

**化学製品・その他**

**INDEX**

塗料	P186~P187
化学製品	P188~P196
テープ	P197~P198
シート	P199
その他	P200~P202



カンペスプレーA



用途 : 電気器具、家具、自転車、工作品などの鉄部、木工用

特長 ●塗料はだ円状に噴射するので塗る物に合わせ、細かい霧状でたれず、塗りむらもなく、つやのある美しい色に仕上げます。  
●乾きも速く、手軽に塗装ができます。

カラー : 白・アイボリー・クリーム  
きいろ・オレンジ・赤  
こいみどり・そら色・ブルー  
ねずみ・黒・艶消し黒・銀  
ゴールド・透明・ピンク  
あかさび・その他全21色

品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
カンペスプレーA	300ml	6	48	821001	

速乾さび止めスプレー



用途 : 門扉、シャッター、鉄さく等住まいのあらゆる鉄部のさび止め用

特長 ●ハケで塗りにくいものにも吹き付け塗りが簡単にできるスプレータイプです。  
●日光や雨にも強く、密着性に優れ、防さび効果も抜群です。  
●あくまでも下塗り塗料ですから、ペイントタイプ同様に上塗り塗料の仕上げが必要です。

カラー : あかさび色・グレー  
鉛丹色 全3色

品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
速乾さび止めスプレー	420ml	12		821101	

油性さび止め (缶)



用途 : 住まいのさびやすい鉄部の下塗りさび止め用

特長 ●日光や雨にも強く、密着性に優れ、防さび効果も抜群で、鉄部を守り「ハウスペイント」や「スーパーヒット」などの上塗り塗料の性能をアップさせます。  
●あくまでも下塗り塗料ですから上塗り塗料の仕上げが必要です。

カラー : あかさび色・グレー 全2色

品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
油性さび止め	1ℓ		6	821102	
	2ℓ		6		

メッキカバー



用途 : 溶融亜鉛めっきの醜い光沢のない灰色や黒灰色の「やけ」を隠す補修

特長 ●補修箇所は、亜鉛めっき表面の酸化とともに退色変化していき、徐々に光沢を失っていくように設計されているのであまり目立ちません。

注意 : メッキカバーにはさび止め効果はありません。

色合い : 金属光沢のあるシルバー色

品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
メッキカバー	420ml	6	24	820801	

クロームもドキッ / メッキタッチ



用途 : クロームめっきやそれに近いめっき等の補修

注意 : 塗膜の光沢は雨などにさらされるに従い、低下します。物があたってこすれたりする所では塗膜がはがれます。本物のクロームめっきの硬度はありません。

色合い : クロームめっき色

品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
クロームもドキッ	330ml	6	24	820701	

※ 上記以外の各種塗料もご用命承ります。お問い合わせ下さい。

ローバル



用途 : 亜鉛めっき、一般鋼材の溶接、溶断箇所や端面の錆止め補修

特長 ●乾燥塗膜中に9.6%含有される金属亜鉛末の電気科学的な働きにより錆を防ぎます。  
●溶融亜鉛めっきと同じくらいの錆止め効果があります。  
●下塗り、上塗り不要

色合い : 艶消し灰色

品名	容量	亜鉛含有	入数		コード番号	納
			小箱	大箱		
ローバルスプレー	300ml	9.6%	6	24	820401	
ローバル	1kg			12	820402	工
	5kg			4		
	25kg			1		

ローバルシルバー



用途 : 亜鉛めっき、一般鋼材の溶接、溶断箇所や端面の錆止め補修

特長 ●シルバー色に仕上がりますので亜鉛めっきの補修に使っても目立ちません。  
●一般ペイントならず錆びてくるような溶接後の補修にも最適  
●下塗り、上塗り不要

色合い : シルバー色

品名	容量	亜鉛含有	入数		コード番号	納
			小箱	大箱		
ローバルシルバースプレー	420ml	8.3%	6	24	820431	
ローバルシルバー	0.7kg			12	820432	工
	3.5kg			4		
	20kg			1		

ローバルアルファ



用途 : 亜鉛めっき、一般鋼材の溶接、溶断箇所や端面の錆止めの補修

特長 ●乾燥塗膜中の金属亜鉛末含有量9.2%溶融亜鉛めっきの色に近い金属光沢を実現したハイグレードタイプ。

色合い : 金属光沢のあるシルバー色

品名	容量	亜鉛含有	入数		コード番号	納
			小箱	大箱		
ローバルアルファスプレー	420ml	9.2%	6	24	820421	
ローバルアルファ	0.7kg			12	820422	工
	3.5kg			4		
	20kg			1		

ローバルシンナー



※ ハケ塗りの場合シンナーは原則的に必要ありません。しかし、塗料の粘度が上がった場合のみ少量の専用シンナー(5W%以内)で調整して下さい。

品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
ローバルシンナー	1ℓ		12	820412	
	3ℓ		4		

