

1類メッシュ >

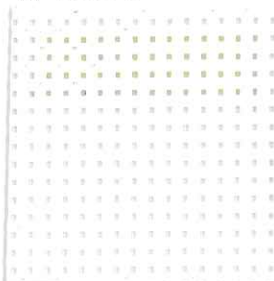
材質 基布: ポリエステル 100%
樹脂: ポリ塩化ビニル (PVC)

用途 建築養生メッシュシート、懸垂幕、
防雪シート、袋物など

仮設工業会認定適合品 (※1)

消防庁防炎規制適合品

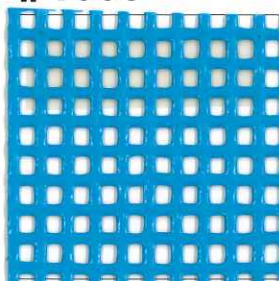
1034



色相

- ・シロ
- ・グレー

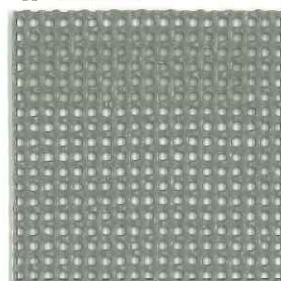
1003



色相

- ・シロ
- ・グレー
- ・スカイブルー
- ・ライトグリーン
- ・ダークグリーン

1004

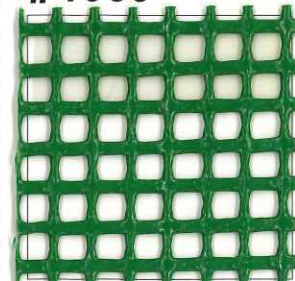


色相

- ・シロ
- ・グレー
- ・スカイブルー
- ・ライトグリーン
- ・ダークグリーン
- ・クロ

消防庁防炎規制適合品

1005



色相

- ・グレー
- ・ダークグリーン

※1 ターポスクリーン # 1034・# 1003・# 1004 は、構成部品メッシュとして仮設工業会認定基準に合格しています。(詳しくは裏面資料をご参照下さい。
※別注色は 2000m/ロットより承ります。

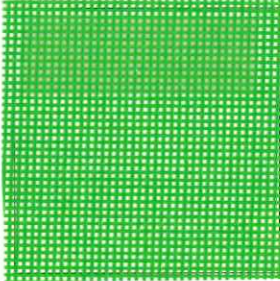
2類メッシュ >

材質 基布: ポリエステル 100%
樹脂: ポリ塩化ビニル (PVC)

用途 建築養生メッシュシート、懸垂幕、
防雪シート、袋物など

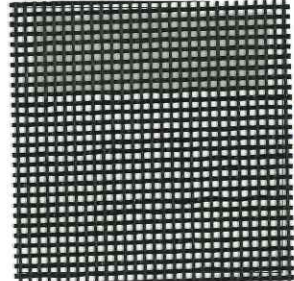
消防庁防炎規制適合品

2054



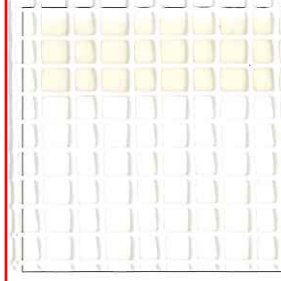
- 色相
- ・シロ
 - ・グレー
 - ・ブルー
 - ・グリーン
 - ・クロ

2039



- 色相
- ・シロ
 - ・グレー
 - ・ブルー
 - ・グリーン
 - ・クロ

2014



- 色相
- ・シロ
 - ・ダークグリーン

ノンハロメッシュ >

消防庁防炎規制適合品

NH#2054

- 色相
- ・シロ

材質 基布: ポリエステル 100%
樹脂: ポリウレタン系

用途 建築養生メッシュシート、懸垂幕

特徴 燃却時にダイオキシンの発生要因となるハロゲン含有物質を使用していません。

従来の PVC 用インクでの印刷が可能です。

従来の PVC 同クラスメッシュと比べて約 3 割軽量です。

※ウエルダーは溶着しづらいため、ミシン縫製にてお願いします。

※別注色は 2000m/ロットより承りますが、ノンハロゲンの特徴上対応できない色相もありますので、
予めご了承願います。