

バルコテープ

バルコテープは加硫クロロプレンゴム基材にブチルゴムを主成分とした粘着層を貼り合せたもので機械的強度に優れ完全な防水・防食が出来る防水・保護用テープです。
 なお、難燃性を付与した難燃バルコテープも用意しています。

1 用途

- ① ゴム、プラスチックケーブル接続部の保護被覆用。
- ② 防水・防湿保護用。
- ③ ケーブル接続箱の防食、鉛被ケーブル、アルミ被ケーブルの防食層の修理、防食用。

特に炭坑内のような火気厳禁の場所に於いて上記の用途に用いると便利です。



2 寸法・梱包数量

寸 法			梱包数量 (巻/箱)
厚 さ (mm)	幅 (mm)	長 さ (m)	
1.0	20	10	100
	40		

3 特 性

項 目		特 性	試 験 方 法
引張強さ (kg f/mm ²)		0.6以上	J I S K 6301
伸 び (%)		300以上	
耐熱性	引張強さ (kg f/mm ²)	0.6以上	100°C 96時間加熱後
	伸 び (%)	250以上	J I S K 6301
接着力 (kg f/20mm幅)		3 以上	J I S C 2107 重ね合せ法
参 考 特 性	耐油性	引張強さ (kg f/mm ²)	A S T M# 2 号油 120°C 18時間浸漬後
		伸 び (%)	
	耐候性	引張強さ (kg f/mm ²)	0.6 ウェザロメーター照射1,000時間後
		伸 び (%)	
耐オゾン性		異常なし	0.1VOL%、伸び25%、25°C、30分間
耐寒性		可とう性あり	-30°Cでの可とう性

4 使用 方 法

対象物の表面を十分に清浄した後、セパレータを剥ぎ取りながらテープにしわがよらないよう、また対象物に密着する程度（幅20mmの場合はテープ幅が1～2mmせまくなる程度、また40mmの場合はテープ幅が2～4mmせまくなる程度）に軽く引っ張りながら接着面を内側にし1/2の重なりで巻きつけます。なお、引っ張りすぎますとずれる傾向がありますので引っ張りすぎないようにご注意ください。また寒冷時にご使用の際は、室温程度に温めてご使用下さい。