

静電対策 KC EPA シリーズ 帯電防止PVCシート ークリアタイプー



ポリマー混練
タイプ

帯電防止PVCシート
詳しい
動画は
こちら

- 30 M
- カット提供
- オーダー加工
- EPA Product KAWABE
- 無償 FREE TRIAL サンプル
- 難燃素材

Point 1

安定した静電気抑制
ポリマー混練タイプで持続的に効果を発揮

Point 2

オーダー加工
カーテン、カバー、ブース製作

Point 3

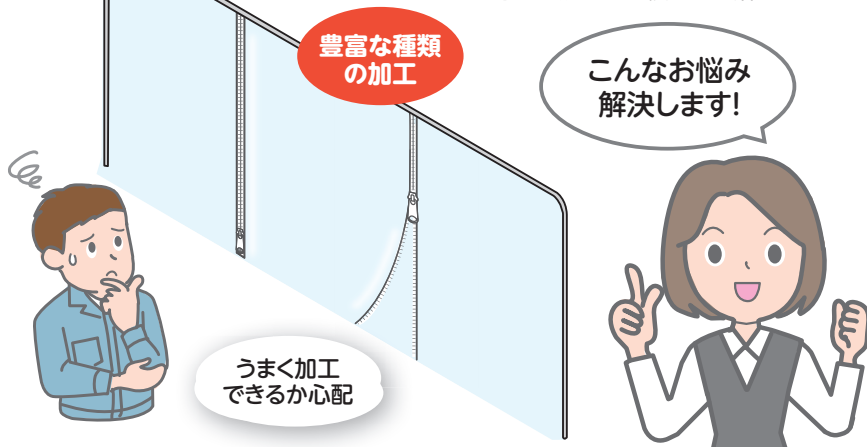
安心の難燃素材
消防法施行規則第4条3に準拠した防炎性試験実施済み

Point 4

優れた視認性、耐久性
しなやかで柔軟な素材

オーダーメイドサービス

好きな加工で1枚から製作します。



帯電防止 + 難燃素材

難燃性試験データ(クリアタイプ)

試験項目	基準範囲	試料1	試料2	試料3
残燃時間	3秒未満	1.2	1.5	1.3
残じん時間	5秒未満	0.0	0.0	0.0
炭化面積	30cm ²	12.1	11.8	12.5

※一般社団法人ケンテスセンター 防炎性試験データ

仕様

材質	PVC(塩化ビニール樹脂)		
表面抵抗値(Ω)	内側	外側	10 ⁹ ~10 ¹¹ Ω
サイズ	W1.37m × 30M		
厚さ	0.3mm		
色	クリア		
梱包	1ロール/箱		

⚠ご使用の際は必ずアース線を施工してください。



【オーダー加工】
シートはハトメ加工、ファスナー加工、マジックテープ、ミシン縫い、ウエイトチェーン加工など対応可能です。



▶動画で製品紹介をしております。ぜひ、ご覧ください。

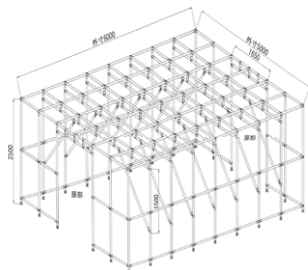
カワベコーポレーション



静電対策カーテン、カバー、ブース製作

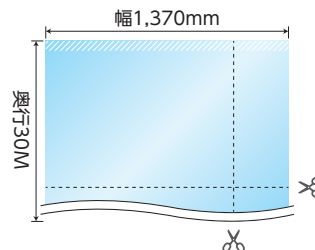
STEP 1 図面確認

お客様に作成頂いた依頼書に基づき図面を作成させていただきます。



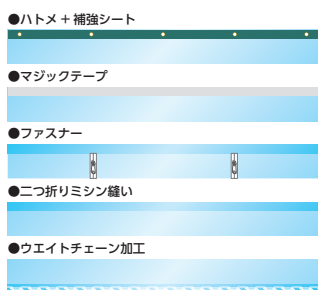
STEP 2 オーダー加工

オリジナルのグリッド、クリアその他シートでも製作します。



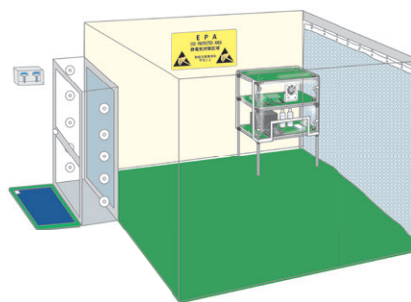
STEP 3 オプション

好きな箇所にお好きな加工をご選択頂けます。

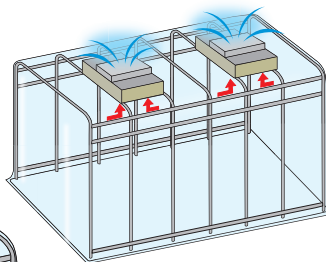
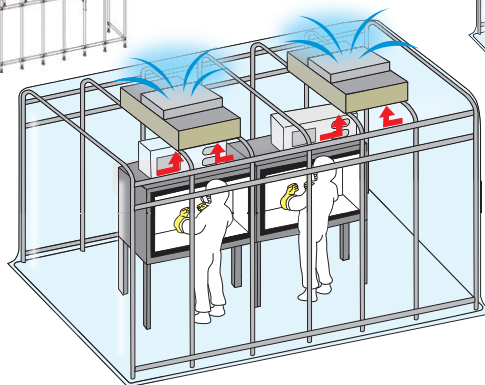
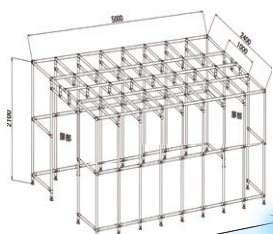


STEP 4 製作

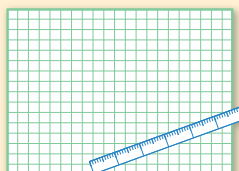
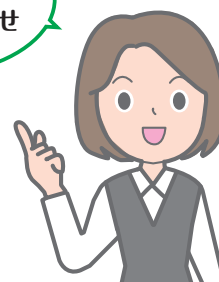
カーテン、カバーやブースも製作します。



ドラフトブース HEPAフィルターを使い清浄な空気を導入



簡単なイラスト
を書いて
お気軽にお問合せ
下さい!!



【設計依頼書】PDFデータをダウンロード

図面を作成します。
お問い合わせください。

お電話・FAX・E-mail・ホーム
ページから承ります。



KAWABE 株式会社 カワベコーポレーション
CORPORATION KAWABE CORPORATION Co.,LTD.

お客様お問い合わせ窓口 (9:00~17:00 土日・祝除く)

TEL: **03-5577-3080**

<https://www.kawabe-group.com>

本社 ●東京都千代田区神田錦町一丁目 13 番
富山営業所 ●富山県下新川郡入善町上野 1571 番
函館営業所 ●北海道函館市柏木町 8 番 33 番地
秋田営業所 ●秋田県秋田市御所野湯本一丁目 1 番 10 号

[販売店]