



GLARE & HEAT

遮熱カーテン

2025

**CRÉATION
BAUMANN**

クリエーション バウマンにお任せください。

クリエーション バウマンは、スイスのインテリアファブリックメーカーです。

1886年創業以来、製品のデザイン、技術開発、生産を行っています。

こうして蓄積された経験を原動力に、常に時代を切り開く役割を担い

世界中の建築、インテリアにかかわる方々から“なくてはならない存在”として

高い評価を頂戴しております。

光のコントロールをしたい、吸音機能が欲しい、イメージのファブリックが見つからないなど

いつでも、お気軽にお声掛けください。

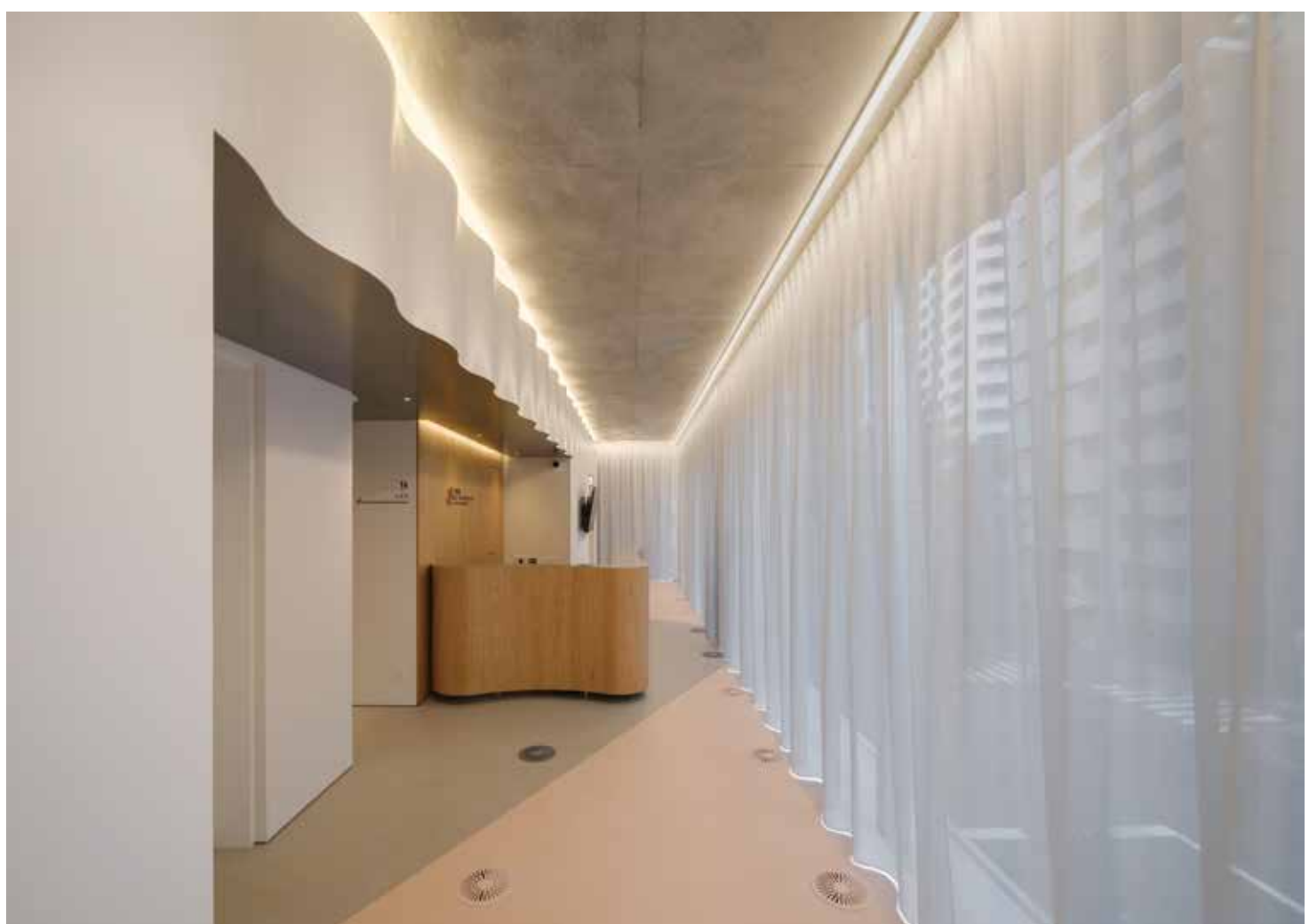
私たちの持つ、600アイテム・6000色という豊富な商品と経験から

お客様の思いを実現するお手伝いをさせていただきます。



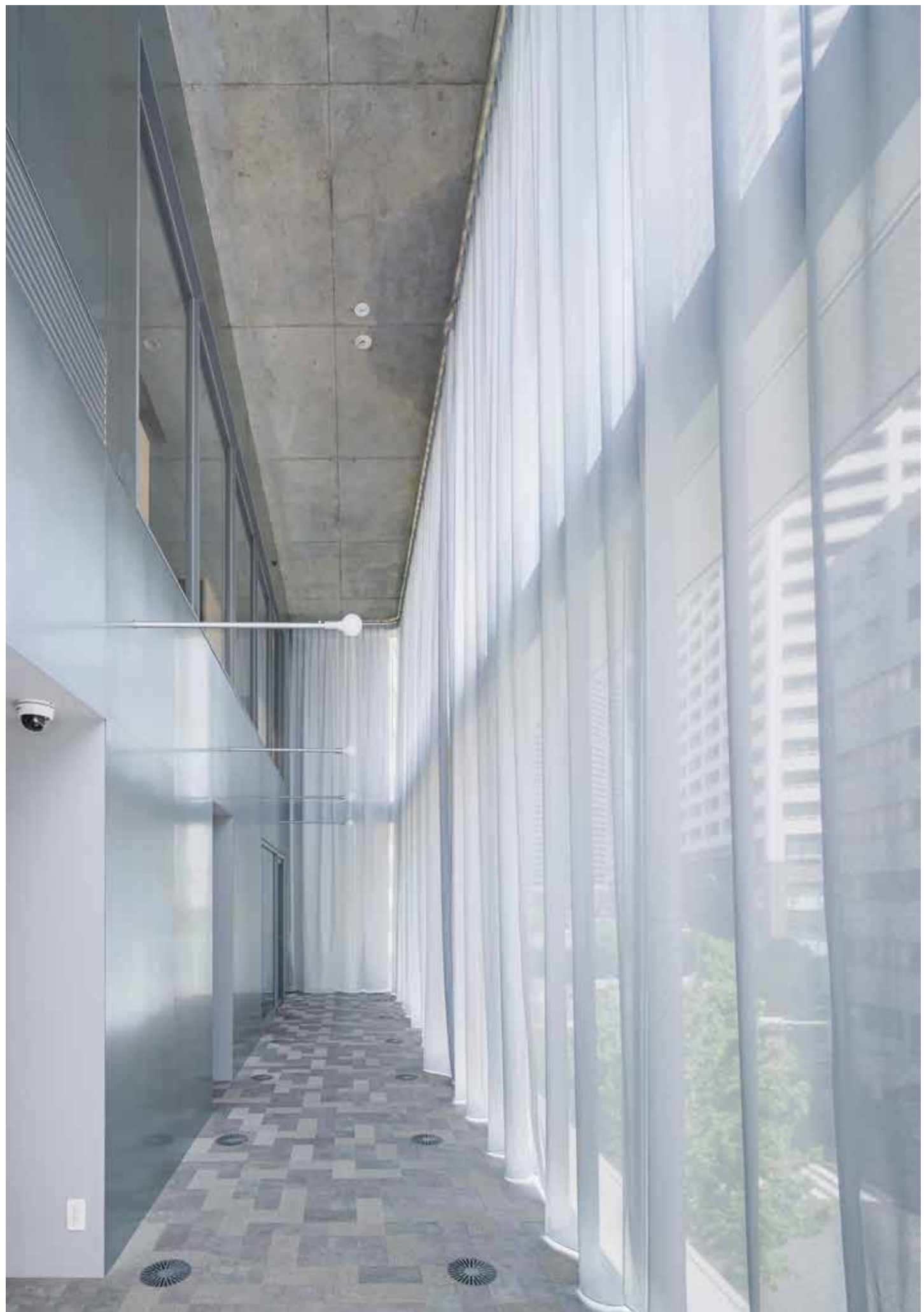
クリエーションバウマンは CO₂ 排出量の削減とエネルギー効率の最適化に取り組んでおり、下記の ISO 規格及びエコ規格に基づく実施工場として認証されています。





KEITOKU BLDG. 上 Office Interior : FUMIKO TAKAHAMA ARCHITECTS / 下 Clinic Interior : TOMOYUKI KUROKAWA ARCHITECTS

Photo Yasuhiro Nakayama



KEITOKU BLDG. Office Interior : FUMIKO TAKAHAMA ARCHITECTS

