

定番の高性能シーリング材。

- ガラスまわり、内装タイル目地、配管取付け部・ダクトまわり。
- 耐熱・耐寒・耐水性を要する目地のシール。

容量 330ml
塗装 不可



コニシ シリコンコーク JSIA F☆☆☆☆

色	商品コード	価格
クリアー	237-3610	1本 オープン価格
ホワイト	237-3620	
グレー	237-3630	
アルミ	237-3640	
アンバー	237-3660	
ダークブラウン	237-3670	
ブラック	237-3680	
ライトグレー	237-3685	

●シリコン樹脂系 ※10本入箱×2=1ケース
※色調は、印刷物のため実際の色とは若干異なる場合があります。 ※使用の際、十分取り扱い説明、注意事項をお読みください。



シリコンコークは まとめ買いがお得!

お得
パック
1ケース
20本入
お買得

コニシ シリコンコーク お得パック(20本入)

商品コード	色	価格
237-9032	クリアー	1ケース(20本入) オープン価格
237-9033	ホワイト	
237-9034	グレー	
237-9035	アルミ	
237-9036	アンバー	
237-9037	ダークブラウン	
237-9038	ブラック	
237-9039	ライトグレー	

特に水まわりの用途に 適しています!

- ガラスまわり、内装タイル目地、配管取付け部・ダクトまわり。
- 耐熱・耐寒・耐水性を要する目地のシール。
- 浴室・台所などの水まわり目地。

▲ 使用上のご注意

- 熱帯魚などの水槽には使用しないでください。

コニシ シリコンコーク 防カビ剤入

色	商品コード	価格
ホワイト	237-3625	1本 オープン価格
クリアー	237-3615	
ライトグレー	237-3686	

●シリコン樹脂系 ※10本入×2箱=1ケース
※色調は、印刷物のため実際の色とは若干異なる場合があります。 ※使用の際、十分取り扱い説明、注意事項をお読みください。

容量 330ml
塗装 不可

お得
パック
1ケース
20本入
お買得



柔軟性、追従性に 優れています。

- 外装塗装を必要とするコンクリート目地など。

▲ 使用上のご注意

- 耐候性がないため必ず塗装をしてください。

コニシ ウレタンコーク JSIA F☆☆☆☆

商品コード	色	価格
237-3700	ホワイト	1本 オープン価格
237-3710	グレー	

●ポリウレタン樹脂系 ※10本入×2箱=1ケース
※使用の際、十分取り扱い説明、注意事項をお読みください。

容量 320ml
塗装 可



コニシ ボンド シールプライマー#7N(ハケ付)

商品コード	容量	価格
237-2800	100g	1本 オープン価格

●ウレタン樹脂系溶剤形 ※5本=1箱
●標準塗布量: 10×10mmの目地で約22m/缶

塩化ビニル鋼板など広範囲の 材料への密着性に優れています。

- ハウジング各種部材の内外装目地、モルタル・コンクリートのひび割れ補修。
- 配管取付け部・ダクトまわり、各種充てん接着。(ガラスまわりには適さない)

コニシ 変成シリコンコーク JSIA F☆☆☆☆

色	商品コード	価格
ホワイト	237-3750	1本 オープン価格
グレー	237-3770	
ブロンズ	237-3780	
アイボリー	237-3790	
ブラック	237-3791	

●変成シリコン樹脂系 ※10本入×2箱=1ケース
※色調は、印刷物のため実際の色とは若干異なる場合があります。 ※使用の際、十分取り扱い説明、注意事項をお読みください。

容量 333ml
塗装 可

お得
パック
1ケース
20本入
お買得



各種瓦の接着に最適です。

- 連瓦・丸瓦の重ね接着、平瓦のズレ止め。
- ズレ・震動に強く台風・地震によるハガレ・飛散・ひび割れを防止。
- 1～2日で硬化するので作業の短縮ができます。

▲ 使用上のご注意

- いぶし瓦を接着する際は、接着面を必ずヤスリがけしてください。
- 接着剤に雨が当たると、塗布した周辺から黒ずんだ汚れ(シーリング汚染)が発生しますので、塗布箇所ご注意ください。

コニシ 瓦止太郎 JSIA F☆☆☆☆

商品コード	色	価格
237-4110	ぎんぐろ	1本 オープン価格
237-4120	くろ	
237-4125	半透明	

●シリコン樹脂系 ※10本入×2箱=1ケース
※使用の際、十分取り扱い説明、注意事項をお読みください。

シリコンコーク、変成シリコンコーク使用時の下塗り剤。

コニシ株式会社 **GREEN SPIRIT** マークについて

環境・安全に関する基本姿勢を **GREEN SPIRIT** という言葉であらわしています。右のマークがついた商品は厚生労働省指針値策定(2002年1月22日現在)の13物質を使用していない水性形もしくは無溶剤形の商品です。