ニュージंक カバー



用途 : 亜鉛めっきの外観補修

特長 ●暴露されるにしたがい、周りのめっきと同じように褪色変化。  
●乾燥塗膜中に7.0%含まれる。亜鉛末の働きとアルミ顔料の環境遮断効果でさび止め。

色合い : シルバー

品名	容量	亜鉛含有	入数		コード番号	納
			小箱	大箱		
ニュージंकカバー	420ml	7.0%	6	24	820G11	工

スーパージंक



用途 : 亜鉛めっき、一般鋼材の溶接、溶断箇所や端面の錆止め補修

特長 ●乾燥塗膜中に9.2%含有された金属亜鉛末が鉄と亜鉛との電気化学的な働きにより、優れた防錆力を発揮して亜鉛めっき面、鉄面を錆から守ります。  
●研磨加工した亜鉛金属粉末(フレーク状)を使用しているため、溶融亜鉛めっきに一番近いシルバー色に仕上がります。

色合い : 金属光沢のあるシルバー色

品名	容量	亜鉛含有	入数		コード番号	納
			小箱	大箱		
スーパージंकスプレー	420ml	9.2%		24	820G01	工

シリコンシーラント

- 防カビ剤配合



カラー : クリア      ダークブラウン  
 ホワイト      アンバー  
 グレー      ブラック  
 アイボリー

品名	容量	入数	コード番号	納
シリコンシーラント	333mL	10	81100	

ウレタンシーラント

- 塗装可能



カラー : ホワイト  
 グレー  
 アイボリー

品名	容量	入数	コード番号	納
ウレタンシーラントLM	320mL	10	81110	

変成シリコンシーラント

- 塗装可能



カラー : ホワイト  
 グレー  
 アイボリー

品名	容量	入数	コード番号	納
変成シリコンLM	333mL	10	81120	

超耐熱用シリコン / KE3418

- 耐熱300℃（連続使用250℃）での使用が可能。  
 ボイラー等の高温箇所の接着・シールに最適



カラー : ブラック

品名	容量	入数	コード番号	納
KE3418	330mL		81040	工

クリーンルーム用シリコン / ピュアシーラント

- 半導体及び各種精密電子材料の製造・加工関連・クリーンルームの内装目地やエアフィルターまわりなどのシール



カラー : ホワイト      クリア  
 アイボリー  
 ダークアイボリー  
 ライトグレー

品名	容量	入数	コード番号	納
ピュアシーラント	330mL	20	81050	工

※ 全て工場在庫となりますので最小出荷単位が限定される場合がありますが、ご了承下さい。

パンダシール #002



- ノン指定VOCタイプ
- ニトリルゴム系

用途 : 共板フランジダクト・アングルフランジダクトのコーナー部、ハゼ折り部のシール。

特長 : 亜鉛鋼板など金属に対し優れた接着性を示し、夏季の軟化、冬季の硬化がなく一年中安心して使用できます。

適合 : 国土交通大臣認定F☆☆☆☆

カラー : シルバー

品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
パンダシール #002	180ml		50	80000	

カラーシール



- 合成ゴム系

用途 : ラッキングカバー、カラートタン金属板等の接合部の充てん及びシール。

カラー : クリア・シルバー・グレー  
アイボリー・ニュークリーム

品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
カラーシール	180ml	10	50	80030	工

コークボンド



- アクリルエマルジョン系
- 防カビ剤配合

用途 : クロス施工時の隙間シールや、天井・壁・柱の隙間充てん各種ボードの充てん補修に適しています。

カラー : ホワイト  
アイボリー(工)

品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
コークボンド	500g	10	30	80100	

バスボンドQ



ホワイト



クリヤー

- シリコン樹脂系
- 防カビ剤配合

用途 : 浴室・洗面所のすきまの防水シールや、採光に用いられるポリカーボネート波板、アクリル板の防水シールに。

特長 : プラスチック浴槽(アクリル・FRP)や金属ガラス、タイル、陶磁器によくつきます。

カラー : ホワイト・クリヤー

品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
バスボンドQ	50ml	10	60	801B1	

シールプライマ #7(N)

- ウレタン樹脂系

用途 : シリコン・変成シリコンウレタンシーラント使用時の密着性増強用下塗材。



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
シールプライマ #7N	100gハケ付	5	50	801S0	工
シールプライマ #7	500g		12		

スリーボンド 1401



用途 : ねじのゆるみを防ぐ固着剤

特長 : ゆるみ止めだけでなく、さびなども防止。取りはずしも締付時の1~2割増の力でおこなえます。

カラー : 透明・緑・赤

品名	容量	入数	コード番号	納
スリーボンド 1401	200g	50	80180	

**グリーンエアタイトフォーム ATF-003**



- 発泡ウレタン液タイプ  
ノズル・ガン兼用タイプ

用途：断熱吹付け・注入・充てん・配管穴の埋め戻し等、結露防止、断熱に適しています。

特長：付属のノズルでも別売の専用ガンでも使える両用タイプ。

カラー：ライトグリーン

品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
グリーンエアタイトフォーム ATF-003	750ml		12	80200	