Photo Yasuhiro Nakayama

GLARE & HEAT

(遮熱カーテン)

ALU BOSTON	7
ALU NET	8
ALU TEX	9
CLOUD	11
FACE	13
GUARD IV	14
PROTECT V	15
REFLECTACOUSTIC	16
SHADE IV	17
SHADE DENSE	18
SHADE MEDIUM	19
SHADOW V	20
SHADOW MEDIUM II	21
SHELTER	22
SHINE TWO	23



強い日差しによるグレア(不快な眩しさ)と暑さから室内を守る遮熱カーテン。

「GLARE & HEAT (グレア&ヒート)」コレクション。

住宅やオフィスだけでなく、今日重要となったホームオフィスで高い機能を発揮し、環境を改善し雰囲気を高めてくれます。

人々が生活の90%を室内で過ごす現代、太陽光は建築、特にオフィス建築で重要な役割を果たし、ガラスを使った建築物が多くなっています。住宅においても、高層階の眺めのよいマンションでは複数の窓やハイサッシュが利用されています。

ガラスを使用するメリットは、太陽の光と暖かさを室内に取り込み、解放感を感じられることです。しかしその反面、プライバシーや熱効率、また快適さが大きく損なわれるということも事実です。

具体的に次のような声がよく聞かれます。

ガラス面が多くなると

- 外から室内が見えてしまい、プライバシーが守れない
- グレア(不快な眩しさ)が強く落ち着かない、PC画面が見えにくい
- 热の透過が強く、暑くて仕方ない
- UVの透過が強く、室内が日焼してしまう、など

こういった悩みを解消するには?

