性 ●耐振動性 ●耐熱・耐寒
  - 簡単施工 ●健康住宅対応品

コード	BMPX1 □
色名	G: グレー W: ホワイト
容量	333 ml
入数	10 × 2
コニシ品番	グレー: # 57778 ホワイト: #57878
定価	¥1,310
標準塗布量	7~8m/ 本 (口径 5mm)

■ ボンド KU920 ウレタン樹脂系接着剤

JIS A 5538 壁・天井ボード用接着剤

F★★★★ JAIA 4VOC基準適合



- 用途**
- 「ボンド TM 工法」用接着剤
  - キッチンパネルの接着施工
  - 異種材同士の接着

- 特長**
- 弾力性 ●耐湿性
  - 簡単施工 ●健康住宅対応品

コード	BKU920
容量	333 ml
入数	10 × 2
コニシ品番	#04864
定価	¥1,130
標準塗布量	7~8m/ 本 (口径 5mm)

■ キッチンパネル施工用テープ



①古藤 W-560



② W118 テープ



③キッチンパネル用テープ S



④ TM テープ R-1



⑤ TM テープボード用 WF110S



⑥パネル両面 建材仮止め両面テープ

	コード	メーカー	品名・品番	厚み	サイズ	入数	定価
①	W56020	古藤	ニュー WTape 強力両面テープ W-560	1mm	20mm × 10m	10 × 6	
②	BWF118	コニシ	WF118 テープ	1.1mm	20mm × 10m	48	
③	B60120	コニシ	キッチンパネル用テープ S #04948	1.1mm	20mm × 10m	10 × 4	¥800
④	BTMR1	コニシ	TM テープ R-1 #66011	1mm	25mm × 10m	10 × 4	¥750
⑤	BWF1105	コニシ	TM テープボード用 WF110S	1.1mm	20mm × 10m	6ヶ付台紙	¥1,300
⑥	PT555	ホリコー	パネル両面 建材仮止め両面テープ	1.1mm	20mm × 10m	10 × 6	

表示色無しで黒文字は当日出荷 (荷受時間午後 3 : 00迄) (ブルー) 表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

(ピンク) (ブルー) 表示は取り寄せのため都度納期をご確認ください。

## 土木建築用エポキシ樹脂接着剤

■ **ボンド E206 (S・W) 低粘度用**  
自動式低圧樹脂注入工法用 樹脂モルタル用低粘度形エポキシ樹脂

JIS A 6024 建築補修用及び建築補強用エポキシ樹脂



- 用途**
- ひび割れ注入 (0.5mm 以下)
  - 樹脂モルタル用バインダー
- 特長**
- 低圧注入用
  - 低粘度 (流動性) ● 高強度
  - 耐水性・耐久性 ● 湿潤面接着性

■ **セメダイン EP20 (R・W)**  
自動式低圧樹脂注入工法用 樹脂モルタル用低粘度形エポキシ樹脂

品名	E206 (S・W)	EP20 (R・W)
コード	主材: BE2063 硬化剤: BE2063K	主材: CEP203 硬化剤: CEP203K
容量	3kg (主材 2kg + 硬化剤 1kg)	
入数	4セット	
定価	¥10,200	¥7,260



■ **ボンド E207D (S・W) 中粘度用**  
自動式低圧樹脂注入工法用・揺変成エポキシ樹脂

JIS A 6024 建築補修用及び建築補強用エポキシ樹脂



- 用途**
- ひび割れ注入 (1.5mm 以下)
  - モルタル・タイルの浮き注入補修
- 特長**
- 低圧注入用 ● 中粘度 ● 高強度
  - 揺変性 ● 耐水性・耐久性

■ **セメダイン EP35 (R・W)**  
自動式低圧樹脂注入工法用・揺変成エポキシ樹脂

品名	E207D (S・W)	EP35 (R・W)
コード	主材: BE2073 硬化剤: BE2073K	主材: CEP353 硬化剤: CEP353K
容量	3kg (主材 2kg + 硬化剤 1kg)	
入数	4セット	
定価	¥10,200	¥8,635

■ **ボンド E209 (S・W) 高粘度用**  
注入補修用・充てん接着用高粘度エポキシ樹脂

JIS A 6024 建築補修用及び建築補強用エポキシ樹脂



- 用途**
- ひび割れ注入 (5 ~ 10mm)
  - モルタル・タイルの浮き注入補修
  - アンカーピンの固定・充てん接着
  - タックコート (垂直面・天井面)

**特長**

- 低圧注入用 ● 高粘度 ● 高強度
- 揺変性 (ダレない) ● 耐水性・耐久性



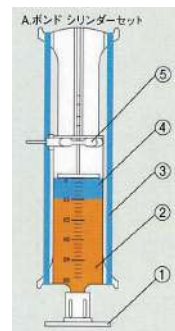
■ **セメダイン EP48 (R・W)**  
注入補修用・充てん接着用高粘度エポキシ樹脂

品名	E209 (S・W)	EP48 (R・W)
コード	主材: BE2093 硬化剤: BE2093K	主材: CEP483 硬化剤: CEP483K
容量	3kg (主材 2kg + 硬化剤 1kg)	
入数	4セット	
定価	¥10,200	¥7,260

■ **クラックシールバーセット (セメダイン)**  
注射器型自動式低圧樹脂注入器具



- 用途**
- ひび割れ注入
  - 自動式低圧樹脂注入
  - 注射器型



■ **ボンドシリンダーセット (コニシ)**  
注射器型自動式低圧樹脂注入器具



- BC 注入座金
- BC シリンダー
- BC 加圧ゴム
- BC リング
- BC ストッパー

品名	クラックシールバーセット (5セット入)	ボンドシリンダーセット (100セット入)
コード	5011101	
入数	1	1

■ **ボンドはくりシール ONE (コニシ)**  
■ **クラックシールワン (セメダイン)**  
1成分形低圧樹脂注入工法専用シール材



- 用途**
- 低圧樹脂注入工法でのひび割れ部のシール・座金接着

- 特長**
- 手で容易に剥離が可能
  - 座金も同時に接着可能
  - 1液形で作業性が高い
  - シール後、樹脂注入までの養生時間 24 ~ 48 時間

■ **ボンドはくりプライマー (コニシ)**  
1成分形低圧樹脂注入工法専用シール材

「ボンドシリンダー工法」での樹脂注入後ははくりシール ONE の除去が容易になります。また、除去後の濡れ色の発生が軽減されます。

品名	はくりシール ONE	クラックシールワン	はくりプライマー
コード	B77901	5011105	B75279
容量	333 ml	320 ml	100g
入数	10 × 2	10	20
定価	¥1,330	¥1,100	

■ **ボンドクイックメンダー**  
5分硬化型エポキシ樹脂系接着剤

**用途**

- 注入座金の接着
- 建築工事全般での緊急接着作業
- 金属製機械や機具類の緊急接着補修
- ひび割れの充てん補修

**特長**

- 速硬化: 混合後 5 分で硬化開始  
15 分でほぼ硬化  
60 分で実用強度
- 広範囲の硬質材に高い接着性あり
- 充てん接着が可能
- 標準塗布量: 400 ~ 500g/m<sup>2</sup>



コード	容量 (set)	入数	定価	コニシ品番
BQM20P	20g	5 × 24	¥680	#16323
BQM100	100g	10 × 6	¥1,000	#16351
BQM200	200g	10 × 3	¥1,680	#16361
BQM500	500g	10	¥2,370	#45512
BQM1	1kg	6	¥4,600	#45517

## 土木建築用エポキシ樹脂接着剤

## ■クイックメンダー 30

30分硬化型エポキシ樹脂系接着剤



## 用途

- 注入用座金の接着
- 緊急接着・補修作業
- ひび割れの充てん補修

## 特長

- 30分で硬化開始し、60分(20℃の場合)で実用強度に達する。
- 体積収縮が少なく、充てん接着ができる。
- 壁面でもたれにくい。
- 広範囲の硬質材を強力に接着できる。

コード	BQM301
容量	1kgset
入数	6
定価	¥4,600
コニシ品番	#45552
標準塗布量	200～300g/m <sup>2</sup>

## ■ボンド E200

モルタル・コンクリート塗り継ぎ・打ち継ぎ用エポキシ樹脂接着剤



## 用途

- 打継ぎ・かさ上げ・塗継ぎ
- アンカー固定 ●露出鉄筋のさびどめ
- 逆打ち工法の湿潤間隙部への注入

## 特長

- 機械的強度や耐摩耗性に優れる
- 湿潤面接着性に優れる
- 耐水性・耐薬品性に優れる
- 耐久性に優れる
- 打ち継ぎ可能時間：2.5時間

コード	BE2001	主材：BE2005 硬化剤：BE2005K	BE20020
容量	1kgset	5kg (4kg+1kg)	20kg (16kg+4kg)
入数	10	2	1
定価	¥3,410	¥13,530	¥54,000
コニシ品番	#45717		

標準塗布：0.5～1kg/m<sup>2</sup> 可使時間：40分 硬化：1～3日

## ■ボンド E600

バテ状可とう性エポキシ樹脂接着剤

## 用途

- コンクリート・モルタルのひび割れ補修
- Uカットシール工法用
- U字溝目地、鋼板目地充てん

※必ず、ユニエポ補修用プライマーを使用

## 特長

- 伸縮性・耐衝撃性に優れる
- コンクリート・各種建材への接着性に優れる
- 目地巾3cmでもダレず、作業性がよい

コード	BE60010
容量	10kg (5kg+5kg)
入数	1
定価	¥25,840
標準塗布量	130g/1cm角×1m
可使時間	60分
硬化時間	1～3日

## ■エレホン ファインショットマイクロ

超微粒子高性能ポリマーセメント系注入材



コード	784901
容量	20.4kgset
入数	1

## ■注入法■

- シリンダーセット
- 高圧注入ガン
- ケミカルポンプ

## 用途

- コンクリート構造物の亀裂注入
- 補修適用間隙は0.2～5.0mm
- 外壁タイル・モルタルの浮き部注入

## 特長

- 高性能減水剤の添加で流動性がよく収縮抑制効果があります。
- アクリルエマルジョンが高い接着性あたえます。
- 防水性、経済性、耐久性
- 湿潤面にも注入可能

## ■高圧注入ガン KH-32

- 高粘度エポキシ樹脂(E209)の注入用ガン
- 120mmストレートノズル付属



コード	KG3301
容量	200 ml
重量	1.44kg
油槽径	60mm
全長	395mm
最大圧	25MPa

## ■ボンド E1200 (S・W)

新旧コンクリート打継ぎ用エポキシ樹脂系プライマー

従来のエポキシ系打継ぎ材と比較して、打継ぎ可能時間が非常に長く、湿潤面接着性に優れた新旧コンクリート打継ぎ用プライマーです。

## 用途

- 新旧コンクリート打継ぎ用プライマー

## 特長

- 打継ぎ可能時間が長い：塗布後1～3日以内が可能
- 高強度 ●耐水性 ●接着後の耐久性に優れる
- 湿潤面接着性

コード	S：BE1200S W：BE1200W
容量	6kg set (S：5kg+1kg、W：4.8kg+1.2kg)
入数	2
定価	¥18,950
標準塗布量	平滑面：0.5～0.7kg/m <sup>2</sup> 粗面：0.8～1.2kg/m <sup>2</sup>
可使時間	S：40分(23℃) W：60分(10℃)

