

品番：EA944MG-58

品名：30mmx50m 両面テープ(0.05mm耐熱・耐薬品性)



販売価格	6,400円(税抜) / 7,040円(税込)		
カタログ価格	6,400円(税抜) / 7,040円(税込)		
在庫数	最新在庫: 6 (2026/06/21 13:01現在)		
商品入数	1	販売単位	巻
カタログページ	1441ページ		



【テープ厚100μm】

両面テープ

粘着力・引張強度

粘着力：テープと被粘材との間に十分な粘着力を発生させ、剥離時に被粘材が破損しないように設計されています。

引張強度：テープ自体の強度が高く、引張試験時に破断しにくく、加工時に破損しにくいように設計されています。

耐熱性：高温環境でも粘着力を維持し、変色や劣化が少なく、長期使用に適しています。

耐薬品性：酸・アルカリ・有機溶剤などに耐え、洗浄工程でも安心して使用できます。

加工性：薄層で柔軟性に優れ、微細加工が可能で、加工後の収縮率が低く、高精度な加工を実現します。

メーカー	日東電工	型番	No.5915
幅	30mm	長さ	50m
厚さ	0.05mm	材質	粘着剤:アクリル系
用途	FPC(フレキシブルプリント基板)の補強板、電子部品用途でのフィルム、金属箔の固定用に	内芯径	76mm(3")
テープ色	透明	粘着力	5.8N/10mm

耐熱性、接着強度、耐薬品性、加工性に優れています。

#### 基材レスタイプ

耐熱性、接着強度、耐薬品性に優れ、粘着材から発生する揮発分もほとんどないため、工程や接着後の薬品洗浄工程がある電気・電子分野にも適しています。

加工性に優れた、微細加工が可能な基材を使用しない耐熱両面テープ

薄層でありながら接着強度が高いです。

#### 代替品

品番	EA944MG-57
コメント	幅20mm



## 株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.