

濡らして巻くだけの補修材
ハイテープ



耐熱
-15~210℃

30分固着

パイプの
漏れや
破損に…

乾けば金属のように固まり、
半永久補修できます。

飲料水
配管補修
OK!

強力固着



本製品の詳しい使い方を動画にてご覧いただけます。QRコードをスキャンしてご覧ください。

用途は多様、
ご使用の場所や目的に
合わせてサイズを
お選びください。



- ◆工場、プラント、建物、機械の水、エア、蒸気、油類の配管やホース類の補修に。
- ◆高架水槽、浄化槽、便槽やタンク類の補修に。
- ◆プラスチック成形機、建設機械、送油管の補修に。
- ◆長期間航海の船舶の設備の補修、補強に。

食品衛生法第370号、第595号 承認

米国環境保護法EPA601、国際規格AS4020 承認



濡らして巻付けるだけ!

濡らして巻き付けるだけの簡単作業。

取り扱いが簡単ですから、どなたにも手軽に迅速に作業できます。プラスチック、鉄、鉛、銅、ステンレス、コンクリート、セラミック、ガラス、PVC等あらゆる素材の配管の破損、亀裂、漏れ等の修理に最適です。

ご使用方法

※修理前にパイプ、ホースの元栓を閉め、圧力を抜いてください。
修理箇所の油、グリース、サビ、その他の汚れを拭き取ります。
作業前には、必ず付属の手袋をしてください。



- ①水(海水、濁水も可)の入った容器に約20~30秒テープを十分浸してください。
- ②テープを引き伸ばしながら強く巻きつけてください。テープは残さず全部使い切ってください。
- ③巻き終われば絞るようにして、パイプにテープをなじませ、すき間を作らず空気が入らないようにします。

④テープはしばらくすると泡立ち始めます。テープが浮き上がらないように、泡立っている間はテープが緩んでいきますので、必ず締め直しを続けてください※(10~15分間程度)。約30~40分で硬化します(外気温21℃の場合)。表面仕上げが必要な場合、完全に硬化後アルコールで拭いてください。(サンド仕上げや塗装もできます)

レクター・ハイテープ

キット内容 ●ファイバーグラステープ(アルミバック入り) ●ゴム手袋(1双) ●パット

	RH-1	RH-2	RH-3	RH-4	RH-5
商品サイズ(mm)	巾25×長さ750	巾50×長さ750	巾50×長さ1500	巾75×長さ2700	巾100×長さ4500
対応パイプ径	15A以下	20A以下	40A以下	80A以下	150A以下
材質	グラスファイバー製の布テープ				
巻き数	6~8回程度				
硬度	ショア-D53				
耐熱温度	-15~210℃				
耐圧	10kg/cm ²				
JANコード	4560361000058	4560361000065	4560361000072	4560361000089	4560361000096

用法：金属、プラスチック、PVC、FRP、セラミック、ガラス、ゴムなどの配管やホースの補修及び補強。特に薬品やオイルを使用する配管に適しています。

※圧力が掛かっていない状態で補修してください。