## ■ボンド U カット ONE

1液可とう性エポキシ樹脂充填材



## 用途

- ひび割れ部Uカットシール
- 土木構造物の各種目地充てん

## 特長

- 伸縮性に優れる、ひび割れの動きに追随する。
- コンクリート・各種建材へ接着性がよい。
- 塗装非汚染性
- E600の一成成分タイプです。

※必ず、ユニエポ補修用プライマーを使用

コード	BUCONE
容量	333 ml
入数	10
定価	¥1,250
表面指触	約3時間半

## ■ボンド K モルタル

軽量エポキシ樹脂補修用モルタル

## 用途

- コンクリート構造物の欠損・露筋補修充てん
- 不陸調整・段差解消

※必ず、ユニエポ補修用プライマーを使用

## 特長

- 軽量エポキシ樹脂モルタル、成形性良好
- 比重約0.78のため垂直面・天井面にも厚付け可能
- 凍結融解性に優れ、長期耐久性を有する

コード	BKM6
容量	8 l (約6kg) set
入数	2
定価	¥18,380
標準塗布量	
可使時間	45分
硬化時間	1～3日

表示色無しで黒文字は当日出荷(荷受時間午後3:00迄) ●(ブルー)表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

●(ピンク)表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。



## 土木建築用エポキシ樹脂接着剤

### ■ボンド E380 (水中ボンド) 水中硬化可能型エポキシ樹脂系パテ状接着剤



水中ボンド 900g



E380 10kgset

#### 用途

- 目地充てん：コンクリート目地、鉄管目地
- ひび割れ充てん：ヒューム管等コンクリート構造物のひび割れ補修
- 接着：湿潤・水中のコンクリートや岩の接着アンカーなどの差し込み接着
- 防食：栈橋、護岸などの金属構造物の防食被覆

#### 特長

- 湿潤面や水中での接着性に優れる
- 機械的強度に加え、耐薬品性・耐水性がある。
- 硬化後の収縮が少なく、充てん硬化に優れる。
- パテ状で水中での作業性がよい。

コード	BE3801	主 材：BE3806 硬化剤：BE3806K	夏 用：BE38010 冬 用：BE38010W	BE38020
容 量	900g	6kg (3kg+3kg)	10kg (5kg+5kg)	20kg (10kg+10kg)
入 数	10	2	1	1
定 価	¥2,990	オープン	オープン	オープン
コニシ品番	#45637			

可使時間 (20℃・1kgJ)：50分 硬化：初期 12時間・完全 7日

### ■セキスイ ドレンタイト (ボンド E380 同等品)



品 番	夏用：N503-N 冬用：N502-N
コード	夏用：050920 冬用：050910
容 量	10kg (主剤 5kg+硬化剤 5kg)
入 数	1

### ■ボンドエフレックス 1 液形変成シリコンエポキシ樹脂系接着剤



#### 用途

- 「TM工法」用の二時接着
- 内外装石材の接着・タイルの接着
- ひび割れ補修・目地充てん

#### 特長

- 弾力性・耐熱性・耐寒性
- 広範囲な接着性
- 非汚染性・耐水性



色 名	ホワイト	グレー
コード	BFLX31	BFLX32
容 量	333 ml	
入 数	10 × 2	
定 価	¥1,410	
コニシ品番	#46821	#46831

### ■ボンド多用途屋外用 1 液形変成シリコンエポキシ樹脂系接着剤



#### 用途

- コンクリート・ブロック・金属の接着
- 内外装タイル・車止めの接着
- コンクリートのひび割れ補修
- Uカットシール

#### 特長

- 弾力性・耐熱・耐寒 ●広い接着性



色 調	ライトグレー	
コード	B05497	
容 量	333 ml	125 ml
入 数	10 × 2	5
定 価	オープン	¥900
コニシ品番	#05497	#05653

### ■ユニエポ補修用プライマー 防錆用エポキシ樹脂系プライマー



#### 用途

- 樹脂モルタルのタックコート
- 防錆用プライマー



#### 特長

- 計量・混合不要可使時間の制約を受けない。
- 防錆機能を有する。
- 湿潤面接着性・耐水性に優れる

コード	BUEP500
容 量	500g
入 数	12
定 価	¥2,700
標準塗布量	0.3～0.5kg/m <sup>2</sup>
硬化時間	1～7日

### ■セメダイン車止め用 1 液形変成シリコンエポキシ樹脂系接着剤

#### 用途

コンクリートブロック、ABS樹脂等の車止めの接着

- 標準所要量  
333 mlカートリッジ 1本で  
コンクリートブロック  
(15cm角×60cm) × 4本



コード	50123
容 量	333 ml
入 数	10 × 4
定 価	¥1,510

### ■セメダイン墓石用 1 液形変成シリコンエポキシ樹脂系接着剤

#### 用途

墓石・灯籠等石材の接着・シール

#### 特長

- 厚労省策定 14 物質を使用していない
- 高弾性
- 無溶剤タイプ
- 耐水性



色 調	グレー	ブラック
容 量	333 ml	
入 数	10	
定 価		

表示色無しで黒文字は当日出荷 (荷受時間午後 3 : 00 迄) ● (ブルー) 表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

● (ピンク) 表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。

## 土木建築用エポキシ樹脂接着剤

## ■ボンド E250 コンクリート・金属用エポキシ樹脂系接着剤



800gset



2kgset



## 用途

屋外でのコンクリート・ブロック・モルタル・金属などの強力接着  
車止めブロック、ブロック塀、笠木などの強力固定

## 特長

- 2液混合型
- 60分硬化開始
- 高耐水性
- 耐候性
- 耐油性
- 耐薬品性
- 湿潤面接着性

コード	BE25008	BE2502	BE2506
容量	800g (400g+400g)	2kg (1kg+1kg)	6kg (3kg+3kg)
入数	10	6	2
定価	¥3,180	¥5,640	¥15,710
コニシ品番	#45817	#46827	

標準所要量：平面 500g/m<sup>2</sup>  
粗面 800g/m<sup>2</sup>

可使用時間：60分、硬化：7日

## ■ボンド Eセット M エポキシ樹脂系接着剤



1kgset



2kgset

## 用途

金属、ガラス、陶磁器、石材、硬質プラスチック FRP、木材など  
広範囲の材料への強力接着。

## 特長

- 一般用中粘度型。
- 耐水性・耐久性に優れる。
- 充てん性あります。

コード	BESM1	
容量	1kg (500g+500g)	2kg (1kg+1kg)
入数	12	10
定価	¥3,650	¥7,000
コニシ品番	#45117	#45127

標準所要量：600g/m<sup>2</sup> 可使用時間：80分

一般工業用・車両関係等

■ボンド G17Z クロロブレンゴム系溶剤形接着剤

JIS A 5549 造作用接着剤



(スプレーと15kg除く)

用途

- 一般工業用多用途型高性能品。
- 合成ゴム・皮革・金属板・布・木・陶磁器・硬質プラスチックの接着
- 上記素材と木材・スレート・PC板・コンクリートの接着

特長

- 速乾、耐熱、接着強さ大。
- 作業性良好。仮止め不要。
- 広範囲な用途 ● Non-TX
- 健康住宅対応

●標準塗布量

130 ~ 160g/m<sup>2</sup> (片面あたり)



コード	BG17170	BG1743	BG171	BG173	BG1715
容量	170ml	430ml	1kg	3kg	15kg
入数	10×6	6×5	12	6	1
定価	¥660	¥1,500	¥1,680	¥4,520	¥20,450
コニシ品番	#13041	#64027	#43837	#43857	#04813

■セメダイン 575F

クロロブレンゴム系溶剤形接着剤



用途 特長

ボンド G17 と同等品ですので、「用途」・「特長」は同じです。

コード		501041
容量	180ml	500g
入数	10	30
定価	¥780	¥1,150

■ボンド G クリヤー

スチレンブタジエンゴム系溶剤形接着剤

JIS A 5549 造作用接着剤



用途

- 皮革・布・合成ゴム・硬質プラスチックの接着・補修に
- 特に上記のやわらかいものの接着に

特長

- 透明：接着部分が目立たない
- 接着後も皮膜は柔軟性を保つ
- 速乾 ●仮止不要 ●用途広い

●標準塗布量：130 ~ 160g/m<sup>2</sup> (片面あたり)

コード	BGC170	BGC1
容量	170ml	1kg
入数	10×6	12
定価	¥780	¥1,880
コニシ品番	#14341	#44227

■ボンド GP クリヤー スチレンブタジエンゴム系溶剤形接着剤

JIS A 5549 造作用接着剤 (100mlは除外)



用途

- 各種プラスチック製品の接着・補修
- ポリプロピレン樹脂
- ポリエチレンシート・ナイロンシート
- ABS樹脂 ●FRP
- 皮革・木・ゴム・布などの接着

特長

- ポリプロピレンをプライマーなしで接着可能
- 速乾性で柔軟性があります。
- 使用用途が広い
- 透明タイプ

●標準塗布量：80 ~ 150g/m<sup>2</sup> (片面あたり)

品名	GP クリヤー		GP100
コード	BGP170	BGP100	BGP1001
容量	170ml	100ml	1kg
入数	10×6	5×10	12
定価	¥820	¥680	¥1,680
コニシ品番	#14375	#14376	#44267

■スリーボンド TB1521 合成ゴム系接着剤

用途

革、ゴム、帆布、紙、金属、コンクリート、ガラス、木材、プラスチックなどの接着。



特長

- 強い初期接着力。
- 接着後も弾力性がのこります。
- 柔らかい材質 (皮革、ゴム、帆布など) の接着に適しています。

コード	TB1521150
色調	褐色
容量	150g
入数	50
定価	オープン

■スリーボンド TB1530 一液無溶剤系湿気硬化型弾性接着剤



TB1530 白 150g



TB1530C クリヤー 150g



TB1530B 黒 150g

用途

- 無機質材の接着  
金属、プラスチック、ゴム、木材など。
- 難接着材の接着  
シリコンゴム、硬質塩ビ、EPDM など。

特長

- 空気中の湿気により硬化し、ゴム状の弾性体になりますので、振動・衝撃に強い。
- 広範囲の材料に対して高い接着性がある。
- 5 ~ 10 分のオープンタイムを取ると強い初期粘着性が得られ、仮止めが不要です。

コード	TB1530	TB1530C	TB1530B
色調	白色	クリヤー	黒色
容量	150g		
定価	オープン		

表示色無しで黒文字は当日出荷 (荷受時間午後 3 : 00迄) ● (ブルー) 表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

