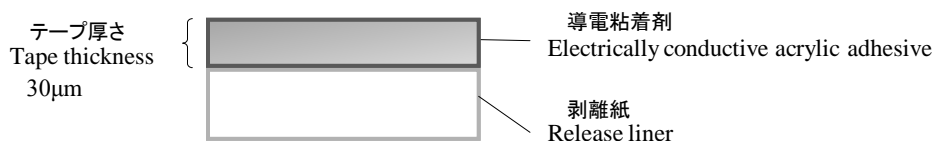


基材無し導電性両面粘着テープ / Backing-less double-sided electrically conductive tape

DAITAC #8035N-2

構成/Construction



特徴/Characteristic

- ・基材のない粘着剤だけの導電性テープです。 / Backing-less electrically conductive adhesive tape.
- ・厚み方向の導電性に優れます。 / Excellent electrical conductivity in thickness direction.

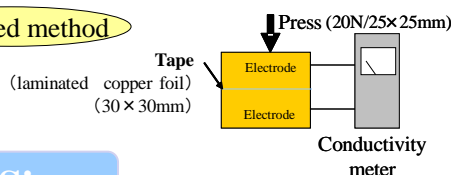
用途/Application

- ・各種導電性材料の貼り合わせ。 / For laminate to conductive parts.

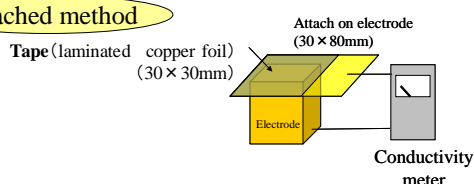
物性/Property

	Units	#8035N-2
テープ厚み Tape thickness	µm	30
接着力 Adhesion (SUS)	N/20mm	7.0
抵抗値(加圧法) Electrical Conductivity :Pressure Method (銅箔に貼付して測定 laminated copper foil)	Ω/6.25cm ²	0.02
抵抗値(貼付法) Electrical Conductivity :Attached Method (銅箔に貼付して測定 laminated copper foil)	Ω/6.25cm ²	0.05
保持力 Holding power :70°C 0.5kg	h	24<

Pressured method



Attached method



サイズ/Size

最大幅:1000mm 標準長さ:50m / 1000mm in max width / 50m in length