

SANYO GUMMED TAPE PRODUCT GUIDE

製品総合カタログ

2023.5

エコと未来を
テープでつなぐ



サンヨーガムテープ
三陽工業株式会社



SANYO GUMMED TAPE

● 水テープとは？

水テープ(サンヨーガムテープ)は、一般的に言われるガムテープ(クラフト粘着テープ)と異なり、水を使って貼り付ける環境に優しく、リサイクル可能なテープです。一般的に「ガムテープ」と呼ばれているものは正しくは「クラフト粘着テープ」と言い、ガムテープとは性質も特長も大きく異なります。

それぞれのテープの違いを正しくご理解いただき、ぜひとも三陽工業の水テープ(ガムテープ)をご利用くださいますようお願いいたします。



● 水テープの特長



無断開封防止

①無断開封防止に効果的

一度貼った水テープを剥がすとダンボール箱などに剥がした跡が残るため、無断開封による盗難や商品のすり替え、また異物混入などを効果的に防止することができます。



印刷可

③印刷・捺印・筆記が可能

商品名、社名、ロゴマーク、ご挨拶文、注意書きなど、さまざまな宣伝印刷が可能です。



リサイクル

⑤リサイクルが簡単

ダンボール箱に貼ったままでもリサイクル処理でき、環境保全&作業効率アップに効果的です。



重ね貼り可

②重ね貼りが可能

水テープは上に重ね貼りできるため、梱包の補強や通箱を繰り返し使用する時などに便利です。



滑りにくい
荷崩れしにくい

④滑りにくく、荷崩れしにくい

剥離加工を行わないので水テープが滑りにくく、梱包物の荷崩れや落下などを防ぎます。



低コスト

⑥低コストで経済的

剥離加工しないため、クラフト粘着テープよりも比較的安価に製造することができます。



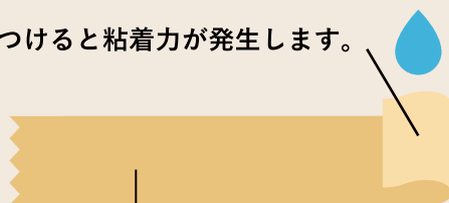
TAPE PRODUCT GUIDE

◎ 水テープとクラフト粘着テープの違い

切手のように水をつけて粘着させる

水テープ

水をつけると粘着力が発生します。



剥離加工は施されていません。

クラフト紙などに糊材を塗布して乾燥させたテープ。そのままの状態では粘着性はなく、使用時に水をつけることによって粘着力が発生します。使い方の要領としては切手と同じです。

はじめから粘着している一般的なテープ

クラフト粘着テープ

はじめから粘着しています。



剥離加工が施されています。

クラフト紙に接着剤を塗布して粘着させたテープ。誰でも手軽に使えるポピュラーなテープであり、一般的に市販されています。

◎ 性能の比較

	水テープ（サンヨーガムテープ）	クラフト粘着テープ
エコ	◎ダンボールに貼ったままでリサイクルOK	剥離剤がリサイクルできない
粘着持続力	◎半永久的に剥がれない	剥がすことが可能
セキュリティ	◎剥がすと痕が残るためセキュリティ性がある	熱をあてると剥がせてしまう

水テープ(ガムテープ) 包装用水テープ(ガムテープ)

ダンボールの
梱包や
封函などに最適



水テープ(ガムテープ)は重ね貼りが可能なため、通箱などのダンボールケースを繰り返し使用することができ、資源&経費節約に高い効果をもたらします。また、三陽工業の水テープ(ガムテープ)は主に植物性の糊材を使用しており、水テープ(ガムテープ)から糊材に至るまで原材料を徹底厳選することで、環境保全に積極的に取り組んでいます。

封函にも宣伝にも使える万能型

一般水テープ(ガムテープ)



主にクラフト紙などを使用した水テープ(ガムテープ)の定番です。水テープ(ガムテープ)の上には商品名や社名などを継ぎ目なく印刷することができ、梱包物の封函から広告宣伝まで用途多彩にお使いいただけます。またリサイクルしやすいのも大きな魅力です。



使用例：梱包物の包装・封函、印刷による広告宣伝など

印刷例：商品名、社名、ロゴマーク、説明文、注意書き(「取扱注意」など)

製品 No	テープの厚み	巾	長さ	長さ	長さ
SK 7(紙68g/m ²)	約120μ	38mm	180m	360m	540m
SK 8(紙74g/m ²)	約135μ	45mm			
SK 9(紙87g/m ²)	約145μ	50mm			
SK12(紙100g/m ²)	約170μ	63mm			
		75mm			



糸を組み込んで強度アップ

糸入り水テープ(ガムテープ)



クラフト紙を2枚貼り合わせ、その間に糸を組み込んだ水テープ(ガムテープ)です。強度に優れ、主に重包装や補強用にお使いいただけます。(角貼り専用の糸入り水テープ(ガムテープ)もあります。)糸の組み込み方によって強度が異なりますので、お好みに合わせてお選びください。

