



トハンさいたま営業所

広範囲適用型水性特殊エポキシ樹脂シーラー

水性ハイブリッドシーラー



おすすめポイント

エスケー化研の万能シーラーに**水性タイプ**が新登場!!
難付着サイディング (無機系コーティング・光触媒コーティング)
にも対応出来る万能型!

窯業系サイディング・コンクリート・セメント・モルタル・スレート屋根 etc...
あらゆる下地に対応する万能型水性シーラー!!

◆商品説明

- 水性2液タイプで強靱な塗膜を形成し、様々な旧塗膜・基材への優れた密着性を発揮します。
- 下地への浸透性が良く、しっかり固着するため高い補強効果を発揮します。
- アルカリ性質を抑える効果が高いため、新設・既存のコンクリートどちらにもご使用頂けます。
- 無機系コーティング材が施されたサイディングボードにも高い付着性を発揮します。
- 新築に於いても押出成形セメント板などの基材にもご使用いただけます。

特長

◎幅広い適用性
水性ハイブリッドシーラーは特殊変性エポキシ官能基及び2種類の特殊無機成分を複合化し、各種官能基を含有した2液タイプであるため、強靱な塗膜を形成し、様々な旧塗膜・基材への優れた密着性を有します。

◎優れた浸透性
特殊変性エポキシ樹脂は下地への浸透性が高く、強靱な架橋塗膜により密着し、下地の補強効果に優れています。

◎優れたシール性
コンクリート、モルタル等に対し、優れたアルカリシール効果を発揮します。

◎安全設計
水性タイプで臭気も少ないため、安全にご使用いただけます。

優れた密着性メカニズム
3種類の成分で優れた付着性を実現!

ダブルアンカー効果

適用下地

窯業系サイディング(工場建築板/洗剤コーティング/無機系コーティング、親水性コーティング等も含む)、コンクリート、P.C板(現場施工)、セメントモルタル、押出成形セメント板、スレート板、けい酸カルシウム板、磁器タイル^{※1}、硬質塩ビ^{※2}、各種高耐久性的の既存有機塗膜^{※3}など

※1:タスター(タイル)の特殊なタイプには、使用を避けてください。
※2:硬質塩ビや塩化ビニル系樹脂の硬質塩ビは、使用を避けてください。
※3:塗膜が剥離する場合は、剥離を行ってください。

【荷姿】
15kgセット { 主剤: 14KG
硬化剤: 1KG }
塗面積: 75~187㎡
設計価格: 700円/㎡
※300㎡以上のサイディングボードの場合

**営業の
おすすめ!!**

弊社営業
TVさん

詳しくは、担当営業マンにお問い合わせください。

外装用高透明・高耐候シーリング材

オートンクリオNeo

ウレタン系 (ハイモジュラス) クリアシーリング材

オート化学工業株式会社



オートンクリオNEOとは?
「外装用高透明・高耐候」シーリング材 新たに開発した、透明高耐候ポリマー『LSCLポリマー』を配合することにより、驚きの透明性と耐候性を実現した新発想の長期耐久型透明シーリング材です。



しっかり厚みを付けても驚きの透明度!

【特徴】

- ①他のシーリングの場合下地の色に合った色調を選定しますが、色調自体が無い高透明なので下地に合わせた選定が不要で、塗装後の後打ち用に設計されています。幅広い箇所に使用できます。
- ②オートンクリオNEOは、外装にも使える高耐候透明シーリングです。

各シーリング材塗布厚さ▶	3mm厚	5mm厚	10mm厚
シリコン系シーリング材 (汎用クリア) の場合 <small>一般的なシリコン系は、白濁しているため厚さが薄すぎると、透明度は失われ10mm厚では、下地の文字が確認できなくなります。</small>	ABC 123		
オートンクリオNeo <small>オートンクリオNeoは、10mm厚でも透明度を維持します。透明な裏面性を保つため、厚みのあるしっかりした防水施工が可能です。</small>	ABC 123	ABC 123	ABC 123

オートンクリオNEO 適応箇所

- ガラリー ●ベントキャップ
 - ダクト ●電気BOX等の防水処理
- ※サイディング板間目地には適しません



■タックフリー: 半日程度 ■硬化: 2~3日 (23℃)
設計価格: 4,000円/本
商品特価と商品の詳細につきましては各担当までお問い合わせをお願いします!

不在でも安心! 戸建て住宅向け大容量宅配ボックス

HOUSE BAGGAGE

【ハウスバゲージ】



城東テクノ(株)



通販が多様化する今、不在時の宅配便再配達
が問題視されています。
この大容量の宅配ボックス「ハウスバゲージ」
があれば、いつでも安心して荷物を受け取れ
ます。もちろん弊社の配達も!

