

片面タイプ

部品をテープの糊面に貼り付けながら工程に供します。熱を掛けても糊が残りにくい設計です。

製品名	支持体	粘着剤	テープNo.	特長
カプトン® 粘着テープ*1	カプトン®フィルム(#12 #25 #50)	シリコーン系	650S	カプトン®粘着テープのスタンダード品
	カプトン®フィルム(#25)	シリコーン系	6520	高タック、耐剥がれ性良好
	カプトン®フィルム(#25)	シリコーン系	654S	耐ハンダ性
	カプトン®フィルム(#25)	シリコーン系	6542	高耐熱性
	カプトン®フィルム(#50)	シリコーン系	6544	高耐熱性・耐プラズマ性
	カプトン®フィルム(#50)	シリコーン系	6563	中粘着力
	カプトン®フィルム(#25)	シリコーン系	6564	中粘着力
ノーメックス® 粘着テープ	ノーメックス®ペーパー(#2 #3 #5)	アクリル系	560S	突き刺し強度に優れる
	ノーメックス®ペーパー(#2 #3 #7)	シリコーン系	561S	突き刺し強度に優れる。高耐熱性。
ポリエステルフィルム 粘着テープ	ポリエステルフィルム(#25)	シリコーン系	647	プリント基板端子メッキマスキング用。緑色。
	ポリエステルフィルム(#25)	シリコーン系	646S	耐薬品性・耐溶剤性に優れる。透明。
	ポリエステルフィルム(#50)	シリコーン系	646S2	耐薬品性・耐溶剤性に優れる。透明。
	ポリエステルフィルム(#25)	シリコーン系	6453	耐薬品性・耐溶剤性に優れる。透明。低粘着力。
フィルム マスキングテープ	ポリエステルフィルム (#25 #38 #50 #75)	アクリル系	603/605/ 6010/6011 /6012等	フィルム厚さ、粘着力のバリエーションを 幅広く揃えています。
	ポリエステルフィルム	アクリル系	6070	加熱後の粘着の上昇が少ない。
	ポリエステルフィルム(#25 #75)	アクリル系	6093	加熱後の汚染が少ない。

*1:耐熱性・耐寒性・耐薬品性・電機特性・機械特性等に優れる。

両面タイプ

両面タイプは既存のラインに応用することが可能です。吸着、滑り止め、粘着タイプなど、多くの種類を品揃えしております。

製品名	支持体	粘着剤	テープNo.	特長
シリコーンゴム 粘着テープ*2	シリコーンゴム+ポリエステルフィルム	アクリル系	9013	シリコーンゴム粘着テープのスタンダード品。
	ポリエステルフィルム(#50)	シリコーンゴム	9030W	両面ともシリコーンゴム。 加熱後の粘着力の上昇が低く、剥がしやすい。 高透明性
カプトン® 両面テープ*3	カプトン®フィルム(#25)	シリコーン系	760H	高耐熱性
	カプトン®フィルム(#25)	シリコーン系	7602	高耐熱性。薄手品。
	カプトン®フィルム(#25)	シリコーン系	7601	第2面が弱粘着。加熱後の粘着力上昇が少ない。
フィルム両面テープ	ポリエステルフィルム(#25)	アクリル系/ゴム系	7691	第2面が再剥離用。黒色。
	ポリエステルフィルム(#12)	アクリル系	7692	第2面が再剥離用。透明。
	ポリエステルフィルム(#25)	アクリル系	7694	第2面が再剥離用。黒色。

*2:離型性・摩擦性に優れ、滑り止めに適する。*3:耐熱性、耐寒性、耐薬品性、電機特性、機械特性等に優れる。

TERAOKA技術の結集

粘着テープ支持体にはポリエステルやポリイミド、粘着剤には使用温度範囲の広いシリコーン系と加熱後の汚染性が少ないアクリル系を使用し、熱や放電、紫外線や薬品など製造工程で繰り返しかかる過酷な環境に対応します。粘着力やフィルムの厚みなども各種取り揃えており、様々な製造ラインに対応が可能です。ぜひお気軽にお問い合わせください。



株式会社 寺岡製作所

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

本社 〒140-8711 東京都品川区広町1-4-22 工場 函南・佐野・茨城・インドネシア
 東京支店 〒141-0032 東京都品川区大崎1-6-4 新大崎勤業ビル TEL 03(3779)9211
 大阪支店 〒533-0022 大阪市東淀川区菅原4-9-6 TEL 06(6329)4555
 名古屋支店 〒462-0036 名古屋市北区長喜町1-20 TEL 052(912)1123
 海外営業部 〒140-8711 東京都品川区広町1-4-22 TEL 03(3491)1393
 ソウル支店 京畿道城南市盆唐区殿内洞10-1 TRAPALACE 249号 TEL 82-31-714-7373
 台北駐在員事務所 台北市中山区松江路289-602号 TEL 886-2-2503-1910