● (ピンク) 表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。



## 一般工業用・車両関係等

## ■ヘンケルロックタイト ネジロック 変性メタクリレート嫌気性強力封着剤



※金属・メッキ製ネジ以外には適しません。

- 用途**
- 金属製ネジのゆるみ止めとシール
  - 222・243は取り外し可能タイプ
  - 263は永久固定タイプ
- 特長**
- 金属接合部で空気の供給を絶つことにより硬化し、衝撃・振動によるネジのゆるみを防止する。
  - 222は低強度タイプ
  - 243は中強度タイプ
  - 263は高強度タイプ

品番	ねじロック 222	ねじロック 243	ねじロック 263
コード		351243	351263
強度区分	低強度	中強度	高強度
液色	紫色	青色	赤色
入数	40	10	10
容量		10 ml	
定価		オープン	

## ■デンカハードロック C-314-05

2液主剤型変性アクリレート系構造接着剤



溶解工法から接着工法へ

- 一般金属・セラミックの接着
- 溶接による熱ゆがみの解消
- 面接合で製品の剛性が向上します。
- 異種材料との接合が可能になります。
- 行程が短縮されコスト削減になります。

品名	主材 A キャップ緑	主材 B キャップ白
品番	C-314-05A	C-314-05B
コード	B7202	B7202B
容量	1kg	1kg
入数	10	10

## ■スリーボンド TB1300 シリーズ

1液形アクリル系嫌気性強力封着剤



## 用途 特長

- TB1303B・TB1305：ネジの永久固着、シール用途
- TB1303B：低粘度でM10以下のボルト
- TB1305：中粘度・潤滑性付加タイプでM10以上のボルトへ。
- TB1322は取り外し可能なねじの固着。M10以下のボルトに

※TB1300シリーズには用途や状況に応じて多種多様なアイテムがありますので、お問い合わせください。

品番	TB1303B	TB1305	TB1322
コード		TB1350	
強度区分	高強度	高強度	中強度
粘度	低粘度	中粘度	速硬化・低粘度
液色	紫褐色透明	緑色	赤色
容量		50g	
定価		オープン	

## ■ボンド MOS8 エポキシ変成シリコーン樹脂系接着剤

## 用途

- 各種エンジニアリングプラスチック・工業用ゴム・金属コンクリート・ガラス・木の接着、補修に
- FRP ●ナイロン ●シリコーンゴム ●ステンレス ●アルミ



## 特長

- 広範な被着材への接着性に優れる。
- 難接着剤であるエンジニアプラスチック工業用ゴムの接着に使用できる
- 耐熱・耐寒・耐久性にすぐれる。

コード	BMOS815P	BMOS72
容量	15gセット (主 7g：硬 8g)	200gセット (主 95g：硬 105g)
入数	5 × 24	10
定価	¥680	¥2,300
コニシ品番	#04975	#46811
可使時間		10分 (20℃)
硬化時間		8日 (20℃)

## ■黒ゴム接着剤 染めQテクノロジー

コード	#902
品番	Y902
容量	104g
入数	12
定価	オープン



## 用途

- ボール等の補修に最適です。
- 車関係の窓ガラス
- ドアのまわりのゴムシール等
- ディストリビューターの防水

## 特長

- 優れた弾力性・接着力・柔軟性・密着性
- 超速乾性：10分で指触乾燥、完全乾燥 24時間以上
- 簡単便利

## ■液状ハンダ 染めQテクノロジー

コード	#916
品番	Y916
容量	44.4cc
入数	12
定価	オープン



## 用途

- 配水管の水漏れ補修
- 金属の補修・充てん

## 特長

- 仕上がりはシルバーで金属そっくり。
- 乾燥時間 (20℃)：1時間で指触乾燥、完全乾燥 24時間以上
- 金属ハンダではないので高温部には使用できません (耐熱温度 50℃程度)
- 配水管には応急的に使用して下さい。

## ■クイックミックス LQM-014

ミキシングノズル付エポキシ接着剤

コード	LQM014
容量	14 ml
入数	6 × 8
定価	オープン



## 用途

- 金属・ガラス・陶磁器・タイル・石コンクリート・各種硬質プラスチック製品などの接着・補修
- ※PE・PP・シリコーン樹脂・フッ素樹脂・ナイロン・軟質ビニル・ゴムには接着できません

## 特長

- 計量、ミキシングの必要なく、簡単に塗布できます。
- 耐水・耐熱 (-10 ~ 120℃)・耐候性に優れる。
- 硬化後の収縮が少ない。充てん接着可能。
- 速硬化タイプ

表示色無しで黒文字は当日出荷 (荷受時間午後 3:00迄) ● (ブルー) 表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

● (ピンク) 表示は取り寄せのため都度納期をご確認ください。

## 工業用多用途接着剤

### ■ボンドウルトラ多用途 SU シリル化ウレタン樹脂系接着剤



#### 用途

- 膨張係数の異なる材料同士の接着。
- 広範囲の材料に使用可能
- 屋内外・凹凸面・水まわりでの接着・補修

#### 特長

- 健康住宅対応 ●透明 ●高機能
- 耐衝撃 ●弾力性 ●無溶剤 ●耐水性
- 超速硬化（初期スピード接着に優れる）
- 用途広い

コード	B04593	B04593W	B04593B
色名	クリアー	ホワイト	ブラック
容量	120 ml		
入数	5	5	5
コニシ品番	#04593	#04727	#04725
定価	オープン		

### ■ボンドウルトラ多用途 SU シリル化ウレタン樹脂系接着剤



#### 用途

- 膨張係数の異なる材料同士の接着。
- 広範囲の材料に使用可能 ●PE・PPの強力接着
- 屋内外・凹凸面・水まわりでの接着・補修

#### 特長

- 曲げ・衝撃に強い!!
- 今まで付きづらかったプラスチック「ポリプロピレン（PP）・ポリエチレン（PE）」にも接着可能
- 耐熱温度：-30℃~80℃（コニシ試験データ）

コード	B05147	B05147W	B05147B
色名	クリアー	ホワイト	ブラック
容量	120 ml		
入数	5	5	5
コニシ品番	#05147	#05149	#05148
定価	オープン		

### ■ボンドウルトラ多用途 SU シリル化ウレタン樹脂系接着剤



#### 用途

- 硬い素材の強力接着
- 膨張係数の異なる材料同士の接着。
- 広範囲の材料に使用可能
- 屋内外・凹凸面・水まわりでの接着・補修

#### 特長

- ガッチリ固まる!
- 硬い素材の接着に最適
- 耐熱温度：-30℃~80℃（コニシ試験データ）

コード			
色名	クリアー	ホワイト	ブラック
容量	120 ml		
入数	5		
コニシ品番	#05150	#05152	#05151
定価	オープン		

### ■ボンド SU200 グレー シリル化ウレタン樹脂系接着剤



#### 用途

- 硬質塩化ビニル、ABS樹脂などの各種硬質プラスチック材料、各種金属、石材の接着。
- 初期接着強さを要求する接着。
- 膨張係数の異なる硬質材同士の接着。
- サーマルショックなどの耐久性を必要とする接着
- 各種コンテナ・自動車ボディの継ぎ目シール。
- 車輻・船舶などの窓枠や本体の継ぎ目シール。
- 各種工業製品の組み立て用シール。

#### 特長

- 硬化スピード・初期接着強さ・低温硬化性に優れる。
- 熱・寒さなどの温度変化による変形が少ない。
- 耐水性・耐熱性・耐久性・耐候性耐薬品性に優れる。
- プラスチック面のひび割れが起きにくい。
- 低臭性。 ●タレない。

コード	B73061
色名	グレー
容量	333 ml
入数	10
コニシ品番	#04674
定価	¥2,980

### ■ボンドサイレックス

変成シリコーン樹脂系無溶剤形接着剤



#### 用途

- ナイロン・ステンレス・FRP・ガラス
- 硬質材・軟質材を問わず、広範囲の材料
- 屋内外・凹凸面・水回りでの接着

#### 特長

高機能。耐熱。耐寒。耐衝撃。弾力性。速硬化。用途広い。凹凸面の接着もOK  
熱・水・ショックに強い。

コード	BSL100C	BSL100
色名	クリアー	ホワイト
容量	120 ml	
入数	5 × 6	
コニシ品番	#46842	#46841
定価	¥1,450	

### ■ボンドサイレックス 100

変成シリコーン樹脂系無溶剤形接着剤



#### 用途

- 各種硬質プラスチック材料の接着。
- ステンレス同士、またはステンレスと各種金属、硬質プラスチック類の接着。
- 衝撃や振動を受けやすい部分へ。
- 初期接着強さを必要とする接着。
- 耐サーマルショック部の接着。

#### 特長

- 耐衝撃性・耐振動性 ●初期接着に優れる。
- 充てん接着が可能。●使用範囲が広い。
- 熱による変形が少ない。

コード	
色名	白
容量	333 ml
入数	10
コニシ品番	#46851
定価	¥3,780

### ■ボンドサイレックス 200

変成シリコーン樹脂系無溶剤形接着剤



#### 用途

サイレックス 100 と同じ

#### 特長

- 硬化スピード・初期接着強さ・低温硬化性に優れる（サイレックス 100 に比べ）
- その他はサイレックス 100 と同じ

コード	
色名	白
容量	333 ml
入数	10
コニシ品番	#46858
定価	¥3,780

表示色無しで黒文字は当日出荷（荷受時間午後3:00迄） ●（ブルー）表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

●（ピンク）表示は取り寄せのため都度納期をご確認ください。

## 工業用多用途接着剤 / 配管設備工事用接着剤

## ■セメダインスーパー X シリーズ 変成シリコーン樹脂系無溶剤形接着剤

- 用途**
- 初期接着強度を必要とする場合
  - 熱膨張係数の異なる異種材料同士の接着
  - 冷熱繰り返しに耐久性を求めめる場合

- 特長**
- 粘着接着  
オープンタイム 10 分で瞬時に固定
  - 一液・無溶剤・常温速硬化  
作業性・安全性・クリーン
  - 広範な接着性
  - 強靱性・耐久性 (-40 ~ +120℃)
  - 弾性接着剤

- スーパー X**
- 固まるまでに余裕があるため広い面積を塗るのに適しています。
  - 粘度があり、凸凹面や垂直面にも使える標準タイプ。
  - クリア・ホワイト・ブラックの 3 色から選べます。



- スーパー XG クリヤー**
- スーパー X の性能はそのままに、高透明度・ハイスピードを実現した幅広く使える速硬化タイプです。



- スーパー X ハイパーワイド**
- 接着剤が付きにくいポリエチレン (PE)・ポリプロピレン (PP) の固定にも使えます。広範な接着性と、硬化スピードは速すぎない一般タイプです。



品名	スーパー X	スーパー XG	スーパー X ハイパーワイド
色名	C: クリヤー 無: 白 X: ブラック	クリヤー	クリヤー
コード	501141 □←色番	501143C1	501144C1
容量	135 ml	135 ml	120 ml
入数	5 × 4	5 × 6	10 × 5
定価	¥1,600	¥1,700	¥1,800

