

抗ウイルス性能をもった機能性ターポリンです。

# コスモウィルガード™ CVG-3500

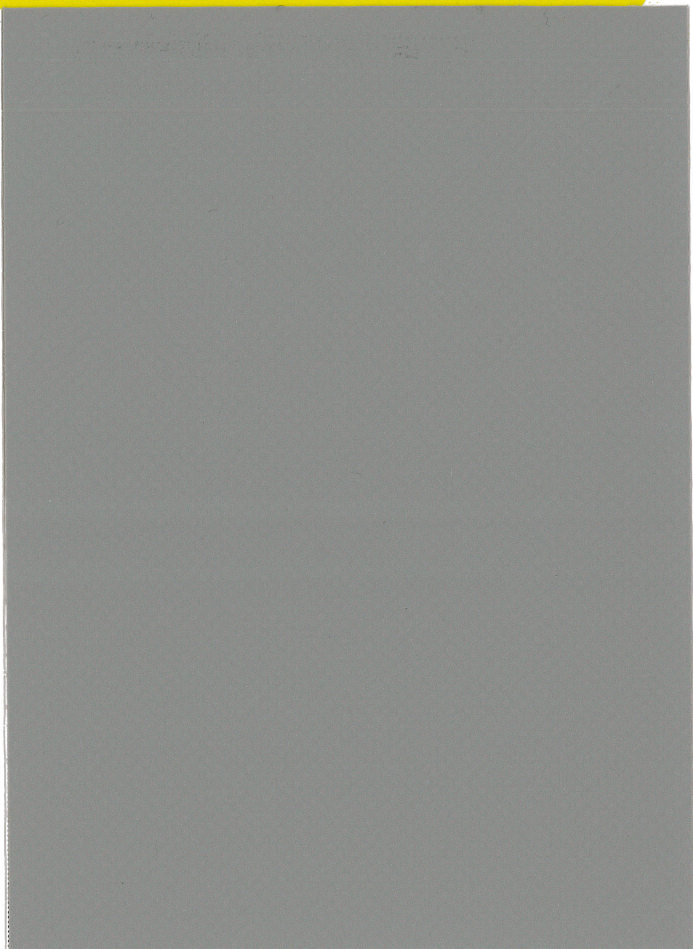
当社のCVGシリーズは、金属化合物を用いた特殊な無機系の抗ウイルス・抗菌剤をPVC樹脂に練りこんだ、抗ウイルス・抗菌性を持ったターポリンです。特に光の当たる場所では、屋内の弱い光でも作用する光触媒機能で、さらに高い性能を発揮し、ウイルスや菌を分解・抑制することによる防臭・防汚などの効果も期待できます。

サイズ：187cm幅×50m乱

カラー：スノーホワイト、グレー

(財)日本防炎協会

防炎製品認定No.FR-03006 (CVG-3500の認定番号です。)



■CVG-3503(スノーホワイト)

■CVG-3504(グレー)

Quality Sample

## 性能一覧

		CVG-3500	CVG-5000【受注生産】	試験方法
巾×長さ	cm×m	187×50乱	187×50乱	JIS L 1096
厚み	mm	0.35	0.50	
重量	g/m <sup>2</sup>	430	650	
引張強力	kgf/3cm	53×50	108×87	JIS L 1096 A法
	N/3cm	520×490	1060×850	
破断伸度	%	22×25	25×25	JIS L 1096 (シングルタング法)
引裂強力	kgf	8×7	15×15	
	N	80×70	150×150	
耐水度	mm	1500以上	1500以上	JIS L 1092 低水圧法

\*上記数値は測定平均値で、保証値ではありません。

\*屋外等で使用する際は**黄変等が通常のターポリンに比べて早くなる恐れがあります。**

(屋内での使用を推奨いたします。)

\*材料手配の関係上、在庫が切れている可能性があります。(納期等に関して弊社営業担当までご相談ください。)

## 【コスモウィルガード／CVGターポリンの特徴】

バクテリオファージQβ(=ノロウイルスの代替)がターポリン表面に付着した場合に、  
暗所で4時間後ならびに明所500ルクス4時間後において、**ウイルスを99%不活性化**させる  
効果を有することが弊社のラボ試験で実証済みです。(\*1)

(\*1)抗ウイルス性試験 JIS R 1756「Qβバクテリオファージ法」を参考

【注】新型コロナウイルスへの効果は未確認です。

【注】第三者機関でのエビデンスは現在入手手配中です。

### 取扱い上の注意

- ① 原反ロールには、ロットNo.がサイドラベルに記載しております。
- ② ロットNo.で、品質・出荷管理をしておりますので、縫製された製品には製造番号を付与し、これに使用した膜材料のロットNo.を必ず記録・保存してください。  
\*膜材料のロットNo.の記録が無い場合、製品に問題が生じても膜材料の品質証明を行うことが困難になります。
- ③ 品質には万全を期しておりますが、万が一問題が生じましたら、ただちに製造元または販売先に膜材料の品番とロットNo.を必ず連絡してください。

### 縫製上の注意

- ① ライスター・パフなどで熱溶着の際は、臭気が発生しますので、必ず作業場を換気してください。
- ② 高周波ウェルダで溶着する際は、溶着部分に通電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、ウェルダ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。
- ③ ウェルダ条件が強過ぎると、溶着部分が収縮してシワが発生しますので、ご注意ください。
- ④ シートが鉄骨等と直接接触する部分には、必ず補強してください。

### 廃棄処分について

シート及び縫製品を廃棄される際は、下記の方法で処理してください。

- ① 廃棄物処分法、都道府県条例などに従って処理をしてください。
- 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。

★ 本カタログに記載されている規格・仕様等は改良のため予告なく変更する事があります。

★ 本製品は疾病の治療や予防を目的とした製品ではありません。

★ 本製品は全ての菌やウイルスに対する効果を保証するものではありません。

★ 本製品の抗ウイルス性効果は本製品に接触したウイルスを不活性化させるものであり、空間に浮遊するウイルスを不活性する効果ではございません。

取扱店

販売元



泉株式会社

大阪本社 大阪府北区中之島3丁目3番3号(中之島三井ビルディング)

TEL 06-6448-6058 FAX 06-6448-6059

東京支社 東京都品川区上大崎3丁目1番地1号(JR東急目黒ビル15階)

TEL 03-5719-7483 FAX 03-5719-7486

名古屋支店 名古屋市中区栄1丁目9番16号(NFビルディング5階)

TEL 052-220-2050 FAX 052-220-2051

福岡支店 福岡市博多区博多駅南1-9-8(ケイアイビル2階)

TEL 092-472-0741 FAX 092-472-2709

詳しくはこちらから >>>

<http://www.izumi-cosmo.co.jp/canvas/>

製造元



IMSテクノ株式会社 0584-27-4146

当カタログに掲載されている製品の内容・仕様は改良等のため予告なく変更する場合がございますので、予めご了承下さい。