

## サウンドシャッター®

【材 質】 基 布 : ポリエステル100%  
樹 脂 : ポリ塩化ビニル (PVC)



### 【KN-1000】



ライトグリーン

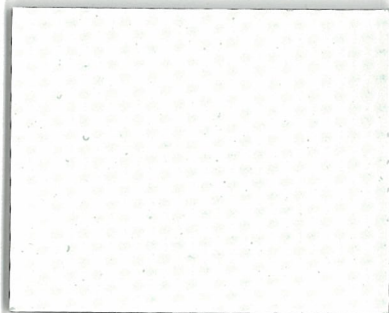


アイスグレー

### 【KN-2000】

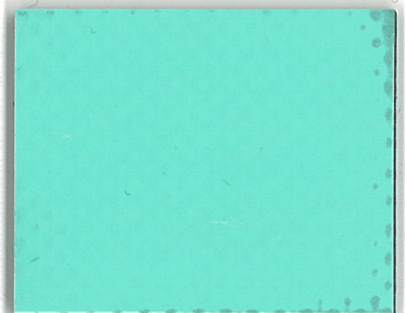


ライトグリーン



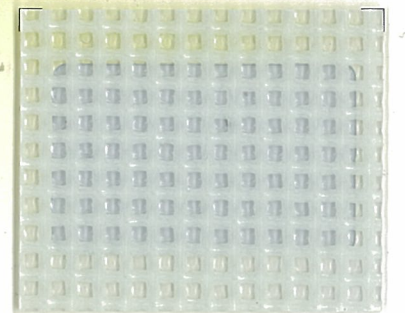
オフホワイト

### 【KN-3000】



ライトグリーン

### 【KN-1100 採光】



透 明

## 特 長

### 遮音性

1000Hzの周波数帯域で15.4dB (KN-1000)～22.4dB (KN-3000)の遮音効果があります。

### 耐久性

高強力ポリエステル繊維で製織した基布に特殊配合樹脂をラミネートしております。

### 防炎性

防炎配合を施しており、消防法に定められた基準に合格しております。

### 採光性

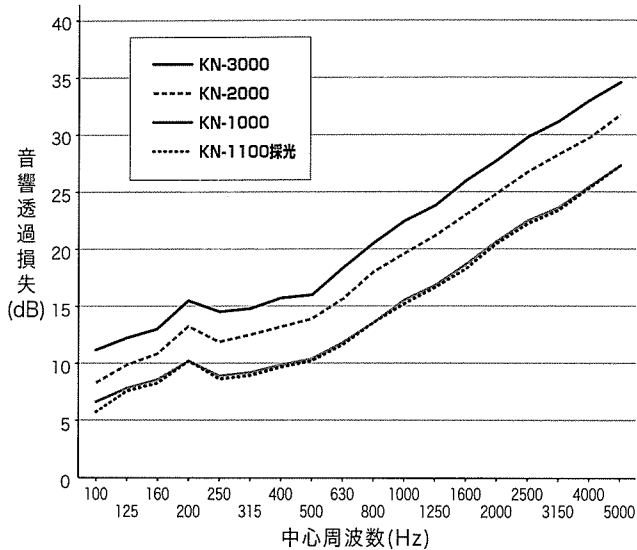
透光率が52.5%あり、明るい作業環境を演出し作業現場の安全性に寄与します。

## 用 途

・建築工事現場 ・解体工事現場 ・工場内遮音材 ・工場出入り口間仕切り

\* KN-3000の内層フィルム色相、防炎登録番号が変更となりました。  
\* 別注色は1000m以上より承ります。  
\* サウンドシャッター®は平岡織染株式会社の登録商標です。

## ■ 音響透過損失



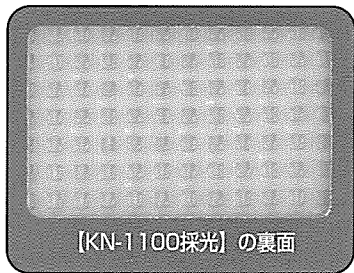
中心周波数 (Hz)	音響透過損失 (dB)			
	KN-1000	KN-2000	KN-3000	KN-1100採光
100	6.6	8.2	11.1	5.8
125	7.8	9.8	12.2	7.6
160	8.5	10.8	13	8.2
200	10.1	13.2	15.4	10.1
250	8.9	11.9	14.6	8.7
315	9.1	12.4	14.8	8.9
400	9.8	13.2	15.7	9.6
500	10.2	13.9	16	10.1
630	11.8	15.7	18.3	11.7
800	13.6	18	20.5	13.6
1000	15.4	19.5	22.4	15.1
1250	16.9	21.1	23.9	16.8
1600	18.6	23	26	18.3
2000	20.6	24.8	27.9	20.5
2500	22.3	26.7	29.9	22.1
3150	23.7	28.2	31.1	23.5
4000	25.4	29.8	33	25.3
5000	27.3	31.8	34.7	27.3

\* JIS A 1416 に準ずる測定値

## ■ 規格・物性データ

品番	規格 (cm×m)	厚さ (mm)	質量 (g/m <sup>2</sup> )	引張強さ		伸び率		引裂強さ		防災登録番号
				タテ (N/3cm)	ヨコ (N/3cm)	タテ (%)	ヨコ (%)	タテ (N)	ヨコ (N)	
KN-1000	190×10.5	1.0	1200	1750	1600	23	29	400	430	CT 890007
KN-2000	194×10.5	1.4	2200	1750	1600	21	27	500	500	CT 820024
KN-3000	194× 7	2.0	3200	1800	1600	21	27	500	500	C 1130018
KN-1100採光	190×28	1.0	1300	2000	1800	27	31	394	394	CT 010007
試験方法	JIS L 1096			JIS L 1096 A法(ストリップ法)				JIS L 1096 C法(トラベゾイド法)		

\* 上記物性データはJISの定める測定法に基づいた測定値です。



【KN-1100採光】の裏面

## ⚠ 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、高温多湿をさけ、冷暗で平坦な場所に置き、変形するような積みかたはしないでください。
4. 長期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・極高温むけには設計されておりませんので、そのような用途に使用の場合は必ず弊社まで相談してください。
6. 高周波ウエルダーで溶着する際は、溶着部分に導電性を有する物質が付着していると、稀にスパークを起こすことがありますので、ウエルダーバー及び膜材料の溶着部分に付着物の無い状態で溶着してください。
7. 印刷する場合は、印刷性を事前に確認してください。
8. 洗浄する場合には、表面を侵さないように中性洗剤を浸した柔らかいスポンジ等で拭き取ってください。あとは十分に水洗いしてください。
9. サンプルの色相は、出荷時の現物の色相と若干違いのある場合があります。予めご了承ください。
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処理してください。
  - (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. 問い合わせ、より詳しい資料が必要でしたら、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の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 大阪市中央区伏見町4-2-14 TEL.06-6209-7000 FAX.06-6209-7011

URL <http://www.tarpo-hiraoka.com/>