## ■メガパワーマルチ 110 変成シリコーン樹脂系接着剤



- 用途**
- 屋内外の各種部材の接着  
木・コンクリート・石・金属  
プラスチック・ガラス・硬質  
断熱ボード

- 特長**
- 使用範囲が広い
  - 屋内外に使用可能
  - 弾力性があり、衝撃に強くはがれにくい。
  - 耐熱・耐水性良好。

コード	4510521
容量	110g
入数	10 × 5
定価	¥850

## ■ボンド G103 ニトリルゴム系溶剤形接着剤

JAIA 4VOC基準適合



- 用途**
- 軟質塩化ビニル、硬質プラスチック、合成ゴム、金属板の接着。
  - 油にさらされやすい自動車・車輻・機械類への軟質塩化ビニル・合成ゴム部品、ネームプレートの接着に適する

- 特長**
- 耐油 ●耐可塑剤 ●耐熱
  - 耐水性良好。

コード	BG103170	BG1031	BG1033
容量	170 ml	1kg	3kg
入数	10 × 6	12	6
コニシ品番	#14241	#44247	#44257
定価	¥660	¥1,830	¥4,580

## ■塩ビパイプ接合用接着剤



- エスロン接着剤 No.70S 高粘度 (赤缶)

コード	050811
容量	500g
入数	10
備考	日本水道協会規格準拠 高粘度速乾性 B



- エスロン接着剤 No.75S 低粘度 (青缶)

コード	050813
容量	500g
入数	10
備考	日本水道協会規格準拠 低粘度速乾性 A



- セメダイン塩ビパイプ用 A

コード	5013810
容量	100g
入数	10
備考	低粘度速乾性 A

## ■ボンド冷媒管保温材用

スチレンブタジエンゴム系溶剤形接着剤



- 用途**
- 冷媒管保温材 (発泡ポリエチレン) 同士のジョイント接着

- 特長**
- 透明 ●速乾 ●柔軟性
  - ポリプロピレン OK ●用途広い。

コード	B04932
容量	170 ml
入数	10
コニシ品番	#04932
定価	オープン

## ■ボンドダクト用スプレー

- 用途**
- ダクト工事のガラスウール  
ロックウールの接着

- 特長**
- 速乾型で作業性に優れる。
  - 発泡スチロールを溶かさない。  
(ただし大量に塗布しない)



コード	B04941
容量	430 ml
入数	6
コニシ品番	#04941
定価	¥1,800

表示色無しで黒文字は当日出荷 (荷受時間午後 3 : 00 迄)



(ブルー) 表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。



(ピンク) 表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。



スプレーのり・UV硬化性補修剤・その他の接着剤

■ボンドスプレーのり



**Z-1**  
●はってはがせる  
●弱粘着型



**Z-2**  
●接着型  
●発泡スチロールもOK



**Z-3**  
●強力型 ●屋外OK  
●粗面OK  
●スプレー巾 3段階調節可

Z-2・Z-3のみ




品名	Z-1	Z-2	Z-3
コード	BZ143	BZ243	BZ343
容量		430 ml	
入数		6 × 5	
コニシ品番	#63327	#63527	#63427
定価		¥2,000	
粘着強度	弱粘着	強力接着	強力接着
用途	●ポスター貼り ●設計図・型紙の仮止め	●軽量パネルの固定 ●壁紙・フェルトの接着	●金属・ウレタフォーム・ガラス繊維の接着。 ●ダンボールの封かん。 ●敷物固定。

■ユニソーラーソフト&ハード (紫外線硬化補修ジェル)

紫外線硬化エポキシアクリレート樹脂

**用途** ●鋼板・鋼管、プラスチック、PVC、FRP、セラミック  
ガラス、ゴムなどのひび割れや穴の補修。





**特長**

- 紫外線ライト、または太陽光線の照射で硬化します。
- 特殊なジェルが、ヒビやスキマをすばやく補修。
- タンクやパイプの応急修理に最適。

PEタンクなど柔軟性を要する補修には「ソフト」を。

配管など耐圧製が要求される補修には「ハード」。

品名	ユニソーラーソフト	ユニソーラーハード
コード	UNISOLS	UNISOLH
容量	100g	
入数	1	1
定価	¥4,200	¥4,200

■UVライト (コンパクトタイプ)

紫外線ライト



**用途 特長**

室内や紫外線のあたらない場所で大活躍。補修後のサンシートやユニソーラーをすばやく硬化させるライト。

コード	
紫外線周波数	385nm
消費電力	9W/AC100V
入数	1
定価	¥10,000

■ミツ輪 ラバーセメント (ゴムのり)

バンク修理用資材



コード	5041
容量	1/12 l
入数	12
定価	オープン

■アースVパッチ #300 (パッチゴム板)





コード	5042
容量	1袋 (5枚入)
入数	105 × 212
定価	オープン

●プチルチューブにも天然チューブにも使用できます。

■ボンド G7700N /スズカ つくつくテープ

テーププライマー

JIS A 5549 造作用接着剤

**用途**  
吹き付け材施工時のマスキングテープの接着性増強用。

**特長**

- 下地に多少の湿気ホコリがあっても使用できる。
- 多少の凹凸面でも使用できる。
- 速乾型で作業性に優れる。
- 逆さ吹き可能。

品名	ボンド G7700N	つくつくテープ AK
コード	BG7700	255201
容量	430 ml	
入数	6 × 5	6 × 4
コニシ品番	#63727	
定価	¥1,800	オープン

■サンシート UV-600 (FRP 補修シート)



**用途** ●紫外線で硬化するシートタイプの補修材  
●切って貼るだけの手間なし補修。  
●グラスファイバー入り強化プラスチックシート。

**特長** ●配管関係 ●屋根補修 ●タンク補修  
●アウトドア用品修繕  
●車輻補修 (バンパーなど)

コード	RECUV600
サイズ (mm)	1.5 厚 × 150 × 220
入数	1
定価	¥3,600

■アースデラックス No.1 (バンク修理セット)

コード	5043
容量	1台紙6個付き
入数	1
定価	¥600/個



■ボンド木工用 酢酸ビニル樹脂系エマルジョン形接着剤

**用途** 木・布・紙の接着  
(耐水性を必要とする用途には不可)

**特長** 水性で安全。  
乾燥すると透明。

JIS S 6040 一般工作用接着剤



コード	BCH50	BCH50P	BCH180	BCH180P
容量	50g		180g	
荷姿	ボトル	ハンディパック	ボトル	ハンディパック
入数	20	5	10	5
定価	¥170		¥330	
コニシ品番	#10122	#10124	#10132	#10135

■セメダイン木工用 酢酸ビニル樹脂系エマルジョン形接着剤



コード	501122	501121
容量	50 ml	180 ml
荷姿	フック用袋	フック用袋
入数	20	10
定価	¥150	¥300

■ボンド G クリヤー スチレンブタジエンゴム系溶剤形接着剤



**用途** 皮革・布・合成ゴム・硬質プラスチックの接着・補修に

**特長** ●透明 ●速乾 ●柔軟性  
●仮止不要 ●用途広い



コード	BGC20	BGC20P	BGC50	BGC50P
容量	20 ml		50 ml	
荷姿	箱	プリスターパック	箱	プリスターパック
入数	20	5	10	5
定価	¥200		¥400	
コニシ品番	#14321	#14323	#14331	#14333

■ボンドコンクリート用

酢酸ビニル樹脂系溶剤形接着剤

JIS S 6040 一般工作用接着剤



**用途** コンクリート、木、タイル、発泡スチロール用接着剤

**特長** ●高粘度 ●初期接着強  
●発泡スチロール OK

コード	BK1060P
容量	60g
荷姿	プリスターパック
入数	10
定価	¥330
コニシ品番	#11533

■高性能コンクリート用 変成シリコーン樹脂系接着剤

JAIA 4VOC基準適合

F★★★★

**用途** 屋内外コンクリートと金属・タイル・木・硬質プラスチックの接着に

**特長** ●用途広い ●高粘度  
●耐熱性 ●耐水性  
●耐衝撃性 ●弾力性  
●充てん性



コード	B46863P	B46843
容量	20 ml	120 ml
荷姿	プリスターパック	箱
入数	5	5
定価	¥500	¥1,000
コニシ品番	#46863	#46843

■ボンド高性能石材用

エポキシ樹脂系接着剤

**用途** 石材・墓石など各種石材の接着・補修

**特長** ●2液混合型  
●低汚染性  
●湿潤面 OK  
●耐水性・耐候性



コード	B05407
容量	100g
荷姿	箱
入数	10
定価	¥1,000
コニシ品番	#05407

■ボンド木工用速乾

**特長** ボンド木工用の速乾タイプ

JIS S 6040 一般工作用接着剤



コード	B70250	B70250P	B702180	B702180P
容量	50g		180g	
荷姿	ボトル	ハンディパック	ボトル	ハンディパック
入数	20	5	10	5
定価	¥200		¥400	
コニシ品番	#10822	#10824	#10832	#10834

■ボンド G17 クロロブレンゴム系溶剤形接着剤

JIS S 6040 一般工作用接着剤

**用途** ゴム・金属・皮革・硬質プラスチックなどの接着。

**特長** ●多用途速乾性  
●広範囲接着性  
●強力型



コード	BG1720	BG1720P	BG1750	BG1750P
容量	20 ml		50 ml	
荷姿	箱	プリスターパック	箱	プリスターパック
入数	20	5	10	5
定価	¥170		¥330	
コニシ品番	#13021	#13023	#13031	#13033

■ボンド GP クリヤー スチレンブタジエンゴム系溶剤形接着剤

**用途** PP、PE シートなど各種プラスチック製品の接着・補修

**特長** ●ポリプロピレンにもプライマー不要  
●速乾・透明タイプ



コード	BGP20P	BGP50P	BGP100
容量	20 ml	50 ml	100 ml
荷姿	プリスターパック	プリスターパック	刷毛付缶
入数	10	10	5
定価	¥230	¥430	¥680
コニシ品番	#14372	#14374	#14376

## ■ボンドEセット エポキシ樹脂接着剤



- 用途** 金属・ガラス・石材・硬質プラスチックなどの接着
- 特長**
- 高強度 ●耐水・耐熱
  - 耐薬品性。
  - 90分で硬化開始。

コード	BESC15P	BESC100
容量	15gセット	100gセット
荷姿	プリスターパック	箱
入数	5	10
定価	¥330	¥900
コニシ品番	#16023	#16051

## ■ボンドクイック5 (5分硬化型) エポキシ樹脂接着剤



- 用途** 金属・木・硬質プラスチック・陶磁器のスピード接着
- 特長**
- 耐久性 ●耐水性
  - 充てん性 ●2液混合型
  - 5分硬化開始

コード	BQ56	BQ515	BQ580
容量	6gセット	15gセット	80gセット
荷姿	プリスターパック	プリスターパック	箱
入数	5	5	10
定価	¥330	¥680	¥1,000
コニシ品番	#16113	#16123	¥16131

