

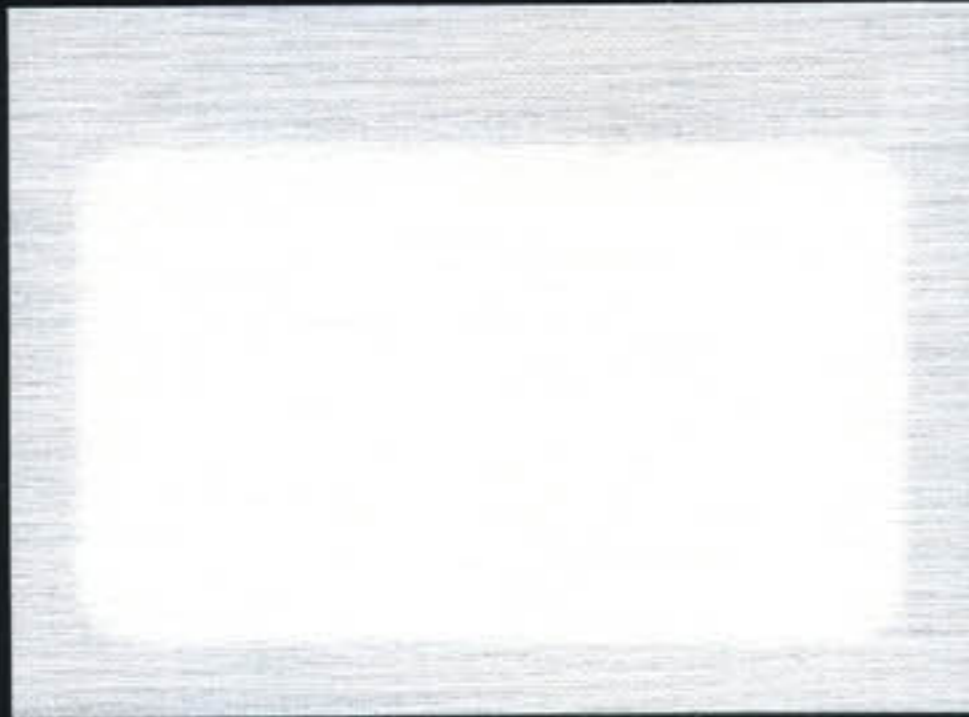
NEW

不燃性

クリアライトロン® W-1000

なごみの空間

高い透光性と不燃性。
柔らかな和紙の風合いで、
膜天井、間仕切り、パーテーション等
和やかに空間を満たします。



写真はイメージです



クリアライトロン® W-1000

- 特徴**
- 和紙調の外観
 - 不燃認定を取得
国土交通省大臣不燃材料認定 NO NM-3037
 - 高透光性 透光率 35%



平岡織染株式会社

物性データ

品番	規格		厚み	質量	引張強さ		伸び率		引裂強さ	
	巾	長さ			タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	タテ	ヨコ
	cm	m			g/m ²	mm	N/3cm	N/3cm	%	
W-1000	100	30(乱)	0.35	256	980	900	3.3	4.2	55	50
試験方法	JIS L 1096									

※データは、まだ試作段階ですので参考値としてください。

国土交通大臣認定について

- 不燃材料認定番号…建築基準法第68条の26 第一項(同法第68条第一項において準用する場合を含む)の規定に基づき、同法第2条第九号及び同法施工例108条の2 第一号から第三号まで(不燃材料)の規定に適合するものであり、国土交通大臣の認定を受けたものに付される登録番号。

シックハウス対策品について

- 文部科学省の学校環境衛生の基準に対応しています。

※学校環境衛生の基準で指定されているホルムアルデヒド、トルエン、キシレン、パラジクロロベンゼン、エチルベンゼン、スチレンは一切含有していません。



注意事項

1. 本カタログに記載している製品は日本国内向けのものです。
2. 使用前に必ず品名・品番・色相・ロットNo.・規格を確認してください。
3. 保管は、高温・多湿を避け、冷暗で平坦な場所に置き、変形するような積み方はしないでください。
4. 長時間保管されていた製品は、使用前に物性低下の有無を確認してください。
5. 極低温・極高温向けには設計されておりませんので、これらの用途に使用の場合は必ず弊社まで相談してください。
6. ガラス繊維は折り曲げに弱い性質があります。縫製時及び取り付けの際は、折り曲げ等に十分に注意してください。
7. 縫い込みロープ、ハトメ部分の縫製時には必ず補強布を内側に当ててご使用ください。
8. サンプルの色相は、出荷時の現物の色相と若干違いがある場合があります。予めご了承ください。
9. 透光差がありますので、同一縫製品には、同一ロットNo.の使用をおすすめします。
10. 廃棄される際は、下記の方法で処理してください。
 - (1)廃棄物処理法、都道府県条例等に従ってください。
 - (2)許可を受けた産業廃棄物処理業者に処理を委託してください。
11. 質問、問い合わせ、より詳しい資料が必要でしたら、代理店または弊社まで連絡してください。
12. 本カタログの記載内容は改善のため事前に予告なしに変更することがあります。



平岡織染株式会社 HIRAOKA & CO., LTD.

東京 〒110-0011 東京都台東区三ノ輪1-21-7 TEL.03-3876-2111 FAX.03-3875-5627
大阪 〒541-0044 大阪府中央区伏見町4-2-14 TEL.06-6209-7000 FAX.06-6209-7011
URL <http://www.tarpo-hiraoka.com/j/>