快適な温度の調整と同時に、目に眩しさを感じさせるグレアーや太陽光をコントロールできるウインドートリートメントを施すことで、こうした悩みの多くを解消することができます。遮熱カーテンは、生地の裏面にアルミニウムのメタライズ加工をすることで、眩しさを防ぎ、熱の透過を防ぎ、また外部からの視線を調整できる高い機能を持ちます。

両面織の「Face (フェイス)」は、「複雑な構造とイノベーション」によるものです。両面織(絡み織)のテキスタイルは、生地裏面に光沢のあるホワイトの反射する素材を使い、表面には深みのあるプリントを施しました。他の多くの遮熱カーテンのように金属膜を加工するメタライズ加工を行わずに高い熱の反射性と同時に透過性を実現しています。一方で、「Cloud (クラウド)」はグレア防止と遮熱機能はもちろん、ストラクチャーのあるスラブ糸(擦りの強さの違いにより均一な太さのある糸)が作り出すナチュラルな雰囲気のデザインが魅力です。手触りの良いテキスタイルが温かみのある雰囲気を作り出す一方で、裏面にはアルミニウムでメタライズ加工を施し、高い反射性を実現しました。



光と熱を最適にコントロールする機能性テキスタイル

クリエーションバウマンの高機能テキスタイルは、強い日差しと熱からの保護、プライバシー保護、グレア防止に加えて、紫外線カットをすべて同時に実現します。メタライズ加工面が太陽光を反射させて光の入射と放射を制御すると同時に、日射熱の建物内への侵入を抑え、夏でも快適な室内空間を実現します。コントラクトはもちろん一般住宅にも最適です。

メタライズ加工

テキスタイルにアルミニウムでメタライズ加工を施することで、従来の素材では難しかった高い機能性を実現しています。製品の特性を最大限に活かすには、メタライズ加工された面が窓に向かい合うように設置してください。

試験結果

クリエーションバウマンでは、すべてのテキスタイルにDIN（ドイツの工業規格）の厳格な基準に則った性能評価試験を実施しています。公式試験値はクリエーションバウマンのホームページの各商品ページで公開されており、専門家による光と熱の数値算出が可能です。

メタライズ加工のテキスタイルのお手入れと使用

金属蒸気で繊維表面に被覆する高度な技術加工をメタライゼーションといいます。この薄い金属層はしわや剥離を起こしやすいため、取り扱いの際は折り目やしわを作らないように注意してください（しわは透過光で目立ちます）。必要であれば、金属面でなく染色面に軽く低温アイロンをかけてしわをのばしてください。スチームアイロンはかけないでください。

推奨事項: 製造および設置の際は手袋を着用してください。

保護コーティング

水のしみ、水蒸気、金属層の腐食、汚れに対する耐性を高めるために、特別な保護コーティングを行っています。ただし、酸性および弱アルカリ性の汚れや洗浄剤、水滴によって、保護コーティングに損傷が生じ、金属層の剥離を起こす可能性があります。

サステナビリティと認証

オーナー経営を続ける家族企業として、クリエーションバウマンは長期的な成功にコミットします。当社にとって成功とは、環境、人、経済の分野において確かな施策を打ち出すことで、生態学的・社会的・経済的レベルで望ましい貢献を果たしながら、自社の未来を守ることを意味します。GLARE&HEATコレクションで使われているすべてのファブリックはエコテックス®スタンダード100を取得しています。つまり、有害化学物質を対象とした厳しい分析試験にクリアし、健康に害がないことが証明されています。