使用例：重包装、ダンボールの角貼り、梱包物の補強などダンボールの組み立てなど

製品 No	柄	巾	長さ	長さ	長さ
SK糸100 白 SK163		50mm	100m	200m	300m
		63mm			
SK糸150		75mm			



その他の水テープ(ガムテープ)

その他の包装用水テープ(ガムテープ)

背貼り用から
補修用まで
種類いろいろ

無地の水テープとは別にカラーバリエーション豊富なカラー水テープ(ガムテープ)やノート、小冊子の背部分補強用、伝票や納品書等の帳票類の背張り用テープ等、用途に合わせて様々な水テープ(ガムテープ)から選択して頂けます。

視認性抜群

カラー水テープ (ガムテープ)



リサイクル



無断開封防止



重ね貼り可



印刷可



使用例：
梱包物の包装・封函、内容物の判別

一般水テープ(ガムテープ)にベタ印刷で色をつけたタイプの水テープ(ガムテープ)です。視認性が良く、梱包されたダンボールでも、カラー水テープ(ガムテープ)で梱包することにより開封しなくてもテープの色で内容物を判別する事も可能です。

蛍光灯のパッケージ用

蛍光灯用シール水テープ (ガムテープ)



リサイクル



印刷可



使用例：
商品名、型番、ワット数、注意事項、バーコードなどの表記

蛍光灯専用のシール水テープ(ガムテープ)です。水テープ(ガムテープ)の上面には商品に関するさまざまな必要事項を印刷でき、パッケージに貼付することができます。

ノートなどの背貼りに大活躍

セトル用カラー水テープ (ガムテープ)



リサイクル



使用例：
ノート、スケッチブック、メモ帳などの背貼り内容物の判別

ノート類や小冊子などの背部分を補強するために貼る背貼り用水テープ(ガムテープ)です。豊富なカラーバリエーションの中から、用途に合わせてお好みの色をお選びください。

帳票類の背貼りの定番

絹目クロステープ・ マーブルテープ(ガムテープ)



リサイクル



使用例：
伝票、領収書、納品書、レポート用紙などの背貼り

伝票や納品書などの帳票類の背貼りに使用する水テープ(ガムテープ)です。帳票の種類に合わせて、「絹目クロスタイプ」と「マーブルタイプ」のどちらかをお選びいただけます。

ガムテープ繰り出し機

自動式

大型&大量
の包装作業に
おすすめ

※繰り出し長さ 15cm 未満を希望のお客様はご相談下さい。

※封緘機（カートンシーラー・ケースシーラー）は別途ご相談下さい。



温度調整可能なトップヒーター内蔵

ベターパック755EJA

繰り出し長さを細かく設定でき、サイズの異なる梱包もスムーズに行えます。また、温度調節可能なトップヒーターが2本の水付ブラシの先端を暖め、より接着度を高めることができます。作業効率がアップするタイマー機能付き。他に、カッティングと同時に、年月日、記号等をスタンプするオプションや360m巻テープ対応機種もあります。(BP755EJAP/BP755EJA360)

※平成23年夏より754EJAから変更になりました

寸法 L×W×H(mm)	534 × 267 × 230
重量 (kg)	17
電気方式	単相110V 50/60Hz 4A
消費電力 (w)	400
テープの繰り出し長さ (mm)	150~1,000
適用テープ (mm)	38~90
テープ最大径 (mm)	190



多彩な繰り出し機能が魅力

ベターパック555EJA

15cm~145cmまで10cm刻みでボタンが並び(×2)の2倍ボタンや、繰り出し長さを微調整できる(+)(-)ボタンやオート&リピート繰り出し機能付きで、作業をスムーズに行えます。

寸法 L×W×H(mm)	510 × 320 × 300
重量 (kg)	15
電気方式	単相110V 50/60Hz 4A
消費電力 (w)	400
テープの繰り出し長さ (mm)	150~2,900
適用テープ (mm)	38~75
テープ最大径 (mm)	250



ヒーター内蔵・4つの作業モードが便利

GTD-500

LEDデジタル表示により視認性アップ

10cm刻みでのテープカットも可能

4つの作業モードにより作業効率が大幅にアップ

寸法 L×W×H(mm)	470 × 330 × 280
重量 (kg)	13.5
電気方式	AC100V 50/60Hz
テープの繰り出し長さ (mm)	約100~2,320
適用テープ (mm)	20~80
テープ最大径 (mm)	220

