

SHARPIE



■大阪本社
〒592-8352 大阪府堺市西区築港浜寺西町12-1
TEL:072-268-0321 FAX:072-268-0326

■堺工場
〒592-8352 大阪府堺市西区築港浜寺西町13-12
TEL:072-268-0322 FAX:072-269-2810

■グローバルセンター
〒592-0001 大阪府高石市高砂3丁目44
TEL:072-268-0323

■東京営業所
〒135-0016 東京都江東区東陽5丁目26番9号
TEL:03-3649-8103 FAX:03-3646-6011

■札幌出張所
〒003-0824 札幌市白石区菊水元町四条1丁目2-1
TEL:011-598-6814 FAX:011-598-6824

■森夏化工科技(上海)有限公司
〒201402 上海市奉贤区大叶公路2058弄16-1号
TEL:+86-21-57406320 FAX:+86-21-57402721

●お電話・FAXでのお問合せ

0120-34-0321

FAX:06-6485-4735

受付時間/平日9:00~17:00

<http://www.sharpchem.co.jp/>

E-mail:customer@sharpchem.co.jp

お客様へ

本カタログに記載している情報及びデータは、当社の実験により細心の注意を払って作成致しましたが、ご使用に際しては貴社使用条件に適合するか必ずご確認願います。また、記載の荷姿、仕様に関しては断りなく変更する場合がございます。

HP ▼



YouTube ▼



Twitter ▼



Twitter(営業部) ▼



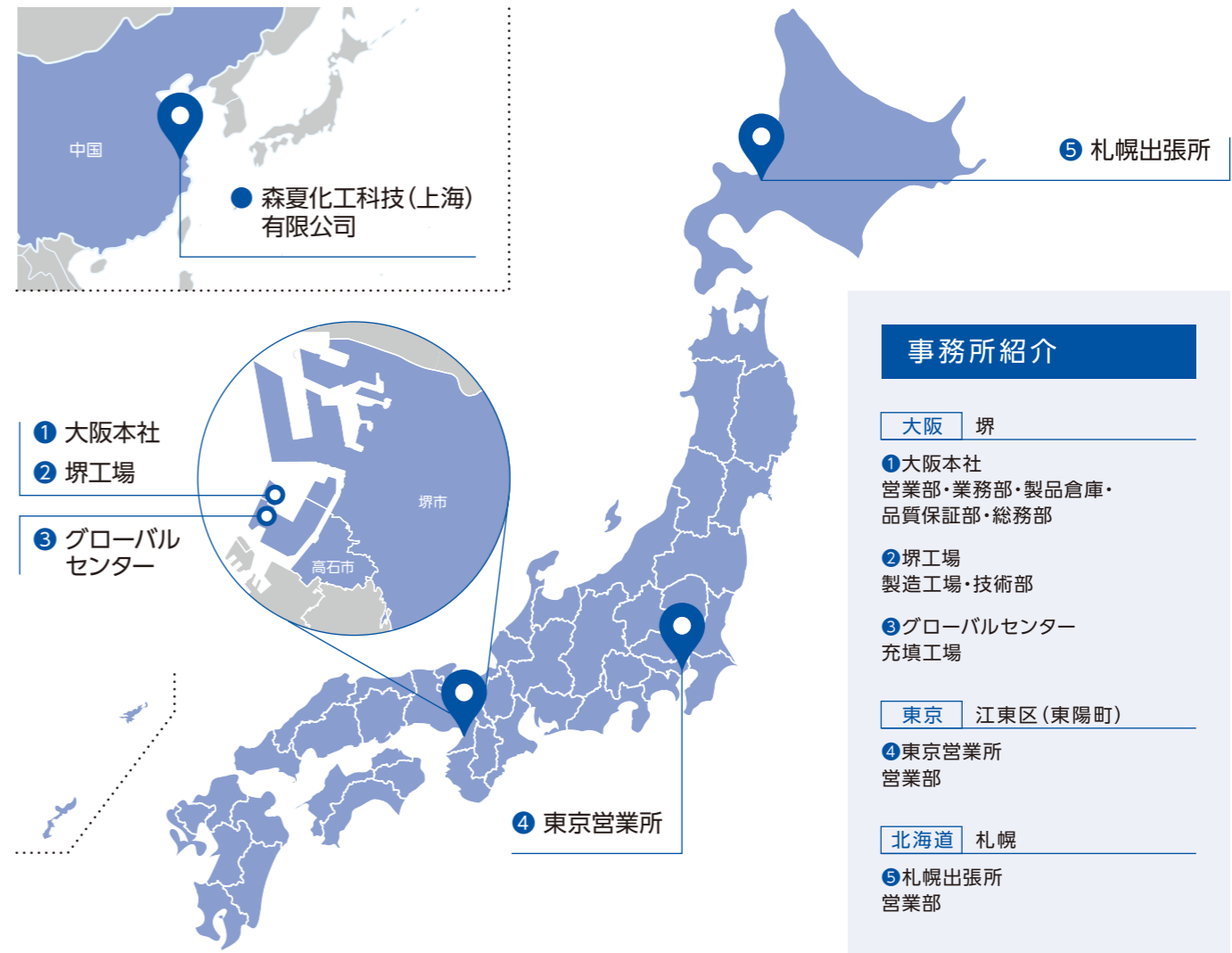
Instagram ▼



新しい生活想造で 暮らしを化える共感を世界へ

ノンストップで化学を身近なものに
 これぞ待っていたという商品を皆さまのお手元へ
 シャープ化学の存在意義、それは常に世の中にない商品を提供し続ける・・・
 そうでなければ、私たちの存在意義はないと考えています
 ありふれたものを普通に売るのは他の会社にお任せしようと思っています
 他の会社が私たちの真似をしたとすれば、私たちの新しい生活想造が認められ、さらに広がるということ・・・
 皆さまの暮らしを一步前に推し進めたいという私たちの願いと存在意義をさらに高め、
 暮らしを化(か)える共感を世界に広げたい
 暮らし、化わる 生活想造企業 シャープ化学

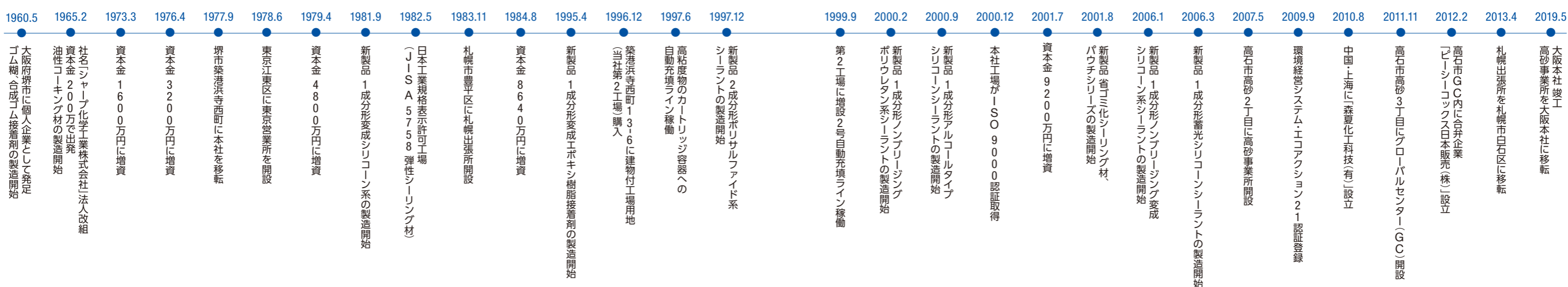
拠点一覧



事務所紹介

- 大阪 堺**
 - ①大阪本社
営業部・業務部・製品倉庫・品質保証部・総務部
 - ②堺工場
製造工場・技術部
 - ③グローバルセンター
充填工場
- 東京 江東区(東陽町)**
 - ④東京営業所
営業部
- 北海道 札幌**
 - ⑤札幌出張所
営業部

