材質:LLDPE

AM11:00 までの 御注文で当日出荷



1ケース 運賃 5ケースより元払い

- ●ファインレックス 501 は、特に低湿度 (15% RH) 以下での静電気防止、 静電誘導遮蔽に対して効果を発揮できるように開発された、画期的包装材料です。
- ●エレクトロニクス部品の静電気、汚染の防止に好評を得ております。



## 【性 能】

1. 表面抵抗率···10(8) ~ 10(9) Ω / □ (20°C、15% RH) を保持しています。 2. 保存中にブロッキングを起こしません。

### 【留意点】

- ・フィルムの特性上、長期保管する際は、高温多湿を避け、冷暗所で保管を 行って下さい。
- ・必ず実包試験を実施し、内容物との相性の確認をお願い致します。
- ・外観がまだら模様になっていることがありますが、品質上問題はありません。
- ・フィルムにコーティングしているため、界面活性剤がまれに、付着することが あります。

	注文番号	商品名		厚み	×ф×	長さ		袋入数	ケース	入数
_	712058	NO.2	0.05	×	80	×	120	100 枚 PE 袋	1000	枚
_	712062	NO.8	0.05	×	130	×	250	100 枚 PE 袋	1000	枚
_	712063	NO.9	0.05	×	150	×	250	100 枚 PE 袋	1000	枚
_	7129540	NO.10	0.05	×	175	X	270	100 枚 PE 袋	1000	枚
-	712064	NO.11	0.05	×	200	×	300	100 枚 PE 袋	1000	枚
-	712029	NO.12	0.05	×	230	×	340	100 枚 PE 袋	1000	枚
	712065	NO.13	0.05	×	260	×	380	100 枚 PE 袋	1000	枚
	712066	NO.14	0.05	×	280	×	410	100 枚 PE 袋	1000	枚
_	712067	NO.15	0.05	×	300	X	450	100 枚 PE 袋	1000	枚
	712022	NO.20	0.05	×	460	×	600	50 枚 PE 袋	500	枚

## ハイリークSSS

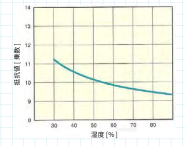
AM11:00 までの 御注文で当日出荷





都度確認

- ●静電気拡散性に優れた青の袋です。 界面活性剤が添加されていない非汚染タイプです。
- ●樹脂自身に帯電防止効果があるため、湿度依存性がほとんどなく 安定した表面抵抗値を長時間持続します。



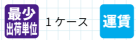
注文番号	商品名	厚。	み×	入数				
帯電防止袋								
3560247	0510S	0.05 >	×	50	×	100	1000	枚
3560333	0715S	0.05 >	×	70	×	150	1000	枚
3560340	0725S	0.05 >	×	70	×	250	1000	枚
3560347	1015S	0.05 >	×	100	×	150	1000	枚
3560348	1020S	0.05 >	×	100	×	200	1000	枚
3560349	1522S	0.05 >	×	150	×	220	1000	枚
3560350	1525S	0.05 >	×	150	×	250	1000	枚
3560353	2030S	0.05 >	×	200	×	300	1000	枚
3560355	2530S	0.05 >	×	250	×	300	1000	枚



注文番号	商品名	J	厚み×巾×長さ					入数		
3560357	2540S	0.05	×	250	×	400	1000	枚		
3560358	3040S	0.05	×	300	×	400	500	枚		
3560360	3545S	0.05	×	350	×	450	500	枚		
3560361	4055S	0.05	×	400	×	550	500	枚		
3560366	4555S	0.05	×	450	×	550	500	枚		
356062	5060S	0.05	×	500	×	600	100	枚		
356063	5565S	0.05	×	550	×	650	100	枚		
356064	6580S	0.05	×	650	×	800	100	枚		
帯電防止シート										
3560072	0.08 シート	0.08	×	1500	X	200m	1	本		



