

油性系・ブチルゴム系シーリング材

油性コーキング材は、施工後、約4時間（20℃）で耐候性のある表面被膜を形成しますが、内部は硬化せずいつまでも固まりにくい性質をもっています。シーリング材の初期のもので、現状はあまり使われておりません。おもにトタン屋根板金工事のハゼ部分に使用。

■ボンドコーキング



色	グレー
コード	B7215
分類・用途	油性コーキング材 建築用
容量・荷姿	500g チューブ入
入数	10本×3箱

■ボンド雨もれ防止シール



色	グレー	ホワイト
コード	B7511802	7211801
分類・用途	油性コーキング材 建築用	
容量・荷姿	180ml チューブ入	
入数	10本×6箱	

ブチルゴム系シーリング材は主にトタン屋根板金工事に使われます。油性コーキング同様、現状は使われなくなってきています。

■サンスター技研 ペンギンシール 850

色	グレー
コード	720124
分類・用途	ブチルゴム系コーキング材 建築用 金属屋根のシール
容量・荷姿	333ml カートリッジ
入数	20本



■ボンド金属材シール



色	グレー
コード	B72918
分類・用途	ブチルゴム系コーキング材 建築用
容量・荷姿	180ml チューブ入
入数	10本×6箱

■金属製建具用ガラスパテ（白パテ）



金属製建具（主に鋼製）にガラスを取り付ける際に使用。車輛・建築物・造船等の目地空隙キレツ箇所の充填接着に。

コード	80613	81614	81615
容量	25kg	4kg	1kg
入数	1	7	30
分類・用途	油性パテ充填材 建築用		

■関西パテ 耐熱パテキャブシールエコ



キャブシールエコはケーブル貫通部の防火措置工法のケイカル板を使用した工法に使用する1時間耐火性能をクリアした非硬化タイプの耐熱シール材です。

■関西パテ シールパテ A-4



シールパテは耐寒性・耐熱性・耐久性にすぐれた不乾性シール材です。主に、電気配線の間隙のシール、冷暖房配管のシールに使用します。

コード	806821	806811	806812
品名	キャブシールエコ	シールパテ A-4	
色	グレー	グレー	白
分類	非硬化型耐熱シール材	油性系不乾性パテ	
容量・荷姿	1kg パウチ		
入数	10	20	20

■ボンドテープ状コーク



色	グレー	ホワイト
コード	B728P	B729P
分類・用途	ブチルゴム系定型シール材 外壁窓・排水溝のすきま、穴埋め	
容量・荷姿	2mm厚×20mm巾×1.5m パック	
入数	5巻×12箱	

■ アクリル系シーリング材

アクリル系シーリング材は1成分形の水性タイプのシーリング材です。ALC板の目地、モルタル壁の補修等に最適です。乾燥後は弾力性を持つゴム弾性体になります。また、内装用で、壁紙のジョイント部に特化し、豊富な色数をそろえた製品もあります。

■ コニシ ボンドコーク F☆☆☆☆

ALC板・モルタルのひび割れ補修や塗装下地処理。壁クロスなどの内外装目地やすき間のシール。



色	ホワイト	アイボリー	ベニヤ
コード	B72951	B72952	B72953
分類・用途	アクリル系コーキング材 建築用		
容量・荷姿	500g チューブ入		
入数	10本×3箱		

■ コニシ ボンドアクリルコーク F☆☆☆☆



色	ホワイト	アイボリー
コード	B724C1	B724C2
分類	アクリル系コーキング材	
用途	建築用	
容量・荷姿	333ml カートリッジ	
入数	10本×2箱	10本×2箱

■ コニシ ボンドコークホワイトNB F☆☆☆☆

ボンドコークホワイトのノンブリードタイプです。



色	ホワイト
コード	B72951NB
分類・用途	アクリル系コーキング材 建築用
容量・荷姿	500g チューブ入
入数	10本×3箱

■ 関西パテ ハイトコークボンドN ホワイト

ノンブリードタイプのアクリルコーキングです



色	ホワイト
コード	806751
分類・用途	アクリル系コーキング材 建築用
容量・荷姿	500g チューブ入
入数	20本

■ 関西パテ ハイトコークN ホワイト

ノンブリードタイプのアクリルコーキングです。



色	ホワイト
コード	80643
分類・用途	アクリル系コーキング材 建築用
容量・荷姿	333cc カートリッジ
入数	20本

■ アクリル系シーリング材

■ **ボンド カベコーク ノンブリード** 内装のスキ間用 アクリル樹脂系充てん材 F☆☆☆☆



容量	入数
500g (クリアは340g)	6本×3箱

特長

- 目地汚染がない
- 長期間、目地がきれい
- 防かび剤入り
- かびが生えにくいので衛生的
- 壁紙との接着性がよい
- クロス仕上げに

カベコーク

クリア	オフホワイト	シルキーホワイト	ホワイト
パールホワイト	ライトアイボリー	アイボリー	ニューベージュ
ベージュ	パステルアイボリー	ラワン	木材
カスタード	ライトブラウン	ブライトブラウン	レッドブラウン
パーチ	チェリーブラウン	ライトオーク	ミディアムブラウン
ブラウン	ダークブラウン	ダークセピア	ホワイトグレー
ライトグレー			

2015年11月現在
※この色見本板と現物には、多少の色違いがある場合がありますのでご了承ください。

■ **ヤヨイ ジョイントコーク A** 内装のスキ間用 アクリル樹脂系充てん材 F☆☆☆☆



容量	入数
500g (クリアは340g)	6本×4箱

特長

- 防かび剤入り
- かびが生えにくいので衛生的
- 壁紙との接着性がよい
- クロス仕上げに
- 高耐湿性
- 水分による壁紙のはがれが無い
- 豊富なカラーバリエーション
- 全39色

カラー 全39色(基本5色+特別34色) 基本色：★

★	★				
▲ホワイト	▲ベージュ	▲木材色	▲グリーン	▲チェリーブラウン	▲ローズ
	★				
▲シルキーホワイト	▲ニューベージュ	▲枯草色	▲ダークグリーン	▲オーク	▲巾木色
▲シャドーホワイト	▲グレー	▲ビーチ	▲ナチュラル	▲ホワイトオーク	▲ブラック
▲パールホワイト	▲ライトグレー	▲もろ色	▲ブラウン	▲ライトオーク	▲アンバー
★					
▲アイボリー	▲ダークグレー	▲ジュラク	▲ホワイトブラウン	▲ライトブラウン	▲ライトアンバー
▲ライトアイボリー	▲ライトイエロー	▲ライトジュラク	▲ナチュラルブラウン	▲ミディアム	▲クリア
▲パステルアイボリー	★				
	▲とこの色	▲黄土色			