年表



シャープーオリジナル



商品名 シースルーM タイプNB

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴

- ・シリコン系に比べ、撥水汚染が少ない
- ・クリア色の変成シリコンノンブリードタイプ
- ・文字が透けて見えるほどクリア

用途

- ・配電BOXと外壁との取り合い
- ・素材の風合いを大切にしたい箇所

荷姿 320ml 10本

プライマー ・P-50

タックフリー 30分

カラー クリア



商品名 もくもく補修材NB

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴

- ・高硬度・高強度・高伸びの弾性接着補修材
- ・肉やせが少ない
- ・上塗り塗装も可能なノンブリードタイプ
- ※浸透性塗料は、塗料が硬化しないため注意

用途

- ・ログハウスやウッドデッキの補修
- ・木部のひび割れ補修

荷姿 320ml 10本

プライマー ・P-50

タックフリー 20分

カラー オリーブグリーン ハニーブラウン ホワイトブラウン



商品名 シリコンカバー® NB (カートリッジ) (15gチューブ)

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴

- ・先打ちシリコンに塗装仕上げができる
- ・施工箇所が多い場合に最適なカートリッジタイプ
- ・水性・弱溶剤系塗料ともに密着性良好

用途

- ・シリコンの上に塗装する場合の下地処理用バインダー

荷姿 15g: 10本
カートリッジ: 320ml 10本 (1本より出荷可能)

タックフリー 3時間: 1mm以下の場合
40分: 2mm以上の場合

カラー ホワイト



商品名 シャープー DrySara (ドライサラ)

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴

- ・変成シリコン系 当社最上位の耐候性(約20年)
- ・上塗り塗装の有無にかかわらずベタつきを改善
- ・塗膜も割れにくい配合

用途

- ・新築改修サイディング目地及びその取り合いの目地
- ・各種ボード及びその取り合いの目地

荷姿 320ml 10本

プライマー ・P-50

タックフリー 60分

カラー 16色



商品名 微弾性フィラーエポCT

分類 1成分形 水系塗材

特徴

- ・カートリッジ単位で玉吹き部分補修ができる
- ・飛散、材料ロスが少ない
- ・大・中・小の玉吹きが可能

用途

- ・軒天や壁面のタイル吹き戻しやクラック箇所の擦り込み

荷姿 320ml 10本

プライマー —

タックフリー —

カラー ホワイト



商品名 水性スキマフィルNB

分類 1成分形 水性アクリル系補修材

特徴

- ・大小2種類の骨材を配合、補修跡が目立ちにくい
- ・JAIAF4☆、4VOC基準適合で内装にも好適

用途

- ・内外装の塗装前のクラック補修

荷姿 320ml 10本

プライマー —

タックフリー 30分

カラー ホワイト



商品名 ヘンセイメタリックM®

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴

- ・メタリック調 変成シリコン系シーラント
- ・シリコンに比べ、撥水汚染が少ない
- ・上塗り塗装も可能なノンブリードタイプ

用途

- ・トラックなどのアルミボディのジョイント
- ・メタリック調部材のシールに最適

荷姿 320ml 10本

プライマー ・P-50

タックフリー 40分

カラー シルバー



商品名 メガハードワン

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴

- ・高硬度・高強度・高伸びの弾性シーリング接着剤
- ・適度な柔軟性で衝撃に強い
- ・速硬化タイプで工期短縮

用途

- ・コンクリート床のひび割れ補修や目地充填
- ・ヒールの踏み抜き防止

荷姿 320ml 10本

プライマー ・P-50

タックフリー 20分

カラー ライトグレー



商品名 つかないシール

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴

- ・優れた剥離性(クリア色)
- ・ペーパースタックのため、凹凸のある面にも貼付が可能
- ・優れたゴム弾性で剥離時ちぎれ難い

用途

- ・一時的な仮止め固定や滑り止め用途
- ・ネジなどのゆるみ止め

荷姿 320ml 10本

プライマー —

タックフリー 45分

カラー クリア



商品名 アクリコ® NB

分類 1成分形 アクリル系充填材

特徴

- ・凹凸面の取り合いで効率よくライン出しができる
- ・作業性に優れた水性タイプ。乾くと透明
- ・低粘度タイプで刷毛塗りできる

用途

- ・壁面と天井の取合い、チリ際の塗装下地処理

荷姿 3kg 2缶

タックフリー 3~4.5時間: 1mm厚みの目安
※施工厚みで異なります。詳細はHPをご覧ください。

カラー 乾くと透明



商品名 JFKリシン

分類 1成分形 水系塗材

特徴

- ・カートリッジ単位でリシンの部分補修ができる
- ・飛散、材料ロスが少ない
- ・再現性が高い

用途

- ・軒天や壁面のリシン面の部分補修

荷姿 320ml 10本

プライマー —

タックフリー —

カラー ホワイト



商品名 MSC1-42 (つぶつぶ補修材NB)

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴

- ・肉やせを最小限に抑えた無溶剤配合
- ・骨材入りで部材との肌合せに最適
- ・ノンブリード・速硬化タイプで次工程に早く移れる

用途

- ・Uカット補修

荷姿 320ml 10本

プライマー ・P-50

タックフリー 30分

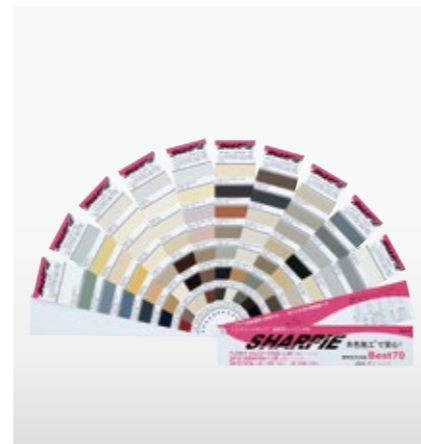
カラー ホワイト



商品名	ヘンセイシリコーン NB-LM®
分類	1成分形 変成シリコーン系 (MS-1)
特徴	・Best70色の色揃えで「共色施工」が可能 ・上塗り塗装の有無にかかわらず使用可能 ・耐候性、耐久性が良好で、低温施工性に優れる
用途	・新築改修サイディング目地及びその取り合いの目地 ・各種ボード及びその取り合いの目地
荷姿	320ml 10本
プライマー	・P-50
タックフリー	90分
カラー	70色 (Best70見本帳参照)



商品名	ヘンセイシリコーン NB-LM® SG600
分類	1成分形 変成シリコーン系 (MS-1)
特徴	・ソーセージタイプで使用後のゴミが1/10! ・上塗り塗装の有無にかかわらず使用可能 ・耐候性、耐久性が良好で、低温施工性に優れる
用途	・新築改修サイディング目地及びその取り合いの目地 ・各種ボード及びその取り合いの目地
荷姿	600ml 6本
プライマー	・P-50
タックフリー	90分
カラー	ホワイト 5Dグレー ライトグレー アイボリー ベージュ ダークブラウン ブラック



※SG600は色見本のベーシックカラー7色となります。こちらの色見本のご依頼はお近くの販売店まで。

もし、クラックが発生しても「共色施工」なら目立たない!

■従来施工

塗装前 → 塗装後 → クラック発生

■共色施工

塗装前 → 塗装後 → クラック発生



商品名	ペイントヘンセイ
分類	1成分形 変成シリコーン系 (MS-1)
特徴	・速硬化&ノンブリード。業界一の硬化速度! ・可塑剤不使用 ・塗装前提の商品のため必ず上塗り塗装が必要
用途	・サイディングの塗替え時の下地目地シール ・新築サイディングにはNB-LM®をご使用ください ・各種塗装下地
荷姿	320ml 10本×2
プライマー	・P-50
タックフリー	30分
カラー	ホワイト ライトグレー



商品名	ペイントウレタンNEO
分類	1成分形 ポリウレタン系 (PU-1)
特徴	・ノンブリードタイプで、塗料汚染がほとんどない ・従来のウレタンに比べ肉やせが少なく、低温時の押出も良好
用途	・ALCパネル間目地・サッシ廻り目地、RC打ち継ぎ目地
荷姿	320ml 10本×2
プライマー	・P-50
タックフリー	3.5時間
カラー	ホワイト ライトグレー



商品名	ペイントウレタンNEO SG600
分類	1成分形 ポリウレタン系 (PU-1)
特徴	・ノンブリードタイプで、塗料汚染がほとんどない ・従来のウレタンに比べ肉やせが少なく、低温時の押出も良好
用途	・ALCパネル間目地・サッシ廻り目地、RC打ち継ぎ目地
荷姿	660ml 6本
プライマー	・P-50
タックフリー	3.5時間
カラー	ホワイト

モジュラスとは?

