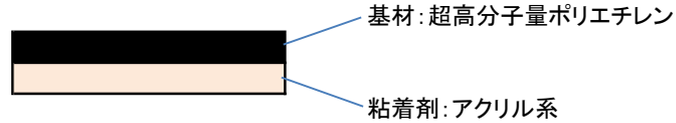


DeWAL

DW750-20

超高分子量ポリエチレン(帯電防止)
アクリル系粘着剤



一般特性

色	: 黒
基材	: 500 μ 超高分子量ポリエチレン
粘着剤	: アクリル系
長さ	: 18yds
全厚	: 0.560mm
粘着力	: 5.4N/10mm
引張強度	: 105N/10mm
伸び率	: -
耐熱温度	: 93 $^{\circ}$ C

概要

超高分子量ポリエチレンにアクリル系の粘着剤を均一に塗布したテープです。
PTFEに次ぐ滑り特性を有しており、溶剤からの保護、滑り助長に適します。

特長

PTFEよりも摩擦係数が低く、耐摩耗性、耐衝撃性、耐薬品性に優れる。
帯電防止タイプ。ライナー付。

用途

自動車等の軋み音防止。
FAX、複合機等の用紙送り部。
充填機、製造ライン、コンベア等の滑り助長、保護。
各種摺動面のライニング。

 株式会社 ジェー・ティー・イス

本社: 〒145-0073 東京都大田区北嶺町35-3
TEL:03-5754-3131 FAX:03-5754-3636

大阪営業所: 〒533-0033 大阪府大阪市東淀川区東中島
1-18-22 新大阪丸ビル別館9F
TEL:06-4809-5959 FAX:06-4809-5960

仙台営業所: 〒984-0031 宮城県仙台市若林区六丁目
字南97番3 東インター斎喜ビル別館2F
TEL:022-794-8807 FAX:022-794-8808