

仕様

- 使用可能な素材：銅、鉄、アルミパイプ等の洩れ補修に。
ガラス、セラミックス等にも使用可
- 使用可能な流体：フルオロカーボン、アンモニア、水、蒸気、油、空気など
- 耐圧：4.1MPa
- 耐熱：177°C
- 内容量：11.7g
- 補修作業時間：約 90 秒（硬化時間：約 30 秒）

使用方法

1. 補修したい箇所をこする、削り取る、あるいはスチールブラシを使うなどしてきれいにしてください。表面にはホコリ、錆びなどが付着してないかを確認してください。また、表面に潤滑油、オイルなどが付着してないかも確認してください。
2. 冷媒システムに使用する場合は真空ポンプを使用して-0.09MPa の真空を作り、オイルが表面に干渉しないようにしてください。
3. 表面を低熱の炎、あるいはヒートガン等で熱してその表面にスティックを触れさせて溶かしてください。約121°Cで融解します。(スティックには火を直接に触れさせないように) スティックを表面に触れさせる時には火を違う方向に向けてください。
4. 補修する箇所に約 0.8mm の厚さになるぐらいに適用してください。十分に広がらない場合は再び火を近くまでもっていき補修箇所を覆うように広げてください。
5. 仕上げに低温の炎を、先端が補修箇所から約 5cm ぐらい離れたところで 1 分加熱してください。色がオリーブグリーンに変わったら加熱をやめてください。また表面を焦がさないように気をつけてください。その後は表面が冷えるまでしばらくの間は触らないでください。
6. 補修した表面はヤスリがけも削り取ることも塗装することも可能です。
7. 重要！：使用後は次の使用のために、スティックの加熱された先端部分を切り取っておいてください。



株式会社 イチネン TASCO

〒577-0002 大阪府東大阪市稲田上町1-17-20

TEL.06-6748-9260 FAX.06-6748-9270

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

この製品の使用方法に関する技術的なご質問は、**タスコカスタマーサポートセンター**へ TEL 06-6748-9240

【製品名】 HEAT-SEAL Stik

【用途】 シーラント

【GHS 分類に基づく危険有害性情報】



注意喚起語：警告

危険有害性情報：

- ・ アレルギー性皮膚反応を起こすおそれ
- ・ 強い眼刺激
- ・ 皮膚刺激
- ・ 生殖能又は胎児への悪影響のおそれの疑い
- ・ 長期継続影響によって水生生物に毒性

【安全対策】

- ・ 使用前にカタログ、SDS を入手し全ての安全注意を読み理解するまで取り扱わないこと。
- ・ 粉じん、ヒュームの吸引を避けること。
- ・ 取扱い後はよく手を洗うこと。
- ・ 汚染された作業衣は作業場から出さないこと。
- ・ 環境への放出を避けること。
- ・ 保護メガネ、適切な保護手袋、保護服を着用すること。
- ・ 強力な酸化剤と混触しないこと。
- ・ 熱、火花および炎から遠ざけること。

【応急処置】

- ・ 被災者に意識がない場合は、口から何も与えてはならない。ばく露又はばく露の懸念がある場合は、医師の診断、手当を受けること。
- ・ 吸入した場合、空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。
- ・ 皮膚に付着した場合、多量の水で洗うこと。汚染された衣類を再使用する場合には洗濯をすること。皮膚刺激、または発疹が生じた場合、医師の診断、手当を受けること。
- ・ 眼に入った場合、水で数分間注意深く洗うこと。コンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。眼の刺激が続く場合、医師の診断、手当を受けること。
- ・ 飲み込んだ場合、直ちに医師に連絡すること。
- ・ 火災の場合、二酸化炭素、粉末消火剤、水スプレー、または霧、泡の消火剤を使用すること。

【保管】

- ・ 乾燥した、涼しい、換気の良い場所で保管すること。
- ・ 容器を密閉しておくこと。
- ・ 施錠して保管すること。

【廃棄】

- ・ 下水へ排出しないこと。
- ・ 漏出物は回収すること
- ・ 国、地域の規制に従って安全な方法で廃棄すること。

【供給者】 株式会社イチネン TASCO

住所：東大阪市稲田上町 1-17-20 TEL：06-6748-9260