詳細については、右記ホームページをご覧ください。 creationbaumann.com

遮熱率表 色によってカット率が異なります。

商品名	Col.	カット率		
		光	UV	熱
ALU BOSTON P7	702	87 %	88 %	88 %
	703	89 %	89 %	89 %
	704	90 %	90 %	89 %
	705	91 %	91 %	90 %
	706	92 %	91 %	90 %
ALU NET P8	101	48 %	54 %	48 %
	102	58 %	58 %	58 %
	103	60 %	60 %	59 %
	104	60 %	61 %	60 %
	105	60 %	60 %	59 %
	106	61 %	61 %	60 %
ALU TEX P9	107	61 %	61 %	60 %
	731	46 %	52 %	46 %
	732	65 %	66 %	65 %
	733	70 %	70 %	69 %
	734	71 %	72 %	70 %
CLOUD P11	735	74 %	74 %	72 %
	711	60 %	73 %	61 %
	712	85 %	87 %	85 %
	713	89 %	90 %	88 %
	714	90 %	91 %	89 %
FACE P13	715	90 %	91 %	90 %
	721	61 %	67 %	61 %
	722	68 %	73 %	65 %
	723	76 %	77 %	68 %
	724	69 %	73 %	65 %
	725	75 %	77 %	69 %
GUARD IV P14	726	79 %	80 %	71 %
	211	49 %	65 %	49 %
	212	74 %	75 %	74 %
	213	78 %	80 %	78 %
	214	77 %	78 %	76 %
	215	78 %	80 %	78 %
PROTECT V P15	216	80 %	80 %	79 %
	351	65 %	89 %	65 %
	352	97 %	99 %	97 %
	355	97 %	99 %	96 %
	356	97 %	99 %	96 %
REFLECTACOUSTIC P16	357	68 %	99 %	96 %
	121	55 %	90 %	56 %
	122	61 %	92 %	60 %
	123	64 %	93 %	61 %
	124	73 %	93 %	65 %
SHADE IV P17	125	73 %	95 %	65 %
	301	55 %	77 %	55 %
	303	67 %	79 %	61 %
	347	83 %	87 %	68 %
	348	89 %	89 %	70 %
	363	75 %	86 %	67 %

商品名	Col.	カット率		
		光	UV	熱
SHADE DENSE P18	501	65 %	86 %	65 %
	503	82 %	92 %	74 %
	547	92 %	96 %	78 %
	548	99 %	99 %	81 %
	563	84 %	98 %	76 %
SHADE MEDIUM P19	401	61 %	81 %	61 %
	403	77 %	87 %	69 %
	447	88 %	91 %	73 %
	448	96 %	96 %	77 %
	463	79 %	95 %	72 %
SHADOW V P20	371	59 %	80 %	59 %
	372	88 %	91 %	88 %
	375	89 %	91 %	88 %
	381	89 %	92 %	89 %
	382	91 %	93 %	90 %
SHADOW MEDIUM II P21	383	91 %	93 %	90 %
	399	92 %	93 %	90 %
	551	64 %	84 %	64 %
	552	94 %	97 %	94 %
	553	96 %	97 %	94 %
SHELTER P22	554	94 %	97 %	94 %
	561	97 %	98 %	96 %
	562	98 %	99 %	96 %
	563	94 %	97 %	93 %
	101	95 %	95 %	93 %
	102	95 %	95 %	94 %
	103	94 %	95 %	93 %
	104	93 %	95 %	93 %
	105	92 %	92 %	92 %
	106	94 %	94 %	92 %
	107	96 %	95 %	94 %
	108	96 %	96 %	94 %
	109	96 %	96 %	95 %
	110	95 %	95 %	93 %
	111	94 %	95 %	93 %
	112	94 %	95 %	93 %
	113	94 %	95 %	93 %
	114	95 %	95 %	93 %
	115	95 %	95 %	93 %
	116	96 %	96 %	94 %
SHINE TWO P23	121	76 %	82 %	77 %
	741	52 %	64 %	52 %
	742	87 %	88 %	87 %
	743	88 %	89 %	88 %
	744	86 %	87 %	85 %
	745	88 %	88 %	86 %

ALU BOSTON

アルボストン

価 格
(税込) ￥ 46,200 /m

組 成 100 % 難燃ポリエステル

生 地 幅 285 cm

重 量 150 g/m²

適応用途 カーテン、シェード 等

特記事項 縦使い、横使い可

染色堅牢度(耐光) 5 級

洗濯表記 
0.5%

防炎性能 非防炎 (防炎加工可)

アウトドア用に開発されたOUTDOOR BOSTON (アウトドアボストン)の生地をベースにアルミニウムでメタライズ加工を施しています。

縦糸にブラックの糸を使うことで雰囲気のある織り構造をつくり出した生地で強い日差しと不快なまぶしさから室内を保護します。優れた機能を発揮しながら外への視認性を確保します。オフィスにもプライベート空間にも最適です。



Col.702



Col.703



Col.704



Col.705



Col.706

ALU NET

アルネット

価 格 ￥38,720 /m
(税込)

組 成 100 % 難燃ポリエスチル

生 地 幅 290 cm

重 量 116 g/m²

適応用途 カーテン、シェード 等

特記事項 縦使いのみ可

染色堅牢度(耐光) 7 級



防炎性能 非防炎 (防炎加工可)

プラス、コッパー、シルバーなどコンテンポラリーなメタルカラーの糸でニッティングしたメッシュ生地の裏面にアルミニウムでメタライズ加工を施しています。光を最適に反射させながら、高い遮熱機能と優れた透明性を実現します。きらめく色調と、しなやかなドレープ性が特徴です。



Col.101*



Col.102



Col.103



Col.104



Col.105



Col.106



Col.107

* Col.101 白はメタライズ加工なし

ALU TEX

アルテックス

価 格 ￥ 40,150 /m
(税込)