■ **ヤヨイ ジョイントコーク M** F☆☆☆☆



特長

- ツヤ消しノンブリードタイプ
- 壁紙の剥離防止
- 乾燥後のペトツキがなく、ホコリ等の付着防止に優れています。

コード	品名・色名	容量	入数
3501 □ 色番号 ↑	ヤヨイ ジョイントコークM	500g	6
	401: ホワイト		
	402: ライトアイボリー		
	404: アイボリー		
	405: ニューベージュ		
	406: 木材色		

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。

■ ウレタン系シーリング材

ウレタン系シーリング材は硬化後にゴム弾力性を持ちコンクリート、スレートなどに対し汚染がありません。高い耐久性ありますが、そのままの状態ですと紫外線に弱く、また、ホコリを吸い付けてしまい汚れやすいため、塗膜で被せる場合に使用します。

1 成分形ウレタンコーキング

■ シーカフレックス 15LM F☆☆☆☆



一般建築物の内外装、サッシ周り、サイディング等の目地のシールに使用します。
U1NB はノンブリードタイプです。

コード	250031	250032	250033	250034	250036
色	ホワイト	スタンダード グレー	アイボリー	ダーク アンバー	黒
分類・用途	ウレタン系コーキング材 建築用 低モジュラスタイプ				
容量・荷姿	320 ml カートリッジ入				
入数	25 本入				

■ シーカフレックス U1NB F☆☆☆☆



コード	250031	250032
色	ホワイト	ライトグレー
分類・用途	ウレタン系コーキング材 建築用 低モジュラスタイプ ノンブリードタイプ	
容量・荷姿	320 ml カートリッジ入	
入数	20 本入	

■ ボンド AU クイック F☆☆☆☆ アクリルウレタン系コーキング



コンクリート・モルタルのひび割れ補修
Uカットシール、塗装下地の足場つなぎシール。
ヒューム管・U字溝など各種土木目地のシール。
RCの打ち継ぎ目地・誘発目地。

コード	B775AU	
色	ホワイト・グレー・アイボリー	
容量・荷姿	330 ml カートリッジ入	
入数	10 本	× 2 箱



■ ボンド U コークノンブリード F☆☆☆☆

塗装用ノンブリード型のウレタンコーク

- 外装塗装を必要とするコンクリート目地
- RCの打ち継ぎ目地、誘発目地

コード	B77741	B77742
色	ホワイト	グレー
分類・用途	ウレタン系コーキング材 建築用 LMタイプ ノンブリードタイプ	
容量・荷姿	320 ml カートリッジ入	
入数	10 本 × 2 箱	

2 成分形ウレタンコーキング

■ ボンド ビューシール 6909 ノンブリードタイプ・低モジュラス型



色	グレー	
コード	B69096	
容量・荷姿	6 l (基剤 1 : 硬化剤 3)	
入数	1 箱 (2セット入)	

※混合確認用トナー入。プライマーは #7 を使用
※必ず上塗りする。シールカラーマスターは入れないこと

■ ボンドシールプライマー #7



汎用シールプライマー	
コード	B75257
容量	500g
入数	12

■ セメダイン S-750NB ノンブリードタイプ・低モジュラス型



トナー色	グレー	ピュアベージュ
コード	50116G	50116A
	501160 (トナー抜)	
容量・荷姿	6 l (基剤 1 : 硬化剤 3)	
入数	1 箱 (2セット入)	

■ セメダイン プライマー MP-2000



ウレタンシール用プライマー	
コード	MP2000
容量	500g
入数	12

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。

土木用ウレタン系シーリング材

■シーカフレックス PRO2UV 1成分形ポリウレタン系土木用高耐候性シーリング材



Sikaflex®-PRO 2UV 土木用は、湿気硬化形の土木用ポリウレタン系1成分弾性シーリング材です。サンシャインウェザーメーター試験 2,000 時間経過後でも表面クラックの発生がありません。

■シーカプライマー 65A

PRO2UV 用専用プライマー

コンクリート・モルタル下地用	
コード	250151
容量	1 ℓ
入数	10
所要量	4m ² /ℓ



色	ライトグレー		
コード	250042	250040	250043
容量	320 ml	400 ml	12 ℓ
荷姿	カートリッジ入	クリップソーセージ	ペール缶
入数	20 本	20 本	1 缶

用途

- U字溝等農業用水路の目地
- 土木用コンクリート二次製品（共同溝、ボックスカルバート、防火水槽等）の目地
- 耐久性を要求される道路高架橋等の目地
- 各種現場打ちコンクリートの打継ぎ、誘発目時

特長

- 1成分のため混合が不要です。
- 耐候性パツグンで長期暴露でも表面クラックがありません。
- 無発泡のため、施工トラブルがありません。
- プライマーを使用することで、各種のコンクリート製品に良好な接着性を確保します。
- 施工性に優れます。

■ボンド 土木用シール「極(きわみ)」 1成分形ポリウレタン系土木用高耐候性シーリング材

コード	品名	容量	入数
B76741	ボンド 土木用シール「極」 グレー	320 ml	10 × 2
B76742	〃 〃 〃	6 ℓ	1
B76743	ボンド シールプライマー「極」用	500g	12

用途

- 車庫ボックス目地、擁壁目地
- L型、U型ブロック、U字溝の接合部シール
- 農業用水路の目地
- ボックスカルバート、ヒューム管目地
- 各種土木用コンクリート二次製品の目地
- 隧道、道路高架橋等の目地
- 各種現場打ちコンクリートの打継ぎ、誘発目時

特長

- 強靱なゴム弾性を持っています。
- 目地の伸縮に長期間追従できます。
- すぐれた耐候性を持ち、長期間表面クラックを生じません。
- 塗装剤との付着性が良く、ほとんど汚染を生じません。
- 1成分形のため、作業性にすぐれます。
- プライマーを使用することで、各種被着体に強固に接着します。



■ボンド土木用シール極 1 ℓ 当たりの概算施工メーター数

シール厚/目地幅	10mm	15mm	20mm	25mm
10mm	8.3	5.6	4.2	—
15mm	—	—	2.8	2.2
20mm	—	—	—	1.7

※数量には 20%のロスを含んでおり、施工条件により変化いたします。

自動車用シーリング材・接着剤

■自動車用シーカフレックス 1成分形ポリウレタン工業用接着剤



コード	品名	容量	入数
2500112	シーカフレックス 221 黒	310 ml	20
2500113	シーカフレックス 221 グレー		
2500115	シーカフレックス 227 白	310 ml	5 × 5
250021	シーカフレックス 227 白	150 ml	10 × 4
2500201	シーカフレックス 251 白 (5本入) (ブラシタイプ)	310 ml	5
2500201B	シーカフレックス 251 専用ブラシ (5本入)		
2500501	シーカフレックス 529AT ベージュ	290 ml	12

