

# クロスラム（高強度12層プラスチックフィルム）

## クロスラム エート

ポリエチレンでもなくビニールでもない新タイプのフィルムです。LDPEを主原料とし、PP、EVA等を混入させた12層の特殊グレードのポリエチレンです。

### ■特長

- ▶ **軽い** 軽量の為、取扱いが容易。129 g/m<sup>2</sup>（9m×9mで約10kg）。
- ▶ **長寿命** 紫外線に強く、従来の約3倍以上の耐候性があります。
- ▶ **耐寒性** -35℃の低温にも耐える強度をもっています。
- ▶ **無公害** ポリオレフィン樹脂により無毒無臭、焼却しても有毒ガスが発生しません。
- ▶ **防水性** 折目切れができず、雨水などをシャットアウトします。
- ▶ **補修** 破損箇所は接着剤で簡単に補修できます。
- ▶ **その他** 防滑性があり滑りにくい・ピンホール等から引裂が伝播しにくい。



### ■規格表

規格		梱包
2.7 m ×	2.7 m	25枚
	3.6 m	20枚
3.6 m ×	3.6 m	15枚
	5.4 m	10枚
	7.2 m	7枚
4.5 m ×	4.5 m	10枚
	5.4 m	8枚
	7.2 m	6枚
5.4 m ×	5.4 m	7枚
	7.2 m	5枚
	9.0 m	4枚
7.2 m ×	7.2 m	4枚
	9.0 m	3枚
9.0 m ×	9.0 m	2枚

（クロスラムジャンボシート）

規格		梱包
10 m ×	10.0 m	2枚
10 m ×	15.0 m	1枚
13 m ×	13.0 m	1枚
15 m ×	15.0 m	1枚
20 m ×	20.0 m	1枚

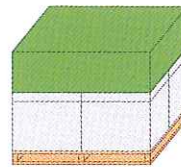


※生地 MG（モスグリーン）  
※アルミハトメ 90cmピッチ

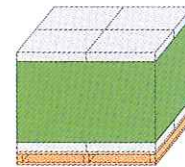
### ■物性表

厚	破断荷重kg		引張強さ		伸び		シール強度	引裂強さ	
	縦	横	縦	横	縦	横		縦	横
mm	kg		kg/		%		kg/15mm	kg/cm <sup>2</sup>	
0.14	6.2	5.5	472	419	268	305	4.3	183	160

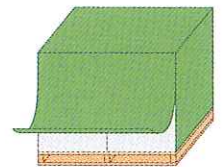
		暴露前	暴露後	残量強度
引裂強さ	縦	472	456	97
kg/cm <sup>2</sup>	横	419	376	90
伸び	縦	268	301	112
%	横	305	284	93
引裂強さ	縦	183	202	110
kg/cm <sup>2</sup>	横	160	181	113



▲荷崩れ防止カバー



▲胴巻きカバー（マジックテープ、ゴムバンド付）



▲ファスナー開閉式カバー

### ■主な用途