組 成 100 % 難燃ポリエスチル

生 地 幅 285 cm

重 量 136 g/m²

適応用途 カーテン、シェード 等

特記事項 縦使い、横使い可

生地横使いで横トライプ柄

染色堅牢度(耐光) 5 級

洗濯表記 
1%

防炎性能 防炎

織細なストライプの織りが特徴のファブリックです。フィラメント糸でニッティングすることで、透明感を出し、裏面にはアルミニウムでメタライズ加工を施しています。テクニカルなデザインと高い透明性を備え、強い日差しと眩しさから空間を効果的に守ります。



Col.731*



Col.732



Col.733



Col.734



Col.735

* Col.731 白はメタライズ加工なし



CLOUD

クラウド

価 格 ￥ 46,310 /m
(税込)
組 成 100 % 難燃ポリエスチル
生 地 幅 285 cm
重 量 124g /m²
適応用途 カーテン、シェード等
特記事項 縦使い、横使い可
染色堅牢度(耐光) 5 級

洗濯表記 
1.5%

防炎性能 非防炎(防炎加工可)

リネンのようなナチュラルな表情が特徴で一般住宅でも使いやすいデザインです。

表側は、ストラクチャーのあるスラブ糸を使いナチュラルな雰囲気に仕上げ、裏面に滑らかなメタライズ加工を施し、強い日差しとまぶしさから室内空間を効果的に守ります。



Col.711*



Col.712



Col.713



Col.714



Col.715

* Col.711白はメタライズ加工なし

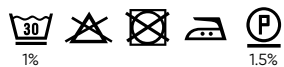




FACE

フェイス

価 格 (税込)	¥ 32,780 /m
組 成	100 % 難燃ポリエスチル
生 地 幅	300 cm
重 量	171 g/m ²
適応用途	カーテン、シェード 等
特記事項	縦使い、横使い可 染色堅牢度(耐光) 5 級

洗濯表記 
1% 1.5%

防炎性能 防炎

メタライズ加工をせずに光の反射を活用することで遮熱を実現する革新的なファブリックです。両面織（絡み織）の生地の裏面に光を反射する効果の高い光沢のあるホワイトの反射性素材を使用しています。表面には深みのあるプリントを施しました。透け感を保つつつ最適な機能性を発揮します。また、水洗い洗濯が可能です。



Col.721



Col.722



Col.723



Col.724



Col.725



Col.726



GUARD IV

ガード IV

価 格
(税込) ￥ 33,660 /m

組 成 100 % 難燃ポリエスセル

生 地 幅 285 cm

重 量 123g /m²

適応用途 カーテン、シェード等

特記事項 縦使い、横使い可

染色堅牢度(耐光) 5 級

洗濯表記 
1.5%

防炎性能 防炎

格子状の織りデザインが特徴の生地の裏面にメタライズ加工をしています。これまでの製造過程を改良することで285 cm の広幅が実現し、性能もより高くなりました。織りの構造により室内に十分な自然光を取り込む一方で、強い日差しとまぶしさから室内を保護します。



Col.211*



Col.212



Col.213



Col.214



Col.215



Col.216

* Col.211 白はメタライズ加工なし

PROTECT V

プロテクト V

価 格	¥ 42,240 /m
(税込)	
組 成	100 % 難燃ポリエスチル
生 地 幅	285 cm
重 量	175g /m ²
適応用途	カーテン、シェード等
特記事項	縦使い、横使い可 染色堅牢度(耐光) 5 級



防炎性能

防炎

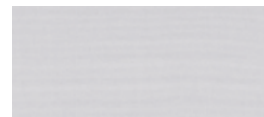
吸音率

α_w 0.65

アルミニウムでメタライズ加工を施した、透け感の少ない高密度なカーテンファブリックです。高密度に織られたファブリック構造により強い日差しとまぶしさから室内を保護し、オフィスにもプライベート空間にも最適なソリューションを提供します。カラーは明るめのトーンから暗めのトーンまで、時代に左右されないニュートラルカラーでご用意しました。吸音効果にも優れ、 α_w 0.65の性能を発揮します。



Col.351*



Col.352



Col.355



Col.356



Col.357

* Col.351 白はメタライズ加工なし

REFLECTACOUSTIC

リフレクタコースティック

価 格
(税込) ￥ 40,480 /m

組 成 100 % 難燃ポリエスチル

生 地 幅 300 cm

重 量 134g /m²

適応用途 カーテン、シェード等

特記事項 縦使い、横使い可

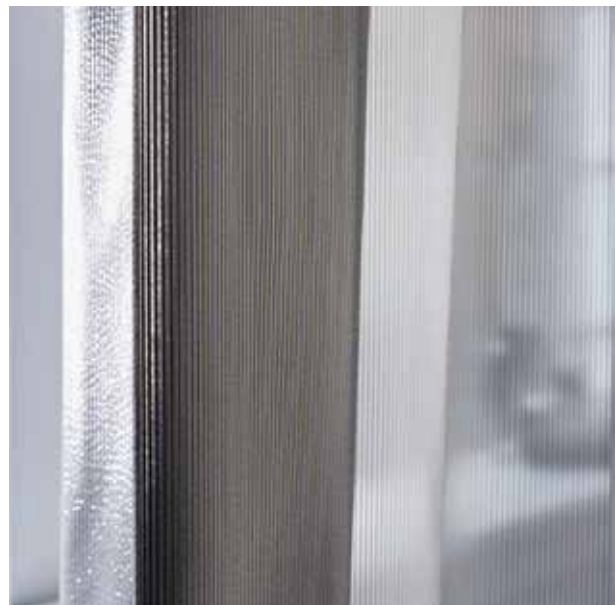
染色堅牢度(耐光) 6-7 級

洗濯表記 
0.5% 1%

防炎性能 非防炎(防炎加工可)