シーカフレックス 221・227 速硬化タイプ・車輛製造その他一般工業用

- 特長**
- 速硬化性で上面への施工に最適、タックフリー約 40 分
 - 硬化時間 3mm 厚 (23℃・湿度 50%) で約 24 時間
 - 低臭である

シーカフレックス 251・251T 準速硬化タイプ・車輛製造その他一般工業用

- 特長**
- ブラシタイプで新車同様の仕上がりが可能
 - 耐黄変性が向上、拭き取りが容易
 - タックフリー約 40 分で作業性がよい

シーカフレックス -529AT ハイブリッド 水性塗料対応・車輛製造その他一般工業用

- 特長**
- ウレタンと変成シリコンの長所を併せ持ち塗料のノリやノンプライマーでの接着性がよい
 - スプレー施工が可能、新車仕様のベージュ色で自然な仕上がりに、ビード・刷毛目施工も可能
 - 表面硬化が速い、タックフリー約 20 分
 - 水性塗料対応
 - 無溶剤、低臭で人体・環境に優しい

■ペンギンセメント 合成ゴム系工業用接着剤

サンスター技研



コード	品名	容量	入数
72005	ペンギンセメント # 334C 黄	180 ml	10 × 5

- クロロプレンゴム系接着剤。耐衝撃・耐振動性・耐水・耐薬品性にすぐれます。
- ドア周りのゴムの接着、金属とゴムシート、ウレタンフォームの接着



コード	品名	容量	入数
72006	ペンギンシール # 353 白 (ホワイトシーラー)	180 ml	10 × 5

- 板金シーラー (鋼板の継ぎ目) 硬化後は完全に白になります。
- 上から塗装ができます。収縮が少なく耐振性もすぐれます。

■セメダイン自動車補修用接着剤 合成ゴム系工業用接着剤

セメダイン(株)



コード	品名	容量	入数
50162	セメダイン 575 FAR 淡黄色	180 ml	10 × 5

- クロロプレンゴム系接着剤 片面接着ができ、作業性が良い。
- 接着適用範囲が広く、各種材料を強力に接着します。
- 自動車室内の内装ビニールレザー貼り・補修
- 自動車用として振動・水・気候・熱に強い。
- ペンギンセメント # 334C と同等

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。

変成シリコン系シーリング材(1成分形)

■ペンギンシール 2550LM 低モジュラスタイプ・サイディング・ALC 板用 F☆☆☆☆

サンスター技研(株)

容量	入数	
320 ml	10本×2箱	タックフリー：約3～5時間 内部硬化(5mm)：約4日(23℃)

用途 ●窯業系サイディング目地 ●RC、モルタル目地
●ALC目地 ●サッシ周り目地

特長 ●低モジュラスタイプで伸縮・復元性にすぐれます。
●サイディング目地特有の動きによく追随します。
●自着性がよく、接着性が良好です。
●塗料密着性がよく、ほとんどの塗料や外装塗材が施工できます。
●耐候性、耐熱性にすぐれ、亀裂や経年変化、変色が少ない。
●非汚染性にすぐれ、特に石、タイル、モルタルなどに対する汚染がありません。

ご注意 ●ガラス周りには使用できません。
●気温が5℃以下、降雨、降雪時、下地が濡れているときは施工を控えて下さい。
●打設後の塗装は表面硬化後1週間以内に行ってください。
●塗料の種類によっては密着性の悪いものや表面がべたつく場合があります。事前に確認をしてから施工して下さい。
●プライマーは必ず専用の物を使用し、確実に塗布して下さい。



■ペンギンシール 2550LM エコカート (産廃対策容器入り) F☆☆☆☆

サンスター技研(株)

低モジュラスタイプ・サイディング・ALC 板用

タックフリー：約24時間(20℃)
内部硬化(5mm)：約4～7日(23℃)

特長 ●色数が豊富で600mlの大容量。
●産廃対策容器入りで使用後は約1/7の量に減少します。
●廃棄物は安定型産業廃棄物となり処理費用が低減いたします。



コード	品名	容量	入数
LM3075	エコカート 2550LM	600 ml	10
	LM-3075 KM ニューホワイト (10本単位出荷、ノズル2本付/ケース)		
LN2550C	エコカート 2550LM (10本入) ノズル2本付	600 ml	1
720822	エコカートジャンボホルダー	600 ml用	1
720821	エコカート用ホルダー	320 ml用	
MGS600	エコカート用ガン マグナム S600 樹脂製	600 ml用	
MG60S	エコカート用ガン マグナム 60S 金属製	600 ml用	

変成シリコン系シーリング材(1成分形)

■ペンギンシール 2550TypeNB (塗料非汚染ノンブリード)

F☆☆☆☆

サンスター技研(株)

低モジュラスタイプ・サイディング・ALC板用



コード	2550NBW	2550NBG	2550NBB	2550NBU
色	ホワイト	Con グレー	ベージュ	アンバー
容量・荷姿	320 ml カートリッジ入			
入数	10本入×2箱			

タックフリー：約3～5時間
内部硬化(5mm)：約2～4日(23℃)

2550NB	2550LM
白	ホワイト1
Con グレー	ライトグレー
ベージュ	ベージュ1
アンバー	アンバー1

特長

- ほとんどの塗料に対して汚染性、付着性にすぐれるノンブリードタイプ。
- 低モジュラスで追随性がよい。
- 2550LMと同等の変成シリコンとしての性能を持つ。

■ペンギンシール 2550HM 高モジュラスタイプ

F☆☆☆☆

サンスター技研(株)



タックフリー：約1時間
内部硬化(5mm)：約3日(23℃)

用途

- 金属サイディング目地
- PC、モルタル目地
- サッシ周り目地

特長

- 高モジュラスタイプです
- 硬化が比較的速い
- 低温時の押し出し性・作業性に優れる

コード	色名	LM 近似番号	容量	入数
2550HMG	グレー	LM611	320 ml	10本 × 2箱
2550HMW	ホワイト	LM613		
2550HMX	ブラック	LM617		
* SNS	アンバー	LM313		
* SNS	ベージュ	LM324		
* SNS	アイボリー	LM614		

