

プロ・フロー粘着テープ

プロ・フローは、滑り用途を始めとしてヒートシール用途、離型用途、絶縁用途などさまざまな分野でお使いいただける高品質のフッ素樹脂粘着テープです。

SFG タイプ:

ガラスクロスにフッ素樹脂を含浸、焼成したファブリックに、耐熱性シリコン粘着剤を塗布したテープです。



SFS タイプ:

フッ素樹脂を均一に切削し耐熱性シリコン粘着剤を塗布したテープです。



Forbo

MOVEMENT SYSTEMS

プロ・フロー 粘着テープ

Product

製品仕様

- 紙管直巻タイプ:
SFG-13、SFG-18、
SFS-08、SFS-13、SFS-18、SFS-23
- 離型紙付タイプ:
SFG-T13、SFG-T18

Use

主な用途

- ヒートシール用耐熱離型
- シューター・ホッパーの滑り
- 染色、製紙の乾燥ロールのライニング
- 耐熱絶縁

Size

サイズ表

SFGタイプ

PTFE含浸ガラスクロスタイプ

タイプ・厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (m)
SFG-13 (0.13)	13	10
	19	
	25	
	30	
	38	
SFG-18 (0.18)	50	
	100	
	150	
	200	
	250	
SFG-T13 (0.13)	1,000	
SFG-T18 (0.18)		

SFSタイプ

PTFE切削タイプ

タイプ・厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (m)
SFS-08 (0.08)	13	10
	19	
	25	
SFS-13 (0.13)	30	
	38	
	50	
SFS-18 (0.18)	100	
	150	
	200	
SFS-23 (0.23)	250	
	300	

※上記以外の厚さ、幅については、お問い合わせください。

※上記以外の厚さ、幅については、お問い合わせください。
帯電防止タイプもご用意いたします。
お問い合わせください。

Merit

プロ・フローの特長

- 耐熱性
耐熱性・耐寒性に優れています。
- スベリ特性
摩擦係数が低く、自己潤滑性に優れています。
- 絶縁性
誘電率・誘電正接が非常に低く、広範囲の周波数など外的環境に対しても安定しています。
- 耐薬品性
安定した分子構造により、ほとんどの工業薬品や溶剤に侵されません。
- 非粘着性
優れた非粘着性があり、離型性に優れています。
- 耐候性
可視光線や紫外線に耐性があります。
- 対食品性
食品衛生法規格基準（厚生省告示第370号）に適合した製品です。
- 難燃性
米国の難燃規格であるUL規格に適合しています。（SFGタイプ）

ジークリング・トランジロン

フッ素樹脂ベルト

フォルボ・ジークリング・ジャパンでは、フッ素樹脂ベルトもそろえております。耐熱性、耐寒性、非粘着性、抗菌性、耐薬品性などの特長から、従来は困難視されていた分野でもベルトコンベアーシステム化を可能にしました。

フォルボ・ジークリング・ジャパン株式会社

本 社 〒141-0031 東京都品川区西五反田2-20-1 第28興和ビル1階 TEL(03)5740-2350 FAX(03)5740-2351
 静 岡 工 場 〒437-0054 静岡県袋井市徳光285-1 TEL(0538)42-0185 FAX(0538)43-5019
 東 日 本 支 店 〒141-0031 東京都品川区西五反田2-20-1 第28興和ビル1階 TEL(03)5740-2390 FAX(03)5740-2391
 中 日 本 支 店 〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅2-40-16 名駅野村ビル TEL(052)563-6181 FAX(052)563-6184
 西 日 本 支 店 〒530-0055 大阪府大阪市北区野崎町9-10 日食ビル TEL(06)6362-1191 FAX(06)6362-1195
 札 幌 営 業 所 〒003-0026 北海道札幌市白石区本通4丁目南4-17 TEL(011)865-8881 FAX(011)865-8883

カスタマーサービス 〒437-0054 静岡県袋井市徳光285-1
 センター(CSC) TEL ☎(0120)9-29505 FAX ☎(0120)9-29506(東日本・静岡) 29507(中日本) 29508(西日本)

http://www.forbo-siegling.co.jp e-mail: siegling.jp@forbo.com



フォルボ・ジークリング・ジャパンの品質管理システムはISO9001の認証を得ています。卓越した技術陣、品質志向の組織と生産体制により、常に高品質の製品とサービスを提供しています。

製品の改良および新製品開発等により当カタログの内容の一部を変更することがあります
 Forbo Movement Systems はフォルボ・グループのベルト事業の総称です。

カタログ番号FSJ-PF1 Issue.10/07 Printed in Japan.