

セルフロックバンテージ 水漏れ御用

特長・機能

特長	<ul style="list-style-type: none"> ■ 様々なパイプ等の漏水部に直接巻き付けるだけで即止水が可能です ■ 巻き付け張力で止水する仕組みです ■ テープ同士が自己融着し巻き付け部がはがれることはありません ■ 外すときにはカッター等で簡単に取り外せます 	
用途	<ul style="list-style-type: none"> ■ 水道管、継手類、ホース、シャワー等の水漏れ補修 ■ ケーブル、配線等の結束 ■ 電気配線の絶縁被覆 ■ 工具のグリップ部等の滑り止め 	
仕様	材質	シリコンゴム
	色	グレー
	形状	山型
	寸法	幅 : 25.4mm 中央部厚み : 1.0mm
	剥離フィルム	透明
性能	比重	1.2
	引張り強さ	50N/10mm
	伸び率	600%
	硬度	55IRHD
	耐熱性	-50~200℃
	耐薬品性	弱酸、弱アルカリ
	耐水圧性	1 MPa
	絶縁破壊強さ	25 kV/mm
	食品衛生法	厚生省告示第370号適合
	水道用資機材	溶出性能基準適合

(測定値であり保証値ではありません)

商品



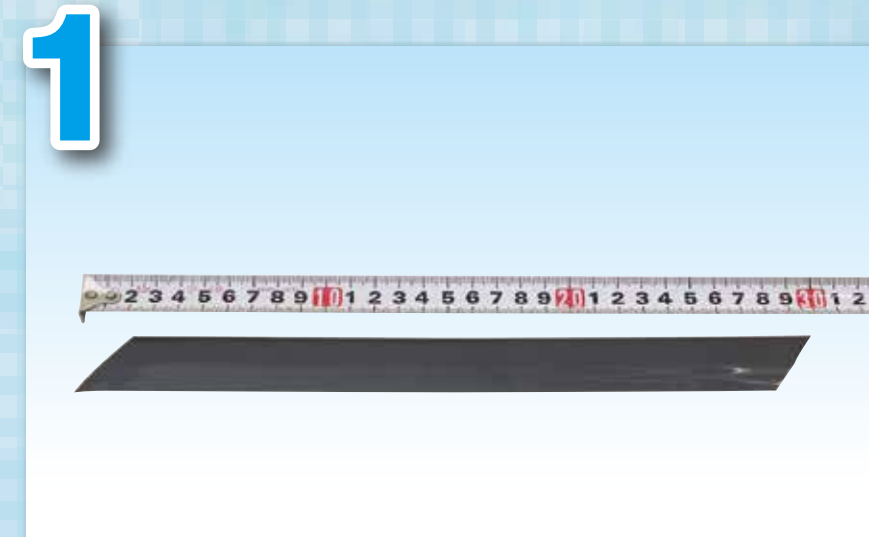
施工例



使用方法

パイプの漏水補修作業

作業時は、油分や汚れを落とした**素手**にて行ってください。軍手などで作業をすると、繊維が製品に付着して、融着に支障をきたす場合があります。



パイプ径25φ以下の場合、「水漏れ御用」の端部を、斜め**45度**の角度で約**30cm**程度に切り、フィルムを剥がします。

- 斜めカットを行うことにより、巻始め、巻終わりの処理が容易になります。



テープ巾が**1/2程度**になるまで強く引っ張って伸ばします。



伸ばした状態でパイプの漏水部の向こう側付近から巻き始め、**まず一周させ、テープ同士を融着させます。**



漏水状態を確認しながら強く引っ張った状態で、**漏水部付近に集中して巻き付けてください。**

- 引っ張ったテープが元に戻ろうとする力で、テープがパイプや継手類に密着し漏水を抑えます。
- 引っ張り方が弱いと漏水が続いたり、一旦止まっても再び漏れ出す可能性があります。



テープの巻き終わり部はこれまで巻いたテープに**全幅が接触する様に圧着**してください。



止水状況を確認し、漏れが完全に止まっていない場合は、更に「水漏れ御用」を30cm程度切って、巻き足してください。

- この場合、巻始め部はテープ巾全てを既存巻付け部と**圧着**させてから巻き始めてください。

Shin-Etsu

Shin-Etsu Polymer Co.,Ltd.