吸音率 aw 0.60

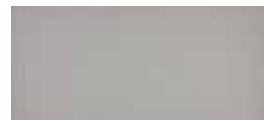
メタライズ加工を施したホイル糸を使用することで、高い吸音機能と遮熱機能を同時に実現した革新的なファブリックです。美しさも兼ね備え、室内でaw 0.60の残響音の吸音率を実現すると同時に、太陽の光を反射し、透け感を損なうことなく熱の侵入を減少させます。水洗いが可能です。



Col.121



Col.122



Col.123



Col.124



Col.125

SHADE IV

シェード IV

価 格 ￥ 30,470 /m
(税込)

組 成 100 % 難燃ポリエスセル

生 地 幅 300 cm

重 量 131 g /m²

適応用途 カーテン、シェード等

特記事項 縦使い、横使い可

洗濯表記 

防炎性能 防炎

アルミニウムのメタライズ加工はせず、織り構造の効果で強い日差しと眩しさから保護します。密度の異なるSHADE MEDIUM（シェードミディアム）およびSHADE DENSE（シェイドデンス）と組み合わせることで、様々な方向に窓があり、異なる光条件を満たす必要のあるオープンプランのオフィス空間にも統一感が生まれます。



Col.301



Col.303



Col.347



Col.348



Col.363

SHADE DENSE

シェードデンス

価 格 ￥ 40,040 /m
(税込)

組 成 100 % 難燃ポリエスチル

生 地 幅 300 cm

重 量 172 g/m²

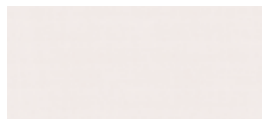
適応用途 カーテン、シェード等

特記事項 縦使い、横使い可

洗濯表記 

防炎性能 防炎

密度の高い透け感の少ない遮熱ファブリックです。強い日差しとまぶしさから室内を効果的に保護します。オフィスにも住宅にも最適な調光ソリューションです。密度の異なるSHADE IV(シェードIV)およびSHADE MEDIUM(シェードミディアム)と組み合わせることで、様々な方向に窓があり、異なる光の条件を満たす必要のあるオープンプランのオフィス空間にも統一感が生まれます。



Col.501



Col.503



Col.547



Col.548



Col.563

SHADE MEDIUM

シェード ミディアム

価 格 ￥ 38,610 /m
(税込)

組 成 100 % 難燃ポリエスチル

生 地 幅 300 cm

重 量 151 g/m²

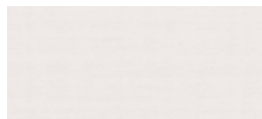
適応用途 カーテン、シェード等

特記事項 縦使い、横使い可

洗濯表記

防炎性能 防炎

セミトランスペレントの生地です。最適な視認性を確保しながら、強い日差しと眩しさから室内を効果的に保護します。オフィスにも住宅にも最適な調光ソリューションです。密度の異なるSHADE IV(シェードIV)およびSHADE DENSE(シェードデンス)と組み合わせることで、様々な方向に窓があり、異なる光の条件を満たす必要のあるオープンプランのオフィス空間にも統一感が生まれます。



Col.401



Col.403



Col.447



Col.448

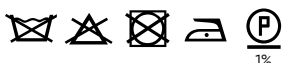


Col.463

SHADOW V

シャドー V

価 格 ￥ 38,720 /m
(税込)
組 成 100 % 難燃ポリエスセル
生 地 幅 285 cm
重 量 131 g/m²
適 应 用 途 カーテン、シェード等
特 記 事 項 縦使い、横使い可
染色堅牢度(耐光) 5 級

洗濯表記 
1%

防炎性能 防炎

アルミニウムでメタライズ加工を施した性能の高い遮熱カーテンです。最適な光を通す透過性の高い仕上がりで、最適な視認性を確保しながら、強い日差しとまぶしさから室内を効果的に保護します。密度のより高いSHADOW MEDIUM II (シャドーミディアムII) と組み合わせることで、窓の方向によって異なる光の条件を満たし、空間に統一感をもたらします。



Col.371*



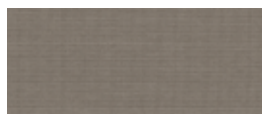
Col.372



Col.375



Col.381



Col.382



Col.383



Col.399

* Col.371 白はメタライズ加工なし

SHADOW MEDIUM II

シャドーミディアム II

価 格 ￥ 44,330 /m
(税込)

