

RECTOR HIGHTAPE



レクター・ハイテープ®

濡らして巻き付けるだけ!

パイプの漏れ・破損に...

乾けば金属のように固まり、半永久補修できます。



あらゆる金属、セラミック、ガラス、PVC、木材等幅広い材質に使用できます。

強力固着

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。)

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、エアー、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。



形式：ファイバーガラス製の布テープ
色：グレー(濡れた状態)
巻き数：6~8回程度
硬化時間：約30分(外気温21℃の場合)
※レクターシールとの併用をお勧めします。

硬化した時の硬度：シヨア-D53
耐熱温度：-15~210℃
引張り強度：1600kg/cm²
耐圧：10kg/cm²

	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

■品質保持期間 製造日より2年間(開封後は使い切ってください)

ご注意

- △万一目に入った時はすぐに15分以上流水で目を洗い、医師の手当を受けてください。
- △絶対に内服しないでください。万一内服した場合は吐かずに多量の水を飲み、すぐに医師の手当を受けてください。
- 補修材をご使用の際は、必ず手袋、マスク、防護メガネを着用してください。
- かぶれなどのアレルギー症状の出た方は以降使用しないでください。
- 衣服類に付着して硬化した場合は、取り除けませんので、注意してください。
- 使用後はただちに石鹸と水で手をよく洗ってください。
- 直射日光を避け、涼しい乾燥した場所で保管してください。
- 子供の手が届かない所に保管してください。
- 記載のデータは、実験値であり保証値ではありません。
- 本製品をご使用になる場合、用途、目的に適しているか、使用される方の判断と責任においてご使用ください。
- 保証の範囲は、明らかな不良品の場合のみ商品の交換をさせていただきます。
- 本製品の過った取り扱いにより発生した、障害または損害についての責任は負いかねます。

キット内容 ●ファイバーガラステープ(アルミバック入り) ●ゴムグローブ(1双) ●バット

米国環境保護法EPA601、国際規格AS4020承認

