

EA944RE-25

[シリコンゴム]自己融着絶縁テープ



漏水！絶縁！ 緊急補修！

小径パイプ用…内径φ25mm以下
10kg/cm²以下

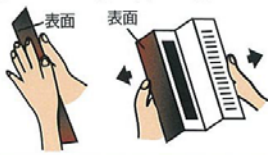
特徴

巻き付けるとテープ同士が瞬時に一体化し、ゴムのかたまりになります。強く引っ張って巻くことで強力な締め付け力のゴムバンドができ上がり、水漏れ、エア漏れ、蒸気漏れを止めることができます。

用途

漏水修理：水、お湯、蒸気、空気、ガス等
絶縁処理：電気ケーブル等の接続箇所の絶縁、防水、損傷防止

開封・テープ取り出しの際の注意点



左手に本しおりの表面が、右手に裏面がくるように持ち、左右に広げてください。ジャバラの内側にテープが入っています。

保管について

- 余ったテープも長期間保存可能。テープ同士が重ならないよう注意し、パッカージのビニール袋に入れ、ホコリ等が付かないよう保存してください。
- お子様の手の届かない場所・直射日光を避け保管してください。

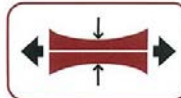
△ご注意

- 一度巻き付けたテープはすぐに融着し始めますので、巻き直しはできません。
- テープにほこりやゴミ、手のひらに汚れやオイルが付いていると、テープとテープの間に入り、融着が妨げられ十分な効果が得られませんので、必ずキレイな手で使用してください。
- 破裂・事故の恐れがありますので、水漏れがひどい場合は元栓を完全に閉めて、作業を行ってください。
- 破裂・事故の恐れがありますので、テープを取り外す際は元栓を完全に閉めて、残圧を抜いてください。
- 水漏れ修理は内圧 10kg/cm² まで使用できます。(家庭用水道管なら OK)
- 刃物等の鋭利なもので簡単に切れますので、巻き付け後はそのようなものが当たらないよう注意してください。

使用方法



パイプやケーブルにテープを強く押し付け、強く引っ張りながら、白い中心線に沿い半分重ねて巻き付けます。



引っ張り方の目安 (テープ幅)
・漏洩修理：50% まで
・絶縁処理：80% ほど



蛇腹やラジエーターホース



排水パイプ



- サイズ…25.4×1mm×10.91m□
- 材質…シリコンゴム
- 絶縁処理…69,000Vまで可能
- 漏洩修理…内圧10kg/cm²程度で□あれば恒久修理可能
- 防食(耐サビ)・防水…20年以上、鉄管・鉄製品を腐食させない、水を通さない優れた紫外線耐性
- 使用温度範囲…-90～260℃
- 絶縁耐力…400VPM(15748V/mm)
- 自己融着なので粘着剤を使用せずテープ同士でくっつきます。

- EA934REのパテと融着性を持っており、併用してご利用可能です。
- パテで下地を整えることにより、作業時間の短縮とテープの使用量の削減ができます。