■セメダイン POS シール 中モジュラスタイプ・防カビ性

F☆☆☆☆

セメダイン(株)



タックフリー：約1～2時間

用途

- 内外装各種目地
- PC、モルタルの亀裂補修
- 各種屋根材のシール
- 自動車・車輛の継ぎ目

コード	501171	501174	501175	501172	501173
色	ホワイト	グレー	ブラック	アイボリー	アンバー
容量・荷姿	320 ml カートリッジ入				
入数	10本入×2箱			10本	10本

■セメダイン POS シール LM 低モジュラスタイプ・防カビ性



用途

- 窯業系サイディング目地
- PC、モルタルの亀裂補修
- 各種屋根材のシール
- 自動車・車輛の継ぎ目

コード	50117LM
容量	333 ml (10本入) プライマー 150g × 1缶、刷毛 × 1本
入数	10本入 × 4箱

■プライマー MP-1000

1成分変成シリコン用
ノンTXタイプ



コード	MP1000
容量	500g
入数	10

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。

■ 変成シリコン系シーリング材 (1成分形)

■ ボンドマルチコーク フッ素塗装鋼板にもよくつく金属用シーリング材 F☆☆☆☆

コニシ (株)

容量	入数
333 ml	10本×2箱

- 用途**
- フッ素塗装鋼板、各種カラータタン等の金属屋根工事
 - 金属サイディング接合部
- 特長**
- フッ素塗装鋼板などにノンプライマーで接着可能
 - 表面硬化が速い
 - 全14色のカラータタン対応色を用意



色名 コード	ホワイト BMC7101	アイボリー BMC7102	ダークブラウン BMC7112	ロクショウ BMC7115	ダークグリーン BMC7111
色名 コード	ブルー BMC7109	ダークブルー BMC7110	ダークレッド BMC7108	チャコールブラック BMC7113	ブラック BMC7106
色名 コード	グレー BMC7104	Gグレー BMC7114	ワインレッド BMC7117	ゴールド BMC7118	

※ロクショウとゴールドは10本(1箱)単位にて承ります。

■ ボンド変成シリコンコーク 高モジュラスタイプ F☆☆☆☆

コニシ (株)



容量	入数
333 ml	10本 × 2箱

タックフリー：約2～7時間(23℃)
内部硬化(5mm)：約3日(23℃)

- 用途**
- 一般建築物内外装目地充填・補修
 - 金属サイディング接合部
- 特長**
- 広範囲の被着体(下地材)に良好に接着します。
 - 耐候性・耐熱性・耐寒性にすぐれ、長期にわたって性能を保持します。
 - 防カビ性を付与されています。

コード	色名
B774C1	ホワイト
B774C2	アイボリー
B774C3	ベージュ
B774C4	グレー
B774C5	ブロンズ
B774C6	ブラック
B774C7	ライトグレー
B774C8	ダークレッド
B774C9	ブルー
B774C10	ダークブルー
B774C11	ダークグリーン
B774C12	ダークブラウン
B774C13	チャコールブラック

■ ボンド変成シリコンコーク クリヤー 中モジュラスタイプ・速乾型 F☆☆☆☆



コード	容量	入数
B774C19	333 ml	10本×2箱

- 用途**
- 一般建築物内外装目地充填・補修
 - 施工部を目立たせたくない箇所へ
 - 色が異なる箇所をまたぐ施工箇所へ
- 特長**
- クリヤーなので施工部の色に左右されない。
 - 表面硬化が速い。(皮張り5分、タックフリー90分23℃)
 - シリコンのような撥水汚染が少ない。
 - 広範囲の被着体(下地材)に良好に接着します。

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。

変成シリコン系シーリング材 (1成分形)

■ ボンド変成シリコンコークQ 高モジュラス・速乾タイプ

F☆☆☆☆

コニシ (株)



- 用途**
- 一般建築物内外装目地充填・補修
 - ボンド変成シリコンコークの使用箇所

コード	容量	入数
B775Q	333 ml	10本 × 2箱

- メーカー常備色
 ホワイト・ブロンズ・ライトグレー
 ブラック・グレー・アイボリー
 ダークブラウン・ステンカラー

- 特長**
- 速硬化性で作業性が向上
低温時の押し出し性も良好
 - 塗装汚染が少なく、かびの発生も少ない
 - 広範囲の被着体 (下地材) に良好に接着します、
塩ビ鋼板も OK

タックフリー : 約 20 分 (23℃)
 内部硬化 (5mm) : 約 2 ~ 3 日 (23℃)

■ ボンド耐火目地シーラント 耐火構造用シーラント・中モジュラス

コニシ (株)



コード	色	容量	入数
B778C2	グレー	333 ml	10本 × 2箱
B778C1	ホワイト		10本 × 2箱

タックフリー : 約 5 ~ 7 時間 (23℃)
 内部硬化 (5mm) : 約 4 日 (23℃)

- 用途**
- PC 板、押し出し成形板、ALC 板の目地
 - 耐火・遮音間仕切りパネルの目地
 - 上記部材とアルミ・鋼板・屋根材などの建材との接目目地
 - 各種配管、ダクトの貫通部目地

- 特長**
- 所定の基準に基づく耐火性能試験をクリア
 - 専用プライマーの使用で広範囲な被着体に接着します
 - 耐候性・耐久性にすぐれる

『ボンド 耐火目地用シーラント』は変成シリコン樹脂を主成分とする弾力性・変形追従性・接着性に優れた弾性シーリング材で、音・ガス洩れに対する遮へい効果があります。また、火災時の高熱下で発泡しながら燃焼し、セラミック化することにより火災の貫通を防ぐ耐火構造用シーリング材です。

■ 墓石用 無溶剤・強力型変成シリコン系シーラント

セメダイン (株)



コード	色	容量	入数
5017401	グレー	333 ml	10本 × 2箱
5017402	ブラック		

- 用途**
- 墓石・御影石・灯籠その他各種石材の接着及び目地シール

- 特長**
- 耐震性にすぐれるゴム弾性
 - 冬場に強い低温硬化性
 - 長持ちする優れた耐候性
 - 石が際立つツヤ消しタイプ
 - 墓石材を汚染しません

■ 変成シリコン系シーリング材 (1成分形)

■ 変成シリコン LM SR シール S70 低モジュラス・各種サイディング用

サンライズ MSI (株)

既調合 1成分形なので、すぐに使えて攪拌機の必要なし！



コード	B774LM	B7715
容量	333 ml	6 l
荷姿	カートリッジ×10本入 プライマー 100g×1缶 ロングノズル×1本 Nノズル×5本、刷毛1本	ペール缶×1 プライマー 150g×1缶 刷毛×1本
入数	2セット	1セット

