その他、色々あります!

<缶シール用>

カットエース® SCA

◎製品の特長

● 手切れ性がよく、糊残りが少ない缶シール用テープ

作業性に優れた缶シール用テープです。 糊残りも少なく、透明性も良好です。 プラスチックコアを採用により、紙粉等の混入を防止できます。



◎製品仕様

色	基材	巾×長さ	入数	粘着力(N/25mm)
		(mm×m)	(巻)	SUS
ナチュラル	PE エンボスフィルム	15×60	96	12
		18×60	78	
		20×60	72	
		50×60	30	
		ナチュラル、PE	色 基材 (mm×m) 15×60 PE 18×60 エンボスフィルム 20×60	色 基材 (mm×m) (巻) 15×60 96 15×60 78 エンボスフィルム 20×60 72

上記の値は保証値ではなく、当社測定に基づく代表値です。

<軽梱包用テープ>

カットエース® PN・P

◎製品の特長

● 手切れ性がよく、作業性のよい梱包用テープ 作業性に優れた梱包用テープです。 重ね貼りもでき、PN(ナチュラル)は透明性も良好です。



◎製品仕様

製品名	色	基材	巾×長さ	入数	粘着力(N/25mm)
			(mm×m)	(巻)	SUS
カットエース [®] PN	ナチュラル	PE エンボスフィルム	50×50	30	20
カットエース® P	自				

上記の値は保証値ではなく、当社測定に基づく代表値です。

く両面テープ>

スミカボンド 280

◎製品の特長

● 手切れ性がよく、耐久性・耐候性に優れる

手切れ性に優れ、作業性のよいテープです。 低温時の粘着性に優れており、耐久性も良好です。 農業用補修テープ カットエース® Gと同じ粘着剤を使用しており、 同様にお使いいただけます。



◎製品仕様

製品名	色	基材	巾×長さ	入数	粘着力(N/25mm)
			(mm×m)	(巻)	SUS
スミカボンド280	ナチュラル	PE エンボスフィルム	50×25	30	20

上記の値は保証値ではなく、当社測定に基づく代表値です。

⚠ 安全に関するご注意 <ご使用前に必ずお読みください>

- ●安全データシート (SDS)は別に用意しておりますので、ご参照の上ご使用ください。
- ●電気絶縁用には使用しないでください。
- ●人体には直接貼らないでください。
- ●用途を確認しテープの選定をして、目的外の使用をしないでください。
- ●被着体の材質表面状態、貼り付け期間により、糊残りや被着体を傷めることがありますので、 事前に確認してご使用ください。
- ●貼る面のホコリ、油分、水分等をよく拭き取って、しっかり押さえて貼って下さい。
- ●直射日光を避け、涼しい所に保管してください。
- ●火気の近くで使用しないでください。熱による劣化や引火による火災の危険性があります。