組 成 100 % 難燃ポリエスチル

生 地 幅 285 cm

重 量 151 g/m²

適応用途 カーテン、シェード等

特記事項 縦使い、横使い可

染色堅牢度(耐光) 5 級

洗濯表記 
1%

防炎性能 防炎

生地裏面にアルミニウムでメタライズ加工を施したセミトランスペアレントのカーテンファブリックです。強い日差しとまぶしさから室内を効果的に保護します。オフィスにもプライベート空間にも最適な調光ソリューションです。透け感がより高いSHADOW V (シャドーV) を組み合わせることで、窓の方向によって異なる光の条件を満たし、空間に統一感をもたらします。



Col.551*



Col.552



Col.553



Col.554



Col.561



Col.562



Col.563

* Col.551 白はメタライズ加工なし

SHELTER

シェルター

価 格 ￥ 44,550 /m
(税込)

組 成 100 % 難燃ポリエスセル

生 地 幅 300 cm

重 量 246 g/m²

適応用途 カーテン、シェード等

特記事項 縦使い、横使い可

洗濯表記

防炎性能 非防炎（防炎加工可）



世界でベストセラーのアイテムです。フリグリーを彷彿させるバスケット織りのファブリックにアルミニウムでメタライズ加工を施しています。外からの視線やまぶしさを遮りながら、熱と紫外線から室内を守ります。コントラクトはもちろん一般住宅にも最適です。機能性と革新性を融合させ、主張しすぎない心地良いデザインです。



Col.101



Col.102



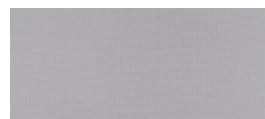
Col.103



Col.104



Col.105



Col.106



Col.107



Col.108



Col.109



Col.110



Col.111



Col.112



Col.113



Col.114



Col.115



Col.116



Col.121*

* Col.121 白はメタライズ加工なし

SHINE TWO

シャインツー

価 格 ￥ 40,810 /m
(税込)

組 成 100% 難燃ポリエステル

生 地 幅 285 cm

重 量 100 g/m²

適応用途 カーテン、シェード 等

特記事項 縦使い、横使い可

染色堅牢度(耐光) 5 級

洗濯表記 
1.5%

防炎性能 防炎

織りあげた生地を染色した後にアルミニウムでメタライズ加工を施したカーテンファブリックです。繊細な織りとソフトな手触りが特徴です。公共空間はもちろん一般住宅でも、最適なグレア防止として様々なシーンでお使いいただけます。
透け過ぎないセミトランスパレントのペースチックな生地です。
モダンなニュートラルカラーをご用意しています。



Col.741*



Col.742



Col.743



Col.744



Col.745

* Col.741 白はメタライズ加工なし

ご注意事項

品質について

1. 収縮

ファブリックは、洗濯やドライクリーニングで縮むことがあります。洗濯後、乾ききらない内に伸ばしていただきますと多少縮みを防ぐことができます。表示致しました収縮率は、テスト結果の標準的な数字です。実際は多少異なる場合がございますのでご了承ください。

2. 変色

漂白・染色していない糸は、年月が経るうちに変色する場合があります。

3. 型くずれ

変化のある織りの生地・荒目のケースメントは、型くずれすることがあります。

4. ダイロットによる色の違いについて

写真およびサンプルと実際の商品とは、若干色の異なる場合があります。

5. 生地巾・リピート

掲載表記と寸寸の生地製作を日々努めておりますが、生地巾・リピートが反によって若干異なることがございます。

6. 不良品について

商品到着後、7日以内に検品をお願い致します。不良品などがございましたら速やかにご連絡をお願い致します。7日以内のお申し出につき、正しい商品と交換させて頂きます。

ご注文について

1. 在庫

生地在庫については日々変化しておりますので、ご注文時に在庫の確認をお願い致します。

2. 売り止め

最長3週間まで売り止めを承っております。

3. ご注文方法

ご注文は品名・色番・数量・納品先を記入の上、ファックス又は郵送にてご注文ください。記入事項に不備がありますと、本来の商品をお届けできなくなる場合がありますのでご注意ください。なお、ご注文の寸法単位は次の通りです。

- ・生地 1m以上 10cm単位
- ・カーテン 巾10mm 高さ5mm 単位
- ・シェード 巾・高さとも 5mm 単位
- ・その他縫製品 10mm 単位

4. 裁ち切り

10m以上のご注文の場合は裁ち切りをご指定ください。

在庫状況によりましては、10m以下でも生地の裁ち切りをお伺いすることがございます。

5. 防炎ラベル

縫製品に防炎ラベルを必要とする場合は、ご注文時にご依頼ください。

6. 価格

表示価格は2025年3月現在のものです。経済の変動、品質の改善により、やむを得ず価格・仕様を変更させていただく場合がございます。予めご了承ください。

7. 納期

各商品の納期は次のとおりです。(いずれも在庫がある場合に限ります。)