特長

- 接着性が抜群……剥離による漏水リスクを低減
- 耐久性が良好……経年劣化が少ない
- 応力緩和タイプで目地に追従……サイディングボードの動きに追従
- 硬化が早く、タック（べた付き）も少ないので、汚れがつきにくい材料です。

■ ペンギンシール MS2570Type1-NB 低モジュラス・ノンブリード・速乾

サンスター技研 (株)



JIS A 5758 F-12.5E-8020 (MS-1)

コード	容量	入数
720193	4 l	1箱 (2缶入)

用途

- 窯業系サイディング目地
- コンクリート2次製品目地
- サッシ周り目地

特長

- トナーは MS2570 用または MS2500 用を使用
- プライマーはサンスタープライマー US-5 を使用
- トナー後添加方式
- 応力緩和タイプ
- 窯業系サイディング特有のムーブメントへの追従性にすぐれる
- 仕上げ塗材の適用が可能

■ サンスタープライマー US-5

サンスター技研 (株)



ペンギンシール 2570Type1 専用
無色透明・無黄変タイプ

コード	US55
容量	500 ml
入数	10



■ 変成シリコン系シーリング材 (2成分形)

■ ペンギンシール MS2570TypeNB 低モジュラス・ノンブリードタイプ

サンスター技研 (株)



窯業系サイディング目地充填用

JSIA F★★★★ JIS A 5758 F-12.5E-8020 (MS-2)

コード	容量	入数
720191	4ℓセット	1箱 (2缶入)
	基材 10 : 硬化剤 1	

用途

- 窯業系サイディング目地
- コンクリート 2次製品目地
- サッシ周り目地

特長

- 耐久性区分 8020 適合
- 応力緩和タイプ
- 窯業系サイディング特有のムーブメントへの追従性にすぐれる
- ほとんどの塗料に対して汚染性・付着性にすぐれたノンブリードタイプ

■ サンスタープライマー US-3

万能タイプ、主に変成シリコン 1・2成分共用
無黄変タイプ



コード	UM25
容量	500 ml
入数	10

■ POS シールサイディング II ベース 超耐候 S528

JSIA F★★★★

セメダイン (株)



超耐候型サイディング板間目地充填用

コード	容量	入数
501200	4ℓセット	1箱 (2缶入)
	基材 100 : 硬化剤 3	

特長

- 超耐候性
- サイディング目地に最適
- 応力緩和タイプ
- 窯業系サイディング特有のムーブメントへの追従性にすぐれる
- 全色カラーマスター方式、色の種類豊富

■ セメダインプライマー MP-3000

2成分形変成シリコン用
高粘度タイプ、Non-TX タイプ

コード	50116MP
容量	500g
入数	10



■ ボンド MS シール NB 汎用タイプ建築 2成分形変成シリコン・低モジュラス

コニシ (株)



F★★★★ JIS A 5758 建築用シーリング材
JIS 区分 G・F-25LM(9030)

コード	容量	入数
B7714	4ℓセット	1箱 (2缶入)
	基材 10 : 硬化剤 3	

特長

- 塗装材との密着性がよく、ほとんど汚染を生じません。
- 耐久性区分は 9030
- プライマーの使用により、各種被着材に強固に接着します

用途

- 各種塗装および露出目地
- 金属および PC 板の各種目地
- RC 造の各種目地
- 各種パネル、ボードの目地
- 金属断熱サンドイッチパネル
- ひび割れ補修、各種改修工事

■ ボンドシールプライマー #2

サイディングシール用・無黄変タイプ



コード	B75253
容量	500g
入数	12

■ ボンドシールプライマー #9

汎用型・直射日光で黄変する



コード	B75259
容量	500g
入数	12

変成シリコン系シーリング材 (2成分形)

■ペンギンシール MS2500 汎用型・低モジュラスタイプ

サンスター技研 (株)



JSIA F★★★★

JIS A 5758 建築用シーリング材
JIS 区分 G・F-25LM(9030)

コード	容量	入数
720192	4ℓセット	1箱(2缶入)
	基材 10 : 硬化剤 1	

- 用途**
- 金属・カーテンウォールパネル目地
 - PC板目地、RC・モルタル目地
 - サッシ周り目地、金属笠木目地
 - コンクリート2次製品目地

- 特長**
- 耐久性区分 9030 適合
 - 応力緩和タイプ
 - ムーブメントへの追従性にすぐれる
 - 仕上げ塗材の適用が可能

■サンスタープライマー UM-2

金属・コンクリート・石材・木材
窯業系サイディングはだめ

コード	UM2500
容量	500 ml
入数	10

ポリサルファイド (チオコール) 系シーリング材

ポリサルファイド系シーリング材は高層ビルなどのシーリング材として多くの実績があります。
サイディングのような伸縮目地には充分注意してご使用下さい。

■トプコール SP 1成分形ポリサルファイド系シーリング材

東レFC (株)



コード	B77071	B77072	B77073	B77075	B77076	
色名	グレー	ホワイト	ベージュ	アンバー	ブラック	ライトグレー
容量	320 ml					
入数	10本×2箱	20本				

- 特長**
- 低汚染性にすぐれる
 - 耐油性にすぐれる
 - 露出目地・塗装目地ともに適応可能
 - 低温硬化性にすぐれる

■トプコール専用プライマー TP-133

容量	250 ml
入数	2

■ボンド PS シール 2成分形ポリサルファイド系シーリング材

コニシ (株)



F★★★★

JIS A 5758 建築用シーリング材
JIS 区分 G・F-25LM(9030)

コード	容量	入数
B7725	4ℓセット	1箱(2缶入)
	基材 100 : 硬化剤 18	

- 用途**
- 石、タイル目地 ●各種パネル、ボード目地
 - 窓枠まわり ●RC造の各種目地 ●ガラスまわり
 - プレキャストコンクリート板の各種目地

■ボンドシールプライマー #9

汎用型・直射日光で黄変する



コード	B75259
容量	500g
入数	12

■ペンギンシール PS169N 2成分形ポリサルファイド系シーリング材

サンスター技研 (株)



JSIA F★★★★

JIS A 5758 建築用シーリング材
JIS 区分 G・F-25LM(8020)

