

REGIS 02897 レジス

*枠外のサイズはお問い合わせください。(防災加工代込み)(価格は全て消費税抜き)

単価 /M: ¥32,000
(平米単価/m²: ¥9,552)

寸法: 水洗い タテ 0.0% ヨコ -0.8% 色番号: 700, 705, 707, 717

生地 丈: 335cm リート: タテ - cm・ヨコ - cm
素材: ウール40%, 麻30%, アクリル20%, アルハカ10%

変化率: ドライ タテ 0.0% ヨコ -0.8%
堅牢度: 耐光3 摩擦4-5 洗濯4-5(級)



備考:



カーテン

2倍使い (ミツ山プリーツのみ)

W(レール寸法)	~75cm	76~100	101~125	126~150	151~175	176~200	201~225	226~250	251~275
H:~295cm	60,500	80,700	101,000	121,200	141,500	161,700	182,000	202,200	222,500

W(レール寸法)	276~300	301~325	326~350	351~375	376~400	401~425	426~450	451~475	476~500
H:~295cm	242,700	263,000	283,200	303,500	323,700	344,000	364,200	384,500	404,700

2.5倍使い (ミツ山プリーツまたはアトリエプリーツ)

W(レール寸法)	~75cm	76~100	101~125	126~150	151~175	176~200	201~225	226~250	251~275
H:~295cm	73,300	97,800	122,300	146,800	171,300	195,800	220,400	244,900	269,400

W(レール寸法)	276~300	301~325	326~350	351~375	376~400	401~425	426~450	451~475	476~500
H:~295cm	293,900	318,400	342,900	367,400	391,900	416,500	441,000	465,500	490,000

○タッセルはカーテンと同時発注の場合1本 ¥1,800円で承ります

ブレンシェード

【標準メカ】TO 製ドラムタイプ 【縫製】FISBA メーカー縫製

W	35~60cm	~100	~140	~180	~220	~260	~280
H:45~150cm	48,000	66,500	84,900	102,100	120,900	138,800	147,200
~200	50,300	68,900	87,900	105,200	124,300	142,500	150,900
~250	52,700	71,300	90,700	108,100	127,700	146,300	154,600
~300	54,900	73,600	93,600	111,000	131,100	150,000	158,500

【オプション】SG 製 2320 タイプ 【縫製】FISBA メーカー縫製

W	35~75cm	~100	~125	~150	~175	~200	~225	~250	~275	~300
H:45~150cm	81,200	94,100	110,300	122,100	137,300	151,200	169,400	179,200	196,400	208,300
~200	86,200	98,100	115,300	129,100	144,300	157,200	178,400	188,200	206,400	221,300
~250	90,200	104,100	121,300	134,100	152,300	166,200	188,400	198,200	216,400	234,300
~300	96,200	109,100	128,300	141,100	161,300	175,200	198,400	208,200	227,400	246,300

シャープシェード

P5「シャープシェード加算表」
をご参照下さい

ツインシェード TO製のみ

前幕シェード (メカ付き)
+
後幕シェード (メカ付き)

 -¥5,000

*シェードメカはドラムタイプです
*チェーンの操作(左、右)長さを必ずご指定下さい

ベッドスプレッド

サイズ	タイプ	シンプル
S 幅200cm	丈270cm	102,000
SD 幅220cm	丈270cm	108,400
D 幅240cm	丈270cm	118,100
Q 幅260cm	丈270cm	127,600

他のデザイン、サイズについては別途見積いたします