伸びたり縮んだりしたシーリング材が、元の形に戻ろうとする力をモジュラスといいます。

伸びたシーリング材がもどろうとする力

シーリング材

サイディングは動きのある目地のため低モジュラスタイプがおすすめ

柔らかい! よく伸びるシーリング材

低モジュラス
LM = Low Modulus

伸びが小さい 硬い!

高モジュラス
HM = High Modulus

ブリードとは?

シーリング材に含まれている可塑剤がしみ出し塗料を変質させベタつきを発生させること

シーリング材

表面を塗装

シーリング材

塗装面

シーリング材の可塑剤が塗膜にしみ出す

ホコリ・ゴミが付着

塗装面

しみ出した可塑剤が塗膜を変質させ、塗装面にベタつきを発生させる。このベタつきに、ホコリやゴミが付着し目地の汚れが発生する。



商品名	シャープリー DrySara (ドライサラ)
分類	1成分形 変成シリコーン系 (MS-1)
特徴	・変成系シリコーン系 当社最上級の耐候性(約20年) ・上塗り塗装の有無にかかわらずベタつきを改善 ・塗膜も割れにくい配合
用途	・新築改修サイディング目地及びその取り合いの目地 ・各種ボード及びその取り合いの目地
荷姿	320ml 10本
プライマー	・P-50
タックフリー	60分
カラー	16色



商品名	ペイントセラNB-Q
分類	1成分形 アクリル変性 変成シリコーン系
特徴	・一般変成シリコーンを上回る耐候性(約20年) ・仕上げ塗材への黒ずみ、汚染がほとんどない
用途	・サイディング及びその取り合いの塗装目地 ・各種ボード及びその取り合いの塗装目地 ・フッ素塗装鋼板への接着
荷姿	320ml 10本
プライマー	・P-50
タックフリー	60分
カラー	ホワイト アイボリー グレー ライトグレー ダークブラウン ダークレッド ダークブルー ダークグリーン ブラック 緑青



商品名	ペイントアクリル
分類	1成分形 アクリル系 (AC-1)
特徴	・ノンブリードタイプで、塗料汚染がほとんどない ・1成分形の水性タイプなので取り扱いも簡単
用途	・ひび割れ補修、壁の亀裂補修
荷姿	330ml 10本×2
プライマー	—
タックフリー	60分
カラー	ホワイト



商品名 シャーピーシール LM-1NB

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴 ・窯業系サイディング目地に対応の低モジュラス(LM)タイプ
・塗膜の割れが目立ちにくい「共色施工」が可能
・ノンブリードタイプで、塗料汚染がほとんどない

用途 ・外壁ボードの目地(窯業系サイディング、ALC板、PC板) 塗装あり

荷姿 4L缶×2

プライマー ・P-50

タックフリー —

カラー 70色 (Best70見本帳参照)



商品名 シャーピーシール M-2NB

分類 2成分形 変成シリコン系 (MS-2)

特徴 ・長期に渡り多種の目地に安定した耐久性を発揮する
・塗膜の割れが目立ちにくい「共色施工」が可能
・ノンブリードタイプで、塗料汚染がほとんどない

用途 ・カーテンウォール、PC板などの目地シール

荷姿 4L缶×2

プライマー ・P-50

タックフリー —

カラー 70色 (Best70見本帳参照)



商品名 シャーピーシール T-97

分類 2成分形 ポリサルファイド系 (PS-2)

特徴 ・表面が汚れにくく長期にわたり目地の美観性を保持する
・復元性・追従性に優れる

用途 ・PC板の目地、タイル目地のシール

荷姿 4L缶×2

プライマー ・P-50

タックフリー —

カラー ホワイト、グレー、ライトグレー、ベージュ、ブラウン、ブラック



商品名 ヘンセイシリコンM

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴 ・低温時の押し出し性 良好
・目地周辺への汚染が少ない
・日本ブランド 変成シリコン初グリーン 建材認証SGBC

用途 ・サッシ廻り
・外壁とボックス類の取り合い
・ダフトのジョイントのシール

荷姿 320ml 10本×2

プライマー ・P-50

タックフリー 60分

カラー ホワイト、グレー、アイボリー、ブラウン、ベージュ、ブラック



商品名 ヘンセイシリコンLM

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴 ・低モジュラスで目地の動き(収縮)への追従性良好
・低温時の押し出し性に優れ、耐久性も良好
・硬質塩化ビニル管・継手に対するシーリング材推奨品

用途 ・外壁サイディングの目地
・硬質塩ビ管・継手

荷姿 320ml 10本

プライマー ・P-50

タックフリー 60分

カラー ホワイト、グレー、ライトグレー、アイボリー、アンバー、ブラック ※つや消し剤配合



商品名 シリコンS (JIS)

分類 1成分形 シリコン系 (SR-1)

特徴 ・耐候性、耐水性、耐紫外線 良好
・使用温度範囲が-50℃~150℃と広範囲
・JIS規格取得製品

用途 ・窓枠へのガラスの取り付け
・浴槽、流し台の取り付けや取り付け部の補修
・給排水管廻りのシール

荷姿 330ml 10本

プライマー ・P-15 (多孔質用)
・P-16 (非多孔質用)

タックフリー 10分

カラー ホワイト、クリア、グレー、ライトグレー、ブラック



高耐候 ノンブリード 低モジュラス 塗装可 防カビ剤入 サイディング用

商品名 シャーピーシール DrySara (ドライサラ)

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴 ・変成系シリコン系 当社最上位の耐候性(約20年)
・上塗り塗装の有無にかかわらずズバつきを改善
・塗膜も割れにくい配合

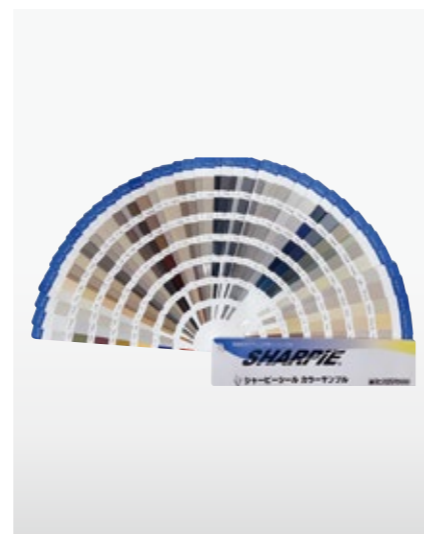
用途 ・新築改修サイディング目地及びその取り合いの目地
・各種ボード及びその取り合いの目地

荷姿 4L缶×2

プライマー ・P-50

タックフリー —

カラー 70色 (Best70見本帳参照)



商品名 シャーピーシール カラーサンプル

分類 色見本帳

特徴 ・305色掲載の多彩なカラーバリエーション

用途 ・外壁の色とシーリング材の色合わせ

タックフリー —

カラー 305色



商品名 パウチ ヘンセイシリコンM

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴 ・低温時の押し出し性 良好
・目地周辺への汚染が少ない
・省ゴミタイプのパウチ容器なので使用後のゴミを大幅に削減

用途 ・サッシ廻り
・外壁とボックス類の取り合い
・ダフトのジョイントのシール

荷姿 330ml 20本

プライマー ・P-50

タックフリー 60分

カラー ホワイト、グレー、ブラック



商品名 シリコンS 防カビ

分類 1成分形 シリコン系 (SR-1)

