

Wrapn Seal

ラップンシール

★配管の水漏れ、エアー漏れ等に
巻きつけるだけの補修テープ！

**引っ張って、巻くだけで！
水漏れ 液漏れシャットアウト！**

★耐圧力：7kg/cm²(最良に巻きつけられた場合)

★耐温度：マイナス 18℃～ 100℃(130℃のテストパス)



電線などの絶縁、防水テープとしても！

★電気的特性：絶縁破壊：21℃,38%R.H 1060V/mil(絶縁性大)

★水漏れエアー漏れ等の配管修理を、圧力が掛かっている状態で補修できます。

★テープを引き伸ばしながら巻き付けると自己融着し強靱なゴムの被膜になります。

★接着剤を使用していないので除去後もべたつきません。

配管の水漏れ補修方法例



テープの幅が元の幅の半分くらいになるまでゆっくり引っ張ります。(急激に引っ張ると、ちぎれてしまいますので注意して下さい)。



補修箇所を中心に左右を巻き付け、補修箇所は後から巻くようにします。(巻きつける幅は管径の3倍くらいが目安です)。



巻きつける際、はじけるように破裂する場合がありますが、重ね巻きして下さい。



漏れが納まってから、何回か巻きつけて下さい。



仕上げは巻き終えた先端をハサミ等でカットします。



巻き終えたテープの上に強く押しつけて下さい。

品名 : ラップンシール

材質 : ブチルゴム

引張強度 : 6.92Mpa

作業可能伸び率 : 50~500%

耐薬品性 : ガソリン・トルエン・ヘキサン等は部分的に溶解するので不可

薬品個々のデータはございませんので、ご了承下さい。

品番	サイズ	W×L
80000P	25mm	× 2.4M
80001P	25mm	× 4.8M
80020P	38mm	× 2.4M
80021P	38mm	× 4.8M

●溶出テスト：水道法水質基準検査 (JIS K 6353) 水道用ゴムによる。ただしアミンについては、水道水で行った。水道水に安心して使用できます。

MADE IN CANADA

(有) グローリー・アンド・ヤマトレ
TEL&FAX 04(7153)8856
<http://yamatore.com/>