**エアタイトクリーナー ATF-506**



- 洗浄液

用途：付属の噴霧アダプタをセットし汚れを洗浄。  
使用後の汚れたノズルを缶にセットして吐出洗浄。  
使用後の吐出ガンを缶にセットし内部吐出洗浄。

品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
エアタイトクリーナー ATF-506	500ml		12	80200	

**エアタイトプラスチックガン ATF-007**

- 専用ガン

用途：エアタイトフォーム専用ガンです。

特長：樹脂フルカバーで頑強なタイプです。



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
エアタイトプラスチックガン				80201	

**クリームエアタイトフォーム ATF-001**

- 発泡ウレタン液タイプ  
ノズル・ガン兼用タイプ

用途：断熱吹付け・注入・充てん・配管穴の埋め戻し等、結露防止、断熱に適しています。

特長：付属のノズルでも別売の専用ガンでも使える両用タイプ。

カラー：クリーム



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
クリームエアタイトフォーム ATF-001	750ml		12	80200	工

**インサルパック GS360ロング**

- 発泡ウレタン液タイプ

用途：配管穴の埋め戻し、サッシ廻りの結露防止等充てん、断熱に適しています。

特長：360° どんな角度でも吹き出しOK  
ノンフロンを実現  
ノズルが2種付属されています。

発泡倍率：30倍

発泡体積：22±2ℓ直径2cmで約70m

カラー：クリーム



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
GS360ロング	527ml		12	80170	

**インサルパック ハイパー#30**

- 発泡ウレタン二液タイプ

用途：配管穴の埋め戻し、冷凍冷蔵設備、断熱吹付け等に適しています。

特長：コンパクトな2液タイプですが、フォームは高品質。2液だから速硬化で吹付けにも充てんにも使用でき、場所を選びません。  
ノズルが3個ホースが2種付属。

発泡倍率：30倍

発泡体積：20~25ℓ厚15mmで約1.5㎡

カラー：クリーム



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
ハイパー#30	820g		6	80175	

ボンド G17

- クロロプレンゴム系

用途：ゴム・皮・金属・硬質プラスチック・木などの軟・硬質材を強力に接着できる速乾型。  
初期接着力が強いので、仮止めなしで接着できます。



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
ボンド G17	170ml	10	60	80110	

ボンド K120

- 酢酸ビニル樹脂系

用途：コンクリート・モルタルなどと金属・木材・吸音テックスの接着ができます。



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
ボンド K120	170ml	10	60	801K0	

ボンド ウルトラ多用途SU(クリアー)

- シリル化ウレタン樹脂系

用途：金属・硬質プラスチック・木材・コンクリートの強力接着に。  
屋内外・凹凸面・水まわりでの接着と補修。膨張係数の異なる材料同士の接着等、広範囲の材料に使えます。

カラー：クリアー



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
ボンド ウルトラ多用途SU	120ml	5	30	801W0	

ボンド クイックメンダー

- エポキシ樹脂系

用途：5分硬化開始の緊急充てん補修用。  
金属・コンクリート・ブロック・タイル・陶磁器・木の接着に。  
2液混合型。



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
ボンド クイックメンダー	500gセット		10	801C0	エ
	1kgセット		6		エ

ボンドアロンアルファ プロ用No.5(ゼリー状)

- シアノアクリレート系

用途：木材・合板・化粧板・集成材の接着に。



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
ボンドアロンアルファ プロ用No.5(ゼリー状)	20g	5		801A0	

ボンド 木工用速乾

- 酢酸ビニル樹脂系

用途：木のスピード接着に。



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
ボンド 木工用速乾	500g	10	40	80140	

コンクリボンド K10A

- 酢酸ビニル樹脂系

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、各種ボードの接着に。



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
コンクリボンド K10A	3kg		6	80130	

ボンド CK11

- アクリル樹脂系

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。発泡スチロールに可。



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
ボンド CK11	3kg		6	80130	

~~T-100~~

- 酢酸ビニル樹脂系

用途：コンクリートと金属用の接着剤です。接着金物及びスレート・石材・陶磁器質タイルの接着など広範囲の用途に使用できます。



**販売終了**

品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
T-100	1kg		12	80130	

T-200

- 酢酸ビニル樹脂系

用途：コンクリートと木材用の接着剤です。木レンガをはじめ木工造作工事に適しています。



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
T-200	1kg		12	80130	

SG-1・L

- 変成シリコン樹脂系

用途：プラスチック製モクレンガの接着に。



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
SG-1・L	1kg		12	801	

スプレーボンド G1

- 合成ゴム系

用途：グラスウール・ロックウール・ガラスクロスなどの接着、施工に適したスプレータイプの速乾型接着剤です。



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
スプレーボンド G1	420ml	20	40	80150	

