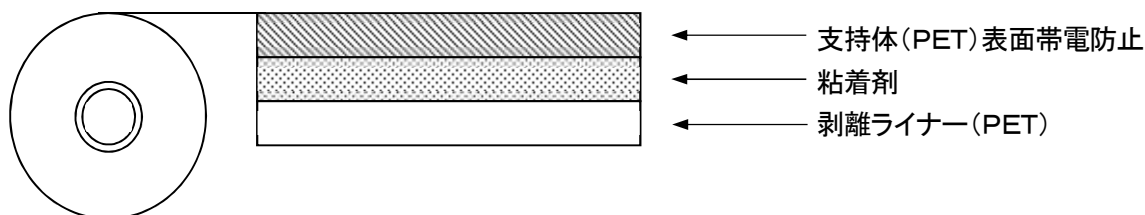


リオエルク® LE941-S50

【特徴】

リオエルクLE941-S50は、微粘着の粘着剤を帯電防止PETフィルム基材に塗布した片面粘着テープで、ほとんどの被着体に対して再剥離が可能です。さらに経時変化も極めて小さく、安定した性能を有しており、各種保護テープとして使用することができます。

【構成】



【物性】

| 項目 | 単位 | 実測値 | 測定方法 |
|---|---------|----------------------------|--------------------|
| 粘着テープの厚さ | μm | 60 | ダイヤルゲージ |
| 剥離ライナーの厚さ | μm | 23 | |
| 粘着力 SUS(研磨) アクリル ガラス PET PI | mN/25mm | 53 34 35 38 66 | 180度ピール 300mm/分 |
| 全光線透過率 HAZE | % | 89.7 5.5 | Hazeメーター |
| 表面抵抗率 | Ω/□ | 2X10 ⁸ | ハイレスタ 印加電圧 10V |

※表の数値は実測値であり保証値ではございませんので、実用に際しては確認を行ってください。

2023.1 改定