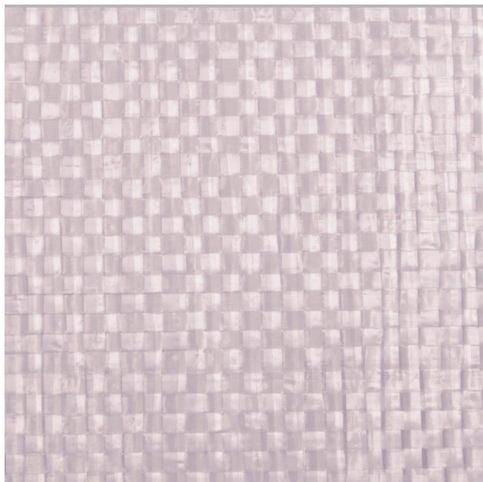


# オレフィン織布（日本製）



## 特徴

- 日本国内で織物（クロス）に製織し、出荷致します。
- オーダーでの生産ロットが輸入製品より少なく、多種多様に対応できます。
- 平織クロスに熱融着加工を施すことにより、糸のズレ帽子を行うことができ、剛性の高いシートにすることが可能です。
- 布地に紐を通す加工が可能であるため、シートでの包装工程を簡略する工夫をすることができます。
- カラミ織など用途に合わせた目の大きさを変えるオーダー対応が可能であるため、新しい用途開発をすることができます。
- スズや鉛などの薄い金属シート、アルミ蒸着などのラミネート、貼り合せ加工が可能です。

## 用途

防草シート 農業用反射シート 芝生保護シート 透明芝養生シート むしろシート  
ハウス用間口シート フレコンバッグ原反 パレットカバー原反

## 素材説明

ポリオレフィン（ポリエチレン、ポリプロピレン）

## 製品説明

オレフィン系樹脂(PE PP)を主原料とした各種繊維(フラットヤーン・モノフィラメント・マルチャーン)の製織製品です。製織幅1400~5400mm迄可能。斜文織(綾織)、平織、カラミ織、朱子織、めがね織など様々な織り方に対応でき、オリジナルの合成繊維クロスが可能です。さらにはクロス原反に樹脂やフィルム、紙などをラミネートを施し、シート関連素材として胴貼り製袋用原反や物流包装資材、梱包資材として、反物で出荷することが可能です。反物はスリット加工、小巻対応、個別出荷など状況に合わせた供給もできます。大きな特徴は整径機へのテンションを均一化することで、安定したうねりの少ない織布に製織することが可能です。

### 対応可能原反の種類

クロス原反
斜文織(綾織)
平織
カラミ織
シートやネット(網)、袋などの原料となる合成樹脂の織物です。素材はPE、PPを主として、PET、アルミ、モノフィラ糸など、様々な素材に対応可能です。
ラミネート原反
アルミ蒸着
ナチュラルラミネート
クラフト紙ラミネート
クロス原反に、樹脂フィルム、紙などを貼り合わせた製品です。シート関連資材、胴貼り製袋用原反、容器関連資材、梱包資材などの原反供給が可能です。



株式会社 共ショウ

KYOSHO

<http://www.e-kyosho.co.jp/>

共ショウNET

<http://www.kyosho.nagoya/>

本社 第一事業部

〒103-0014

東京都中央区日本橋蛸殻町1丁目12番6号

TEL.03 (3668) 8410 FAX.03 (3668) 8512

大阪支店

〒541-0054

大阪府大阪市中央区南本町1丁目5番9号

TEL.06 (6261) 4995 (代) FAX.06 (6261) 4994

名古屋支店

〒464-0032

愛知県名古屋市中区御成通1丁目9番6

TEL.052 (910) 5221 (代) FAX.052 (910) 5226

福岡営業所

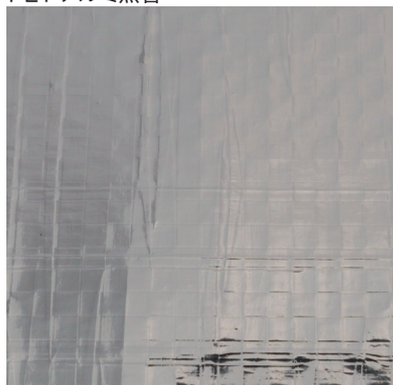
〒812-0013

福岡県福岡市博多区博多駅東3丁目10番23号

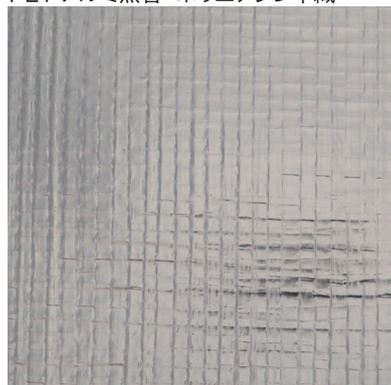
TEL.092 (436) 3388 FAX.092 (436) 3387

## 国内生産で可能な製織製品例

PETアルミ蒸着



PETアルミ蒸着 ポリエチレン平織



ポリエチレン 平織



ポリプロピレン 平織 1



ポリプロピレン 平織 2



（在庫無き場合は、ロットが増えるケースがありますので  
ご了承ください。）

上記以外にも様々な対応が可能です。お気軽にお問い合わせ  
合わせください。

PETアルミ蒸着	6 x 6 ナチュラル	出荷対応ロット： 1m幅or1.5m幅 50m巻1本～
PETアルミ蒸着 ポリエチレン平織	6 x 6 ナチュラル	出荷対応ロット： 1m幅or1.5m幅 50m巻1本～
ポリエチレン 平織	10 x 10 ナチュラル	対応幅：950,1030,1080,1110,1130,1180,1320, 1380,1550,1870,2050,2150,2450 出荷対応ロット：3,000m～
ポリプロピレン 平織 片面ラミネート	15 x 15 パナマ色	対応幅：950,1050,1100,1150,1250,1350, 1520,1600,1750 出荷対応ロット：500m～
ポリプロピレン 平織 トワイン紐入り	12x10 ベージュ	対応幅 1：310,460,610,720,800,920,1050,1150,1250,1350 出荷対応ロット：300m～ 対応幅 2：1600,1800,2000,2200 出荷対応ロット：200m～

## 除草シート



耐候性があり遮光性が高いため、長期間使用することが可能です。  
LINEが等間隔で記すことができるために、作業が捗ります。  
庭、外構、使用しない土地での雑草対策として十分効果を発揮します。