特徴 ・耐候性、耐水性、耐紫外線 良好
・使用温度範囲が-50℃~150℃と広範囲
・防カビ剤入りタイプ

用途 ・窓枠へのガラスの取り付け
・浴槽、流し台の取り付けや取り付け部の補修
・給排水管廻りのシール

荷姿 330ml 10本

プライマー ・P-15 (多孔質用)
・P-16 (非多孔質用)

タックフリー 10分

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



商品名 パウチ シリコンS

分類 1成分形 シリコン系 (SR-1)

特徴 ・耐候性、耐水性、耐紫外線 良好
・使用温度範囲が-50℃~150℃と広範囲
・省ゴミタイプのパウチ容器でゴミの削減に繋がる

用途 ・窓枠へのガラスの取り付け
・浴槽、流し台の取り付けや取り付け部の補修
・給排水管廻りのシール

荷姿 330ml 20本

プライマー ・P-15 (多孔質用)
・P-16 (非多孔質用)

タックフリー 10分

カラー ホワイト、クリア、グレー、ブラック



商品名 トイレのスキマフィル®
分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)
特徴 ・便器と床の隙間に施工して水や尿の浸入を防ぐ
 ・固まるとはがせて、簡単綺麗にお手入れできる
 ・透明で目立ちにくい
用途 ・便器と床の隙間を埋めて、汚れ・ニオイ対策
荷姿 100ml 10本
プライマー —
タックフリー 60分
カラー クリア



商品名 水まわりのスキマフィル®
分類 1成分形 シリコン系 (SR-1)
特徴 ・水まわりの補修に最適な高性能なシーリング材
 ・防カビ、抗菌タイプ
 ・手絞りでできらく施工可能
用途 ・浴室・洗面台などのすき間の防水シール
 ・浴槽周辺・洗面台周辺・タイル目地・流し台周辺
荷姿 100ml 10本
プライマー ・P-15 (多孔質用)
 ・P-16 (非多孔質用)
タックフリー 10分
カラー ホワイト



商品名 パウチ メガハードワン
分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)
特徴 ・高硬度・高強度・高伸びの弾性シーリング接着剤
 ・適度な柔軟性で衝撃に強い
 ・速硬化タイプで工期短縮
用途 ・コンクリート床のひび割れ補修や目地充填
 ・ヒールの踏み抜き防止
荷姿 100ml 10本
プライマー ・P-50
タックフリー 40分
カラー ライトグレー



商品名 外壁コーキング
分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)
特徴 ・DIYに最適な小容量で手絞り可能なパウチ容器
 ・防カビ剤配合
 ・ほとんどの塗料で塗装可能
用途 ・外壁のひび割れ補修
 ・塗装の下地処理
 ・サイディングボードの目地補修
荷姿 200ml 10本
プライマー ・P-50
タックフリー 60分
カラー ホワイト グレー



商品名 ハイスpek ヘンセイLM
分類 1成分形 アクリル変性系 変成シリコン
特徴 ・アクリルシリコン配合により一般変成シリコンを上回る耐候性
 ・仕上げ塗材への黒ずみ、汚染がほとんどない
用途 ・サイディング及びその取り合いの塗装目地
 ・各種ボード及びその取り合いの塗装目地
荷姿 300ml 10本
プライマー ・P-50
タックフリー 60分
カラー ホワイト グレー アイボリー ライトグレー



商品名 ピタッ!とpeel® 吸盤用
分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)
特徴 ・吸着力を失った吸盤に使うと、接着補強が可能
 ・凹凸面や湾曲した箇所などにも使用できる
 ・水まわりにも施工可能
用途 ・吸盤の接着補強
 ・吸着力を失った吸盤の再接着
 ・硬化後は、綺麗にはがせる
荷姿 20g 10本
プライマー —
タックフリー 45分
カラー 透明



商品名 ピタッ!とpeel® ポスター用
分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)
特徴 ・ポスターの貼り付けに便利
 ・ざらざらして接合しにくい面にも使用可能
 ・ジェルが完全に固まった後は剥がすことができる
用途 ・室内だけでなく屋外での掲示物やポスターの掲示物の貼り付けに最適
 ・テープのつきにくいデコボコ面や水のかかる場所にも使える
 ・飾りや展示品の落下防止補助
荷姿 60g 10本
プライマー —
タックフリー 45分
カラー 透明

簡易防水材



商品名 防草用のスキマフィル®
分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)
特徴 ・隙間に施工して雑草が生えてくるのを防ぐ
 ・雑草の生えてくるスキマを埋めて草取りの手間解消
 ・十分揉んでからスキマに流し込むだけの簡単施工
用途 ・壁と地面のコンクリートなどのスキマの雑草防止
荷姿 100ml 10本
プライマー ・P-50
タックフリー 10分
カラー グレー



商品名 バスシール
分類 1成分形 シリコン系 (SR-1)
特徴 ・DIYに最適な小容量で手絞り可能なパウチ容器
 ・防カビ剤配合
用途 ・浴室・洗面台のすきま補修
 ・タイル目地の補修
 ・流し台周辺の補修
荷姿 200g 10本
プライマー ・P-15 (多孔質用)
 ・P-16 (非多孔質用)
タックフリー 10分
カラー 透明 ホワイト



商品名 パウチ もくもく補修材NB
分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)
特徴 ・高硬度・高強度・高伸びの弾性接着補修材
 ・肉やせが少ない
 ・上塗り塗装も可能なノンブリードタイプ
 ※浸透性塗料は、塗料が硬化しないため注意
用途 ・ログハウスやウッドデッキの補修
 ・木部のひび割れ補修
荷姿 100ml 10本
プライマー ・P-50
タックフリー 40分
カラー オリーブグリーン ハニーブラウン ウォールブラウン



商品名 ビソーコート
分類 1成分形 アクリルエマルジョン
特徴 ・美装と防水が手軽に美しく仕上がる
 ・混合の必要がなく、かつ安全に取り扱い可能
用途 ・ベランダ、屋上の美装簡易防水
荷姿 ・3kg:ポリ容器×4
 ・18kg:一斗缶
容量 3kg, 18kg
カラー グリーン グレー



商品名 ビソークリアー
分類 1成分形 アクリルエマルジョン
特徴 ・ビソーコート用トップコート
用途 ・ビソーコートのつやだし
荷姿 ・4L:ポリ容器
 ・16L:内袋入一斗缶
容量 4L, 16L
カラー クリア



商品名 ビソー水性プライマー
分類 1成分形 アクリルエマルジョン
特徴 —
用途 ・ビソーコート専用水性プライマー
荷姿 ・4kg:ポリ容器
 ・15kg:内袋入一斗缶
容量 4kg, 15kg
カラー —



商品名 P-11 プライマー
分類 1成分形 ウレタン樹脂
特徴 —
用途 ・ビソーコート専用溶剤系プライマー
荷姿 —
容量 0.8kg, 3.5kg, 15kg
カラー —



商品名 ダンセイボンド MSプラス

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴

- ・接着剤とシーリング材の性能を併せ持つ弾性接着剤
- ・衝撃や振動などに強い
- ・無溶剤配合かつF☆☆☆☆取得商品

用途

- ・石材の接着、パネルの接着、金属部の継ぎ目のシール、工業用塗装の下地シール

荷姿 320ml 10本×2

プライマー ・P-50

タックフリー 35分

カラー ライトグレー



商品名 メガハードワン

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴

- ・高硬度・高強度・高伸びの弾性シーリング接着剤
- ・適度な柔軟性で衝撃に強い
- ・速硬化タイプで工期短縮

用途

- ・コンクリート床のひび割れ補修や目地充填
- ・ヒールの踏み抜き防止

荷姿 320ml 10本

プライマー ・P-50

タックフリー 20分

カラー ライトグレー



商品名 ダンセイボンド PPシール

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴

- ・接着が困難なPP素材(ポリプロピレン)に接着可能
- ・各種プラスチック素材への接着性も良好

用途

- ・PP素材および各種樹脂や異種材料の接着・シール

荷姿 320ml 10本

プライマー ・P-50

タックフリー 90分

カラー ホワイト



商品名 つかないシール

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴

- ・優れた剥離性(クリア色)
- ・ペースト状のため、凹凸のある面にも貼付が可能
- ・優れたゴム弾性で剥離時ちぎれ難い

用途

- ・一時的な仮止め固定や滑り止め用途
- ・ネジなどのゆるみ止め

荷姿 320ml 10本

プライマー —

タックフリー 45分

カラー クリア



商品名 変成シリコン(MS1-22C)

