



カートリッジでは
施工しにくい所に!

金属チューブだから 狭い箇所での作業性に優れ、 最後まで使い切りやすい!



押し出しやすい!



● ラッキングカバーやダクトの継目に!

● 耐候性・耐水性が良好!

● 耐熱・耐寒性に優れる!
(-40℃~+150℃の温度範囲での使用に耐える)

● 耐薬品性に優れる!

● 速硬化型

● ゴム系のシーリング材と比較して肉やせが少ない



ボンド 1成分形シリコン系シーリング材 JSIA F☆☆☆☆認定品

ハイパーコーク チューブ

防カビ剤
入り

国土交通省公共建築工事標準仕様書(機械設備工事編)適合品

ボンド 1成分形シリコン系シーリング材

ハイパーゴーク チューブ

国土交通省公共建築工事標準仕様書(機械設備工事編)適合品 JSIA F☆☆☆☆認定品



●各種被着体(下地材)への接着性

被着体		接着性
金属*	ガルバリウム鋼板	○
	亜鉛メッキ鋼板	○
	アルミニウム	○
	ステンレス	○
	カラーステンレス	○
	カラー鋼板	○

○: 十分な接着性が得られる

*下地のサビを除去。緑青(緑色のさび)を除去。密閉室内で使用した場合、腐食する事があります。

■指触乾燥時間(タックフリー)<目安時間>

温度	23℃ 50%RH
指触乾燥時間(タックフリー)	15分以下

■施工温度範囲

5~35℃

■適用被着体・プライマー

適用被着体	プライマー
金属(アルミニウム、他)	ボンド シールプライマー#7、または7N
多孔質材(モルタル、他)	ボンド シールプライマー#7、または7N

●使用箇所例



色調

クリヤー

ハーフシルバー

ハーフアイボリー

ニュークリーム

ニューホワイト

グレー

ツヤ消しブラック

上記の印刷色は参考です。現物の色とは多少異なる場合がありますのでご了承ください。

用途

- ガルバリウム鋼板・亜鉛鋼板・カラー鋼板・アルミ板・ステンレス板などラッキングカバーの目地シール
- 設備用ダクトまわりのシール
- 金属屋根、ハゼ継目、重ね部のシール

※上水道の給水用塩ビ管には使用しないでください

特長

- 耐候性に優れる。●耐熱・耐寒性に優れ、-40℃~+150℃の温度範囲での使用に耐える。●耐薬品性に優れる。●冬期でも使いやすく硬化が早い。●肉やせが少ない。●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。

コニシ株式会社

ホームページアドレス <http://www.bond.co.jp/>

大阪本社 / 大阪府大阪市中央区道修町1-7-1 (北浜TNKビル)	〒541-0045	TEL.06 (6228) 2931
東京本社 / 東京都千代田区神田錦町2-3 (竹橋スクエア)	〒101-0054	TEL.03 (5259) 5733
名古屋支店 / 愛知県名古屋市中区新栄町2-4 (坂種栄ビル)	〒460-0004	TEL.052 (217) 8622
福岡支店 / 福岡県福岡市南区清水3-24-24 (日吉ビル)	〒815-0031	TEL.092 (551) 1762
横浜支店 / 神奈川県横浜市港北区新横浜3-20-12 (新横浜望星ビル)	〒222-0033	TEL.045 (514) 2450
札幌支店 / 北海道札幌市東区北八条東3-1-1 (宮村ビル)	〒060-0908	TEL.011 (731) 0351
仙台営業所 / 宮城県仙台市泉区泉中央3-34-17	〒981-3133	TEL.022 (342) 1393
前橋営業所 / 群馬県前橋市大友町1-11-10	〒371-0847	TEL.027 (289) 8313
栃木営業所 / 栃木県下野市柴262-9	〒329-0412	TEL.0285 (43) 1511
千葉営業所 / 千葉県千葉市中央区松波2-13-20 (オフィス松波)	〒260-0044	TEL.043 (305) 5970
静岡営業所 / 静岡県静岡市駿河区曲金6-6-41 (アトラス東静岡)	〒422-8006	TEL.054 (654) 2552
金沢営業所 / 石川県金沢市駅西本町3-16-11 (エムロード駅西)	〒920-0025	TEL.076 (223) 1565
姫路営業所 / 兵庫県姫路市飾磨区下野田2-267-7	〒672-8044	TEL.079 (235) 1021
高松営業所 / 香川県高松市天神前10-1 (高松天神前ビル)	〒760-0018	TEL.087 (835) 2020
広島営業所 / 広島県広島市西区己斐本町1-9-12 (己斐本町ビル)	〒733-0812	TEL.082 (507) 1911
沖縄営業所 / 沖縄県那覇市真嘉比3-19-35	〒902-0068	TEL.098 (884) 7521

●お問い合わせは下記、または左記へ

JFS04-02

ハイパーゴーク チューブ

2018.03.5000(T)80-D1
2018.04.5000(T) 6-RS