



Illumi Spark

イルミスパーク

溶剤系インクジェットメディア Tarpaulin Suitable for Ink-jet Printer with Solvent



ピュアホワイト

ZTP2800F/207cm 幅 /50m 乱
ZTP2600F/160cm 幅 /30m 乱
ZTP2400F/137cm 幅 /30m 乱



グロスホワイト

ZTP2800F/207cm 幅 /50m 乱
ZTP2600F/160cm 幅 /30m 乱
ZTP2400F/137cm 幅 /30m 乱



ドライホワイト

ZTP2800F/207cm 幅 /50m 乱



高強カターポリン

ZTP5600F/187cm 幅 /50m 乱
(I類)



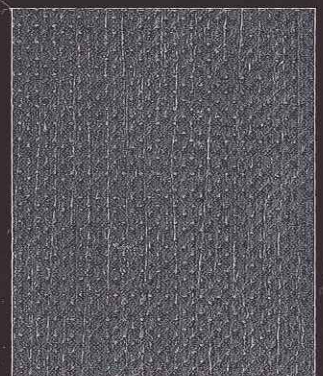
遮光ターポリン

ZTP2842FLS/187cm 幅 /50m 乱
ZTP2442FLS/137cm 幅 /25m 乱



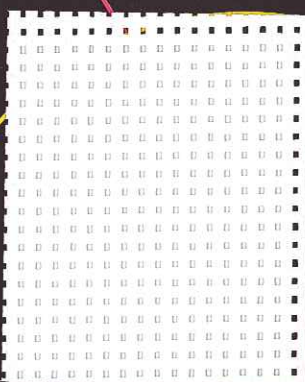
不燃ターポリン

RGP4200FD/204cm 幅 /30m 乱



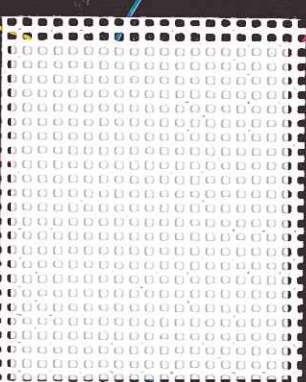
リフレ

MRZP40F/185cm 幅 /30m 乱
MRZP401F/92.5cm 幅 /30m 乱
注)高周波ウエルターでの溶着加工はスパークの原因となります。



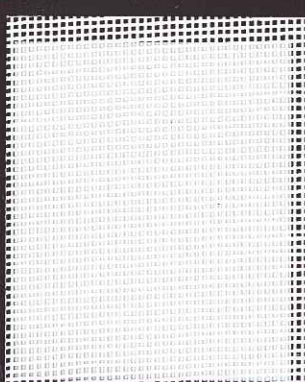
高強カメッシュ M

BMTP7630F/189cm 幅 /50m 乱
(I類)



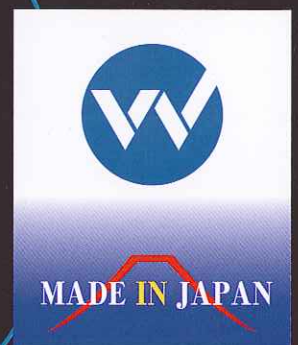
高強カメッシュ H

BMTP0611F/189cm 幅 /50m 乱
(I類)



軽量メッシュ

BMTP2620F/189cm 幅 /50m 乱
(II類)



イルミスパーク 規格・物性データ

品種	厚さ (mm)	質量 (g/m ²)	引張強さ				引裂強さ				防災 No.	不燃 No.
			タテ		ヨコ		タテ		ヨコ			
			kgf/3cm	N/3cm	kgf/3cm	N/3cm	kgf	N	kgf	N		
ZTP2800F	0.35	425	53	519	53	519	11	108	10	98	F-16131	—
ZTP2600F	0.35	425	53	519	53	519	11	108	10	98	F-16131	—
ZTP2400F	0.35	425	53	519	53	519	11	108	10	98	F-16131	—
ZTP2842FLS	0.42	580	52	516	53	525	6	66	7	68	F-23130	—
ZTP5600F	0.42	450	109	1074	89	879	22	217	21	212	F-23069	—
RG4200FD	0.42	585	154	1513	229	2246	6	60	10	101	F-21192	NM-2707
MRZP40F	0.40	470	55	543	58	575	9	90	11	115	F-22145	—
試験方法	JIS L 1096		JIS L 1096 A 法 (ストリップ法)				JIS L 1096 C 法 (トラペゾイド法)				45° 法	コーンカロリメーター法

品種	質量 (g/m ²)	引張強さ				伸び		引裂強さ				防災 No.
		タテ		ヨコ		タテ	ヨコ	タテ		ヨコ		
		kgf/3cm	N/3cm	kgf/3cm	N/3cm	mm	mm	kgf	N	kgf	N	
BMP7630F	405	201	1971	189	1854	29	36	41	403	46	450	F-23121
BMP0611F	450	224	2203	197	1940	28	32	78	772	76	752	F-23139
BMP2620F	130	52	513	52	515	15	21	7	72	9	88	F-23112
試験方法	JIS L 1096	JIS L 1096 A 法 (ストリップ法)				JIS A 8952						45° 法

※上記数値は測定値であり、保証値ではありません。

⚠ 注意

- ※使用前にはロットNo.を必ず記録、保存して下さい。
- ※品質には万全を期しておりますが、万が一製品に起因する不具合が生じても、施行代、印刷代等の費用は負いかねますので、事前に充分テストを実施して下さい。
- ※「防災」とは燃えにくくすることで小さな火源に接しても容易に燃え上がらず、もし着火しても際限なく燃え広がらないことを意味しています。したがって、溶接火花の防止等、火の近くでの使用はできません。(財)日本防災協会の認定品です。
- ※「不燃」とは、着火しても防火上有害なひび割れを起こさず、燃え抜けないことを意味しています。国土交通省大臣の認定を受けた材料です。
- ※本品の保管は、高温多湿を避け、平坦な場所に保管し、変形する様な積み方は避けて下さい。
- ※長期保存された製品は、印刷適合性が低下している場合がありますので、事前に充分なテストをして下さい。
- ※廃棄される場合は、廃棄物処理法、都道府県条例等に従って処理するか、認可を受けた産業廃棄物処理業者に処理を委託して下さい。



日本ウェーブロック株式会社

Japan Wavelock Co., Ltd.

<http://www.wavelock.co.jp/>

本社 / 〒104-0044 東京都中央区明石町8-1 聖路加タワー13F
TEL 03(6830)7202-3 FAX 03(6830)7802-3

大阪支店 / 〒541-0056 大阪市中央区久太郎町1-4-8 堺筋本町ガーデンスクエア11F
TEL 06(6266)1001 FAX 06(6265)4777

九州支店 / 〒810-0001 福岡市中央区天神4-4-26 天神第二ビル7F
TEL 092(771)7121 FAX 092(771)7124

代理店