

ウェーブロック®

WAVELOCK

GTシリーズ

GT2000 (185cm×#2000)
透明・100m 乱



GT2200 (185cm×#2200)
クリアー・100m 乱



GT2500 (185cm×#2500)
オレンジ・100m 乱



GTC2450 (185cm×#2450)
グリーン・100m 乱



GT2500
オレンジ/シルバー



GT2500
グリーン/シルバー



GT2500
ブルー/白



EEシリーズ

EE200 (137cm×#200)
透明・50m 乱



EE200 (137cm×#200)
クリアー・100m 乱



EE200 (137cm×#200)
白・100m 乱



EE300 (137cm×#300)
透明・50m 乱



※別注色、または別注厚みは 2,000m/Lot 以上です。

ウェーブロック® GT/EE シリーズ

■物性データ

項目 品種		試験方法	GT2000	GT2200	GT2500	GTC2450	EE200	EE300
巾 (cm)		JIS L 1096	185	185	185	185	137	137
厚み (mm)			2,000	2,200	2,500	2,450	200	300
重量 (g/m ²)			215	235	305	285	210	365
引張強度	タテ	(kgf/5cm)	27	25	26	24	17	29
		(N/5cm)	265	245	255	235	167	284
	ヨコ	(kgf/5cm)	13	12	15	18	13	29
		(N/5cm)	127	118	147	176	127	284
伸度 (%)	タテ	JIS K 6772 準拠	44	40	40	33	59	54
	ヨコ		344	304	297	304	367	271
引裂強度	タテ	(kgf)	19	19	18	17	4	4
		(N)	186	186	176	167	39	39
	ヨコ	(kgf)	23	22	23	21	4	5
		(N)	225	216	225	206	39	49
耐撓性 (無荷重 回)	タテ	JIS K 6328	1,000 異常なし	1,000 異常なし	1,000 異常なし	1,000 異常なし	1,000 異常なし	1,000 異常なし
	ヨコ		1,000 異常なし	1,000 異常なし	1,000 異常なし	1,000 異常なし	1,000 異常なし	1,000 異常なし
耐寒性 (°C)		JIS K 6772	-20	-30	-30	-30	-40	-35

※上記数値は測定値であり、保証値ではありません。
※上記伸度の数値は、タテが繊維破断伸度を表し、ヨコがフィルム破断伸度を表しています。

■用途

バッグ、間仕切りカーテン、テーブルクロス、携帯用バケツ、各種シート等

⚠ 注意

※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。

製造・発売元

 **日本ウェーブロック株式会社**
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