



Together II 商品情報



■材 質 / ポリエステル100% + 塩化ビニル
 ■防炎製品認定番号 / FR-03246
 ■規 格 / 94cm × 50m 乱
 ■表 処 理 / フッ素樹脂コート加工

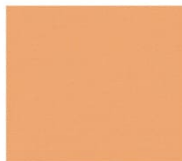
太陽光の赤外線をより反射し、生地温度上昇を低減、遮熱効果に優れています。
 特殊な加工を施すことで、生地裏面も高級感のあるコットンライクな風合いを表現しました。



Quality Sample



TSA11 透光率 5%
 of-white オフホワイト
 Munsell value(マンセル値)
 (H)9.24YR(V)8.53(C)0.83



TSA13 透光率 4%
 beige ベージュ
 Munsell value(マンセル値)
 (H)4.37YR(V)6.51(C)3.80



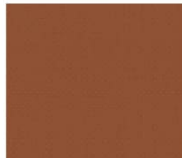
TSA15 透光率 3%
 red レッド
 Munsell value(マンセル値)
 (H)4.99R(V)4.41(C)12.95



TSA17 透光率 1%未満
 deep green ディープグリーン
 Munsell value(マンセル値)
 (H)3.30BG(V)3.32(C)3.75



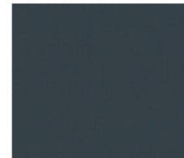
TSA12 透光率 5%
 grege グレージュ
 Munsell value(マンセル値)
 (H)7.98YR(V)8.13(C)1.41



TSA14 透光率 1%
 brown ブラウン
 Munsell value(マンセル値)
 (H)2.13YR(V)3.76(C)3.50



TSA16 透光率 1%
 cardinal red カルディアレッド
 Munsell value(マンセル値)
 (H)1.70R(V)3.75(C)8.43



TSA18 透光率 1%未満
 navy ネイビー
 Munsell value(マンセル値)
 (H)5.58PB(V)2.67(C)3.48

Standard and Performance

- Thermal barrier finish
- Fluoroplastic Antifouling
- Antewater Absorption
- Antiflaming finishing
- UV Cut

Material: 100% polyester
 Antiflaming certification's number: FR-03246
 Size: 94cm × 50m
 Surface finishing: Thermal barrier finish
 Color/Pattern: 9colors

日射熱取得率 (%)

	通常品 (遮熱加工なし)	トゥギャザー II (遮熱加工あり)
TSA11	20.0	14.6
TSA12	21.5	16.9
TSA13	29.3	24.1
TSA14	34.1	31.6
TSA15	43.2	28.7
TSA16	35.3	29.8
TSA17	33.2	29.4
TSA18	33.2	28.5
TSA19	33.7	28.4

日射熱取得率とは、室内に取り込む太陽エネルギーの割合を表した数値
 数値の低い方が、遮熱効果に優れています。

※上記表の数値は測定平均値であり、保証値ではありません。

ご注意:

- 幅織ぎの場合には、布目を一定方向に揃えてお取り付けください。●濡れたままで放置されるとカビが発生する事がありますので十分に乾かしてご使用ください。●防カビ加工を施しておりません。●ロットにより色相差がありますので、同一ロットによりご使用ください。
- 製法上、裏面に干渉縞が見える場合がございます。また裏面に白い繊維の付着がありますが、コットンライクな風合いを表現するためのものであり、品質には問題ございません。●クオリティサンプル以外のカラーサンプルは裏面の仕様が現物と異なります。