帯掛けテープ

カタログや
封筒などの
整理&保管に
ぴったり

カタログや封筒などを束ねる時の必需品

ヒートシールテープ



使用例：
封筒、紙幣、カレンダー
など、軽量物の帯掛け

クラフト紙を使用した帯掛けテープです。熱処理で糊材を瞬間接着できるため、作業をスピーディーに行うことができます。また、サイズ展開が豊富で低コストなのも魅力です。

紙製緩衝材

あらゆる
梱包物に対応

リサイクル材を使用した環境対応品

サンヨーパック 小



使用例：
梱包物などの緩衝材

優れた緩衝性があり、あらゆる梱包物に対応しています。またリサイクル材を使用していますので、環境問題を考える企業としてのイメージアップが図れます。

ガムテープ繰り出し機

手動式

簡単操作で
持ち運びも
ラクラク

電源不要で場所を選ばず使用可能

ベターパック333JX



2本のブラシが均一に水付を行い、内蔵された水タンクが水位を一定に保つため、ムラなく接着させることができます。水タンクにはヒーターを取り付けることもできます。

※ヒーターの取付はオプションです。(BP333H)

寸法 L×W×H(mm)	495 × 241 × 318
重量 (kg)	10
テープの繰り出し長さ (mm)	150~750
適用テープ (mm)	38~75
テープ最大径 (mm)	177

カットサイズ調整可能で作業効率アップ

テーパー28

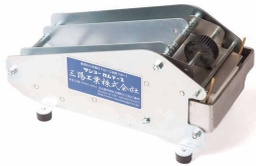


ガムテープの水付・送り・切断を手動で簡単に操作できます。切断ピッチは3種類あり、ピッチの倍数に合わせてお好みのカットサイズに調節することができます。

重量 (kg)	12
テープの繰り出し長さ (mm)	800
適用テープ (mm)	25~75
テープ最大径 (mm)	230

手軽に使えるシンプルタイプ

テーパーS



ゴムローラーで繰り出す簡易ガムテープ水付切断機です。また繰り出し通路が2カ所あるので、ガムテープの巾や重量に合わせて使い分けることができます。

重量 (kg)	1.9
適用テープ (mm)	25~75
テープ最大径 (mm)	210

会社概要

社名	三陽工業株式会社
創業	昭和9年9月 (1934年)
資本金	9,000万円
役員	取締役会長 遠藤 嘉郎 / 代表取締役社長 伊藤 克弥 / 取締役 今村 修
事業内容	包装用及び糸入り水テープ (ガムテープ) 製造販売 / 各種テープディスペンサー販売
取引銀行	三菱UFJ銀行(名古屋駅前支店) / 名古屋銀行(浄心支店)
決算期	年1回 (12月31日)



昭和42 現工場竣工

会社沿革

昭和9年9月	遠藤武雄 個人にて創業	昭和27年	印刷部及び地図出版部を分離
昭和14年9月	愛知県名古屋市中村区日置町にて水テープ (ガムテープ) の販売開始	昭和34年10月	三陽工業株式会社設立 資本金1,000万円
昭和15年6月	現在地に工場建設移転 水テープ (ガムテープ) の製造開始	昭和38年5月	水テープ (ガムテープ) 製造販売を専業とする
	合資会社 三陽商会設立 当初の資本金195,000円	昭和42年11月	東京都大田区東馬込に東京営業所開設
		昭和44年10月	現工場竣工 落成式挙行
		昭和46年9月	東京営業所を新築移転 (東京都大田区中馬込1丁目11番24号)
		昭和49年6月	資本金2,000万円に増資
		昭和52年6月	資本金6,000万円に増資
		昭和60年9月	資本金9,000万円に増資
昭和18年11月	三陽工業合資会社に名称変更	平成5年10月	糸入用テープ貼合せマシン2台稼働
	(戦時中は海軍工廠の協力工場として軍需用紙製品製造)	平成25年	水テープ (ガムテープ) 用特殊印刷機2台導入 (印刷機械合計3台)
昭和20年	活版部 製本部稼働 この頃、学習用ノート製造	平成26年	代表取締役社長に遠藤嘉郎 就任
昭和21年	平版印刷部 (オフセット印刷 石版印刷) 稼働	平成27年	新型印刷機導入
	ガムテープ製造を再開	平成28年	大型スリッター機導入
	同時に防水紙 (ロー引き加工紙) 生産販売開始	令和3年2月	新型印刷機導入
昭和26年	写真製版 地図出版を開始、地図カレンダー生産販売		13台目スリッター機導入
			代表取締役社長に伊藤克弥 就任
			創業以来90年以上にわたり、水テープ (ガムテープ) 専門企業として今日に至る

サンヨーガムテープ
三陽工業株式会社

 **ご注意**

- このカタログ記載製品の使用・寸法は製品改良などのため、予告なく変更する場合があります。
- このカタログまたは当社の仕様書その他の印刷物を含め当社製品に関し明文化されたものでない限り、当社は一切の保証はいたしません。また、当社製品をご使用になったお客様の製品に関して付随し、もしくは間接的に発生した損害に対して当社は責めを負いません。

製造元

SANYO
GUMMED TAPE

〒451-0014 愛知県名古屋市西区又穂町4丁目22番地
<https://sanyokougyo.co.jp> FAX 052-531-0751

TEL 052-531-5241

<受付時間>午前9時～午後5時（土・日・祝日・年末年始を除く）

お問い合わせ

●このカタログの記載内容は2024年1月現在のものです。