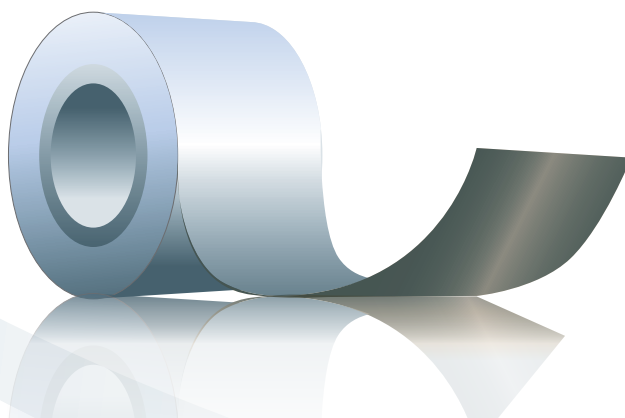


# 関西高機能フィルム展 展示製品一覧



	製品名	テープ No.	特長
部品製造 工程用	再剥離用フィルム粘着テープ	No.6010 6011 6012 No.603 6093等	部品をテープの糊面に貼り付けながら工程に供します。 熱をかけても糊が残りにくい設計です。
	シリコンゴム両面テープ	No.9030W	シリコンゴムの特長である、密着性(ぬれ性)、リワーク性、耐熱性、 耐溶剤性をいかした製品です。
	シリコンゴム粘着テープ	No.9013	
	再剥離用フィルム両面テープ	No.7692	ディファレンシャルタイプ(第1面弱粘着、第2面強粘着)
熱伝導性	熱伝導性難燃性両面テープ	No.7092	0.125mm厚。ノンハロゲン難燃性(UL94VTM-0) 支持体:PETフィルム(0.004mm)
	熱伝導性フィルム両面テープ	No.7091	支持体:PEEKフィルム
	熱伝導性カプトン®両面テープ	No.7090	支持体:熱伝導性カプトン®フィルム
導電性	導電性銅箔テープ 薄手タイプ	No.8315 (0.05mm)	貼るだけで厚さ方向に高い導電性。
	導電性アルミ箔テープ 薄手タイプ	No.8304 (0.05mm)	
	導電性不織布両面テープ	No.7742(0.03mm)	支持体に、柔軟で折り曲げに強い導電性不織布を使用。
カプトン®	カプトン®粘着テープ	No.650S No.7602等	多数の品揃えがあります。機械特性や寸法安定性に優れています。 シリコン系粘着剤タイプは各種被着体に安定した粘着力を示し、高温で長時間 使用しても著しく粘着力が低下せず、糊残りや汚染が発生しにくい特性を有しています。
ハードコート	ハードコート層付き PETフィルム粘着テープ	No.6491	透明性に優れます。防指紋、防汚機能。 鉛筆硬度(粘着層除く)3H。
薄手	薄手ポリエステルフィルム粘着テープ	No.633N No.633Mなど	つや消しタイプ、遮光性が高いタイプなどのバリエーション。 厚さも5μmから取り揃えています。
環境対策	VOC対策製品 両面テープ	No.7770	各被着体に強力な粘着力(弊社No.777相当レベル)。トルエン不使用。
		No.7225	再剥離可能。無溶剤タイプ。
		No.7570	ウレタン発泡体への耐反発性に優れる。無溶剤タイプ。
Table	P-カットTable	No.4145	コンパクトでキュートなテープです。手でまっすぐに切れます。 若葉、透明、青、赤、黄、ピンク。



株式会社 寺岡製作所

<http://www.teraokatape.co.jp>

東京支店 〒141-0032 東京都 品川区 大崎 1-6-4 新大崎勤業ビル  
 大阪支店 〒533-0022 大阪府 大阪市 東淀川区 菅原 4-9-6  
 名古屋支店 〒462-0036 愛知県 名古屋市 北区 長喜町 1-20  
 仙台営業所 〒984-0051 宮城県 仙台市 若林区 新寺 3-2-7 ヤカタビル  
 海外営業部 〒140-8711 品川区 広町1-4-22  
 海外事業所 ソウル、台北 海外グループ会社 香港、上海、深圳、インドネシア

TEL 03-3779-9211  
 TEL 06-6329-4555  
 TEL 052-912-1123  
 TEL 022-256-1891  
 TEL 03-3491-1393