

超強接着不織布基材両面接着テープ / Excellent Adhesion Non-woven fabric Based Double Coated Adhesive Tape

DAITAC #8840ER

構成 / Construction



特徴 / Characteristics

- ◆ 強接着性を有し、耐ハガレ性に優れます。 / Excellent adhesion and durability
 - ◆ PP、ゴム、TPE等の難接着材料にも優れた接着性を有しています。
/ Excellent adhesion to polyolefin plastic and rubber materials and thermoplastic elastomers.
- 注) ゴム材の固定に際しては、ゴム材からの移行成分等の影響により経時的に接着力が低下する場合がありますので、事前に十分ご確認の上ご使用下さい。
*Caution: There is a possibility that adhesion of this tape decrease by migrated substances from rubber. Please evaluate practical use appropriately to confirm this adhesive tape suits your usage.

用途 / Applications

クッション、グリップなど、電子機器の各種ゴム部材固定
For bonding various rubber parts for cushion, grip and so on, used in the electric equipment.

粘着物性 / Properties

		単位 Unit	#8840ER
テープ厚さ Tape thickness		[mm]	0.135
接着力 Peel strength (Conform to JIS Z0237)	SUS(hairline)	[N/20mm]	29.4
	Aluminum		30.0
	ABS		27.0
	PMMA		25.0
	PC		27.0
	PS		28.0
	PP		27.0
	CR Rubber		8.0
	EPDM Rubber	10.0	
保持力 Holding power (Conform to JIS Z0237)	40℃ 500g/4cm ²	[hour]	24<

サイズ / Size

最大幅 1060mm 標準長さ50m
Maximum width is 1060mm. Standard length is 50m.