## ■ボンドクイック30 (30分硬化型) エポキシ樹脂接着剤



混合後30分で硬化を始めるため、塗布とはり合わせ作業が余裕をもって行えます。

- 特長**
- 耐久性 ●耐水性
  - 充てん性 ●2液混合型
  - 30分硬化開始

コード	BQ3015P	BQ3080
容量	15gセット	80gセット
荷姿	プリスターパック	箱
入数	5	10
定価	¥680	¥1,000
コニシ品番	#16223	¥16231

## ■ボンドハイスピードエポ (1分硬化型) エポキシ樹脂接着剤



**用途** 金属・木・陶磁器製の小物や細部のスピード接着

- 特長**
- 耐久性 ●耐水性
  - 充てん性 ●2液混合型
  - 1分硬化開始

コード	B71106P	B71115P
容量	6gセット	15gセット
荷姿	プリスターパック	
入数	5	5
定価	¥330	¥680
コニシ品番	#15113	¥15123

## ■ボンドエポクリヤー (透明) エポキシ樹脂接着剤



- 用途**
- アクリル板の組立
  - ガラス透明部品の接着
- 特長**
- 無色透明 ●耐久性
  - 充てん性 ●2液混合型
  - 5分硬化開始 ●変色しにくい

コード	BE2315
容量	15gセット
荷姿	プリスターパック
入数	5
定価	¥680
コニシ品番	#14923

## ■セメダインエポキシパテ エポキシ樹脂接着剤

- 特長**
- ブラ用は硬化後弾力が残ります。
  - 硬化後サンディング、成型可能。
  - 水中用は水中・湿潤面接着可能。
- 硬化時間**
- ブラ用：60分・水中用：6時間（水中）  
木部用：10分・金属用：10分



コード	501281	501282	501283	501284
品名	ブラ用 (灰白色)	金属用 (灰白色)	木部用 (うす茶色)	水中用 (白色)
容量	45g	60g	30g	60g
荷姿	プリスターパック	プリスターパック	プリスターパック	プリスターパック
入数	5	5	5	5
定価	¥780	¥780	¥780	¥780

## ■ボンド接着パテ エポキシ樹脂接着剤

- 特長**
- 水・熱に強い ●塗装ができる
  - やすりがけOK ●成型自在
  - 必要な量を切ってこねるだけ
- 硬化時間**
- 木部用：30分 水まわり用：60分  
コンクリート用・金属用：10分



コード	B72031	B72061	B72062	B72063
品名	木部用 (茶色)	水まわり用 (白色)	コンクリート用 (灰色)	金属用 (銀黒)
容量	30g	60g	60g	60g
荷姿	プリスターパック	プリスターパック	プリスターパック	プリスターパック
入数	10	10	10	10
定価	¥780	¥780	¥780	¥780
コニシ品番	#28331	#28321	#28301	#28311

## ■水中ボンド エポキシ樹脂接着剤

- 色調**：白
- 用途**
- 金属配管の水もれ補修  
タイルなどの目地埋め・充てん接着
- 特長** 大気中はもちろん、湿潤面、水中でも硬化。パテ状。



コード	B310100
容量	100gセット
荷姿	箱
入数	10
定価	¥780
コニシ品番	#16456

表示色無しで黒文字は当日出荷（荷受時間午後3：00迄） ●（ブルー）表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

●（ピンク）表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。



■ボンド FRP 補修用

エポキシ樹脂接着剤



**用途**  
FRP 製品のキズ、ひび、カケ、割れに

**特長**  
ガラスクロス付 耐久性 耐水性 浴槽・浴室不可

コード	B723190
容量	100gセット
荷姿	BP
入数	5
定価	¥1,680
コニシ品番	#28053

■ボンドホーロー補修用 8g セット

エポキシ樹脂接着剤



**用途**  
ホーロー製品のカケ・割れ 冷蔵庫塗装鋼板のキズ 混合時に水彩絵の具を加えて調色可能

**特長**  
● 2液混合型 ● 耐水性 ● 耐熱性

コード	B71381P	B71382P
色調	ホワイト	ライトブルー
荷姿	プリスターパック	
入数	5	5
定価	¥400	
コニシ品番	#16621	¥16721

■セメダイン耐火パテ



コード	501287
容量	150g
荷姿	BP
入数	6
定価	¥980

**用途**  
● ストープなどの排気管と壁面の隙間の充填  
● 排気管接合部のすきまのシール  
● 煙突、排気管などに空いた穴の補修

**特長**  
● 高温でも形状を保持します。  
● 溶剤やアスベストを使用しない。

■ボンド屋内用パテ

アクリル樹脂系水性充てん剤



**用途**  
屋内壁（石こうボード・木材・コンクリート）の凹凸・釘穴・割れの補修や下地調整に 5mm 以上の充てんは作業を繰り返すこと。

**特長**  
● 乾燥後、ヒビ割れ・肉やせが少ない。  
● 硬化後は釘・木ネジの使用や切削・研磨が可能。  
● ほとんどの水性・油性塗料に対応。乾燥後、水性・油性塗料の上塗りができる。



●色調：白

コード	B05410	B05411
容量	30 ml	120 ml
荷姿	BP	箱
入数	10	10
定価	¥430	¥620
コニシ品番	#05410	#05411

■ボンド屋外用パテ

アクリル樹脂系水性充てん剤



**用途**  
屋外（タイル・コンクリート・石材・陶磁器・木材・金属・プラスチック）のあらゆる穴・キズ補修 3mm 以上の充てんは作業を繰り返す。

**特長**  
● 乾燥後、ヒビ割れ・肉やせが少ない。  
● 硬化後は釘・木ネジの使用や切削・研磨が可能。  
● ほとんどの水性・油性塗料に対応。乾燥後、水性・油性塗料の上塗りができる。



●色調：白

コード	B05412	B05413
容量	30 ml	120 ml
荷姿	BP	箱
入数	10	10
定価	¥550	¥800
コニシ品番	#05412	#05413

■バスボンド Q シリコン系充てん剤

**用途**  
浴室・洗面所のすき間の防水シールに。  
● 浴槽 ● タイル目地 ● 洗面台  
● 金属製排水管 ● シャワーヘッド

**特長**  
● 密着性に優れたシリコン樹脂使用  
● 水・熱・寒さ・洗剤などの薬品に強い  
● カビが発生しにくい（防カビ剤入り）



ホワイト



クリアー



アイボリー



ブラック



アルミ



ライトグレー

コード	B04884	B05025	B04888	B05026	B04885	B04887	B04889	
色名	ホワイト		クリアー（防カビ剤配合なし）		アイボリー	ブラック	アルミ	ライトグレー
容量	50 ml	100 ml	50 ml	100 ml	50 ml	50 ml	50 ml	50 ml
荷姿	BP	BP	BP	BP	BP	BP	BP	BP
入数	10	10	10	10	10	10	10	10
定価	オープン	オープン	オープン	オープン	オープン	オープン	オープン	オープン
コニシ品番	#04884	#05025	#04888	#05026	#04885	#04887	#04889	#04886

■セメダイン超多用途スーパーシール

変成シリコン系充てん剤

**用途**  
● 浴室・洗面所のすき間（浴槽内部は×）  
● 外壁のひび割れ ● 石材のすき間  
● カーポートの雨漏り補修  
● 屋根の継ぎ目 ● タイル目地

**特長**  
● 塗料の上塗りができる  
● 抗菌・防カビ剤配合  
● 屋内外で優れた耐久性を示します



●ホワイト

コード	501299W	501299G
色名	白	グレー
容量	100 ml	
荷姿	プリスターパック	
入数	6	
定価	オープン	

●グレー

■変成シリコンコーク Q チューブ

変成シリコン系充てん剤

**用途**  
● 一般建築物の内外装のあらゆる隙間の充てんと接着  
● 各種屋根材の車輪の金属の継ぎ目シール

**特長**  
● 防カビ剤配合 ● 耐性に優れている  
● 速硬化型（約 1 時間で皮膜形成）  
● 施工後に塗装ができる



コード	B722150	B722160
色名	ホワイト	グレー
容量	120 ml	
荷姿	箱	
入数	10	
定価	¥900	
コニシ品番	#04952	#04953



●ホワイト



●グレー

表示色無しで黒文字は当日出荷（荷受時間午後 3 : 00 迄） ●（ブルー）表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

●（ピンク）表示は取り寄せのため都度納期をご確認ください。

## ■ボンドビニル用



塩化ビニル樹脂系溶剤形接着剤

◎ JIS S 6040 一般工作用接着剤

- 用途** 軟質塩化ビニル・塩ビレザー同士の接着と補修に
- 特長** 透明性・速乾性・皮膜の柔軟性。

コード	BVL20P	BVL50P
容量	20 ml	50 ml
荷姿	BP	BP
入数	10	10
定価	¥170	¥330
コニシ品番	#11023	#11033

## ■ボンド壁クロス用



変成 EVA 樹脂水性接着剤

- 用途** 壁クロス・壁紙のはがれ・めくれに
- 特長** ビニールコート面にも使える。水性で使いやすい速乾・強力型。

コード	B70660P
容量	60g
荷姿	BP
入数	10
定価	¥330
コニシ品番	#10544

## ■ボンド発泡スチロール用 (透明)



酢酸ビニル樹脂溶剤形接着剤

- 特長** 発泡スチロール同士、または紙・布・木との接着に
- 用途** 無色・透明。発泡スチロールをとかさない。

コード	B070920	B070910
容量	20 ml	100 ml
荷姿	箱	箱
入数	20	10
定価	¥170	¥500
コニシ品番	#11821	#11841

## ■ボンドくつピタ (靴用接着剤)



シリル化ウレタン樹脂系接着剤

- 用途**
- 靴のつま先、カカトの接着・補修
  - 補修パッチやプレートの接着
- 特長**
- 硬化後も柔軟性がある
  - 雨に強い。透明で目立たない。

コード	B04923 (透明)	(黒)
容量	10 ml	
荷姿	BP	
入数	10	10
定価	¥480	
コニシ品番	#04923	#05319

## ■ボンド裁ほう上手



水性シリル化ウレタン樹脂系接着剤

- 用途**
- ズボン・スカートのすそ上げ
  - 名札・リボン・レース付け
- 特長** アイロンでさらに強力・速乾接着。洗たく・クリーニングではがれにくい。

コード	B05476	
容量	17g	45g
荷姿	BP	BP
入数	10	10
定価	オープン	オープン
コニシ品番	#05476	#05371

## ■セメダイン C



二トロセルロース溶剤型接着剤

- 用途** 学校工作、模型工作、手芸などの製作・補修。木、紙、布の接着
- 特長** 透明で乾きが早い。作業しやすい。PE・PP・軟質ビニル・ナイロン発泡スチロールには使えません。