- 用途**
- 石、タイル目地 ●各種パネル、ボード目地
 - 窓枠まわり ●RC造の各種目地 ●PC板の各種目地

- 特長**
- 低モジュラスタイプ
 - 打ち継ぎ接着性にすぐれる

コード	容量	入数
720160	4ℓセット	1箱(2缶入)
	基材 10 : 硬化剤 1	

■サンスタープライマー UM-3

金属・金属塗装面、石材・タイル
コンクリート 黄変する

コード	UM3
容量	500 ml
入数	10

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。

シリコンシーラント

■シリコンシーラント

コード	品名・色名	容量	入数	用途
KE451 □ 色番号 ↑	信越一液型 RTV ゴム 1: KE-45W(白) 2: KE-45T(クリアー)	100g	20	オキシムタイプ、一般工業用 電気工事絶縁用 RTV ゴム KE-45
SKE45C □ 色番号 ↑	信越シーラント KE-45 1: W(ホワイト) 2: T(クリアー) 4: G(グレー)	330 ml	10 × 2	オキシム型 一般用 ガラス周り 金属周り各種内装目地など シーラント 45
KE42C □ 色番号 ↑	信越 KE-42(酢酸) 1: 白 2: クリアー 4: グレー 6: アルミ 7: アンバー	330 ml	20	酢酸タイプ 一般工業用 KE-45
S45C □ 色番号 ↑ S45 □ 色番号 ↑	信越シーラント 45 1: ホワイト 2: クリアー 3: アイボリー 4: グレー 5: ブラック 6: アルミ 7: アンバー 8: D・ブラウン YWG: ダークアイボリー G2: ライトグレー LG3: ソフトグレー SC: ステンカラー	330 ml	10 × 2	オキシム型 防カビ品 カビの発生しやすい箇所 各種内装目地など シーラント 4588
S4588 □ 色番号 ↑	信越シーラント 4588 WC: ホワイト IC: アイボリー CC: クリアー DI: ダークアイボリー LG: ライトグレー SI: ソフトアイボリー HC: H YW: YWG-2	330 ml	10 × 2	酢酸タイプ ガラス回り 美観上特に高透明性が必要な箇所
KE4503	信越 KE-450(高透明)	330 ml	20	オキシム型 中モジュラス 自己接着性良い ガラス回り目地、 金属回り、カーテンウォール 土木工事 シーラント マスター 300
SSM300 □ 色番号 ↑	信越シーラントマスター 300 6: ライトグレー 4: グレー 5: 黒 8: ダーク・ブラウン	330 ml	20 20	超耐熱用 200°C でかなり長くもちます
S3418BC	信越 KE3418(耐熱) 黒	330 ml	20	脱アルコールタイプ 腐食性がない プラスチック用 ポリカーボネートにはノンプライマーで OK ガラス回り、金属回り、鏡突き合わせ、アクリル板
S72 □ C 色番号 ↑	信越シーラント 72 G: グレー B: 黒 DB: D・ブラウン I: アイボリー A: アンバー	330 ml	20 20	防火戸用指定シーリング材・難燃性 防火戸・防火区画、非常階段、 非常口等の目地シール
501152 □ 色番号 ↑	セメダイン 8051N 1: ホワイト 2: ライトグレー 3: アイボリー 4: アンバー 5: ブラック	330 ml	10	シーラント 40N
S40 □ 330 色番号 ↑	信越シーラント 40N G: グレー LG: ライトグレー B: 黒 DB: D・ブラウン W: 白	330 ml	20 20	シーラント 70
S704	信越シーラント 70 主剤 10: 硬化剤 1 2成分形シリコンシーラント 低モジュラス・高伸長型 防火戸用指定シーリング材、土木など目地の大きな部分 タンク回り等 ガラス回り、カーテンウォール 防火戸・防火区画内等難燃性の要求される箇所へ	4 l	2	
S70 □ 色番号 ↑	シーラント 70 用カラー W: 白 G: グレー B: 黒 I: アイボリー DG: ダークグレー DB: ダークアンバー	230g		

シンエツパッチシール

■シンエツパッチシール HNS-200 建設・土木用防水シリコーン粘着シート

信越化学工業（株）

防水施工の工期短縮と長期信頼性を実現！

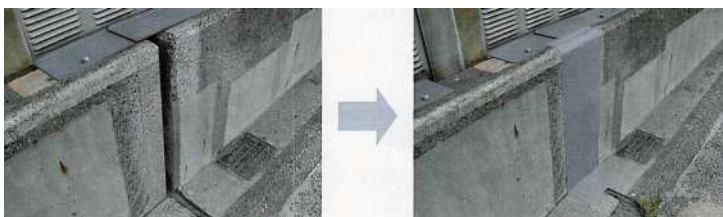
プライマー不要の優れた作業性と、信頼性を兼ね備えた建設・土木用防水シリコーン粘着シートです

特長

- 耐熱性・耐寒性
-40～180℃の広い温度範囲で安定した性能を発揮
- 耐久性・耐候性・防水性・非腐食性・安全性・環境性
シリコーンのもつ特性を発揮
- 粘着性
金属、コンクリートなどほとんどの材質によく粘着します
塗装鋼板にも長期間にわたり粘着性を発揮

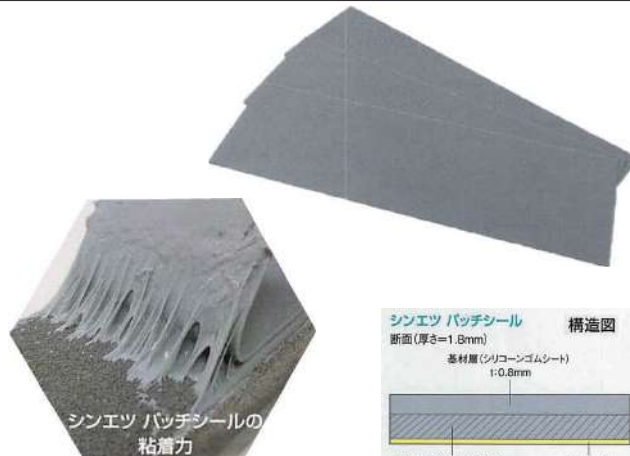
施工例

- 壁高欄縦目地の防水シール（国交省 NETIS 登録工法）
従来工法では約3～5年で劣化しますが、シンエツパッチシールは20年以上の長寿命が期待されます。

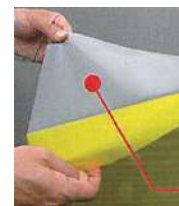


- 工場建屋内のコンクリート排水溝の補修

法改正への対応のため汚染物質の地中への漏出防止が図られ短期間に簡便に施工できました。



●排水溝の補修



粘着シートなので作業効率がアップ！

施工手順

1. 施工前の調整
接着面の完全乾燥
鉄部は2種ケレン、水洗い
2. シンエツパッチシールの準備
施工箇所に合わせてカットしておく
3. シンエツパッチシールの貼り付け
貼り重ね幅は20mm以上とする
4. 貼り付けたシンエツパッチシールの周囲をシーラントマスター 300 でシール

