

■プロ・フロー粘着テープ (17)

特長

●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。

- ・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）

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

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

■ニューライト粘着テープ (303)

特長

- ニューライト粘着テープ、フィルムは、超高分子量ポリエチレンを原料とした工業用テープ及びフィルムであります。ニューライト粘着テープ、フィルムの耐摩耗性はフッ素樹脂、ナイロン、その他多くのテープに比べ格段に優れており、かつ、フッ素樹脂並みの低摩擦係数、自己潤滑性を有している為、非常に優れた摺動用テープ、フィルムとして好評を博しています。
- その他、優れた耐薬品性、電気絶縁性、非吸水性、耐衝撃性、衛生性などの特性により幅広い用途が可能です。

※標準規格及び性能は、P97をご参照ください。

PRO-FLO ADHESIVE TAPES

SFGタイプ
PTFE含浸ガラスクロスタイプ



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。

タイプ	ベルト厚さ mm	ベルト幅 mm	ベルト長さ m
SFG-13	0.13	13	10
		19	
		25	
		30	
		38	
		50	
SFG-18	0.18	100	
		150	
		200	
		250	
SFG-T13	0.13	1,000	
SFG-T18	0.18		

SFSタイプ
PTFE切削タイプ

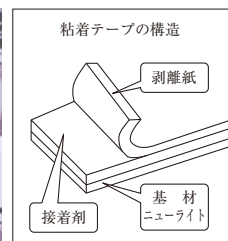
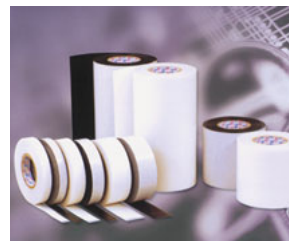


フッ素樹脂を均一に切削し耐熱性シリコン粘着剤を塗布したテープです。

タイプ	ベルト厚さ mm	ベルト幅 mm	ベルト長さ m	
SFS-08	0.08	13	10	
		19		
		25		
		30		
		38		
		50		
SFS-13	0.13	30		
SFS-18	0.18	100		
		150		
SFS-23	0.23	200		
		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。
※SFGタイプは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。

フッ素樹脂並みの低摩擦係数
と優れた自己潤滑性



■ラインテープ (22)

品名・テープNo.	厚み mm	幅 mm	長さ m	入巻数	特長・用途例
#340	0.19	50	20	36	●色が鮮明で、屋内、屋内店舗、学校、工場の標示ラインに最適です。 ●白・黄・赤・青・緑・オレンジ
	0.19	100	20	18	



■安全用品テープ (337)

■トラテープ



■滑り止めテープ



■ガードテープ



■バリケードテープ



※標準規格及び性能はP167・168をご参照ください。

■布粘着テープ (22)

品名・テープNo.	厚み mm	幅 mm	長さ m	入巻数	特長・用途例
オリブテープ #145	0.31	25	25	60	●鮮明な色を豊富に揃え、色分けに最適。 ●白・黒・シルバー・青・赤・黄・緑・空・茶・灰・ピンク・オレンジ
		38		48	
		50		30	
		60		30	
		75		24	
		100		18	



品名・テープNo.	厚み mm	幅 mm	長さ m	入巻数	特長・用途例
ニューオリブテープ #142	0.31	25	25	60	●様々な荷造りに対応するスタンダードタイプ。 ●クリーム色のみ
		38		48	
		50		30	
		60		30	
		75		24	
		100		18	



品名・テープNo.	厚み mm	幅 mm	長さ m	入巻数	特長・用途例
包装用布テープ #1590	0.20	25	25	60	●布粘着テープで、各幅に対応できる安価タイプ。 ●クリーム色のみ
		38		48	
		50		30	
		60		30	
		75		24	
		100		18	



■ポリエチレンクロス養生用テープ(Pカットテープ) (22)

テープNo.	厚み mm	幅 mm	長さ m	入巻数	特長・用途例
#4140	0.155	25・50	25	60	●粘着力があり、のり残りが少ない。 ●若葉・青・透明・赤・黄
				48	
				30	
				24	
				15	



