

4 Saxin ニューライト 粘着テープ



粘着テープ、フィルム Saxin-ニューライト

ニューライト粘着テープ

品番	グレード	色相	基材厚み(mm)	粘着層(mm)	総厚み(mm)	製品幅(梱包数) (mm) (巻)	1巻の長さ(m)
#130W #130AS	汎用品 静電防止品	乳白	<u>0.13</u>	0.14	0.27	20 (15)	40
		黒				30 (10)	
#250W #250AS	汎用品 静電防止品	乳白	<u>0.25</u>	0.14	0.39	40 (7)	40
		黒				50 (6)	
						60 (5)	
#400W #400AS	汎用品 静電防止品	乳白	<u>0.40</u>	0.14	0.54	100 (3)	20
		黒				150 (2)	
#500W #500AS	汎用品 静電防止品	乳白	<u>0.50</u>	0.14	0.64	300 (1)	20
		黒					

グレード2種 × 厚み4種 × 幅6種

※1巻からでも出荷可能です。

ニューライト粘着テープEシリーズ

ニューライトテープE100、E200は超高分子量ポリエチレンの特性をそのままに、粘着層の改善を行った摺動材用テープです。

●環境への配慮

トルエンを初めとした厚生労働省が定めた室内濃度指針値の13物質を不使用とし、VOC(揮発性有機化合物)を大幅に低減致しました。

●安定した再剥離性

安定した接着性と再剥離性を兼ね備えた粘着層で長期間貼り付け後に剥離しても糊残りを抑えることが出来ます。

品番	色相	基材厚み(mm)	粘着層(mm)	総厚み(mm)	製品幅(mm)	巻の長さ(m)
E100	汎用品	0.1	0.03	0.13	20,30,50	40
E200	汎用品	0.2	0.03	0.23	100,400	

ニューライト粘着テープイノベート

品番	色相	基材厚み(mm)	粘着層(mm)	総厚み(mm)	製品幅(mm)	巻の長さ(m)
GT301	汎用品	0.03	0.02	0.05	400	20,100

●特徴 Feature ▷▷▷

ニューライトテープは超高分子量ポリエチレンを基材とした、工業用テープです。

●接着強度 (粘着テープ)▷▷▷

ピーリング強度

(単位: N/20mm巾)

被着体	グレード	#130W/AS	#250W/AS	#500W/AS
SUS304		9.8	7.8	8.8
塩ビ樹脂		18.6	13.7	18.6

(試験法) 180°ピーリングテスト、温度: 23℃、
剥離速度: 300mm/min.

スパイラルコンベアーシステム

V10型

長さ 50m巻

Q-型 長さ 3000mm 使用鋼材
4000mm 25φ
Q-31型 5000mm 31φ

	A	B	C	D	E
Q 型	31.2	25.4	31.4	25.4	3.5
Q-31型	37.7	31.7	37.7	31.6	3.4

V 6 型

長さ 100m巻・50m巻

V5型

長さ 100m巻

V3L型

長さ 100m巻

V3型

長さ 100m巻・50m巻

異型レール

ガイドレール①

A型

長さ 3000mm
使用鉄板 6×25

AII型

長さ 3000mm
使用鉄板 6×25

K型

長さ 2500mm
長さ 3000mm
使用鉄板 3×22

C650型 長さ 2000mm
使用鉄板 6×50

C675型 長さ 2000mm
使用鉄板 6×75

R型

— 8
R— 10型
— 12

長さ 3000mm
使用丸棒 φ8・φ10・φ12