寺岡製作所(香港)有限公司 香港新界葵涌貨櫃碼頭路88号永得利廣場第2期1708号室 TEL 852-2369-9313
 寺岡(上海)高機能粘着テープ有限公司 上海市外高橋保税区泰谷路185号2階G部位 TEL 86-21-5868-2951
 寺岡(深圳)高機能粘着テープ有限公司 深圳市宝安区西鄉街道西鄉開發区九華科技园二樓工場一層A單位 TEL 86-755-2970-6500

■ ISO9001日本国内事業所 認証取得 ■ ISO14001日本国内全工場で取得

代理店

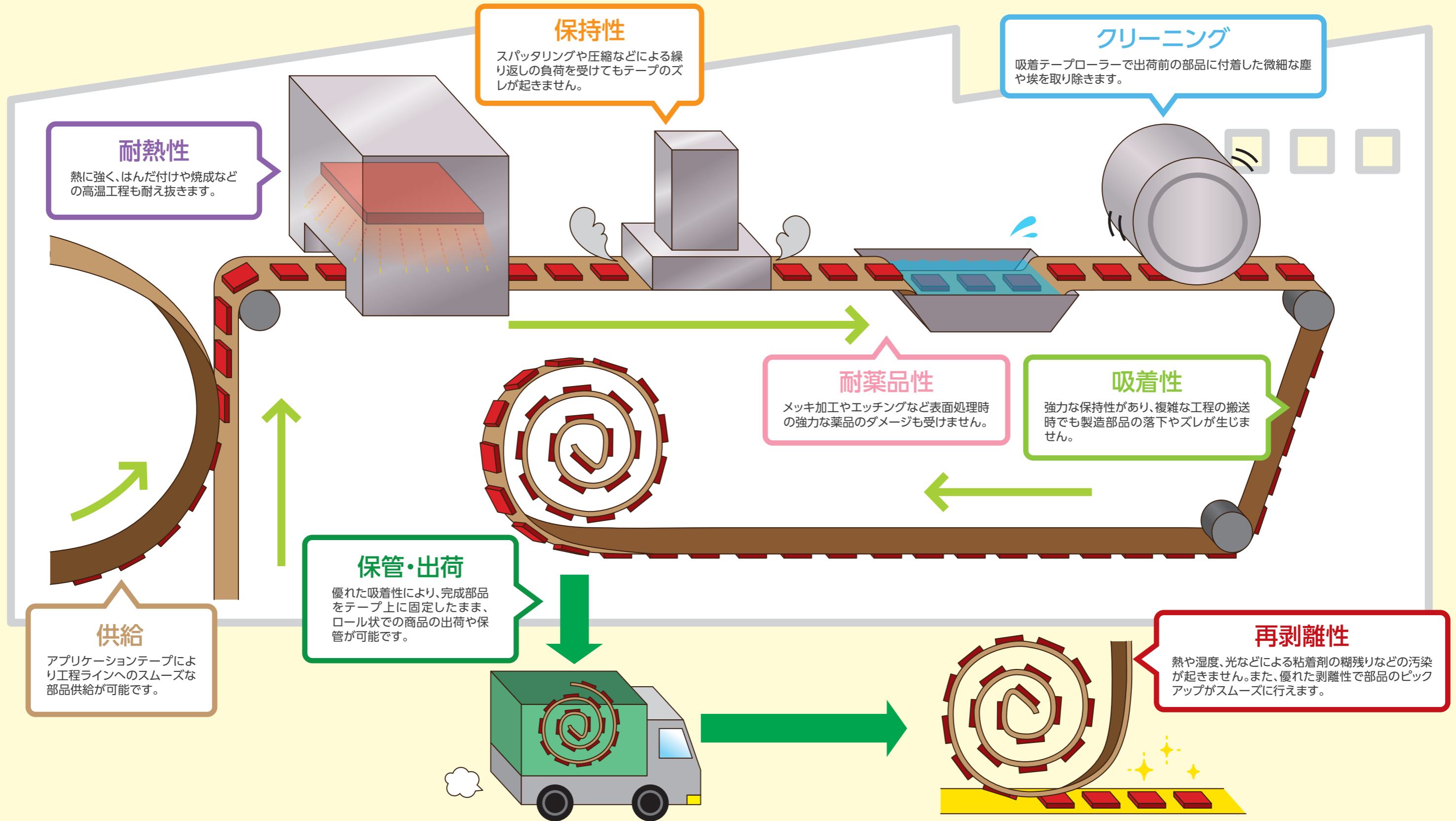
この印刷物は環境にやさしい
植物油インキを使用しています。



製造工程用粘着テープ

TERAOKAは粘着テープで部品製造の効率化をサポートします

こんなところにも、あんなところにも。身近な電子機器の製造を支えるTERAOKAの粘着テープ技術。



※記載の特長は使用条件によります。

粘着テープで部品製造工程のオートメーション化を実現

テープを工程ラインの作業ベースとすることで、製造のスタートからゴールまでベース上での連続作業が可能に。スムーズな作業で効率化につながります。