コード	501102	501101
容量	20 ml	50 ml
荷姿	BP	BP
入数	5	5
定価	¥170	¥330

## ■セメダイン PPX セット



反応硬化型瞬間接着剤

コード	PPX9
容量	6g セット (3g+3g)
荷姿	BP
入数	10
定価	¥1,280

- 用途** 模型工作の接着・ホビー製作の接着。その他雑貨品の接着、補修

- 特長** ポリエチレン・ポリプロピレン・シリコンゴムなど、難接着材料の接着に使える。ガラス・木材・発泡スチロールには使えません。

## ■セメダインエクセルシグマ



ゴム系多用途接着剤

コード	501352
容量	30 ml
荷姿	BP
入数	5
定価	¥380

- 用途** 軟質ビニール、皮革、布、木材、硬質プラスチック、合成ゴムの接着

- 特長**
- 幅広い材料に使える多用途接着剤
  - 透明で仕上がりがきれい。速乾タイプ
  - 軟質塩化ビニールへの接着が特に良好

## ■セメダイン EP001N



エポキシ樹脂接着剤

コード	5012811
容量	40g セット (20g+20g)
荷姿	BP
入数	10
定価	¥950

- 用途** エンジニアリングプラスチックやステンレス、アルミの接着に最適

- 特長**
- 高強度タイプ
  - 信頼性の高い弾性接着剤
  - 混合して 40 分後から硬化開始

## ■セメダイン UT110 プラスチック・合成ゴム用接着剤



コード	UT11020
容量	20 ml
荷姿	BP
入数	10
定価	¥680

- 用途** 接着が難しい各種プラスチックの接着・合成皮革の接着。合成ゴムの接着・天然ゴム同士の接着

- 特長**
- 無溶剤で安心
  - 耐衝撃性に優れる
  - 耐水性に優れる (水没箇所は NG)
  - 各種合成ゴムに対する接着性が良好

## ■セメダイン BBX 貼ってはがせる液体粘着剤



コード	501BBX
容量	20 ml
荷姿	BP
入数	10
定価	¥650

- 用途** ●メモ用紙を付箋代わりに ●手作りシールの作成に ●接着前の仮止め

- 特長** 貼ってはがせる。塗ってすぐ貼り合わせると接着剤として機能する。PP・PE・シリコンゴムにも接着する。

表示色無しで黒文字は当日出荷 (荷受時間午後 3:00 迄) ● (ブルー) 表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

● (ピンク) 表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。

■ボンドウルトラ多用途 SU シリル化ウレタン樹脂系接着剤



クリアー ホワイト ブラック

- 用途**
- 膨張係数の異なる材料同士の接着。
  - 広範囲の材料に使用可能
  - 屋内外・凹凸面・水まわりでの接着・補修
- 特長**
- 健康住宅対応 ●透明 ●高機能
  - 耐衝撃 ●弾力性 ●無溶剤 ●耐水性
  - 超速硬化（初期スピード接着に優れる）
  - 用途広い

コード	B04591	B04592	B04592W	B04592B
色名	クリアー		ホワイト	ブラック
容量	10 ml	25 ml		
荷姿	ブラパック			
入数	10		10	
定価	オープン			
コニシ品番	#04591	#04592	#04726	#04724

■ボンドウルトラ多用途 SU

プレミアム ソフト



クリアー ホワイト ブラック

- 用途**
- ウルトラ SU の機能に加えて PP、PE も強力接着
- 特長**
- 曲げ・衝撃に強い  
耐熱性がある

コード	B05139	B05141	B05141W	B05141B
色名	クリアー		ホワイト	ブラック
容量	10 ml	25 ml	25 ml	25 ml
荷姿	ブラパック			
入数	10	10	10	10
定価	オープン			
コニシ品番	#05139	#05141	#05143	#05142

■ボンドウルトラ多用途 SU プレミアム ハード



クリアー ホワイト ブラック

- 用途**
- ウルトラ SU の機能に加えて、硬い素材への強力接着
- 特長**
- ガッチリ固まる！
  - 硬い素材の接着に最適
  - 耐熱温度：-30℃～80℃

コード				
色名	クリアー		ホワイト	ブラック
容量	10 ml	25 ml		
荷姿	ブラパック			
入数	10			
定価	オープン			
コニシ品番	#05140	#05144	#05146	#05145

■セメダインスーパー X



クリアー ホワイト ブラック

- 用途**
- 初期接着強度を必要とする場合
  - 熱膨張係数の異なる材料同士の接着
  - 冷熱繰り返しに耐性を求める場合
- 特長**
- 粘着接着 ●弾性接着剤
  - 一液・無溶剤・常温速硬化
  - 広範な接着性 ●強靱性・耐久性

コード	501142PC	501142P	501142PX
色名	クリアー	ホワイト	ブラック
容量	20 ml	20 ml	20 ml
荷姿	BP	BP	BP
入数	5	5	5
定価	¥500		

■セメダインスーパー XG クリアー

超速硬化・超透明

コード	501143C2
容量	20 ml
荷姿	BP
入数	10
定価	¥600



- 特長**
- スーパー X の性能そのままに、高透明度・ハイスピードを実現した幅広く使える速硬化タイプです。

■セメダインスーパー X ハイパーワイド クリアー

超多用途・PP・PE にも

コード	501144C3	501144C2
容量	10 ml	20 ml
荷姿	BP	BP
入数	10	10
定価	¥450	¥650



- 特長**
- 接着剤が付きにくいポリエチレン (PE)・ポリプロピレン (PP) の固定にも使えます。広範な接着性と、硬化スピードは速すぎない一般タイプです。

■ラピッドフィックス (超強力瞬間接着補修剤)

あらゆる素材を秒速補修!!



コード	UNIRAPID
容量	20 mlセット
荷姿	箱
入数	10
定価 (参考)	¥3,500
完全硬化	約 24 時間

- 金属・PVC・プラスチック・ゴム・木材・陶器ガラス・ファイバーグラス皮革等ほとんどの素材を強力補修出来ます。(PP・PE・シリコン・スチレン・紙には接着しません)
- 液体と粉末の使用で穴や亀裂、かけ、破損まで修復できます。
- 無毒！飲料水配管補修も OK!
- 硬化後はサンダーがけ、穴やネジ加工塗装もできます。



## ■アロンアルファ一般用



**JIS S 6040**  
一般工作用接着剤

**用途**  
硬質プラスチック、金属、合成ゴムなどの接着

コード	BA02
容量	2g
荷姿	BP
入数	10
定価	¥450
コニシ品番	#30114

## ■アロンアルファカラーチェンジ



**特長**  
色つき  
(紫色から透明に)。  
使いやすい容器  
(残量がわかりやすい)。

コード	BAC02
容量	2g
荷姿	BP
入数	10
定価	オープン
コニシ品番	#05501

## ■アロンアルファゼリー状


コード	BAA03P	BA11
容量	4g	10g
荷姿	BP	BP
入数	10	5
定価	¥480	¥1,000
コニシ品番	#30523	#30613



**用途** 硬質プラスチック・ゴム・陶磁器・金属・木などの接着。

- 特長**
- ゼリー状、タレない、しみ込まない。
  - 用途広い。
  - 瞬間接着剤。
  - お得で使いでのある 10g 入もあります。

## ■アロンアルファスーパーゼリー




**JIS S 6040**  
一般工作用接着剤

**特長**  
充てん OK。  
スーパー液付瞬で  
ハイスピード接着。

コード	BAAJ3
容量	4g セット
荷姿	BP
入数	10
定価	¥530
コニシ品番	#30533

## ■アロンアルファ木工用




**JIS S 6040**  
一般工作用接着剤

**用途**  
木製家具・陶磁器の補修。  
プラスチック模型  
しみ込みにくいので、  
木材・陶磁器に最適。

コード	BAM02P
容量	2g
荷姿	BP
入数	10
定価	¥450
コニシ品番	#32014

## ■セメダイン 3000 多用途




**特長**

- ピンなし開封
- 長持ちボトル構造
- スタンドタイプ
- 液量調整が簡単な  
プッシュボタン
- 多用途タイプ

コード	501223
容量	3g
荷姿	BP
入数	10
定価	¥440

## ■セメダイン 3000 ゼリー状 速硬化



**特長**

- ピンなし開封
- ガードフレーム付き  
スタンドタイプ容器
- ゼリー状なので垂直面  
も OK
- 多用途タイプ

コード	501222
容量	3g
荷姿	BP
入数	10
定価	¥440


## ■セメダイン 3000 ゴールド



**特長**  
瞬間接着剤のスタン  
ダード。  
安心ピンなし開封。

コード	501094
容量	3g
荷姿	BP
入数	10
定価	¥400

## ■セメダイン 3000 一般用




**特長**

- ピンなし開封
- 長持ちボトル構造
- スタンドタイプ
- 液量調整が簡単な  
プッシュボタン

コード	501221
容量	3g
荷姿	BP
入数	10
定価	¥440

## ■アロンアルファプラスチック用



**用途**  
PE・PP・PU  
などの接着に。

**特長**  
プライマー液の利用で、  
難接着プラも接着可能

コード	BAAP02P
容量	2g
荷姿	BP
入数	10
定価	¥620
コニシ品番	#32114


## ■アロンアルファ EXTRA スティック



**用途 特長**  
金属・陶磁器・木質・硬  
質プラスチック・合成ゴ  
ムなどの接着。  
スティックで細かい部  
分の塗布が可能。

コード	
容量	2g
荷姿	BP
入数	10
定価	オープン
コニシ品番	#04794

## ■アロンアルファ EXTRA 耐衝撃




**用途**  
金属・ゴム・プラスチ  
ック・木材・陶磁器の接着。

**特長**  
衝撃や振動をうけるも  
の接着に。

コード	BAEXT21
容量	2g
荷姿	BP
入数	10
定価	オープン
コニシ品番	#04655

## ■アロンアルファ EXTRA 速効多用途




**用途**  
金属・ゴム・プラスチ  
ック・軟質塩化ビニル・  
木材・陶磁器の接着。

**特長**

- 用途が幅広い。
- 接着が速い。

コード	BAEXT22
容量	2g
荷姿	BP
入数	10
定価	オープン
コニシ品番	#04612

## ■アロンアルファ EXTRA ミニ×4




**用途**  
木製家具・陶磁器の  
置物。小物類、プ  
ラスチック模型な  
ど。

**特長**  
1 回使いきりタイプ  
が 4 本入り。

コード	BAEXT
容量	0.5g × 4
荷姿	BP
入数	10
定価	オープン
コニシ品番	#04611

## ■アロンアルファ EXTRA ゼリー状



**用途**  
多少のスキ間や凹凸面、  
しみ込みやすい木材や  
陶器や皮革にも使える。

**特長**  
押しやすく立てられる  
使いやすい新容器

コード	BAEXTJ4
容量	4g
荷姿	BP
入数	10
定価	オープン
コニシ品番	#05274

表示色無しで黒文字は当日出荷 (荷受時間午後 3 : 00迄) ● (ブルー) 表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

