

ノアロン ECO-V 1シリーズ

エコ対応 難燃不織布

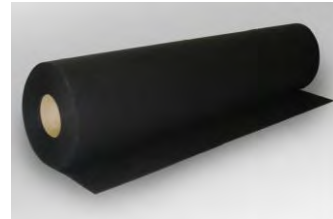
1000ECO-V1 / 5000ECO-V1 / 6000ECO-V1



特 長



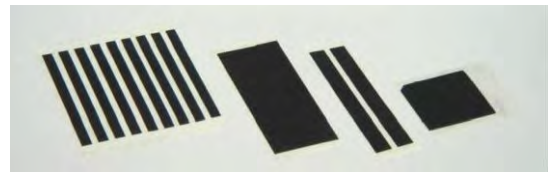
- ・ 環境に優しいエコ対応品
 - ハロゲン系難燃剤フリー※¹、ホルマリンフリー※²
- ・ 難燃性に優れている
 - 1000ECO-V1:V-0 . 5000ECO-V1:HF-1 [File No.E68087]
- ・ テープとの接着力及び層間剥離強度に優れる (対NVBシリーズ)



用 途



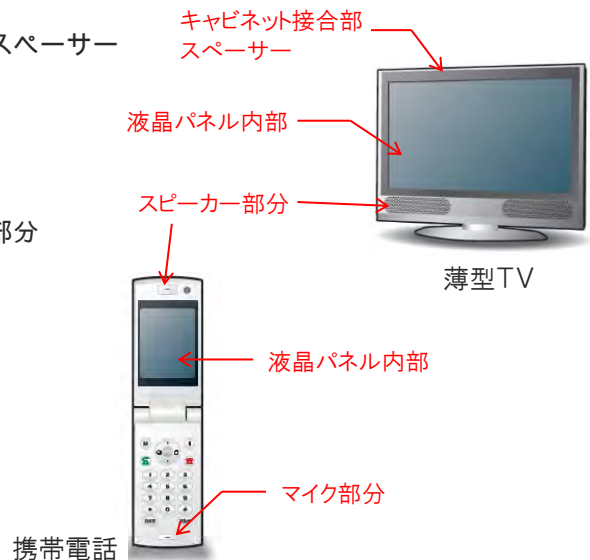
- ・ 各種機器の防塵・緩衝用
- ・ 各種機器の吸音・遮光用
- ・ 各種パッキン



使用例



- ・ 薄型テレビ
 - 液晶パネル内部、スピーカー部分、接合部スペーサー
- ・ パソコン
 - 液晶パネル内部、キーボード部分
- ・ 携帯電話
 - 液晶パネル内部、マイク部分、スピーカー部分
- ・ レーザープリンター
 - 定着ユニットの断熱
- ・ ビデオカメラ
 - 液晶パネル内部、マイク部分
- ・ ミニコンポ
 - スピーカー部分



※1 ハロゲン系難燃剤フリー：ハロゲン系難燃剤を意図的に使用していません。
 ※2 ホルマリンフリー：ホルムアルデヒドを意図的に使用していません。

表 1 1000ECO-V1シリーズ

品 名	目付 (g/m ²)	厚さ (mm)	引張強度 (N/5cm)		幅 × 長さ (mm) × (m)
			タテ	ヨコ	
1025ECO-V1	45	0.25	39	19	1000 × 50
1035ECO-V1	60	0.35	49	31	1000 × 50
1045ECO-V1	80	0.45	75	40	1000 × 50
1055ECO-V1	100	0.55	94	51	1000 × 50
1070ECO-V1	145	0.70	132	79	1000 × 50
1090ECO-V1	170	0.90	146	94	1000 × 50

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。

表 2 5000ECO-V1シリーズ

品 名	目付 (g/m ²)	厚さ (mm)	引張強度 (N/5cm)		幅 × 長さ (mm) × (m)
			タテ	ヨコ	
5025ECO-V1	45	0.25	70	36	1000 × 50
5035ECO-V1	55	0.35	78	56	1000 × 50
5045ECO-V1	70	0.45	94	78	1000 × 50
5055ECO-V1	90	0.55	108	101	1000 × 50
5070ECO-V1	120	0.70	127	160	1000 × 50
5090ECO-V1	140	0.90	140	181	1000 × 50

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。

表 3 6000ECO-V1シリーズ

品 名	目付 (g/m ²)	厚さ (mm)	引張強度 (N/5cm)		幅 × 長さ (mm) × (m)
			タテ	ヨコ	
6015ECO-V1	45	0.15	80	45	1000 × 50
6025ECO-V1	45	0.25	82	46	1000 × 50
6035ECO-V1	55	0.35	90	68	1000 × 50
6045ECO-V1	80	0.45	118	90	1000 × 50
6055ECO-V1	90	0.55	121	120	1000 × 50
6070ECO-V1	120	0.70	149	188	1000 × 50
6090ECO-V1	140	0.90	178	227	1000 × 50

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。