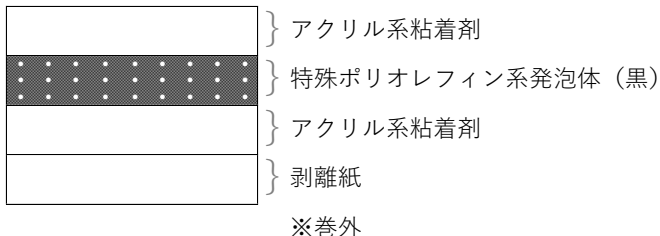




薄型発泡体基材両面粘着テープ

DAITAC® NDS300

■ 構成



■ 特徴

- ✓ 細幅での使用に対応するため、耐落下衝撃性および接着性（耐ハガレ）に優れます。
- ✓ 形状追従性に優れます。
- ✓ 加工性や貼り作業性に優れます。
- ✓ 貼付後のリワーク性に優れます。
- ✓ RoHS指令6物質を使用しておりません。

■ 用途

- ✓ 携帯電話など、電子機器等の防水部品の接合
- ✓ ガラス、樹脂筐体などの剛体部材同士の固定

■ 物性 ※青色の試験名をクリックすると試験法の詳細ページに飛びます。

| 試験名 | 条件 | 被着体 | 単位 | NDS300 |
|--------------|---------------|---------------|--------------------|--------|
| 厚み | 剥離紙を除く | - | μm | 300 |
| 180°ピール接着力 | 23°C, 1hr | SUS(hairline) | N/20mm | 18 |
| | | ABS | N/20mm | 20 |
| プッシュ強度 | 23°C, 1hr | ABS | N/4cm ² | 180 |
| せん断保持力 | 70°C, 0.5kg | SUS(hairline) | hr | 24< |
| 耐衝撃性 | DIC法 300g | ABS | 高さ[cm] | 100< |
| 防水性 (IPX7準拠) | 水深 1 m, 30分静置 | 起伏なし | - | ○：浸水なし |
| | | 凹起状 30μm | - | ○：浸水なし |

■ サイズ 最大幅：860mm 標準長さ：50m