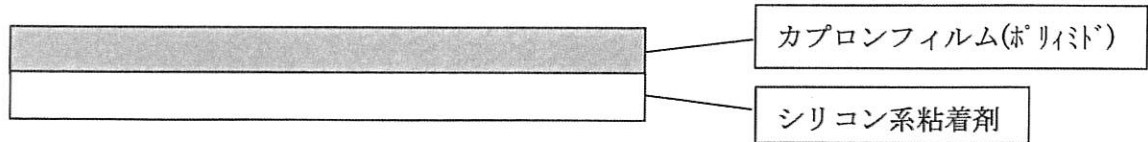


1. 構造図



粘着カプロンテープ 注(1)

2. 構造表

項目		特性
テープ厚さ	フィルム mm	0.025
	粘着剤 mm	0.025
	総厚 mm	0.05 ± 0.005
テープ幅 (約) mm		15
引張り強さ kg/25mm		10
伸び %		40以上
粘着力(鋼) N/25mm		5.0
絶縁耐力 kv		3.5以上
耐熱温度及び時間 380℃、15分耐火曲線 注(2)		異常のないこと。

注(1) カプロンテープとは、ポリイミドテープの弊社商品名です。

注(2) 試験方法 JCS7507：接続部耐熱試験方法

作成	調査	承認	尺度	FREE	単位	mm
			図番			
			仕様番号	KA-5537E		

華陽電線株式会社