**エスロン接着剤 No.75S**



用途：塩ビ管・継手用の標準接着剤  
 特長：小口径管から大口径管まで幅広く使用できます。  
 カラー：透明  
 日本水道協会規格品 JWWA S101

品名	容量	筆	入数	コード番号	納
エスロン接着剤 No.75S	500g	付	10	801E0	
	1kg	付	6		

**エスロン接着剤 No.75S ブルーN (低粘度)**



用途：透明DV継手・透明DV-VU継手に使用できます。  
 排水・通気(塩ビ管)専用接着剤  
 特長：鮮やかなブルーで、塗り忘れ、塗りむらを一目で確認できます。  
 カラー：ブルー  
 水道(飲料用)用途には使用しないで下さい。

品名	容量	筆	入数	コード番号	納
エスロン接着剤 No.75S ブルーN (低粘度)	500g	付	10	801EB	
	1kg	付	6		

**エスロン耐熱接着剤 No.100S**



用途：HTパイプ・HT継手専用接着剤  
 特長：高温使用時にも高い接着力を保つ耐熱性硬質塩ビ管(HTパイプ)専用。  
 カラー：透明

品名	容量	筆	入数	コード番号	納
エスロン耐熱接着剤No.100S	250g	付	20	801E2	
	500g	付	10		

**エスロン接着剤 No.80N**



用途：HIパイプ専用接着剤  
 特長：初期強度と貯蔵安定性を高めた耐衝撃性硬質塩ビ管(HIパイプ)専用です。  
 一般の塩ビ管にも使用できます。  
 カラー：透明  
 日本水道協会規格品 JWWA S101

品名	容量	筆	入数	コード番号	納
エスロン接着剤 No.80N	500g	付	10	801E1	
	1kg	付	6		

**エスロン接着剤 No.83S ホワイト**



用途：HI継手透明ブルー専用接着剤  
 特長：塗布状況の確認がしやすいホワイト色です。  
 一般の塩ビ管にも使用できます。  
 カラー：ホワイト  
 日本水道協会規格品 JWWA S101

品名	容量	筆	入数	コード番号	納
エスロン接着剤 No.83S ホワイト	500g	付	10	801EW	

**エスロン接着剤 No.65**



用途：農業・下水道(塩ビ管)用接着剤  
 特長：塗布時間のかかる、中・大口径管に適した中乾タイプです。  
 カラー：透明  
 水道(飲料用)用途には使用しないで下さい。

品名	容量	筆	入数	コード番号	納
エスロン接着剤 No.65	1kg	無	6	801E3	

ヘルメチック F-109

用途：ライニング鋼管・各種防食継手用防食シーリング剤

特長：臭いの少ないアルコール系溶剤を使用しています。従来の乾性固着型に比べて弾性硬化の特性が得られます。上水道・給湯・冷温水蒸気を使用できます。(ステンレス管にはF-119・333を使用して下さい。)



カラー：灰  
JWWA Z108適合品  
国土交通省等各仕様書規格適合品

ヘルメチック 135B

用途：一般配管用の防食シーリング剤

特長：飲料水以外の水・油の配管に使用できる固着乾性タイプです。



カラー：黒  
水道(飲料用)用途には使用できません。

品名	容量	筆	入数	コード番号	納
ヘルメチック F-109	500g	付	12	801HF	

品名	容量	筆	入数	コード番号	納
ヘルメチック 135B	500g	付	12	801H0	

ヘルメチック F-119

用途：多用途配管用防食シーリング剤

特長：ステンレスは勿論あらゆる配管素材に使用できます。上水道、給湯、不凍液等様々な流体に使用できます。国内規格&仕様書をクリアした防食シーリング剤です。



カラー：クリアー(半透明)  
JWWA K146 上水道用防食シーリング剤  
JWWA K142 給湯用防食シーリング剤

ロックタイト 5651

用途：一般継手用金属配管シーリング剤

特長：テフロン入りですので、ステンレス配管でもカジリがありません。スプリングラー、消火栓配管・油圧、空圧配管・冷温水、給水、給湯配管等に適しています。



カラー：白

品名	容量	入数	コード番号	納
ヘルメチック F-119	200ml	10	801HF	

品名	容量	入数	コード番号	納
ロックタイト 5651	250g	10	800R0	

クレ CRC5-56

用途：防錆・潤滑・清浄・防湿

特長：あらゆる金属の防錆。可動部の潤滑。電気系統の除湿・防湿。電気接点の清浄など、さまざまな用途ですぐれた性能を発揮します。



シリコンルブスプレー

用途：各種の滑走剤・金型の離型剤

特長：シリコン被膜により金属、プラスチック、ゴム、木、紙などの滑走をよくします。耐熱性に優れ離型、ツヤ出し、静電気防止、防水にも効果を発揮。無溶剤タイプの為、さまざまな素材に使用できます。



カラー：無色

品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
CRC5-56	320ml	20			
	430ml	20			

