



ドレープ1426 レース1599

グラミ

煌めくラインを伸びやかな曲線でデザインした、エレガントモダンなジャカード遮光です。

SS ¥5,280/㎡ (¥7,800/m) 巾148cm



リピート：タテ 47.8cm・ヨコ 37.0cm

組成：タテ ポリエステル100%・ヨコ ポリエステル100%

寸法変化率：水洗い：タテ -1.0%・ヨコ 0.0%

ドライ：タテ 0.0%・ヨコ -1.0%



■形態安定ライトウェーブ加工価格表 共生地タッセル含む(単位:円・税別/cm)

| 仕上り巾 約2倍ヒダ | ~66 (1巾) | ~148 (2巾) | ~222 (3巾) | ~296 (4巾) | ~370 (5巾) | ~444 (6巾) |
|---------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| ~100(丈) | 17,600 | 33,600 | 49,000 | 64,500 | 80,000 | 95,500 |
| ~120 | 22,700 | 43,900 | 64,500 | 85,100 | 105,800 | 126,400 |
| ~140 | 22,700 | 43,900 | 64,500 | 85,100 | 105,800 | 126,400 |
| ~160 | 26,900 | 52,100 | 76,900 | 101,600 | 126,400 | 151,200 |
| ~180 | 26,900 | 52,100 | 76,900 | 101,600 | 126,400 | 151,200 |
| ~200 | 32,000 | 62,400 | 92,400 | 122,300 | 152,200 | 182,100 |
| ~220 | 32,000 | 62,400 | 92,400 | 122,300 | 152,200 | 182,100 |
| ~240 | 32,000 | 62,400 | 92,400 | 122,300 | 152,200 | 182,100 |
| ~260 | 37,200 | 72,800 | 107,800 | 142,900 | 178,000 | 213,100 |
| 約1.5倍ヒダ | ~88 | ~188 | ~296 | ~394 | ~493 | ~592 |

※1巾は片開きのみとなります。 ※片開きの最大仕上り巾は300cmです。

■ブレンシェード価格表(ドラム式) (単位:円・税別/cm)

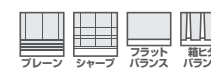
| 仕上り巾 | 40~50 | ~90 | ~140 | ~190 | ~240 |
|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| ~100(丈) | 23,500 | 28,100 | 33,400 | 46,100 | 52,200 |
| ~120 | 24,700 | 29,200 | 34,600 | 47,500 | 54,200 |
| ~140 | 27,500 | 32,000 | 37,400 | 53,100 | 59,800 |
| ~160 | 28,800 | 33,200 | 38,800 | 54,600 | 60,800 |
| ~180 | 31,100 | 35,500 | 41,100 | 59,000 | 65,200 |
| ~200 | 32,500 | 36,400 | 43,500 | 60,300 | 66,800 |
| ~220 | 35,300 | 39,200 | 46,400 | 65,800 | 72,300 |
| ~240 | 36,900 | 39,700 | 48,000 | 66,700 | 75,000 |

※上記以外のサイズについては、別冊お仕立て上がり価格表をご覧ください。

※コード式価格=ドラム式価格-3,000円

※連窓の際の柄合わせについては、別途ご相談ください。

スタイル



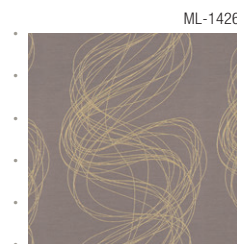
ML-1426

遮光(2級)

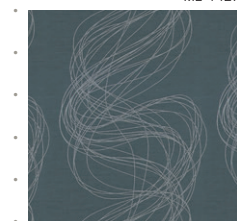


ML-1427

遮光(2級)



ML-1426



ML-1427

1目盛り10cm



ブレンシェード・ダブルシェード仕様 前1427 後1631

- ヒダの取り方により、写真とは柄の見え方が異なる場合があります。また、両開きの際に左右で柄が合わなくなる場合があります。
- ヨコ糸にスパン糸を使用しているため、部分的に糸の太細が見られることがあります。
- 生地の特性により、若干ヨコに張りがある場合がありますので、ライトウェーブ加工または形状記憶ウェーブ加工をおすすめします。