● (ピンク) 表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。

## ■アロンアルファハイスピード EX



## 用途

木材・陶磁器などにも  
しみ込み前に超速接着。  
幅広い用途に。

## 特長

プッシュボトル容器

コード	BAHEX
容量	2g
荷姿	BP
入数	5
定価	¥450
コニシ品番	#30424

## ■アロンアルファスーパーセット



## 特長

スーパー液との併用で  
多少のスキ間や凹凸面  
にも使え、ハイスピー  
ド接着も可能。

コード	BAAS02P
容量	2g
荷姿	BP
入数	10
定価	¥500
コニシ品番	#30214

## ■アロンアルファプロ用 No.1



## 用途

合成ゴム・硬質プラ  
チック・ABS・金属の  
接着。電子・機械部品。  
メッキ製品。

## 特長

低粘度・速硬化

コード	BAA20N1P
容量	20g
荷姿	アルミパック
入数	5
定価(参考)	¥1,100
コニシ品番	#30145

## ■アロンアルファプロ用 耐衝撃



## 用途

- モーター周辺部品
- セラミック部品
- 金属部品

## 特長

中粘度、耐振動、耐衝撃

コード	BAA20PROG
容量	20g
荷姿	アルミパック
入数	5
定価(参考)	¥1,100
コニシ品番	#31701

## ■アロンアルファプロ用 No.3



## 用途

木材・合板・集成材・  
化粧板の接着。家具製  
作の仮止め、取り付け。

## 特長

強力。高粘度。  
スピード接着

コード	BAM20N3P
容量	20g
荷姿	アルミパック
入数	5
定価(参考)	¥1,100
コニシ品番	#32045

## ■アロンアルファプロ用 No.5



## 用途

木材・合板・化粧板・  
集成材。家具・建具。  
内装用木材。

## 特長

ゼリー状。タレない。  
超高粘度。

コード	BAJ20N5P
容量	20g
荷姿	アルミパック
入数	5
定価(参考)	¥1,100
コニシ品番	#35045

## ■アロンアルファプロ用 速効多用途



## 用途

軟質塩化ビニルの接着。  
浸透性材料にも接着。

## 特長

中粘度。用途広い。  
軟質塩化ビニル OK。

コード	BAA20PROT
容量	20g
荷姿	アルミパック
入数	5
定価(参考)	¥1,100
コニシ品番	#04986

## ■アロンアルファ木工用



## 用途

しみ込みやすいバルサ  
材・ベニヤ材・陶器等  
の材料の接着

コード	BAM50
容量	50g
荷姿	アルミパック
入数	20
定価(参考)	オープン

## ■アロンアルファ #201



● 2g × 5

● 50g

## 用途

樹脂・金属・木材など  
広範囲の被着材の接着に。

コード	BAA20101	BAA20105
容量	2g × 5	50g
荷姿	アルミパック	ボトル
入数	25	20
定価(参考)	¥1,320	¥3,300

## ■アロンアクセレレーター

アロンアルファ硬化促進剤



## 用途

アロンアルファ施工面にス  
プレーする。  
かけ過ぎは接着不良につな  
がります。

コード	BAAC420
容量	420 ml
荷姿	エアゾール缶
入数	10
定価(参考)	¥1,650

## ■アロンアルファはがし隊

アロンアルファ除去剤



## 用途

あやまってつけた指と  
指の引き離し。  
工具・作業道具・作業  
台について硬化した瞬  
間接着剤の除去。

コード	B51210
容量	10g
荷姿	BP
入数	10
定価(参考)	¥250
コニシ品番	#60513

## ■建築用アロンアルファゼリー状



## 用途

多少のスキ間や凹凸面、しみ込みやすい  
木材や陶器にも使える瞬間接着剤。

- 金属・プラ模型の制作
- 電化製品・機械類の組立と補修

コード	BAK50
容量	50g
荷姿	チューブ入
入数	6 × 10
定価(参考)	オープン

## ■ボンドネジやま救助隊

●「ネジはずし」



ドライバーとネジみぞの  
スベリを防ぐ摩擦増強液  
※接着剤ではありません

コード	B51415
容量	15g
荷姿	BP
入数	10
定価(参考)	¥620
コニシ品番	#75004

●「ゆるみ止め」

嫌気性接着剤



振動等でゆるみやすい  
ネジのスピード固定 固  
定したネジを必要時に  
はずせるので安心  
※永久個着用ではあり  
ません。

コード	B51304
容量	4 ml
荷姿	BP
入数	5
定価(参考)	¥620
コニシ品番	#75104

表示色無しで黒文字は当日出荷（荷受時間午後3：00迄） ●（ブルー）表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

●（ピンク）表示は取り寄せのため都度納期をご確認ください。

## ■接着剤の早見表

A B	紙・ あつ紙	布・ フェルト	木材	皮革	合成 ゴム	軟質 塩化 ビニル	硬質 プラス チック	発泡 スチロール	タイル・ 陶磁器	コンク リート ・ 石材	ガラス	金属
金属	ウルトラ SU G クリヤー	ウルトラ SU G クリヤー ハイ スティック	ウルトラ SU G 17 クイック	ウルトラ SU G 17	ウルトラ SU G 17 ボンドアロ ン	ウルトラ SU G103 アロン速効	ウルトラ SU G クリヤー	ウルトラ SU クイック	ウルトラ SU クイック	ウルトラ SU クイック	ウルトラ SU エポクリ ヤー	ウルトラ SU クイック アロン耐衝 撃
ガラス	ウルトラ SU G クリヤー	ウルトラ SU G クリヤー	ウルトラ SU G クリヤー	ウルトラ SU G クリヤー	ウルトラ SU G クリヤー	ウルトラ SU G 103	ウルトラ SU	ウルトラ SU エポクリ ヤー	ウルトラ SU エポクリ ヤー	ウルトラ SU エポクリ ヤー	ウルトラ SU エポクリ ヤー	
コンク リート ・ 石材	ウルトラ SU G クリヤー 壁クロス用	ウルトラ SU G クリヤー	ウルトラ SU クイック コンクリ用	ウルトラ SU G 17	ウルトラ SU G 17	ウルトラ SU G 103	ウルトラ SU G 17	ウルトラ SU クイック コンクリ用	ウルトラ SU クイック メンダー 水中ボンド	ウルトラ SU クイック メンダー コンクリ用		
タイル ・ 陶磁器	ウルトラ SU G クリヤー	ウルトラ SU G クリヤー	ウルトラ SU クイック	ウルトラ SU G 17	ウルトラ SU G 17	ウルトラ SU G 103	ウルトラ SU G 17 コンクリ用	ウルトラ SU クイック コンクリ用	ウルトラ SU クイック 水中ボンド			
発泡 スチロール	ウルトラ SU 発泡用 ハイ スティック	ウルトラ SU 発泡用 ハイ スティック	ウルトラ SU 発泡用 コンクリ用	ウルトラ SU 発泡用 ハイ スティック	ウルトラ SU	ウルトラ SU	ウルトラ SU	ウルトラ SU 発泡用				
硬質 プラス チック	ウルトラ SU G クリヤー	ウルトラ SU G クリヤー	ウルトラ SU G 17	ウルトラ SU G クリヤー	ウルトラ SU G 17	ウルトラ SU G 103 ビニル用	ウルトラ SU G 17					
軟質 塩化 ビニル	ウルトラ SU 壁クロス用 ビニル用	ウルトラ SU 壁クロス用 ビニル用	ウルトラ SU G 103	ウルトラ SU G 103	ウルトラ SU G 103	ウルトラ SU G 103 ビニル用						
合成 ゴム	ウルトラ SU G クリヤー	ウルトラ SU G 17 G クリヤー	ウルトラ SU G 17	ウルトラ SU G 17	ウルトラ SU G 17							
皮革	ウルトラ SU G クリヤー	ウルトラ SU G クリヤー	ウルトラ SU G クリヤー	ウルトラ SU G クリヤー								
木材	ウルトラ SU 木工用 壁クロス用	ウルトラ SU G クリヤー 木工用	ウルトラ SU クイック 木工用									
布・ フェルト	ウルトラ SU 木工用 壁クロス用	ウルトラ SU 木工用 G クリヤー										
紙・ あつ紙	ウルトラ SU ハイ スティック ペーパー キレイ											

早見表  
の  
使い方

接着したい材料をAとBからそれぞれ選び、  
AとBのラインが交わる所にあてはまる接着剤を  
お使い下さい。

## ●早見表の表記と商品名

アロン速効・・・アロンアルファ EXTRA 速効多用途

アロン耐衝撃・・・アロンアルファ EXTRA 耐衝撃

ウルトラSU・・・ウルトラ多用途S・Uシリーズ

クイック・・・クイックS・クイック 30

コンクリ用・・・高性能コンクリート用

ハイスティック・・・ニューハイスティック

発泡用・・・発泡スチロール用

ボンドアロン・・・アロンアルファ全品

木工用・・・木工用・木工用速乾



■補修箇所の早見表

どここの		何に		補修部分の状態				
部位 A	B	キズ	はがれ	割れ	ひび	すき間 目地	穴	水漏れ
		<b>屋内</b> 内壁・柱・床 建具・家具	クロス壁	多用途シール	壁クロス用	多用途シール	多用途シール	多用途シール
板壁	ウッドパテ 木部シール		木工用	ウッドパテ 木部シール	ウッドパテ 木部シール	木部シール	ウッドパテ ウッドエポ	
タイル壁			ウルトラ SU Qメンダー 高性能	バスボンドQ エポクリヤー ストームガード	バスボンドQ エポクリヤー	多用途シール	接着パテ コンクリ用	
柱・床	ウッドパテ		木工用	ウッドパテ ウッドエポ	ウッドパテ	木部シール	ウッドパテ ウッドエポ	
家具	ウッドパテ		木工用 クイック	ウッドパテ 木部シール	ウッドパテ 木部シール	木部シール	ウッドパテ	
<b>屋外</b> 外壁・屋根・排管	コンクリート モルタル		Qメンダー E250 高性能	Qメンダー E250 高性能	変性シリコン	変性シリコン	接着パテ コンクリ用	変性シリコン
	瓦		瓦止太郎	雨もれ防止 バスボンドQ 変性シリコン	雨もれ防止 バスボンドQ 変性シリコン	雨もれ防止 バスボンドQ 変性シリコン	雨もれ防止 バスボンドQ	雨もれ防止 バスボンドQ
	トタン		変性シリコン	防水アルミ ストームガード	金属材シール 変性シリコン	金属材シール 変性シリコン	防水アルミ	金属材シール バスボンドQ
	金属管				テープ状 コーク	変性シリコン	接着パテ 金属用	接着パテ 金属用
<b>水まわり</b> 浴室・洗面所・水槽	タイル部		ウルトラ SU 水中ボンド	接着パテ水 水中ボンド ストームガード	バスボンドQ	バスボンドQ バス用テープ	接着パテ 水まわり用 水中ボンド	バスボンドQ 水中ボンド
	木部	ウッド エポキシ	ウッド エポキシ	ウッド エポキシ	ウッド エポキシ	ウッド エポキシ	ウッド エポキシ 水中ボンド	水中ボンド
	プラスチック部		ウルトラ SU	バスボンドQ ストームガード	バスボンドQ	バスボンドQ	バスボンドQ	バスボンドQ
<b>日用品</b> 生活用品 置物・玩具	布・皮 合成ゴム		Gクリヤー					
	硬質 プラスチック		ウルトラ SU アロンアルファ	ウルトラ SU アロンアルファ	ウルトラ SU ストームガード		ストームガード クリヤー	ウルトラ SU 接着パテ 水まわり用
	軟質塩化 ビニル		ウルトラ SU ビニル用					
	陶磁器		ウルトラ SU クイック	クイック アロンゼリー	エポクリヤー	接着パテ コンクリ用	接着パテ コンクリ用	
	金属		G 17 クイック			変性シリコン	接着パテ 金属用	バスボンドQ