テープNo.	厚み mm	幅 mm	長さ m	入巻数	特長・用途例
#4100	0.13	50	25	30	●基材強度が強く、剥がす際に、よりテープが切れにくい ●P-カットテープの安価タイプ ●50mmは若葉・透明・青(若葉のみ75mm、100mmサイズあり)
		75		24	
		100		18	

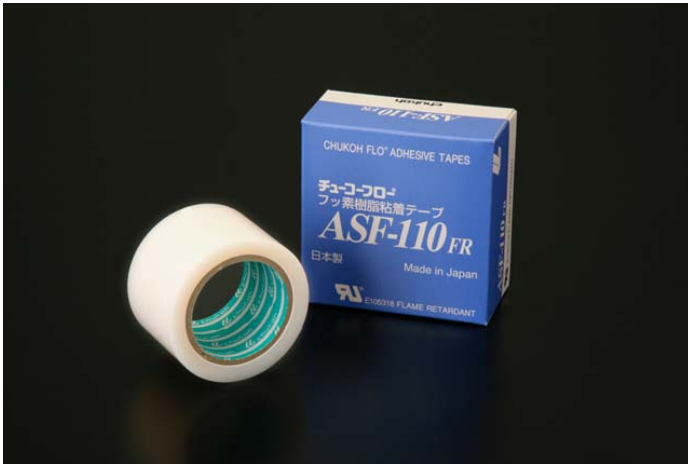


■両面テープ (22)

テープNo.	厚み mm	幅 mm	長さ m	入巻数	特長・用途例
#751	0.16	10	20	25	●一般工業用、紙、木、金属等に使用。食品衛生法に適合。
		20		12	
		25		10	
		50		5	



※その他の幅・長さについても、お問合せください。



特長

- 柔軟性、伸縮性があり、対象物の形状への追従性があります。
- テープ表面は非粘着性・離型性・滑り性・耐薬品性・撥水性に優れています。
- 電気絶縁性・耐候性に優れています。
- UL510規格に合格しています。
- 食品衛生法による厚生労働省告示第370号に適合しています。

寸法表

呼び厚(mm)	幅(mm) 規格品	長さ(m)
0.08	10, 13, 19, 25, 30, 38, 50, 100, 150, 200, 250, 300	10
0.13		
0.18		
0.23		

※上表以外の幅に関しても製造可能です。別途ご相談ください。

※長さは33m巻きも可能です。別途ご相談ください。

フッ素樹脂フィルムを基材とし、片面にシリコン系粘着剤を塗布した粘着テープです。色は、清潔感のある乳白色です。

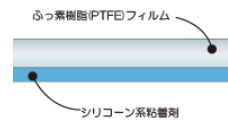
用途

- ・ヒートシール圧着部の被覆
- ・シュート・ホッパーの摩擦面ライニング
- ・絶縁テープ
- ・絶縁用スペーサー
- ・結線部の絶縁被覆、他

使用温度範囲

-60° C ~ +200° C

構造



特長

- テープ表面は非粘着性・離型性・滑り性・耐薬品性・撥水性に優れています。
- 電気絶縁性、寸法安定性に優れています。
- UL510規格に合格しています。
- 食品衛生法による厚生労働省告示第370号に適合しています。

寸法表

呼び厚(mm)	幅(mm) 規格品	長さ(m)
0.13	10, 13, 19, 25, 30, 38, 50, 100, 150, 200, 250, 300, 400	10
0.15		
0.18		
0.3		

※上表以外の幅に関しても製造可能です。別途ご相談ください。

※PEコア、3インチコア巻きも製造可能です。別途ご相談ください。

※長さは33mなど最大100m巻きまで可能です。別途ご相談ください。

フッ素樹脂含浸ガラスクロスを基材とし、片面にシリコン系粘着剤を塗布した粘着テープです。

用途

- ・ヒートシール機
- ・真空包装機のセパレーター
- ・絶縁テープ、他

使用温度範囲

-60° C ~ +200° C

構造