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴

- ・環境にやさしい 重金属触媒フリー
- ・従来の変成シリコンに比べ硬化後表面のベタつき(タック)が少ない!
- ・タックフリー40分で作業性良好

用途

- ・サッシ廻り、モルタルやコンクリートのき裂補修、ダクトのジョイントのシール
- ・外壁とボックス類の取り合い

荷姿 320ml 10本

プライマー ・P-50

タックフリー 40分

カラー ホワイト グレー アイボリー ブラウン ベージュ ブラック



商品名 シャーピー ゾルス-3

分類 工業用・産業用

特徴

- ・塩化ビニル系コーティング剤
- ・受注生産扱い

用途

- ・巻尺のトップコートなど

荷姿 ドラム 180kg入り

プライマー —

タックフリー 熱硬化タイプ

カラー —



商品名 ダンセイボンド Pフィックス

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴

- ・化粧パネルの貼付用の弾性接着剤
- ・低温での作業時でも、糸引きが少なく、作業性に優れる
- ・F☆☆☆☆取得商品

用途

- ・金属パネル、石膏ボード、ケイ酸カル板、合板等の各種パネル材への接着

荷姿 320ml 10本×2

プライマー ・P-50

タックフリー 20分

カラー ホワイト ライトグレー



商品名 ポリカボンド

分類 1成分形 シリコン系 (SR-1)

特徴

- ・プラスチックにクラックを発生させないアルコールタイプ
- ・半透明なので被着体の風合いを生かせる
- ・中モジュラスタイプで部材の動きによく追従する

用途

- ・PET・PBT・PPS樹脂成形品の接着・シール

荷姿 300ml 10本

プライマー P-16

タックフリー 10分

カラー クリア(半透明)



商品名 タンクシール

分類 2成分形 ポリサルファイド系 (PS-2)

特徴

- ・耐油性に優れたポリサルファイド系シーリング材
- ・高伸長で耐疲労性に良好
- ・復元性・追従性に優れる

用途

- ・屋外タンク底部雨水侵入防止措置用シール

荷姿 4L缶×2

プライマー ・P-50

タックフリー —

カラー ホワイト グレー ライトグレー ベージュ ブラウン ブラック



商品名 鋼構造物シール

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴

- ・伸び率500%以上の高伸びタイプ
- ・タックフリー60分の速硬化タイプ
- ・日塗工の特注色対応も可能

用途

- ・上横構や支材、スプライスプレート廻りの防錆

荷姿 320ml 10本

プライマー ・P-50

タックフリー 60分

カラー ホワイト グレー



商品名 構造物シール 9030NB

分類 1成分形 変成シリコン系 (MS-1)

特徴

- ・変成系シリコン系
- ・JIS A5758タイプF-25LM-9030に合格
- ・伸び率800%以上の高追従性

用途

- ・鋼床版目地、鋼材の目地
- ・橋梁の上横構や支材などの防錆
- ・モルタル・コンクリートなどの亀裂補修

荷姿 320ml 10本

プライマー ・P-50

タックフリー 1時間

カラー ホワイト グレー

溶剤系接着剤 (塩ビ酢ビ系)

シャーパーラック



商品名	シャーパーラック K-B3-T
分類	工業用・産業用
特徴	<ul style="list-style-type: none"> 塩ビ・酢ビ樹脂系工業用接着剤 塩ビ樹脂との接着・バインダーに 樹脂固形分: 27%品 溶剤: 酢酸エチル+トルエン
用途	<ul style="list-style-type: none"> 電線の難燃コーティング 塩ビ管用接着剤原料 インク添加剤・絶縁シール
荷姿	15kg: 1斗缶

商品名	シャーパーラック K-B4-C
分類	工業用・産業用
特徴	<ul style="list-style-type: none"> 塩ビ・酢ビ樹脂系工業用接着剤 塩ビ樹脂との接着・バインダーに 樹脂固形分: 40%品 溶剤: 酢酸エチル
用途	<ul style="list-style-type: none"> 電線の難燃コーティング 塩ビ管用接着剤原料 インク添加剤・絶縁シール
荷姿	15kg: 1斗缶

商品名	シャーパーラック 受注生産
分類	工業用・産業用
特徴	<ul style="list-style-type: none"> 塩ビ・酢ビ樹脂系工業用接着剤 塩ビ樹脂との接着・バインダーに 樹脂固形分: 最大40%品まで可 溶剤: 酢酸エチル、トルエン他、溶剤カット可
用途	<ul style="list-style-type: none"> 電線の難燃コーティング 塩ビ管用接着剤原料 インク添加剤・絶縁シール
荷姿	1斗缶

溶剤系接着剤 (ゴム系)

シャーパーボンド



商品名	シャーパーボンド #650
分類	工業用・産業用
特徴	<ul style="list-style-type: none"> 天然ゴム系工業用接着剤 ノントルエン配合 濃口タイプ
用途	<ul style="list-style-type: none"> サンダル、袋物、かばん等の接着 耐熱を必要とするつり込み用 銀面革等難接着面への接着
荷姿	18L: 1斗缶
タックフリー	オープンタイム 5~15分

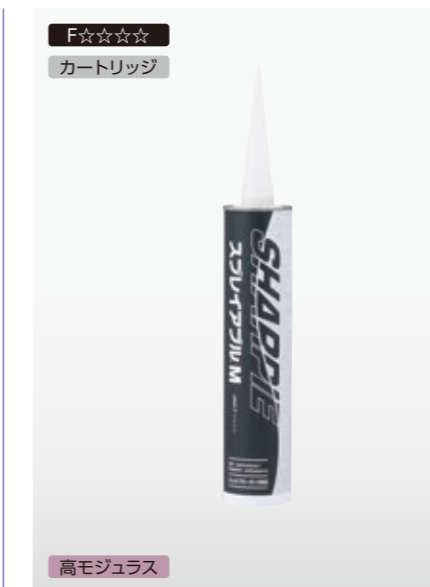
商品名	シャーパーボンド #660
分類	工業用・産業用
特徴	<ul style="list-style-type: none"> 天然ゴム系工業用接着剤 接着性: 中 淡口タイプ
用途	<ul style="list-style-type: none"> サンダル、袋物、かばん等の接着 耐熱を必要とするつり込み用 銀面革等難接着面への接着
荷姿	18L: 1斗缶
タックフリー	オープンタイム 5~15分

商品名	シャーパーボンド #700
分類	工業用・産業用
特徴	<ul style="list-style-type: none"> 天然ゴム系工業用接着剤 接着性: 小 濃口タイプ
用途	<ul style="list-style-type: none"> 鞆等の革製品やビニールレザーの接着、仮止め
荷姿	18L: 1斗缶
タックフリー	オープンタイム 5~15分

自動車補修用シーラー



商品名	モービルシーラー919 NEO
分類	1成分形 変成シリコン系 (MS-1)
特徴	<ul style="list-style-type: none"> 速硬化タイプのボディーシーラー 塗装性・密着性良好 低温作業性良好
用途	<ul style="list-style-type: none"> ドア廻りのシーラー インナーボディー・エンジンルーム
荷姿	320ml 10本
プライマー	—
タックフリー	25分
カラー	ホワイト ● ベージュ ● ブラック