- 注意**
- 軟質塩化ビニル部に関して：浴槽内部補修には使用しないで下さい。
  - 陶磁器に使用の場合：口に入れる用途には使用しないで下さい。

●早見表の表記と商品名

- |             |                      |               |             |
|-------------|----------------------|---------------|-------------|
| アロンアルファ・・・  | アロンアルファシリーズ          | 変性シリコン・・・・・・  | 変性シリコンシリーズ  |
| アロンゼリー・・・   | アロンアルファゼリー状          | ウッドエポ・・・・・・   | ウッドエポキシ     |
| ウルトラSU・・・   | ウルトラ多用途S・Uシリーズ       | ストームガード・・・・・・ | ストームガードクリヤー |
| クイック・・・・・・  | ハイスピードエポクイック5・クイック30 | 接着パテコンクリ用・・・  | 接着パテコンクリート用 |
| コンクリ用・・・・・・ | 高性能コンクリート用           | 接着パテ水・・・・・・   | 接着パテ水まわり用   |

表示色無しで黒文字は当日出荷（荷受時間午後3：00迄） ●（ブルー）表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

●（ピンク）表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。

## 三井ハイレンフォーム

### ■ハイレンフォーム ハンディタイプ

三井化学産資(株)

ハイレンフォームはエアゾールタイプの硬質ウレタンフォーム断熱材です。  
気密補助材として使われ、断熱・気密シール・保温・保冷・固定材として現場施工が短時間にできます。



●スタイロフォームの目地に充填・機密・断熱効果を大幅向上。



●サッシ周りに充填。ヤセ・クラックからの結露や漏水を防ぎ、断熱・防水を確保。



●各種設備配管の空隙に充填。シール効果万全。

コード	品名	容量	入数	詳細
2541	ハイレンフォームスプレー	400ml	12	黄色缶・約13ℓ / 本 クリーム色 F☆☆☆☆ 約1ヶ月以内繰り返し使用可能 ノンフロン
2901500	ハイレンフォームフィルHD	500ml	12	ピンク缶・約15ℓ / 本 クリーム色 F☆☆☆☆ 約1ヶ月以内繰り返し使用可能 ノンフロン 360℃発泡作業可能
254210	ハイレンクリーナーS	420ml	6×6	器具その他のウレタンフォーム洗浄用

### ■2液形ハイレン ハンディフォーム

ビッグ 2液形ハイレン標準セット

ハンディフォーム標準セット



●セット品を上下によく振る。  
●缶の温度は20～25℃が最適

●必ず成立状態で、ガンを全開にして吐出する  
●一気に最後まで吐出するとガスの気化熱で、缶の原液温度が下がりますので、途中で缶をよく振ってください。



コード	品名	容量	入数	詳細
2542	2液形ハイレン ハンディフォーム標準セット A液 377ml × 1、B液 380ml × 1、治具一式、ノズルスペア2ヶ、注入用チューブ2本、手袋1双	800gセット	6×2	約20～25ℓ発泡 10mm厚 2.0m <sup>2</sup> F☆☆☆☆ 硬化時間 50～70秒 ノンフロン
2542AB	2液形ハイレン ハンディフォームスペアセット2 A液 377ml × 1、B液 380ml × 1、	800gセット	11	ケース単位ではクリーナー2本、手袋6双付
999	ビッグ 2液形ハイレン標準セット A液 791g × 1、B液 709ml × 1、治具フルセット	1.5kgセット	6	約35～40ℓ発泡 10mm厚 3.5m <sup>2</sup> F☆☆☆☆ 硬化時間 50～70秒 ノンフロン
999	ビッグ 2液形スペアセット タイプ2	1.5kgセット	7	1セット：スペア缶7セット、クリーナー2本

### ■ハイレン防蟻フォーム

断熱性、接着性など従来性能に加えて防蟻性能を付加

コード	品名	容量	入数	詳細
999	ハイレン防蟻フォーム	400ml	6	約13ℓ F☆☆☆☆ 360℃発泡作業可能
999	ハイレン防蟻フォーム ガンタイプセット ガンタイプフォーム 726ml × 5本 ガン用クリーナー × 1本		1	約23～25ℓ
999	ハイレンガン		1	



## シスタ発泡ウレタン

### ■ SISTA ウレタン ストロータイプ

ヘンケルジャパン (株)

穴埋め・充填・断熱・結露防止

コード	品名	容量	入数	詳細
SISM5230	SISTA M5230 吹付・充填両用 自己消化性	450g	12	約 14 ~ 18 ℓ / 本 淡黄白色 F☆☆☆☆ タックフリー約 10分、切断可能時間 1 ~ 2 時間
SISM5250	SISTA M5250 充填専用 自己消化性 360℃発泡作業可能	500g	12	約 10 ~ 14 ℓ / 本 淡黄白色 F☆☆☆☆ タックフリー 14分、切断可能時間 1 ~ 2 時間

● M5230 ● M5250



4  
接着剤

### ■ SISTA ウレタン ガンタイプ (シスタ・プロ)

穴埋め・充填・断熱・結露防止、ガンに付けたまま作業の中断、保管、再使用が可能



● M5270 ● M5270P ● M5290 ● P8970



● W927



●ホワイテックフォーム



コード	品名	容量	入数	詳細
SISM5270	SISTA M5270 充填専用 自己消化性	750 ml	12	約 32 ~ 36 ℓ / 本 淡黄白色 F☆☆☆☆ タックフリー約 10分、切断可能時間 40分
SISM5270P	SISTA M5270P 充填専用 ガン・ストロー両用タイプ 自己消化性	750 ml	12	約 32 ~ 36 ℓ / 本 淡ピンク色 F☆☆☆☆ タックフリー 14分、切断可能時間 60分
SISM5290	SISTA M5290 充填専用 自己消化性 低温硬化性 (-10℃でも硬化)	750 ml	12	約 25 ℓ / 本 淡グリーン色 F☆☆☆☆ タックフリー 10分、切断可能時間 40分
SISWT	SISTA ホワイテックフォーム 充填専用 自己消化性 低温硬化性 (-5℃でも硬化) 硬化後の収縮が少ない 高密度発泡で断熱性・防音性アップ、硬化時発泡圧が低い、耐 UV 性が大幅アップ	750 ml	12	約 33 ℓ / 本 白色 F☆☆☆☆ タックフリー 8分、切断可能時間 40分
SISP8970	SISTA P8970 ガンクリーナー	500g	12	
SISW927	SISTA W927 専用ガン		1	
SISKIT	SISTA M5270 キット セット明細：ウレタン M5270 × 2 本、洗浄液 P8970 × 1 本、ガン W927 × 1 丁		1	

## ABC 発泡ウレタン

### ■ インサル発泡ウレタン

ABC 商会 (株)



スタイロハウス システム FORM



GS メタルガン S



インサル防蟻フォーム

GS メタルガン R

インサルブロクリーナー



コード	品名	容量	入数	詳細
GSMPJ	スタイロハウスシステム FORM ガンタイプ 充填専用	750 ml	12	約 36 ~ 40 ℓ / 本 淡グリーン色 F☆☆☆☆
GSMPJP	GS メタルプロジャンボ・ピンク ガンタイプ 充填専用	750 ml	12	約 36 ~ 40 ℓ / 本 ピンク色 F☆☆☆☆
451033	インサルブロクリーナー	500 ml	12	ガンタイプ・ハンディ兼用洗浄液
GSMGS	GS メタルガン S		1	シスタ・三井兼用 専用注入針取り付け可能
GSMGR1	GS メタルガン R			湿気防止キャップ付き
999	インサル防蟻フォーム 充填専用 防蟻成分配合	435 ml	6	約 13 ~ 15 ℓ / 本 淡グリーン色 F☆☆☆☆ ペパーミントの香り

表示色無しで黒文字は当日出荷 (荷受時間午後 3 : 00 迄) ● (ブルー) 表示は入数または数量につけているものはバラ出荷しておりません。

● (ピンク) 表示は取り寄せのため都度納期をご確認下さい。



## ポリエステル樹脂その他

- サンドーマ FH-123 (一般用) インパラ
- パーメックN (ポリエステル硬化剤)

DIC マテリアル (株)



積層成形用不飽和ポリエステル樹脂・一般形・低発熱タイプ

コード	品名	容量
FH13420	サンドーマ FH-123 (一般用)	20kg
FH1344	ゲル化時間: 15 ~ 50 分 (25℃)	4kg
030141	パーメックN (ポリエステル硬化剤)	200cc
030142	硬化剤配合量: 樹脂に対して 1 ~ 2%	50cc

## 用途

- FRP 船・ボートの建造や補修
- 自動車の FRP 製エアロパーツの製造・改造・補修
- FRP 製品、FRP 成形用型の作成

## 特長

- ガラス繊維への含浸性が優れています。
- ロービングクロス層、チョップドマット層の硬化後の白化現象が少なく、5mm 程度を一度に積層硬化させることができます。
- ワックスタイプ (インパラ) です。空気乾燥性が有ります。
- 硬化後短時間で表面のベタツキが無くなる為、作業性が優れています。

- ガラスマット・ロービングクロス

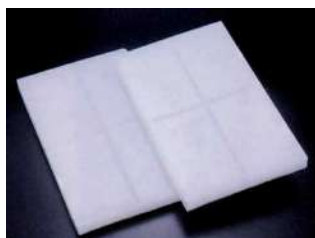
巨石 JAPAN (株)



コード	品名	サイズ
EMC450	巨石ガラスマット EMC - 450 - 1040 一般成形用 平均重量約 450g/m <sup>2</sup>	104cm × 64m 乱尺 厚さ 0.8 ~ 1.0mm
MC450S	カット品	1m × 1m
EWR580	巨石ロービングクロス EWR - 580 大型成形品強度付加用 平均重量約 580g/m <sup>2</sup>	100cm × 60m
WR570C	カット品	1m × 1m

## パラフィン

- パラフィン F125



コード	品名	重量	サイズ (mm)
521128	パラフィンワックス 125°	28kg (約 4.6kg × 6 枚)	厚さ 42 × 302 × 482 / 枚
521101	(融点: 約 52℃)	1 枚 (約 4.6kg)	

- 滑走剤として、除雪機の雪滑りを良くします。