

ファブリック

ユニチカスパークライトの再帰性反射材は他に類を見ない高品質の反射材です。
再帰性反射材は夜間の安全のために大きく貢献します。

■製品案内

オープンレンズ型はガラスビーズタイプではもっとも効率よく反射し、広角性に優れた反射材です。裏面に基布を用いた反射ファブリックは、衣料や靴などの装着者の夜間における視認性を大きく向上させるための材料です。優れた柔軟性と風合いを持ち耐洗濯性にも優れ、海外でも高く評価されています。また、加工性においてもスリット・断裁・型抜き・スクリーン印刷等可能です。

■用途

・作業着 ・ベスト ・靴 ・靴 ・帽子 ・手袋 ・エンブレム・ロゴなど

■製品紹介

品番	色		基布	反射性能		黒変防止	EN ISO 20471 適合
	色	反射色		標準	最低		
MR-701EX T/Cブロード	白 (シルバー)	クリアー	ポリエステル 65% コットン 35%	500	330	◎	◎
MR-731EX 【開発中】T/Cブロード	白 (シルバー)	クリアー	ポリエステル 65% コットン 35%	500	330	◎	◎
MR-731 トリコット	白 (シルバー)	クリアー	ポリエステル 100%	500	330	◎	◎
MR-731BT タフタ	白 (シルバー)	クリアー	ポリエステル 100%	500	330	◎	◎
MR-801 オックス	白 (シルバー)	クリアー	ポリエステル 65% コットン 35%	500	330		◎
MR-731XX 【開発中】工業洗濯	白 (シルバー)	クリアー	ポリエステル 65% コットン 35%	500	330	◎	◎
MR-831S 工業洗濯	白 (シルバー)	クリアー	ポリエステル 65% コットン 35%	500	330	◎	◎
MR-891C 難燃	白 (シルバー)	クリアー	アクリル 55% コットン 45%	500	330	◎	◎
MTK-804 蛍光橙	蛍光橙	クリアー	ポリエステル 65% コットン 35%	100	65	—	◎
MTK-805 蛍光黄	蛍光黄	クリアー	ポリエステル 65% コットン 35%	100	65	—	◎
MTK-814 蛍光赤橙	蛍光赤橙	クリアー	ポリエステル 65% コットン 35%	100	65	—	◎
MTK-804FP 難燃蛍光橙	蛍光橙	クリアー	アクリル 55% コットン 45%	100	65	—	◎
MTK-805FP 難燃蛍光黄	蛍光黄	クリアー	アクリル 55% コットン 45%	100	65	—	◎
MTK-814FP 難燃蛍光赤橙	蛍光赤橙	クリアー	アクリル 55% コットン 45%	100	65	—	◎
ST-05N 難燃蛍光黄トリム	白 (シルバー) 蛍光黄	クリアー	アラミド 100%	500	330	—	—
ST-14N 難燃蛍光赤橙トリム	白 (シルバー) 蛍光赤橙	クリアー	アラミド 100%	500	330	—	—

・スポーツ向け

TR-701NT トリコット	白 (シルバー)	クリアー	ナイロン 100%	350	250		
TR-701SE 2WAYトリコット	白 (シルバー)	クリアー	ナイロン 80% ウレタン 20%	350	250		

・白・黒反射

MT-801 白	白	クリアー	ポリエステル 65% コットン 35%	100	65	—	—
MR-718BT タフタ	黒 (ブラック)	クリアー	ポリエステル 100%	100	70	—	—

・インクジェットプリント対応

UR-831G インクジェットプリント対応	白 (シルバー) プリントカラー	クリアー プリントカラー	ポリエステル 100%	250	150	◎	(洗濯可)
--------------------------	---------------------	-----------------	-------------	-----	-----	---	-------

■洗濯絵表示

洗濯	ドライ クリーニング	漂白	絞り方	乾燥	アイロン

■サイズ (規格)

品番	規格
MR-701EX	1,000mm×45m巻
MR-731EX	開発中
MR-731	1,000mm×45m巻
MR-731BT	1,000mm×45m巻
MR-801	1,000mm×45m巻
MR-731XX	開発中
MR-831S	1,000mm×45m巻
MR-891C	1,000mm×45m巻
MTK-804	1,000mm×45m巻
MTK-805	1,000mm×45m巻
MTK-814	1,000mm×45m巻

品番	規格
MTK-804FP	1,000mm×45m巻
MTK-805FP	1,000mm×45m巻
MTK-814FP	1,000mm×45m巻
ST-05N	50mm・75mm×90m乱
ST-14N	50mm・75mm×90m乱
TR-701NT	1,000mm×45m巻
TR-701SE	1,000mm×45m巻
MT-801	1,000mm×45m巻
MR-718BT	1,000mm×45m巻
UR-831G	920mm×30m乱

■製品保管

風通しの良い日陰の涼しい場所で保管してください。また受領後1年以内に製品を使用してください。
使用後の残った製品ロールは、入荷当時のカートンに戻すか横にするか、またはロールの紙管にパイプを通し、宙づりに水平にして保管してください。

■注意点

本カタログに記載する技術上の情報、助言及びデータは正確なものであり、また所定の方法により得られたものでありますが、その正確性及び完全性を保証するものではありません。
製品またはガイドラインに不適な使用により、直接的または間接的に発生した如何なる損失及び負傷の責任は、売り主または製造メーカーに属しません。
ユーザーは、製品を使用する前に製品やガイドラインが使用目的に合致しているかどうかを判断し、それに伴う責任やリスクを負うものとします。

ユニチカスパークライト株式会社

<http://www.unitika.co.jp/sparklite/>

本社・日吉工場

京都府南丹市日吉町胡麻イカガヘラ13番8号
〒629-0311
Tel **0771-74-1075**
Fax 0771-74-1980
E-mail kyoto@unitika-sparklite.co.jp

東京営業所・受注・問い合わせ窓口

東京都中央区日本橋室町3丁目4番4号 (JPL' # 2F)
〒103-0022
Tel **03-6265-1826**
Fax 03-6265-1827
E-mail tokyo@unitika-sparklite.co.jp

本社営業所

京都府南丹市日吉町胡麻イカガヘラ13番8号
〒629-0311
Tel **0771-74-1039**
Fax 0771-74-1303
E-mail hiyoshi@unitika-sparklite.co.jp