品名	容量	入数	コード番号	納
シリコンルブスプレー	420ml	20	800L1	

水中ボンド E380

- 特殊変成エポキシ樹脂系

用途：水中でも硬化し、完全乾燥できない浴槽、池、プール、下水管の補修に。耐水・耐熱・耐薬品性に優れています。



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
水中ボンド E380	900g		20	80120	工
	6kg		2		
	20kg		1		

スエパーシール K-1

- 一液性水膨潤弾性止水シール

用途：貫通部(配管まわり)、H鋼まわりの止水。  
コンクリート打ち継ぎ部の止水。

特長：水に触れると水を吸収し、最大2倍(体積)膨張します。  
一液湿気硬化型で作業性が優れています。  
コンクリート、鉄、塩び等への接着が良好です。  
市販のカートリッジガンで使用できます。

カラー：グレー

使用量目安：15mm×5mmで約4m/本



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
スエパーシール K-1	320ml	5		800K1	

パラテックス

- 変成エチレン酢酸ビニル共重合樹脂

用途：各種防水工法

特長：パラテックス原液  
耐水性、耐アルカリ性に優れた各種防水工法の基本材料です。  
パラテックスA混和材  
パラテックス原液に混和する基本材料です。



品名	容量	外観	コード番号	納
パラテックス原液	18kg	白色乳濁液	800PT	工
パラテックスA混和材	12kg	茶褐色粉体		

ショーレジン STE-500

- 水中湿潤型エポキシ系

用途：貫通部(配管まわり)の空隙充填  
プールや槽の水濡れ防止。

特長：不定形で任意目地充填可能。  
硬化後の体積変化なし。  
水中湿潤でも接着性抜群。  
耐吸水性、耐透水性にすぐれシール効果大。



品名	容量	外観		コード番号	納
		主剤	硬化剤		
ショーレジン STE-500	主剤 10kg	黒色	白色	801K0	工
	硬化剤 10kg	パテ	パテ		

スパンシール R-1503

- 非加硫ブチルゴム系止水板

用途：貫通部(配管まわり)の止水。

特長：ブチルゴムを主材として充填材、粘着材を配したものでアスファルトは含有していません。  
99.5%固形分の為肉やせはありません。  
生モルタルの硬化反応の進行と同時にスパンシールが接着します。  
自己粘着性にすぐれています。  
施工後の柔軟性の変化がほとんどありません。  
接着剤を用いて鉄等に接着して確実に界面止水ができます。



接着剤：サンタックボンドPB-50(1kg)のご用命も承ります。

品名	サイズ	入数	コード番号	納
	厚み×幅×長さ			
スパンシール R-1503	15×30×4,050	8	800S0	工
スパンシール R-2005	20×50×3,050	6		

パラウエイ

- 水を加えるだけの塗膜防水材

用途：ベランダ、バルコニー、サッシまわりの防水、防水補強の処理等

特長：水を加え攪拌するだけで、施工時の配合比率の間違い及び煩雑性が解消されます。  
従来の塗膜防水材で使用している容器(金属缶・ポリ容器等)の処理の必要がなく産業廃棄物の減少に寄与します。  
耐水、耐アルカリ、接着性に優れています。



品名	容量	外観	コード番号	納
パラウエイ	5kg	灰白色粉体	800PW	工

**TFSパテ**

用途：国土交通大臣認定の各種工法に使用する区画貫通部充填用耐火パテ

特長：柔らかくて作業性の良い非硬化型・非発泡性。吸熱材料を多く含み、加熱時に温度が上がりにくい。耐火・耐熱・耐煙・耐水・耐薬品性に優れています。



カラー：グレー

※ 各種工法・認定・評定等詳細は必ずご確認ください。

品名	容量	入数	コード番号	納
TFSパテ	1kg	10	87TP1	

**TBXパテ**

用途：国土交通大臣認定の各種工法に使用する区画貫通部充填用熱膨張耐火パテ

特長：不燃の無機膨張剤を多量に含む熱に迅速に膨張し、かつ膨張後の保形性の強靱な耐火・耐熱・耐ガス・耐水・耐酸アルカリの防災性の高いパテです。



カラー：黒

※ 各種工法・認定・評定等詳細は必ずご確認ください。

品名	容量	入数	コード番号	納
TBXパテ	600g	30	87TP2	

**フィブロック さや管用**

用途：さや管工法・直管工法に巻くだけで区画貫通処理ができる、国土交通大臣認定の熱膨張耐火テープ

特長：厚さ0.5mmの薄いシートなので省スペース化が図れます。1巻のテープで各種配管・各サイズに対応し、壁床共通で使えます。



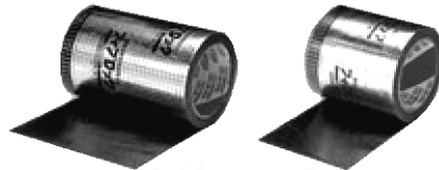
※ 各種工法・認定・評定等詳細は必ずご確認ください。

品番	用途	サイズ 厚み×幅×長さ	入数	コード番号	納
TBBZ001	壁床 共用	0.5×60×2m	12	87TP0	工

**フィブロック 塩ビ管用**

用途：塩ビ管に巻くだけで区画貫通処理ができる国土交通大臣認定の熱膨張耐火テープ

特長：管外径や貫通穴径が小さくできるので設計の自由度がアップします。



※ 各種工法・認定・評定等詳細は必ずご確認ください。

品番	用途	サイズ 厚み×幅×長さ	入数	コード番号	納
TBCZ001	床用	2.0×160×1.5m	6	87TT1	工
TBCZ002	壁用	2.0×110×1.5m	6	87TT2	工

