

HERME SEAL

ヘルメシール H-150

防食シール剤

上水・温水・蒸気配管用



ヘルメシール H-150 の特長

- 耐熱性が良く、人体に無害であり、給水・給湯・温水から蒸気(150°C)までの広範囲の配管に使用できます。
- 日本水道協会 **JWWA K 161** (水道用ライニング鋼管用液状シール剤) 規格品で、水道用シール剤として飲料水に安心してご使用いただけます。
- 防食性に優れ、ライニング鋼管・鉄管・防食継手用の防食シール剤として強力なシール効果を発揮します。
国土交通省制定機械設備工事共通仕様書に適合した防食シール剤で、85°Cの耐塩水性試験に合格しています。
- 乾燥後の皮膜は、化学的に安定し、優れた耐熱性、耐蒸気性を発揮します。
水のスプリンクラー配管・空調配管及び、冷温水・工場用水・排水などの一般配管に、各種ボイラーなどの蒸気配管や蒸気使用機器類のシールと、広範囲に使用できます。
- H-150の蒸気使用温度は150°Cまでとなっております。



NIHON HERMETICS CO., LTD.

ヘルメシールH-150の特性

項目	試験値
色相	灰色(液状)
皮膜形態	乾性粘着形
粘度	2,000±200 mPa·s at 25°C
比重	1.2
加熱残分	56±3%
耐熱性	150°C
稀釀剤	専用品
貯蔵期限	1ヶ年

※JIS K 6820による試験

ヘルメシールH-150の使用方法及び注意

- 接合部の油分、水分、ホコリ等を十分拭き取って下さい。
- 使用前によく攪拌して下さい。
- 刷毛で必要量塗布し、規定トルクで締付けて下さい。
通水は締付け後養生時間を十分取ってから流して下さい。
- 管ねじ部全体、管端面に均一にねじの谷溝に塗りむらがないように丁寧に塗布して下さい。
その際塗り過ぎますとフィルター等のつまりの原因になりますので、十分に注意して下さい。
- 使用中に粘度が高くなり稀める場合は、当社専用稀釀剤を使用して下さい。
また、この時稀め過ぎないよう注意して下さい。
- 使用後は密封し、冷暗所、換気の良いところで貯蔵して下さい。
- 施工の条件等は当社の管理外ですので製品の交換以上の責任は負いません。

注意:カタログ内のデータは、当社の試験によるものです。使用に際しましては、貴社にて、テストのうえお確かめ下さい。
尚カタログの記載内容は、お断りなく変更することがございます。



日本ヘルメチックス株式会社

本 社 東京都品川区西五反田1-29-2 電話(03)3492-3677(代表)
大 阪 営 業 所 大阪市西区京町堀1-6-23 電話(06)6441-2531(代表)
名古屋 営 業 所 名古屋市熱田区横田2-1-22 電話(052)681-9375(代表)