

661RFIJ

規格 : 1,000mm巾×30m

色 : 白

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

#66RFIJは溶剤系インクジェットプリントが可能な反射材です。反射色がインクジェットプリントしたカラーに反射するのが最大の特長です。降雨時の輝度保持率は極めて高く、反射された光は有色光で光源へ向かって反射します。裏面は非塩ビのターポリンで軽量でかつ引き裂き強力が非常に強い製品です。また防水性にも優れ、洗濯も可能です。

■用途

・横断幕 ・腕章 ・靴 ・防犯ベスト ・ワッペン など

■反射性能 (cd/lx/m²)

 測定方法: JIS Z 9117
 反射性能: JIS規格

観測角	入射角	661RFIJ (白)
0.2°	5°	70
	30°	30
	40°	10
0.33°	5°	50
	30°	24
	40°	9.0
2.0°	5°	5.0
	30°	2.5
	40°	1.5

■色

 測定方法: JIS Z 9117
 色: 社内規格

色範囲		661RFIJ (白)
1	x	0.305
	y	0.335
2	x	0.320
	y	0.320
3	x	0.313
	y	0.313
4	x	0.296
	y	0.326
輝度率 (β)		0.35
下限値		

■洗濯絵表示



■引き裂き強力

測定値	縦	137N
	横	154N

測定方法: JIS K 6772 に準拠

■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、宙ぶ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-sparklite.co.jp/>

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

東京都中央区日本橋室町3丁目4番4号 (JPc Ⅱ 2F)

〒 103-0022

Tel 03-6265-1826

Fax 03-6265-1827

E-mail tokyo@unitika-sparklite.co.jp

大阪営業所

大阪市中央区瓦町2丁目4番7号 (新瓦町ビルディング3階)

〒 541-0048

Tel 06-6204-1560

Fax 06-6204-1561

E-mail osaka@unitika-sparklite.co.jp