商品名	スプレイアブル® M
分類	1成分形 変成シリコン系 (MS-1)
特徴	<ul style="list-style-type: none"> 変成シリコン系 吹付対応シーラー ジェットフローガン3使用で吹付けなど様々な施工が可能 ビード施工・スプレー施工・ゆず肌施工など
用途	<ul style="list-style-type: none"> タイヤハウスまわり アンダーコートのスプレー施工
荷姿	320ml 10本
プライマー	—
タックフリー	35分
カラー	ホワイト ● グレー ● ブラック



商品名 ジェットフローガン3




商品名 ジェットフローガン3用 アウターノズル



商品名 ジェットフローガン3用 インナーノズル


ジェットフローガン3の使い方





PC Cox社について

イギリスに本社と工場を持ち、市場の85%は海外輸出という世界大手のコーキングガンメーカーです。
 創業: 1958年
 創業者: Patrio C, Cox
 ISO: 9001:2008
 創業者がコーキングガンのメカニズムを開発した元祖コーキングガンメーカーです。





商品名 **ナイロンガン**
 対応容量 330ml カートリッジ
 荷姿 12丁



商品名 **PROフローガン**
 対応容量 330ml カートリッジ
 荷姿 1丁



商品名 **スケルトンガン**
 対応容量 330ml カートリッジ
 荷姿 1丁



商品名 **パウチエコガン**
 対応容量 330ml フィルムパック
 荷姿 1丁



商品名 **PROフローガン600**
 対応容量 600ml フィルムパック、カートリッジ
 荷姿 1丁



商品名 **パウチプロガン**
 対応容量 330ml フィルムパック、カートリッジ
 荷姿 1丁



商品名 **ウルトラフローガン**
 対応容量 330ml カートリッジ
 荷姿 1丁



商品名 **エアフローガン3**
 対応容量 330ml フィルムパック、カートリッジ
 400ml フィルムパック
 600ml フィルムパック
 荷姿 1丁



商品名 **ジェットフローガン3**
 対応容量 330ml カートリッジ
 荷姿 1丁



商品名 **エレクトラフロープラス コンビ400**
 対応容量 400ml カートリッジ、フィルムパック
 荷姿 1丁



商品名 **予備バッテリー予備充電器**



商品名 **ノズルカッター**



商品名 **促進剤**



商品名 **軟化剤**



商品名 **遅延剤**

プライマー・塗装用バインダー



商品名 **P-50 多孔質用**
 分類 変成シリコン系・ポリウレタン系共用
 容量 150ml/500g



商品名 **P-15 多孔質用**
 分類 シリコン系用
 容量 300ml



商品名 **バリアプライマー AF-26**
 分類 ブリードオフプライマー
 容量 1kg
※シーリング材のブリード防止用



商品名 **P-16 非多孔質用**
 分類 シリコン系用
 容量 300ml



商品名 **シリコンカバーNB**
 分類 塗装用バインダー
 容量 320ml

*プライマーではありません。P.3商品ページをご参照ください。



商品名 **シリコンカバーNB**
 分類 塗装用バインダー
 容量 15g

*プライマーではありません。P.3商品ページをご参照ください。

特注色関連

メガハードワン・鋼構造物シール、缶物トナーを日塗工標準色に調色します。

●メガハードワン ●鋼構造物シール ●NB-LM		●缶物トナー		●シリコンS ●シリコンS防カビ	
数量	300本前後	数量	6ヶ以上	数量	500本前後
納期	1ヶ月程で出荷可能	納期	1週間程で出荷可能	納期	1ヶ月程で出荷可能

※数量は全量お引き取りとなります。 ※納期は製造状況によります。

OEM・オーダーメイドシステム

あなたのブランドをつけませんか？

ご希望に合わせたシーリング材、接着剤をオーダーメイドで製造します。



性能対応一覧

商品名	製品コード	掲載ページ	モジュラス・タイプ	耐候性	塗装適合性	耐熱・耐寒温度
ペイントアクリル	ACC1-01	P.6	低	○	◎	-20~50℃
ペイントセラムNB-Q	MSC1-20	P.6	低	◎~○	◎	-20~90℃
ハイスベックヘンセイLM	ASC1-02	P.12	低	◎~○	◎	-30~90℃
ブチルB	BRC1-01	P.9	-	×	△	-20~50℃
DGS エポフレックスEF-M	MEC1-01	P.10	高	△*1	◎	-30~90℃
BURN HARD1 (バンハードワン)	MS1-59C	P.9	中	○	○	-20~90℃
シャープシー DrySara (ドライサラ)	MS1-60C	P.4 / P.6	低	◎	◎	-20~90℃
構造物シール9030NB	MS1-63C	P.14	低	○	◎	-20~90℃
シャープシーシール DrySara (ドライサラ)	MS1-65K	P.7	低	◎	◎	-20~90℃
ヘンセイシリコンM	MSC1-01	P.8	高	△	△*2	-20~90℃
ヘンセイシリコンNB-LM*	MSC1-03	P.5	低	◎~○	◎	-20~90℃
ペイントヘンセイ	MSC1-04	P.6	中	△*1	◎	-20~90℃
もくもく補修材NB	MSC1-05	P.3	高	○	◎	-30~90℃
メガハードワン	MSC1-06	P.3 / P.13	高	○	△*2	-40~90℃
ダンセイボンド Pフィックス	MSC1-07	P.13	高	△	○	-30~90℃
ダンセイボンド MSプラス	MSC1-08	P.13	高	△	△*2	-30~90℃
モービルシーラー919NEO	MSC1-09	P.16	高	△	○	-30~90℃
つかないシール	MSC1-12	P.3 / P.14	中	×	○	-20~80℃
ヘンセイシリコンLM	MSC1-14	P.8	低	○	△	-20~90℃
スプレイアブル® M	MSC1-19	P.16	高	△	○	-30~90℃
変成シリコン(MS1-22C)	MS1-22C	P.14	中	○	○	-20~90℃
シースルーMタイプNB	MSC1-26	P.3	高	○~△	◎	-20~90℃
鋼構造物シール	MSC1-27	P.14	低	◎~○	◎	-20~90℃
ヘンセイメタリックM*	MSC1-38	P.3	高	○	◎	-20~90℃
MSC1-42(つぶつぶ補修材NB)	MSC1-42	P.4	中	○	◎	-20~90℃
ダンセイボンド PPシール	MSC1-43	P.13	低	○	△	-30~50℃
シリコンカバ® NB カートリッジ	MSC1-53	P.3 / P.18	高	△*1	◎	-40~90℃
ピタッとpeel® 吸盤用	MSE1-32	P.12	中	×	○	-20~80℃
ピタッとpeel® ポスター用	MSE1-33	P.12	中	×	○	-20~80℃
シャープシーシールLM-1NB	MSK1-16	P.7	低	◎~○	◎	-20~90℃
シャープシーシールLM-2NB	MSK2-18	P.7	低	○	◎	-30~90℃
パウチヘンセイシリコンM	MSP1-02	P.8	高	△	△*2	-20~90℃
外壁コーキング	MSP1-21	P.12	低	○	○	-20~90℃
トイレのスキマフィル®	MSP1-35	P.11	中	×	○	-20~80℃
パウチもくもく補修材NB	MSP1-45	P.11	高	○	◎	-40~90℃
パウチメガハードワン	MSP1-46	P.11	高	○	△*2	-40~90℃
シリコンカバ® NB15g	MSP1-49	P.3 / P.18	高	△*1	◎	-40~90℃
防草用のスキマフィル®	MSP1-54	P.11	-	○	△*2	-30~90℃
ヘンセイシリコン NB-LM* SG600	MSS1-52	P.5	低	◎~○	◎	-20~90℃
ユセイP	OPC1-01	P.10	-	△	×	-20~40℃
シャープシーシールT-97	PSK2-01	P.7	低	◎	△*2	-20~80℃
タンクシール	PSK2-02	P.14	低	◎	△*2	-20~80℃
ペイントウレタンNEO SG600	PU1-09S	P.6	低	△*1	◎	-20~70℃
ウレタンPRO	PUC1-01	P.10	低	△*1	△*2	-20~70℃
ペイントウレタンNEO	PUC1-09	P.6	低	△*1	◎	-20~70℃
シリコンS (JIS)	SRC1-01	P.8	高	◎	×	-50~150℃
シリコンS 防カビ	SRC1-02	P.8	高	◎	×	-50~150℃
ポリカシール	SRC1-05	P.9	低	◎	×	-40~150℃
ホタルコーク	SRC1-06	P.9	高	◎	×	-50~150℃
瓦止めボンド	SRC1-10	P.9	高	◎	×	-50~150℃
ポリカボンド	SRC1-13	P.9 / P.13	中	◎	×	-50~150℃
水まわりのスキマフィル®	SRP1-15	P.11	高	◎	×	-50~150℃
パウチシリコンS	SRP1-03	P.8	高	◎	×	-50~150℃
バスシール	SRP1-04	P.11	高	◎	×	-50~150℃