コード	品名	サイズ (mm)	入数
HNS200	パッチシール シート	1.8厚×300×1000	10
HNSKIT	アグリパッチシールキット		1
	キット内容	アグリパッチシート (100×3000) × 1本 バックアップ材 (15×3×1000) × 6本 シーラントマスター 300G (330ml) × 1本 プラスチックヘラ	
HNS20013	アグリパッチシート	100×3000	10

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。

シーリング用プライマー

■コニシ シールプライマー

コード	品名	容量	入数
B75257	# 7 (万能型)	500g	12
B75217	# 7N (刷毛付き)	100g	5 × 10
B75253	# 2 (無黄変)	500g	12
B75259	# 9 (チオコール)	500g	12



■セメダイン プライマー

コード	品名	容量	入数
50116MP	MP-3000 変性シリコン 2 成分用	500g	10
MP2000	MP-2000 ウレタン用高粘度	500g	10
MP1000	MP-1000 変性シリコン 1 成分用	500g	10



■日本シーカ プライマー

コード	品名	容量	入数
250151	シーカプライマー 65A 乾湿共用	1 ℓ	10

■サンスタープライマー

コード	品名	容量	入数
US1	U S -1 (一液型専用)	150 ml	5
UM25	U S -3 (一液二液共用)	500 ml	10
US55	U S -5	500 ml	10
UM2500	U M -2	500 ml	10
UM3	U M -3 (#169N 用)	500 ml	10



■信越プライマー

コード	品名	容量
SPC250	プライマー C (淡黄色透明、35g/m ²) 適用：ガラス、タイル、ホーロー、磁気、金属 不適：モルタル、木材、石材、ゴム	250g
SPAQ1250	プライマー AQ-1 (淡黄色透明、50g/m ²) 適用：プライマー C と同じ、 さらに多種の非鉄金属、ゴムへも シーラント 70 のガラス用に	250g
SPMT250	プライマー MT (無色透明、200g/m ²) 適用：石材、モルタル、スレート、コンクリート、木材	250g
SPA10250	プライマー A-10 (透明、30g/m ²)	250g
SPR3250	プライマー R3 (黄色、300g/m ²)	250g
SPT100	プライマー T (無色透明、50g/m ²)	100g

■信越 ペインター 20 シリコンシーラント塗装用下地処理剤

信越化学工業 (株)



ペインター #20 は 1 成分形・2 成分形のシリコンシーラントが硬化後、表面上に塗装できる下地処理剤です。

コード	品名	容量
SPA201	ペインター 20	1kg
SPA20150		150g

- 標準使用量 250g/m²
- 乾燥時間 30 分以上 /20℃
- 水性系塗料には使用できません。
- 内容物は沈降しやすいので、使用前によく攪拌して下さい。また貯蔵中は時々缶を振って攪拌して下さい。

■シーリングクリーナー

山一化学工業 (株)



シーリングクリーナーはシーリング工事中にはみ出たシーリング材を除去する溶剤です。

コード	品名	容量	入数
998810	シーリングクリーナー (ノルマルヘキサン)	1 ℓ	10

- シーリング材が乾ききる前に使用して下さい。
- 溶剤ですので、工事下地に影響がないか目立たない箇所を試験して下さい。

シーリング用プライマー

シーリング対象下地とシーリング材の適応プライマー

		商品名	プライマー名	アルミニウム	ステンレス	スチール	ガルバリウム鋼板	亜鉛鉄板	硬質塩ビ	コンクリートモルタル	大理石	その他の石材	ガラス	木材	窯業系サイディング	ポリカ・アクリル板	
				○	○	○											
ウレタン系	シーカ	15LM	100	○	○	○				○				○			
		U1NB	65		○			○	○	○					○		
		PRO2UV 土木	● 65A (乾湿共用)								○						
	サンスター	PU9000NB	BC-3	○	○	○	○	○	○	○				○			
	セメダイン	S-750NB	MP-2000	○	○	○	○	○	○	○		○		○			
	コニシ	U コークノンブリード	● # 7	○		* 1	○			○	○				○	○	
ビューシール 6909		● # 7 ● # 9	○		* 1	○			○	○				○	# 2		
変成シリコン	サンスター	2550LM	● US-1 ● US-3	○	○	○	○	○	○	○	* 2	○		○	○		
		2550NB	● US-1	○	○	○	○		○	○					○	○	
		2550HM	● US-1 UM-2	○	○	○	○	○	○	○	* 2	○			○	○	
		2570type1	US-5	○	* 3	○	○		○	○	* 2	○			○	○	
		2570NB	● US-3	○	* 3	○	○		○	○	* 2	○			○	○	
		2500	UM-2	○	○	○	○	○	○	○	* 2	○			○		
	セメダイン	POS シール	MP-1000	○	○	○	○	○	○	○	○		○		○		
		ボスシール サイディングⅡ	MP-3000	○	○	○	○	○	○	○	○		○		○	○	
	コニシ	変成シリコンコーク	● # 7	○	○	○	○	○	○	○	○		○		○		
		MS シール	● # 9	○	○	○	○	○	○	○	○		○		○		
ポリサル	サンスター	169N	UM-3	○	○	○	○	○	○	○	* 2	○		○			
	セメダイン	ポリシール N	MP-2000	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○			
	コニシ	東レトブコール SP	● # 9	○	○	○	○	○	○	○	○		○		○		
		PS シール	● # 9	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	# 3	○	○	
シリコン	信越化学	シーラント 45	● C	○	○	○		○	○				○				
			● MT							○	○	○		○			
			● AQ-1	○	○	○		○						○			
	ニュー 70	A-10	○	○	○		○	○					○				
R-3										○	○	○		○	○		
アクリルウレタン	コニシ	AU クイック	● # 7 ● # 9	○	○	○	○		○	○				○			

