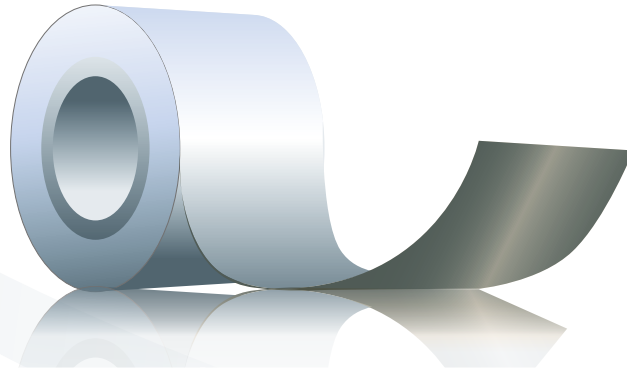


フィルムテック ジャパン 展示製品一覧



	製品名	テープ No.	特長
熱伝導性	熱伝導性カプトン®両面テープ	No.7090	熱伝導率の高い粘着剤を使用した、熱放散性に優れた両面テープ。
	熱伝導性フィルム両面テープ	No.7091	熱伝導率の高い粘着剤を使用した、熱放散性に優れた両面テープ。 VOC対策製品（ノントルエン）。
導電性	導電性銅箔テープ 薄手タイプ	No.8313 (0.03mm) No.8314 (0.05mm)	テープ厚さ0.03mmは、当社導電性金属箔片面テープの中で最薄、最軽量。 貼るだけで厚さ方向に高い導電性。VOC対策製品（ノントルエン）。
	導電性銅箔両面テープ 薄手タイプ	No.796 (0.05mm)	テープ厚さ0.05mmは、当社導電性金属箔両面テープの中で最薄、最軽量。 貼るだけで厚さ方向に高い導電性。VOC対策製品（ノントルエン）。
	導電性不織布両面テープ	No.7741 (0.05mm)	支持体に、柔軟で折り曲げに強い導電性不織布を使用 貼るだけで厚さ方向に高い導電性。VOC対策製品（ノントルエン）。
	ノントルエン ノンハロゲン難燃性 導電性布粘着テープ	No.1829	難燃性UL510 Flame retardant ハロゲン系難燃剤及びアンチモン類を構成材料に使用していません。 貼るだけで厚さ方向に高い導電性。VOC対策製品（ノントルエン）。
薄手 両面	フィルム両面テープ 5μm～200μmまで	No.7072 (0.005mm) No.7641等	超極薄品（5μm）から強粘着の厚手品まで豊富な両面テープのバリエーション。 白、黒、白黒など数多くのバリエーション。
遮光	遮光用 片面粘着テープ 黒色	No.6372	LED、バックライトの光を適切にさえぎります。
	遮光用 両面粘着テープ 黒色	No.7045等	
	遮光反射用 片面粘着テープ 白黒色	No.6371等	液晶画面での遮光・反射 両方が必要な場合に最適です。
	遮光反射用 両面粘着テープ 白黒色	No.7647等	
光学用	光学用ベースレス両面テープ	No.7027	優れた透明性。各種部材に対して優れた粘着特性を有する。
		No.7029	優れた透明性。ITOを劣化させにくいアクリル系粘着剤を使用しているため、 ITO面への貼り合せが可能です。0.015mm、0.025mm、0.05mm、0.075mm厚。
再剥離用	再剥離用フィルム粘着テープ	No.6010 No.6061等	工程キャリア用、マスキング用、表面保護用など。各種フィルム粘着テープを 取り揃えています。この他にも、基板マスキング用、樹脂成型用などに対応した、 シリコン系粘着テープも各種取り揃えています。
カプトン®	カプトン®フィルム粘着テープ	No.6505 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。
環境	環境対策製品一覧		ノンハロゲン・VOC対策・リサイクルと、環境対策製品を取り揃えています。



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 〒141-0032 東京都 品川区 大崎 1-6-4 新大崎勤業ビル
 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