AM11:00 までの 御注文で当日出荷



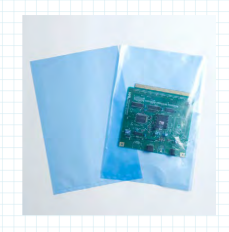


都度確認

- ●高分子型非帯電性樹脂を使用しているので帯電防止剤の移行の心配がありません。
- ●湿度依存性が少なく、減衰時間が極めて短く安定した抵抗値が持続します。
- ●表面抵抗値 外面 10<sup>11</sup>Ω以下 内面 10<sup>10</sup>Ω以下

STAT - 3 S 規格袋 (スリップタイプ、ブルーのみとなります)

SIAI SS が旧教(ハブラント)、フル めのとなりより)									
注文番号	商品名	厚み×巾×長さ					入数		
L122001	3S-0715	0.05	×	70	×	150	2000	枚	
L122002	3S-1015	0.05	×	100	×	150	2000	枚	
L122003	3S-1020	0.05	×	100	×	200	2000	枚	
L122004	3S-1525	0.05	×	150	×	250	2000	枚	
L122005	3S-2030	0.05	×	200	×	300	1000	枚	
L122006	3S-2535	0.05	×	250	×	350	1000	枚	
L122007	3S-3040	0.05	×	300	×	400	500	枚	
L122008	3S-3545	0.05	×	350	×	450	500	枚	
L122009	3S-4050	0.05	×	400	×	500	500	枚	



# 帯電防止バッグ

材質:特殊 PE



AM11:00 までの 御注文で当日出荷

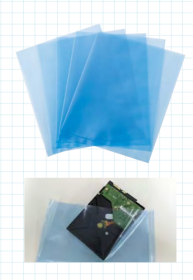




都度確認

- ●界面活性剤が添加されておらず、非汚染性です。
- ●添加物が無いため、袋自体から添加物が浮き上がり商品に移行する 恐れは殆どありません。
- ●樹脂自身に帯電防止効果があるため、湿度依存性がほとんどなく、 安定した表面抵抗値を長時間持続します。

注文番号	商品名	厚み×巾×長さ					袋入数	最少出荷単位	ケース入数		
8870196	TAD-2030	0.05	×	200	×	300	100 枚	1袋	20	袋	
8870197	TAD-3040	0.05	×	300	×	400	100枚	1袋	10	袋	
8870198	TAD-4060	0.05	×	400	×	600	50 枚	1袋	10	袋	
8870199	TAD-6580	0.05	×	650	×	800	20 枚	1袋	10	袋	



## STAT-A 帯電防止剤練込みタイプシート

材質:LLDPE



AM11:00 までの 御注文で当日出荷





3本より元払い

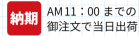
- ●表面抵抗値: 10<sup>11</sup>Ω以下の一般タイプとなります。
- ●帯電防止剤練込みタイプとなります。
- 3 インチ紙管シングル巻き

STAT - A 規格シート (ブルー)

注文番号	商品名	厚み×巾×長さ (m)	入数	ケース入数	
L122010	STAT-A 規格シート	0.05 × 1200 × 200m	1 本	2 本	



# ハイリーク B( 導電袋 )





ース 運

運賃

都度確認

- ●導電性に優れた黒色不透明タイプの袋です。
- ●湿度に依存しない安定した表面抵抗値を有します。

注文番号	商品名	厚み×巾×長さ					入数		
3560374	B1-10	0.05	×	100	×	150	1000	枚	
3560375	B1-20	0.05	×	100	×	250	1000	枚	
3560380	B2-10	0.05	×	150	×	200	1000	枚	
3560383	B3-10	0.05	×	200	×	300	1000	枚	
3560385	B3-20	0.05	×	200	×	350	1000	枚	
3560073	B4-10	0.05	×	250	×	400	1000	枚	
3560386	B5-10	0.05	×	300	×	450	500	枚	
3560391	B6-10	0.05	×	400	×	500	500	枚	
3560396	B7-10	0.05	×	450	×	550	500	枚	
3560096	B8-10	0.05	×	500	×	700	100	枚	
3560135	B9-10	0.05	×	650	×	800	100	枚	