**フィブロック 冷媒管用**

用途：冷媒管に巻くだけで区画貫通処理ができる、国土交通大臣認定の熱膨張耐火テープ

特長：1種類の製品で、各種配管サイズに対応し、壁床共通で使えます。余ったテープは、継ぎ足して使えるので無駄がありません。



注：マンション等の共住区画の貫通部に使うことはできません。  
※ 各種工法・認定・評定等詳細は必ずご確認ください。

品番	用途	サイズ 厚み×幅×長さ	入数	コード番号	納
TCEZ001	壁床 共用	4.0×120×1.2m		87TT3	工

**ボンド耐火目地用シーラント120**

● 変成シリコーン樹脂系

用途：耐火構造物の目地シール

特長：耐火2時間性能です。

カラー：ホワイト・グレー



品名	容量	入数		コード番号	納
		小箱	大箱		
ボンド耐火目地用シーラント120	333ml	10		80110	

ビニールテープ



**用途**  
電線やケーブルの端末処理及び  
ジョイント部分の電気絶縁処理  
配電盤や配線の結束や色分け

**特長**  
0.2mm厚の標準品です。

**カラー**  
黒・灰・白・透明・赤・青・緑・  
クリーム・黄

品名	サイズ 幅×長さ×厚み	入数	コード番号	納
ビニールテープ	19×20m×0.2t	200	83BNO	(工)
	50×10m×0.2t	120		

※ (工)は一部在庫品です。お問い合わせ下さい。

防食テープ



**用途**  
水道・ガス管等の防食防錆・保護

**カラー**  
銀・黒・群青

品名	サイズ 幅×長さ×厚み	入数	コード番号	納
防食テープ	50×10m×0.4t	50	83BSO	(工)
	75×10m×0.4t	30		

※ (工)は一部在庫品です。お問い合わせ下さい。

シールテープ

**用途**  
ネジ配管等の接合部のシール



品名	サイズ 幅×長さ×厚み	入数		コード番号	納
		小箱	中箱		
シールテープ	12.7×15m×0.1t	10	100	83SIO	

ペトラテープS

**用途**  
地中埋設配管用の重防食（地中埋  
設配管は防食テープ等で上巻きが  
必要です。



**特長**  
常時粘性を持つ防食層を形成し水  
分・空気・電気の鋼面への接触を  
遮断、高い防食性能を発揮します。

**カラー**：茶褐色

品名	サイズ 幅×長さ×厚み	入数	コード番号	納
ペトラテープS	50×10m×1.5t	36	83BS1	
	75×10m×1.5t	24		
	100×10m×1.5t	18		

養生テープ



**用途**  
建築、住宅の塗装等の養生及びマ  
スキング

**特長**  
のり残りがほとんど無く、手切れ  
性も良好。

**カラー**  
緑・白

品名	サイズ 幅×長さ×厚み	入数	コード番号	納
養生テープ	50×25m×0.16t	30	83YJ1	

マスキングテープ No.7286 / シーリング用



**用途**  
躯体シーリング用のマスキング

**特長**  
はがす時に、ほとんど切れません。  
のり残りがほとんどありません。  
直線性に優れ、ラインをきれいに  
仕上げます。

**カラー**  
ブルー

品名	サイズ 幅×長さ×厚み	入数		コード番号	納
		入包	数箱		
マスキング テープ No.7286	15×18m×0.11t	8	80	83MTO	
	20×18m×0.11t	6	60		
	24×18m×0.11t	5	50		

アルミテープ



**用途**  
スパイラルダクト、フレキダクトの  
接合部のシール  
厨房部の防水・防錆用・空調設備  
ダクト断熱材の保護補修用

**基材**  
アルミ箔

品名	サイズ 幅×長さ×厚み	入数	コード番号	納
アルミテープ	50×25m×0.095t	30	83AL0	
	50×50m×0.095t	30		
	75×50m×0.095t	18		
	100×50m×0.095t	18		