簡単設置
組み立ての必要もなく、付属のペグで簡単固定。屋外の設置も安心です。
※コンクリートなどは接着剤を使用

大容量収納
サイズは2種類ご用意。大サイズは71リットルの大容量! 10Kのお米と350ml缶48本も収納可能です。

荷受以外の用途にも
荷物置きにもちょうどいい高さ。靴を履いたりちょっとした腰掛けにも最適です。

安心の耐久性
耐候性・止水性に優れ、さらに100kgの荷重をかけても、たわみ3mm以内と、とても丈夫です。

【ご使用上の注意点】
設置場所が土の上であれば、付属のペグで固定が可能です。タイルや、コンクリートの場合は市販のコンクリート用接着剤をご使用いただけます。
複数の宅配業者の荷受の際は、別途ダイヤル式のカギをご用意ください。

■メーカーホームページはこちら

HOUSE BAGGAGE
■材質: JC(ポリオレフィン+炭酸カルシウム) ■色: ライトグレー
■セット内容: 本体1台・南京錠・専用シール・ペグセット2袋

■大サイズ(TBX-J8060-LG)
寸法: 642×800×350mm
荷受可能サイズ: 480×480×270mmまで
価格: 75000円(税別)

■小サイズ(TBX-J6040-LG)
寸法: 437×600×350mm
荷受可能サイズ: 425×275×270mmまで
価格: 64500円(税別)

USB充電式コードレス電動アシストドライバー

電動ドライバー

AUTRY
(オートライ)

- ★他メーカー同等品に比べリーズナブル!
- ★替えのビットが12本も同梱!
- ★USB充電式なので、どこでも充電が可能!
- ★長く使える連続使用70分!
- ★重量166gで歯磨き粉チューブ程の軽さ!

ちょっとした軽作業でご使用いただける、充電式ドライバーのご紹介です!最近DIY等で出番が増えている電動ドライバー♪USBで充電が可能なので、作業車のシガーソケットで現場に向かう途中でも充電が可能です!

この機会に是非、作業車おひとついかがでしょうか!

- 電源: DC 3.7V
 - バッテリー容量: : 900mAh
 - 充電時間: 約50分
 - 連続使用時間: 約70分(無負荷時)
 - 素材: TPEゴム
 - 本体サイズ: 38mm×148mm
 - 本体重量: 166g
- 付属品:
 - ・ドライバー本体
 - ・12本ビットセット
 - ・micro USB ケーブル
 - ・両頭ビット
 - ・充電ポート用キャップ×4個
 - ・取扱説明書 兼 保証書



電動ドライバー

大人気商品の為、品薄状態が続いていますのでご注文はお早めに!

●セット価格: **5,000円**
(税別)

1成分形防水下地処理用ウレタン系弾性シーリング材

ボンド 防水下地コーク

コニシ株式会社

【用途】

- ①ウレタン防水の下地処理 ②屋上シート防水端末処理
- ※アスファルト防水にはご使用できません。

外 観		ペースト状			
指触乾燥時間 (タックフリー) (分)	5℃	60			
	23℃50%RH	30			
	35℃75%RH	15			
内部硬化(5mm厚 完全硬化) (日)	5℃	7			
	23℃50%RH	3			
密度 (g/cm ³)	1.38				
体積変化 (%)	10以下				
引張接着性	被着体	応力・伸び 条件(23℃)	50% 引張応力 (N/mm ²)	最大 引張応力 (N/mm ²)	最大 荷重時の 伸び(%)
			モルタル板 (プライマーなし)	養生後	0.84
	モルタル板 (「ボンドシール プライマー#7」使用)	加熱後	0.74	1.07	172
			水浸せき後	0.48	0.70
		養生後	0.79	2.45	542
			水浸せき後	0.67	2.03
		0.47	1.62	496	

【特徴】

- ★気温5℃でも乾燥し、速乾性も兼ね備えています。
- ★密着性に優れ、各種ウレタン防水材が施工可能!
- ★コニシ従来品に比べ、肉やせしにくい設計。

設計価格: 1,700円/本
色調: グレー

商品特価、詳細につきましては各担当までお問い合わせをお願いします!



毎度おひきたてに預り有難く御礼申し上げます。弊社年間カレンダーにもとづき休業日、イベント等、下記の通りお知らせ致します。休業日につきましては何かとご迷惑をお掛けする事もあるかと存じますが、ご了承賜りますようお願い申し上げます。
☆12月につきましては、早めにお休みになるメーカーもございますので、御取寄品、調色品等のご注文がございましたら、お早めにご用命賜りますようお願い申し上げます。

10 日 月 火 水 木 金 土

2019年 11月

11 日 月 火 水 木 金 土

2019年 12月

11 日 月 火 水 木 金 土

2019年 12月

11 日 月 火 水 木 金 土

2019年 12月