- ・生地納期 ご受注後 2~3週間
- ・縫製品 ご受注後 2~4週間(土・日・祝日含む)
但し状況によりやむなく変更させていただく場合がございます。

8. 納品

納品には万全を期しておりますが、運送機関、天災等の不可抗力により滞りました場合はご容赦ください。

9. 変更・キャンセルについて

ご注文後のアイテム・色番・サイズ・数量変更等もしくはキャンセルにつきましては、代金の100%をキャンセル料として申し受けます。

洗濯表示について

ファブリックの性質や組成により、洗濯方法が異なります。生地によって、洗濯・ドライクリーニングで縮むことがあります。

収縮率の目安は各商品ページをご覧ください。

各商品の洗濯表示を掲載しておりますが、生地の風合いや品質をより保つためにドライクリーニングを推奨しております。



水 / 湯での洗濯

	95°C以下で水洗い可 95°C以下で水洗い可
	95°C以下の穏やかな水流 で水洗い可
	60°C以下で水洗い可
	60°C以下の穏やかな水流 で水洗い可
	40°C以下で水洗い可
	40°C以下の穏やかな水流 で水洗い可
	30°C以下の穏やかな水流 で水洗い可
	手洗い
	水洗い不可



塩素

	塩素での漂白可能
	塩素での漂白不可



タンブル乾燥

	タンブル乾燥可能
	低温でのタンブル乾燥可能
	タンブル乾燥不可



アイロン

	高温
	中温
	低温
	アイロン使用不可



ドライクリーニング

	ドライクリーニング可能
	ドライクリーニング可能(弱)
	ドライクリーニング不可
	商業用ウェットクリーニング(弱)

各商品ページの洗濯表示下の数字が収縮率ですが、テストによる標準的な数字の為、実際とは多少異なる場合がございます。

掲載商品の情報は2025年3月現在のものです。経済の変動、品質改良により、仕様、価格など予告なく変更、生産中止となる場合がございます。

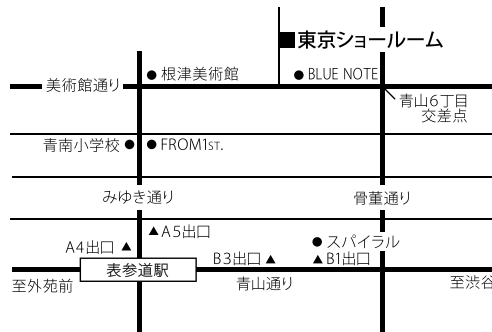
掲載商品の色、風合いは、印刷物のため実際の物と多少異なる場合がございます。予めご了承ください。

掲載写真は、あくまでその商品のイメージを表しています。詳細に関してはサンプルをご請求ください。

SHOWROOM

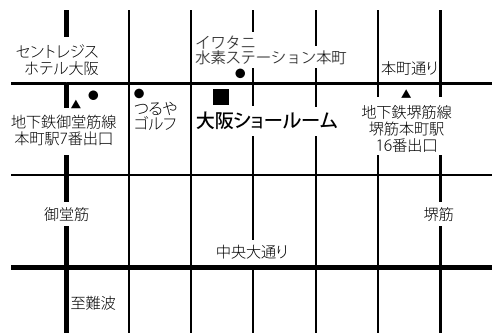
東京本社ショールーム

〒107-0062
東京都港区南青山 6-3-3
TEL 03-5778-9947
FAX 03-5778-9917



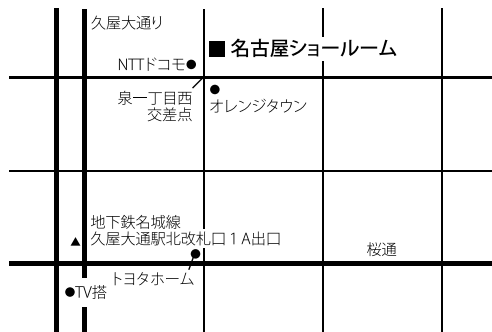
大阪ショールーム

〒541-0053
大阪市中央区本町 3-2-8 牧村本町ビル 1F
TEL 06-6121-9112
FAX 06-6121-9113



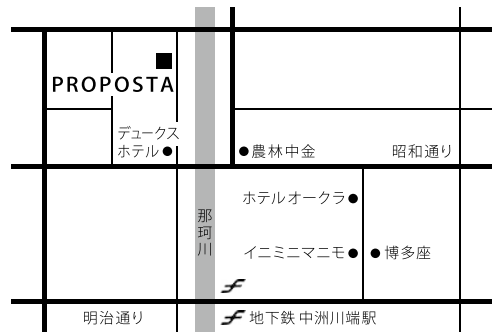
名古屋ショールーム

〒461-0001
名古屋市東区泉 1-10-23 パムスガーデン 2F
TEL 052-955-3701
FAX 052-955-3702



福岡 プロポスタ

〒810-0802
福岡市博多区中洲中島町 4-20
TEL 092-262-5166
FAX 092-262-5172



クリエーション バウマン ジャパン株式会社

〒107-0062
東京都港区南青山 6-3-3
Tel 03-5778-9916 Fax 03-5778-9917

info@creationbaumann.co.jp creationbaumann.com

CREATION
BAUMANN