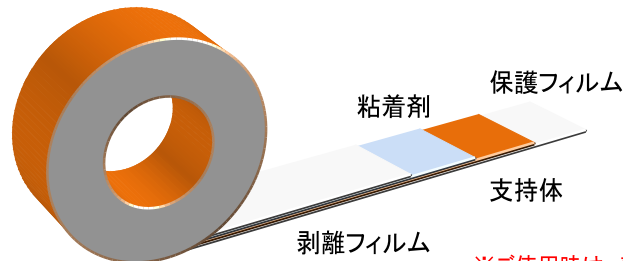


Technical data

S0911c

Conductive



Diagrammatical view

※ご使用時は、表面保護フィルムを剥がしてください。

構成詳細

支持体	電解銅箔
支持体色	銅色
支持体厚	9micron.
粘着剤	導電性アクリル系粘着剤
粘着剤色	透明
粘着剤厚	11micron.
ライナー	片面剥離処理フィルム／銅箔面、表面保護フィルム
ライナー色	透明
ライナー厚	剥離フィルム 100micron.／表面保護フィルム 35micron
テープ厚	20micron.
構成総厚	155micron.

諸物性

粘着性	No.2	下記試験結果は製品の実測値であり、保証値ではありません。
接着力	11.52N./25mm.	J-Dow 法 23°C × 65%RH 雰囲気下 180° peel, 300mm/min. with SUS-304
保持力 (70°C)	Non-creep	70°C × 9.8N. 24hr. whit SUS-304
抵抗値	0.1Ω	Ω / 25mm × 25mm [6.25 cm ²]
Test Method. JIS-Z0237	1N=0.10197kg=0.2248lb	Gravitational acceleration=9.798m/s ²

製品サイズ

標準以外の仕様については、別途ご相談ください。

標準巻長	20m.	21.87yds.
最少スリット巾	10mm.	1/2.54in.
スリット間隔	5.0mm.	1/5.08in.
コア直径	76.2mm.	3.0in.

25.4mm≒1inch. 0.9144m≒1yd.