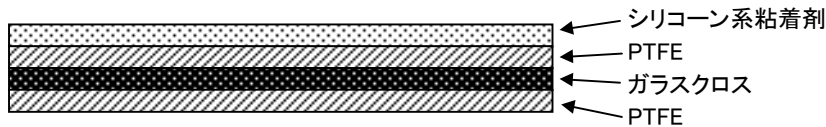


EA944NY-19-50 耐熱絶縁結束テープ

◆**特長:** 非粘着面は電気特性、耐熱性、耐候性、耐薬品性、耐水性、(撥水性)、非粘着性など、テトラフルオロエチレン樹脂と同じすぐれた特性を持っています。

◆**用途:** (1)食品、米袋、薬品等の包装用ヒートシーラー圧着部の被覆
(2)プラスチックフィルムのヒートシーラーへの用途
(3)染色・樹脂加工用サイジングロールの表面被覆
(4)粘・接着物質塗布機のロール表面の被覆
(5)シューター・ホッパー・ガイドレールの摩擦面の被覆
(6)非粘着性及び平滑性を必要とする部分の被覆
(7)アプリケーションの槽内張り
(8)絶縁用スペーサー、結線部絶縁被覆、その他絶縁被覆用途

◆**構造:** フッ素樹脂を含浸させたガラスクロスを基材とし、伸びが小さく、機械的強度や寸法安定性にすぐれた耐熱性粘着テープです。



品番	厚さ(mm)	幅(mm)	長さ(m)	連続使用温度範囲(°C)
EA944NY-19	0.13	19	10	-60~180
EA944NY-25		25		
EA944NY-50		50		