

# クリスタルターポ®シリーズ

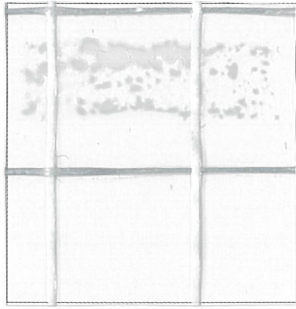


**用途** 間仕切り

**材質**

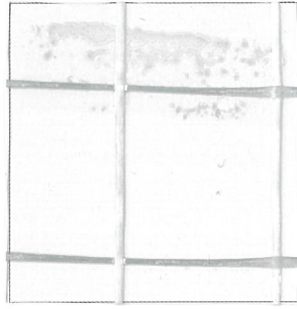
基布: ポリエステル100%

樹脂: ポリ塩化ビニル(PVC)



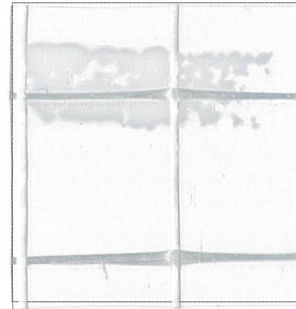
**CT-1020-1** 一般

厚さ 0.25mm  
規格 205cm×50m乱



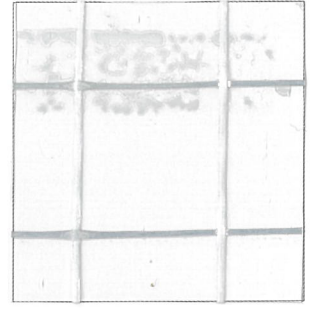
**CT-1020-3** 耐寒

厚さ 0.25mm  
規格 205cm×50m乱



**CT-1030-1** 一般

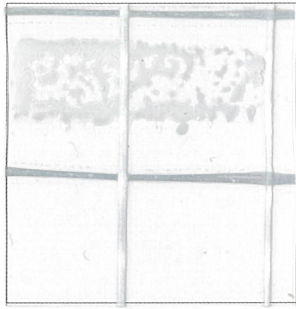
厚さ 0.30mm  
規格 205cm×50m乱



**CT-1030-3** 耐寒

厚さ 0.30mm  
規格 205cm×50m乱

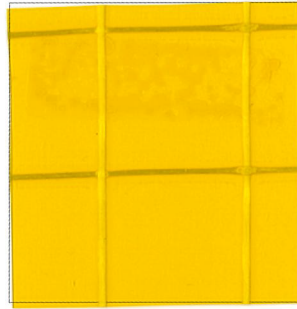
ホコリ付着防止



**CT-1030-4** 帯電防止  
耐寒

厚さ 0.30mm  
規格 205cm×50m乱

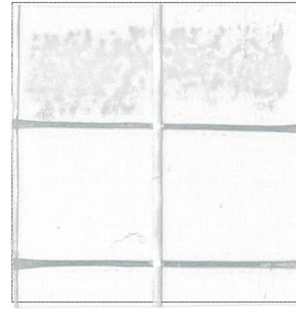
虫混入防止



**CT-1030-5** 防虫  
耐寒

厚さ 0.30mm  
規格 205cm×50m乱

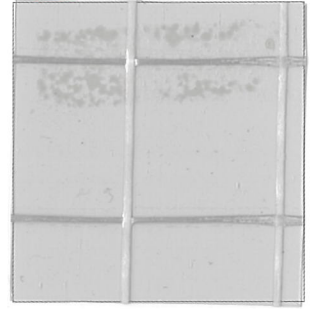
抗菌



**CT-1030-8** 帯電防止  
抗菌、耐寒

厚さ 0.30mm  
規格 205cm×50m乱

**NEW** 抗ウイルス  
色相: クリアグレー



**CT-1030-9** 抗ウイルス、抗菌  
帯電防止、耐寒

厚さ 0.30mm  
規格 205cm×30m乱



**CT-1055-3** 耐寒

厚さ 0.55mm  
規格 205cm×25m乱

ホコリ付着防止



**CT-1055-4** 帯電防止  
耐寒

厚さ 0.55mm  
規格 205cm×25m乱

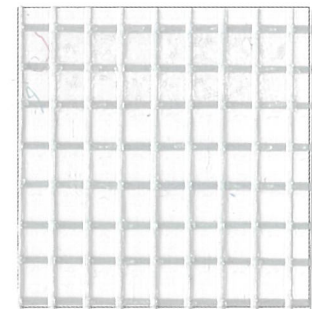
**NEW** 高耐候



**CT-1055-6** 耐候  
耐寒

厚さ 0.55mm  
規格 205cm×25m乱

屋内外仕様



**CT-1205** 耐候

厚さ 0.47mm  
規格 205cm×30m乱

## 付帯機能

### ●耐寒性 試験方法 JISK6404

品番	試験結果
CT-1030-M CT-1020-3 CT-1030-3 CT-1030-4 CT-1030-5 CT-1030-8 CT-1030-9 CT-1055-3 CT-1055-4 CT-1055-6	-30℃ 異常なし
CT-1020-1 CT-1030-1	-10℃ 異常なし

### ●帯電防止 試験方法 JISK6911

品番	表面抵抗値 Ω	体積抵抗値 Ωcm
CT-1030-4 CT-1030-8 CT-1030-9 CT-1055-4	$5.1 \times 10^{11}$	$4.0 \times 10^{11}$
CT-1030-1	$6.4 \times 10^{13}$	$2.3 \times 10^{14}$

帯電防止品は若干曇りが入る場合がございます。

### ●抗菌データ

	黄色ブドウ球菌	大腸菌
対照	$5.5 \times 10^6$	$3.8 \times 10^7$
初発菌数	$1.9 \times 10^5$	$2.2 \times 10^5$
CT-1030-1	$5.4 \times 10^2$	$7.9 \times 10^5$
CT-1030-8	<10	<10
CT-1030-9	<10	<10

評価方法: JIS-Z-2801 抗菌製品技術協議会規定「フィルム密着法」

※クリスタルターポ®CT-1020,1030,1055 は屋内用防火間仕切りシートとして開発された製品ですので、ご使用の際は注意願います。

※CT-1030-M, CT-1055-6, CT-1205は屋外使用可能ですが、屋根面でのご使用はご遠慮願います。

※クリスタルターポ®シリーズでは、タック防止のためスターチ(でんぷん)を表面に塗布しております。使用上問題があるような場合には事前に拭き取って頂けますようお願い致します。