スーパーアルミテープ / はくり紙無し



**用途**  
スパイラルダクト、フレキダクトの  
接合部のシール

**特長**  
はくり紙が無い為、作業性・環境  
対策に最適です。

**基材**  
アルミ箔

品名	サイズ 幅×長さ×厚み	入数	コード番号	納
スーパーアルミテープ	50×50m×0.16t	30	83SA0	

ダクトテープ



**用途**  
グラスダクトの切断面の整形、フ  
レキダクトの接合部のシール

**特長**  
伸縮性があり、手切れ性に優れて  
います。

**カラー**  
シルバー

品名	サイズ 幅×長さ×厚み	入数	コード番号	納
ダクトテープ	48×50m×0.18t	24	83DAT	

ALGCテープ



**用途**  
ダクトシール・断熱材目地・保温  
材目地

**基材**  
アルミ箔貼ガラスクロス

品名	サイズ 幅×長さ×厚み	入数	コード番号	納
ALGCテープ	50×20m×0.25t	30	83AGO	
	75×20m×0.25t	20		
	100×20m×0.25t	15		

キャンバステープ / 非粘着



**用途**  
冷暖房配管等の保温材の保護、結  
束用

**特長**  
防水・防湿性が高く難燃性です。

**カラー**  
白・グレー・アイボリー

※ 縞目各色もご用命承ります。

品名	サイズ 幅×長さ×厚み	入数	コード番号	納
キャンバステープ	50×15m×0.15t	160	83KY0	
	75×15m×0.15t	100		

布テープ



**用途**  
ダンボール箱封かん用

**特長**  
粘着性に優れ、手切れ性も良好。

**カラー**  
ダンボール色

品名	サイズ 幅×長さ×厚み	入数	コード番号	納
布テープ	50×25m×0.3t	30	83NTO	
	75×25m×0.3t	24		
	100×25m×0.3t	18		

ブルーシート

用途  
建築工事の各種カバー、その他多用途に。



品名	サイズ	入数	コード番号	納
ブルーシート	3.6m × 5.4m	10	84000	
	5.4m × 7.2m	5		
	7.2m × 9.0m	2		
	10.0m × 10.0m	2		
ブルーシートロール	900幅 × 100m			
	1,800幅 × 100m			

防災シート

用途  
建築工事の各種カバー



特長  
消防庁認定防災2類

品名	サイズ	入数	コード番号	納
防災シート	1.8m × 3.6m	10	84300	
	1.8m × 5.4m	10		工
	3.6m × 5.4m	5		
	5.4m × 7.2m	2		工

ポリフィルム / PEシート

用途  
建築作業中の内部、特に壁や床面などの汚れ等を防ぐ薄くて強い透明なシートです。



品名	サイズ 厚さ × 幅 × 長さ	コード番号	納
ポリフィルム	0.03t × 1,800 × 100m	84100	
	0.03t × 3,600 × 100m		
	0.05t × 1,800 × 100m		
	0.10t × 1,800 × 50m		工
	0.10t × 1,800 × 100m		工

スパッタシート

用途  
溶接火花受けシート、防火カーテン



特長  
耐火性、耐熱性に優れています。  
JIS A 1323A種 合格  
(公財)日本防災協会防災性能  
試験 CO 000033  
瞬間耐熱 1300℃  
連続使用 250℃

品名	サイズ	厚さ	コード番号	納
スパッタシート	920 × 920	1.2t	84400	工
	920 × 1,920			工
	1,920 × 1,920			工
	1,920 × 2,920			工

床養生シート

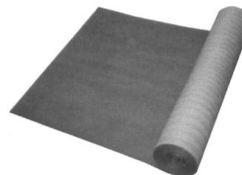
用途  
建築作業中の内部の床面などの汚れ等を防ぐシートです。



品名	サイズ 幅 × 長さ	入数	コード番号	納
床養生シート	1,000 × 50m	2	84200	

ホゴマット

用途  
床・階段・廊下・ベランダの養生材



特長  
表面にエンボス加工を施していますので、滑りにくくなっています。紙同様に扱い易く、裏面にクッションがついていますので、床等を小石ゴミ等からの擦り傷から守ります。焼却の際ダイオキシン発生原因となる塩素を含有していません。

色合い：ブルー

品名	サイズ 厚み × 幅 × 長さ	入数	コード番号	納
ホゴマット	2t × 1,000 × 30m	5	84600	

表面保護シート / 粘着付

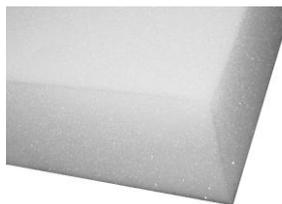


用途  
ステンレス板等の表面を保護するシートです。粘着付ですので作業が簡単です。

色合い：ブルー

品名	サイズ 幅×長さ	入数	コード番号	納
表面保護シート	0.05t×1,000巾×100m	2	84500	

吸水ウレタン



用途  
コンクリートの浮水吸水

特長  
絞って使える吸水材です。

品名	サイズ 厚み×幅×長さ	コード番号	納
吸水ウレタン	100t×300W×300H	84700	

PP袋



用途  
建築工事の廃材を処理する時に使用できます。

色合い：茶

品名	サイズ	入数		コード番号	納
		小袋	大袋		
PP袋	600W×890H	25	200	85000	

土のう袋



用途：各種

色合い：白

品名	サイズ	入数		コード番号	納
		小袋	大袋		
土のう袋	480W×620H	50	200	85100	

ウエス



用途  
油をふき取ることができます。

品名	入数		コード番号	納
	小袋	大袋		
メリヤス 白ウエス	1kg	5kg	86000	
色メリヤス ウエス	1kg	5kg	86100	
白ウエス	1kg	5kg	86200	
中白ウエス	1kg	5kg	86300	
黒ウエス	1kg	5kg	86400	
タオルウエス	1kg	5kg	86500	