注意 *1: 常温反応型ウレタン系塗装時のみ使用可能

*2: 事前確認必要

*3: ヘアライン仕上げは使用可能、鏡面仕上げは使用不可

●印のついたプライマーは弊社通常在庫品です。

カートリッジ用コーキングガン



1 使い込んでも、ぐらつかない。

それは！ **YCG-2300HC** だけ！

330mlカートリッジ用強力型ハンドル

その訳は、セットスクリューに **ビス止め** しているからです。



2 送りリズムが磨耗してきてもレバーの遊びがありません。

・スライドバーを新設 特許出願中

3 ハンドルピン穴とレバーピン穴のブッシュ材をより硬質に！

・ハンドルの磨耗を防ぎ耐久性の向上

3 シーリング材

コード	品名	入数	備考
CG01	シルバーカートリッジガン	24	カートリッジ 333 ml用 安価品
KTCGST	ストロングカートリッジガン (オレンジ)	12	安価品でありながら押し出しが楽です。カートリッジ 333 ml用
CGMK4	ハンドガン HS400 (シーカガン)	1	ソーセージ・カートリッジ兼用
YCG23	強力カートリッジガン YCG-2300HC	1	山本製作所製 使い込んでもぐらつかない
CG07	ジャンボストロングガン	6	ネダボンドなどジャンボサイズカートリッジ用

シリンダー式コーキングガン

らくらくシリーズコーキングガン

(株) 山本製作所

- すべて樹脂製プランジャー
- ゴム製ピストンパッキン採用で裏漏れがしにくい
- ピストンが回るのでハンドル回転がらくらく
- ワンタッチ式でガン洗浄がらくらく

コード	品名	容量	筒内径
828MB	らくらく MB 標準型	550 ml	51mm
82860MB	らくらく 60MB 標準型	750 ml	60mm
828550B	らくらく 550B 強力型	550 ml	51mm
828700B	らくらく 700B 強力型	750 ml	60mm

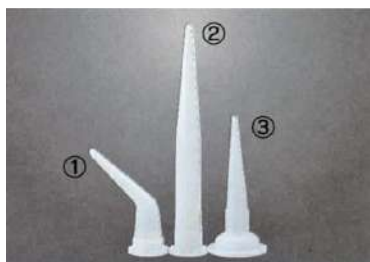
上記すべてにプラスチックノズル×5本、メンテグリス×1個付属



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。

カートリッジ用ノズル



	コード	品名
①	250951	カートリッジ用曲りノズル (5本入り)
②	72091	カートリッジ用ロングノズル (2本入り)
③	250908	ソーセージ用ノズル (2本入り)

シーリング工事バックアップ材

■ファインフォーム丸棒

シーリング・防水工事に！小丸棒 ファインフォーム



特長

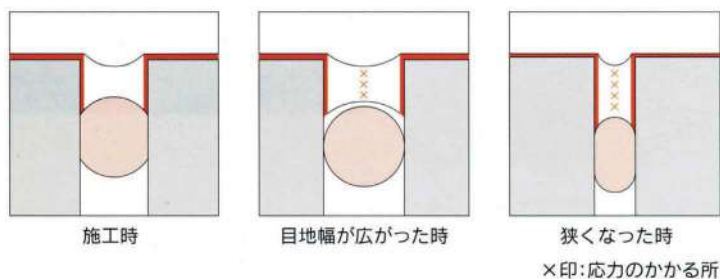
- フロンガスは一切使用していない環境対策型資材です。
- 発泡ポリエチレン製なので適度な柔軟性と復元性があり作業性にすぐれています。
- 独立気泡を有する発泡体なので吸水性がほとんどなく撥水、防湿、浮力にすぐれています。
- 無毒性であり、断熱にすぐれ、保温、保冷材に適しています。
- 無架橋発泡ポリエチレン製なので非常に軽く、燃やしてもダイオキシン等有害ガスの発生はありません。

用途

- ガラス等の弾性シーリング材のバックアップ材
- 土木建築材のパッキン材・継ぎ目充填材
- 工業用防水シール材及び気密材
- あらゆる分野の包装緩衝材

バックアップ材の効果

シーリング材の形状を保持し
応力偏在による接着面の剥離を防止します。



< ファインフォーム丸棒 白 >

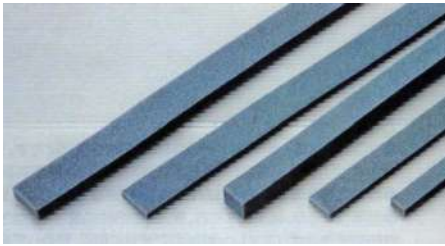
コード	太さ (mm)	入数 (m×本)
78616W	6	250 × 1
78618W	8	200 × 1
786110W	10	250 × 1
786113W	13	150 × 1
786115W	15	100 × 1
786118W	18	80 × 1
786120W	20	60 × 1
7861251WB	25	1 × 200
7861301WB	30	1 × 160
7861351WB	35	1 × 120
7861401WB	40	1 × 100
7861501WB	50	1 × 60

< ファインフォーム丸棒 グレー >

コード	太さ (mm)	入数 (m×本)
78616G	6	250 × 1
78618G	8	200 × 1
786110G	10	250 × 1
786113G	13	150 × 1
786115G	15	100 × 1
786118G	18	80 × 1

バックアップ材

■角バッカー のり付き



長さ 1m コード : KBN

厚 幅

○印は在庫品、その他のサイズは 100 本単位にて都度取り寄せです。

厚\幅 (mm)	5	6	7	8	10	11	13	15	16	17	18	20	25
3					○								
4													
5					○			○				○	
6				○									
7					○								
8													
10					○			○				○	
15	\	\	\	\				○					
20	\	\	\	\									

■ならし用バッカー

コード	品名・サイズ
NB5012	ならし用バッカー 長さ 90cm のり付き 巾 50mm × 厚み 12mm (10mm グレー + 2mm オレンジ)
NBR	ならし用バッカー R 型



■かくはん君 KK-6N シーリング材用かくはん機

精和産業 (株)

攪拌効率の良い自動反転方式を採用。現場でのシーリング材混合に最適の一台です。

特長

- 本体重量 11.5kg。縦型モーター一体型で軽量・コンパクト!
- 消耗品は特殊パドルのゴムパッドのみ
- タイマー付きで攪拌時間を自由に設定できます
- 4・6 l 用パドルを標準装備しています
- 自動切り替え反転方式で隅々までムラ無く混合します
- 正転・自動反転がボタン一つで選べます!
- 攪拌効率の良い特殊形状パドル採用と順落し合わせ方式で気泡の混入減少

電源/出力	AC100V (50/60Hz) /90W
回転数 (rpm)	50Hz/35 60Hz/43
適応缶径	Φ 217
寸法	310 l × 250W × 330H
タイマー	最大 15 分 (攪拌時間の設定)
重量	11.5kg

付属品

- Bパドルセット (4l 用)
- Dパドルセット (6l 用)
- 工具



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。