◎最適 ○適 △可 ×不適

※1(耐候性)…上塗り塗装が必須 ※2(塗装適合性)…塗料によってはベタつく(ブリード)の可能性あり
注)変成シリコン系は、1mm以下では未硬化になることがあります(薄層未硬化現象)
注)変成シリコン系シーリング材をウレタン塗膜防水の地下処理に使用する場合は、十分シーリング材が硬化してから塗布してください

シーリング材適材適所表【ビル用】

目地の区分	構法・部位・構成材			缶タイプ	1成分形	
各種外装パネル	ALCパネル (ロックング スライド工法)	ALCパネル間目地、 窓回り目地	塗装あり	M-2NB, LM-1NB	ペイントセララNB-Q, NB-LM, ペイントヘンセイ, ペイントウレタンNEO, ドライサラ	
			塗装無し	M-2NB, T-97, LM-1NB	ペイントセララNB-Q, NB-LM, ハイスベックヘンセイLM, ドライサラ	
	塗装アルミニウム パネル	パネル間目地		M-2NB		
	塗装鋼板、 ほうろう鋼板	パネル間目地、窓枠回り目地		M-2NB, T-97		
	GRC、 押出成形セメント板	パネル間目地、 窓枠回り目地	塗装あり	M-2NB	ペイントセララNB-Q, NB-LM, ペイントヘンセイ, ハイスベックヘンセイLM, ドライサラ	
			塗装無し	M-2NB, T-97	ペイントセララNB-Q, NB-LM, ハイスベックヘンセイLM, ドライサラ	
	金属製建具	ガラス回り	ガラス回り目地			シリコーンS, シリコーンS防カビ, ポリカシール, ポリカボンド
		建具回り	水切り、皿板目地	M-2NB		
			建具間目地	M-2NB, T-97, LM-1NB	ヘンセイシリコーンM, ペイントセララNB-Q, NB-LM, ハイスベックヘンセイLM, MS1-22C, ヘンセイシリコーンLM, ドライサラ	
	工場シール	シーリング材受け		T-97		
笠木	金属笠木	笠木間目地	M-2NB			
	石材笠木	笠木間目地		M-2NB, T-97		
	PCa笠木	笠木間目地				
コンクリート壁	RC壁、壁式PCa	打ち継ぎ目地、ひび割れ 誘発目地、窓枠回り目地	塗装あり	M-2NB, LM-1NB	ペイントセララNB-Q, NB-LM, ペイントヘンセイ, ペイントウレタンNEO、 ハイスベックヘンセイLM, ドライサラ	
			塗装無し	M-2NB, T-97, LM-1NB	ペイントセララNB-Q, NB-LM, ハイスベックヘンセイLM, ヘンセイシリコーンLM, ドライサラ	
	石張り(湿式) (石打ち込みPCa, 石目地を含む)	石目地(汚染に注意)		T-97	ヘンセイシリコーンM, シースルーM タイプNB, メガハードワン, MS1-22C	
		窓枠回り目地		M-2NB, T-97, LM-1NB	ヘンセイシリコーンM, ペイントセララNB-Q, NB-LM, ハイスベックヘンセイLM, ドライサラ	
	タイル張り (タイル打ち込み PCaを含む)	タイル目地				
		タイル下躯体目地	M-2NB, T-97	ウレタンPRO, ペイントウレタンNEO		
	窓枠回り目地	M-2NB, T-97, LM-1NB	ヘンセイシリコーンM, ペイントセララNB-Q, NB-LM, ハイスベックヘンセイLM, MS1-22C, ヘンセイシリコーンLM, ドライサラ			
屋根、屋上	シート防水等の端処理			ウレタンPRO, ペイントウレタンNEO, ヘンセイシリコーンM, ペイントセララNB-Q, NB-LM, ペイントヘンセイ, プチルB, ハイスベックヘンセイLM, MS1-22C, ドライサラ		
	瓦の押さえ(台風被害の防止)			瓦止めボンド		
	金属屋根の折り曲げ部のシール			瓦止めボンド, シリコーンS, シリコーンS防カビ, ペイントセララNB-Q, NB-LM, ハイスベックヘンセイLM, ヘンセイシリコーンLM, ドライサラ		
水回り	浴室、浴槽(耐湯水性必要部)					
	キッチンキャビネット回り			シリコーンS防カビ, パスシール, 水まわりのスキマフィリ		
	洗面化粧台回り					
	プール			シリコーンS防カビ, パスシール(定期的なメンテナンス必須)		
設備	排気口回り、 費通パイプ回り (設備機器用 スリーブ等含む)	塗装あり	LM-1NB, M-2NB	ペイントウレタンNEO, ペイントセララNB-Q, NB-LM, ペイントヘンセイ, シースルーM タイプNB, ハイスベックヘンセイLM, ドライサラ		
		塗装無し	M-2NB, T-97, LM-1NB	ペイントセララNB-Q, NB-LM, シースルーM タイプNB, ヘンセイシリコーンLM, ドライサラ		
	バルコニー等手すり の支柱脚回り	塗装あり	LM-1NB, M-2NB	ペイントウレタンNEO, ペイントセララNB-Q, NB-LM, ペイントヘンセイ, ハイスベックヘンセイLM, ドライサラ		
		塗装無し	M-2NB, T-97, LM-1NB	ヘンセイシリコーンM, ペイントセララNB-Q, NB-LM, シースルーM タイプNB, ハイスベックヘンセイLM, MS1-22C, ヘンセイシリコーンLM, ドライサラ		
	避難ハッチ回り	塗装あり	LM-1NB, M-2NB	ペイントウレタンNEO, ペイントセララNB-Q, NB-LM, ペイントヘンセイ, ハイスベックヘンセイLM, ドライサラ		
		塗装無し	M-2NB, T-97, LM-1NB	ヘンセイシリコーンM, ペイントセララNB-Q, NB-LM, シースルーM タイプNB, ハイスベックヘンセイLM, MS1-22C, ヘンセイシリコーンLM, ドライサラ		
その他	ポリカーボネート・アクリル板			ポリカシール		
	屋内石目地(汚染に注意)			T-97	ヘンセイシリコーンM, シースルーM タイプNB, メガハードワン, ペイントヘンセイ, MS1-22C	