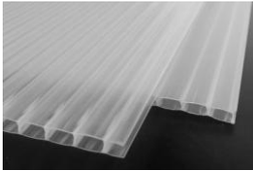
図面ケース



用途  
大切な図面を雨やヨゴレから保護することができます。  
ファスナー付だから水が内部に浸入しません。  
A-1サイズの図面がピッタリ入ります。

品名	サイズ	入数	コード番号	納
図面ケース ファスナー付	A-1	30	E0200	

プラダン



用途  
壁・ガラス・エレベーター等の養生に最適です。プラスチック製の為、折り曲げなどの加工も簡単です。

色合い：ナチュラル

品名	サイズ 厚み×幅×長さ	入数	コード番号	納
プラダン	2.5t×910W×1820H	20	G6000P	

エアキャップ



用途  
空気緩衝の為クッション性・透明度を必要とする養生に最適です。

色合い：透明

品名	サイズ 厚み×幅×長さ	コード番号	納
エアキャップ	4t×1200W×42m	G0AEP	

バックアップ材 / ミナフォーム マルマル

ロールタイプ



カットタイプ



特徴

バックアップ材は、微細で均一な独立気泡を持った発泡体で、復元力に富み吸収性がなく、耐候性、耐薬品性に優れた素材で作られています。

ポリエチレン高発泡体

品名	呼び	径	長さ	カラー	適用目地幅	単位	コード番号	納
ミナフォーム マルマル	6×250	φ 6	250m	白	4～5mm	1巻	803000	工
	8×200	φ 8	200m		5～7mm	1巻		工
	10×250	φ 10	250m		7～8mm	1巻		工
	13×150	φ 13	150m		9～11mm	1巻		工
	15×100	φ 15	100m		10～13mm	1巻		工
	18×80	φ 18	80m		12～15mm	1巻		工
	20×60	φ 20	60m		13～17mm	1巻		工
	25×2	φ 25	2m		17～21mm	100本	803100	工
	30×2	φ 30			21～25mm	80本		工
	35×2	φ 35			25～29mm	60本		工

※ 6～20までのサイズはロールタイプとなり、25以上のサイズはカットタイプとなります。

ポリチューブ



用途  
仮排水、梱包材に使用できます。

品名	サイズ 厚み×折径	長さ	適用径	コード番号	納
ポリチューブ	0.1×100	50m	～60φ	804000	工
	0.1×150		～90φ		工
	0.1×200		～120φ		工
	0.1×250		～150φ		工
	0.1×300		～180φ		工
	0.1×350		～210φ		工

ガーデンホース



**用途**  
一般水道用ホースです。中間補強糸入りで耐圧性に優れ、ガーデン用から散水など幅広い用途でご利用いただけます。

**PVC + 繊維製**

品名	呼び径 内径 × 外径	定尺		コード番号	納
ガーデンホース	15 × 20	50m		GH0110	

透明ホース



**用途**  
一般送排水用のクリアホースです。豊富なサイズにより幅広くご利用いただけます。又、各種保護カバーとしての用途にも。

**PVC製**

品名	呼び径 内径 × 外径	定尺		コード番号	納
透明ホース	4 × 6	100m		GH0200	工
	5 × 7				工
	6 × 8				工
	8 × 10				工
	9 × 11	50m			工
	10 × 12			工	
	12 × 15			工	
	15 × 18			工	
	22 × 26			工	
	25 × 30			工	

ブレードホース



**用途**  
繊維補強のブレード仕様により、抜群の耐圧力を発揮する汎用ホースです。透明でホース内の流体も確認できます。

**PVC + 繊維製**

品名	呼び径 内径 × 外径	定尺	許容圧力	コード番号	納
ブレードホース	6 × 11	100m	1MPa	GH0310	工
	8 × 13.5				工
	9 × 15				工
	10 × 16	50m・100m	0.8MPa		工
	12 × 18			工	
	15 × 22			工	
	19 × 26			50m	工
	25 × 33			0.6MPa	工
	32 × 41				工

送水ホース



**用途**  
高低差の少ない場所での送排水に適した低圧用のホースです。

**PVC + 繊維製**

品名	呼び径 内径	定尺		コード番号	納
送水ホース	50 52	20m・30m 50m・100m		GH0410	工
	75 77	50m			工
	100 103		工		
	125 128		工		
	150 153		工		
	200 207		工		