シーリング材適材適所表【戸建用】

目地の区分	構法・部位・構成材			缶タイプ	1成分形
外装パネル	窯業系サイディング	パネル間目地、 窓枠回り目地	塗装あり	LM-1NB	ペイントセララNB-Q, NB-LM, ペイントヘンセイ, ハイスベックヘンセイLM, ドライサラ
			塗装無し	LM-1NB	ペイントセララNB-Q, NB-LM, ハイスベックヘンセイLM, ヘンセイシリコーンLM, ドライサラ
	金属系サイディング	パネル間目地、 窓枠回り目地	塗装あり	LM-1NB	ペイントヘンセイ, ペイントセララNB-Q, NB-LM, ハイスベックヘンセイLM, ドライサラ
			塗装無し	LM-1NB	ペイントセララNB-Q, NB-LM, ハイスベックヘンセイLM, ドライサラ
	ALCパネル	パネル間目地、窓枠回り目地	塗装あり	LM-1NB	ペイントセララNB-Q, NB-LM, ペイントヘンセイ, ペイントウレタンNEO, ハイスベックヘンセイLM, ドライサラ
塗装無し			LM-1NB, M-2NB, T-97	ペイントセララNB-Q, NB-LM, ハイスベックヘンセイLM, ヘンセイシリコーンLM, ドライサラ	
トタン、ブリキ、折板などの継ぎ目			LM-1NB		
コンクリート壁	RC壁、壁式PCa	打ち継ぎ目地、ひび割れ 誘発目地、窓枠回り目地	塗装あり		ペイントセララNB-Q, NB-LM, ペイントヘンセイ, ペイントウレタンNEO, ハイスベックヘンセイLM, ドライサラ
			塗装無し	T-97, LM-1NB, M-2NB	ペイントセララNB-Q, NB-LM, ハイスベックヘンセイLM, ヘンセイシリコーンLM, ドライサラ
	ひび割れ補修		塗装あり		ペイントセララNB-Q, NB-LM, ペイントヘンセイ, ペイントウレタンNEO, メガハードワン, ハイスベックヘンセイLM, ドライサラ
			塗装無し	M-2NB, LM-1NB	ペイントセララNB-Q, NB-LM, メガハードワン, ハイスベックヘンセイLM, ヘンセイシリコーンLM, ドライサラ
壁面補修・美装・防水			ビソコート	目地補修はペイントヘンセイ, ペイントセララNB-Q, ペイントウレタンNEO, ペイントアクリル, ハイスベックヘンセイLM	
外壁 タイル 仕上げ	壁用タイル	タイル下躯体目地		ウレタンPRO, 防水クイック TX Free, ペイントウレタンNEO	
		タイル目地	LM-1NB, M-2NB, T-97	ペイントセララNB-Q, NB-LM, シースルーM タイプNB, ハイスベックヘンセイLM, ヘンセイシリコーンLM, ドライサラ	
外壁石材 仕上げ	石材	石目地(汚染に注意)		T-97	ヘンセイシリコーンM, シースルーM タイプNB, メガハードワン, MS1-22C
各種 サッシ	ガラス回り	ガラス回り目地			シリコーンS, シリコーンS防カビ, ポリカシール, ポリカボンド
金属製 建具	建具回り	水切り、皿板目地	M-2NB		
		建具まわり目地	M-2NB, T-97	ペイントセララNB-Q, NB-LM, ハイスベックヘンセイLM, ドライサラ	
樹脂製 建具	建具回り	塩ビサッシ回り目地	LM-1NB, T-97	ペイントヘンセイ, ペイントセララNB-Q, NB-LM, ヘンセイシリコーンM, ハイスベックヘンセイLM, ヘンセイシリコーンLM, MS1-22C, ドライサラ	
屋根 屋上	シート防水	下地処理	LM-1NB, M-2NB	ウレタンPRO, ペイントウレタンNEO, ペイントアクリル	
		端処理	LM-1NB	ウレタンPRO, ペイントウレタンNEO, ヘンセイシリコーンM, ペイントセララNB-Q, NB-LM, ペイントヘンセイ, プチルB, ハイスベックヘンセイLM, ヘンセイシリコーンLM, MS1-22C, ドライサラ	
	塗膜防水	下地処理		ウレタンPRO, ペイントウレタンNEO, ペイントアクリル	
	瓦の押さえ(台風被害の防止)			瓦止めボンド	
金属屋根の折り曲げ部のシール			シリコーンS, ペイントセララNB-Q, NB-LM, ハイスベックヘンセイLM, ヘンセイシリコーンLM, MS1-22C, ドライサラ		
スレート釘、かさ釘回りの目地					
設備	外壁取り付け 設備回り	エアコンダクト回り、 換気扇回り	塗装あり	LM-1NB, M-2NB	ペイントヘンセイ, ペイントセララNB-Q, NB-LM, シースルーM タイプNB, ペイントウレタンNEO, ハイスベックヘンセイLM, ヘンセイシリコーンLM, ドライサラ
			塗装無し	LM-1NB	ペイントセララNB-Q, NB-LM, シースルーM タイプNB, ハイスベックヘンセイLM, ヘンセイシリコーンLM, ドライサラ
		屋外照明、屋外コンセント回り、インターホン回り		T-97	シースルーM タイプNB, ヘンセイシリコーンM, メガハードワン, MS1-22C
カーポート		埋め込みポスト目地、表札目地			
		投光器目地・補修(ポリカーボネート・アクリル板)、 外壁との取り合い目地		ポリカシール, ポリカボンド	
		ビス、かさ釘回りの目地		シリコーンS, ペイントセララNB-Q, NB-LM, ハイスベックヘンセイLM, ドライサラ	
	コンクリート床目地			メガハードワン	
	車止め補修				
外構	木製品補修	まくら木補修		もくもく補修材NB	
		縁側、ウッドデッキ、ラティスその他木製品補修		もくもく補修材NB	
	石目地(汚染に注意)		T-97	ヘンセイシリコーンM, シースルーM タイプNB, メガハードワン, MS1-22C	
	ガラスブロック	金属枠とガラスブロックの取合い部 またはエキスパンション目地部		T-97	シリコーンS, ポリカシール, ポリカボンド
玄関、勝手口	土間目地、屋外階段目地			メガハードワン	
コンクリートひび割れ補修	コンクリート、モルタル、ブロック			メガハードワン, ヘンセイシリコーンM, MS1-22C	
ベランダ、テラス、 バルコニー		手摺などの支柱まわり	塗装あり	LM-1NB	ペイントセララNB-Q, NB-LM, ペイントヘンセイ, ペイントウレタンNEO, ペイントアクリル, ハイスベックヘンセイLM, ドライサラ
			塗装無し	LM-1NB	ペイントセララNB-Q, NB-LM, ハイスベックヘンセイLM, ヘンセイシリコーンLM, ドライサラ
	床面補修の 下地処理				ペイントアクリル, ペイントウレタンNEO, ペイントヘンセイ, メガハードワン
		床面補修・美装・防水		ビソコート	
	投光器目地・補修(ポリカーボネート・アクリル板)、 外壁との取り合い目地			ポリカシール, ポリカボンド	
	ビス、かさ釘回りの目地			シリコーンS, ペイントセララNB-Q, NB-LM, ハイスベックヘンセイLM, ドライサラ	
屋内	浴室	壁面/取り合い目地			
		壁面タイル目地、タイル欠け補修		シリコーンS防カビ, パスシール, 水まわりのスキマフィリ	
	システムキッチン	キッチンパネル間目地、入隅部目地			シリコーンS防カビ, NB-LM, ドライサラ, Pフィックス®, MSプラス® (※パネルと壁との接着剤として使用する際はパネル接着テープを併用)
		キッチンパネル/シンク取り合い目地			
洗面所	洗面台/壁面取り合い目地			シリコーンS防カビ, パスシール, 水まわりのスキマフィリ	
	クッションフロア/端処理			シリコーンS防カビ, ホタルコーク, もくもく補修材NB, ペイントアクリル, NB-LM, シースルーM タイプNB, つかないシール, ドライサラ	
壁紙・クロス の端部処理				ペイントアクリル, シースルーM タイプNB, つかないシール, NB-LM, ヘンセイシリコーンLM, ドライサラ	
巾木、廻縁	接着補修			もくもく補修材NB	
	壁紙クロス取り合い端部処理			ホタルコーク, もくもく補修材NB, ペイントアクリル, NB-LM, シースルーM タイプNB, つかないシール, ヘンセイシリコーンLM, ドライサラ	
	避難経路・誘導用			ホタルコーク, つかないシール	
石目地(汚染に注意)			T-97	ヘンセイシリコーンM, シースルーM タイプNB, メガハードワン, ペイントヘンセイ, つかないシール, シリコーンS, ホタルコーク	
ガラスブロック	金属枠とガラスブロックの取合い部 またはエキスパンション目地部			シリコーンS, ポリカシール, シースルーM タイプNB, ホタルコーク, つかないシール, ポリカボンド	