



コロナワクチン 接種会場用

製品ラインナップ

安心・安全な日本製品をご提案いたします。

 前田工織株式会社

 未来テクノ株式会社

不織布製 立体間仕切り



抗菌・防ダニ性不織布「ボナレックス®」を使用しています。
軽量のため簡単に設置ができ、備蓄保管が容易にできます。

●スプリットルーム(標準タイプ)



- 幕体 サイズ:幅207cm×奥行207cm×高さ187cm
梱包サイズ:約55cm×55cm×10cm
重量:約2.0kg 素材:PPспанボンド不織布
 - フレーム サイズ:幅224cm×奥行224cm×高さ202.6cm
梱包サイズ:約128.5cm×14cm×7cm
重量:約4.2kg 素材:スチール
- ・DX仕様(デラックス)、EZ仕様(簡易)等もごさいます。

折り畳み式 高性能マット



外側カバーには抗菌剤と防ダニ剤を生地に練りこんだ高性能不織布を使用しています。
空気層を含む軽量高反発素材を使用しクッション性に優れているため、ベッドとしても使用可能です。



●コアマット

- 外側カバー:PPспанボンド不織布
- 内側マット:エラストマー樹脂
- サイズ:縦200cm×横200cm×厚さ2cm 重量:約7.2kg
- 梱包サイズ:約100cm×100cm×8cm

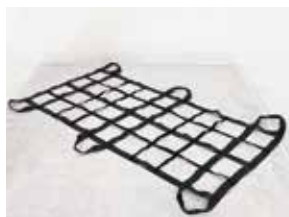
●発泡ポリエチレン マット

- 外側カバー:PPспанボンド不織布
- 内側マット:発泡PE
- サイズ:縦200cm×横200cm×厚さ2cm 重量:約2.4kg
- 梱包サイズ:約100cm×100cm×8cm

ストレッチャー ネット



緊急時、災害時に病人やケガ人を搬送できるコンパクト担架です。



●ストレッチャーネット

- サイズ:長さ約195cm×幅約90cm
- 素材:ポリエステル
- 耐荷重:150kg

抗ウイルス ボナレックス® 多目的シート



抗ウイルス性不織布「ボナレックス®」を使用しています。
付着したCOVIT-19,A型インフルエンザウイルスを99.9%不活化します。
※病気の予防を目的とするものではありません。



●抗ウイルス ボナレックス® 多目的シート

- サイズ:105cm×175cm

化学防護服 「リブモア®」 (東レ株式会社)



化学防護服タイプ5適合
浮遊個体粉塵防護用密閉服
粉塵防護・汚れ対応
アスベスト除去、ウレタン吹付、
メンテナンス、一般製造業、
汚れ作業など

●LIVMOA®2000 高通気スタンダードタイプ



化学防護服タイプ5/6適合
浮遊個体粉塵防護用密閉服
ミスト防護服密閉服
粉塵防護・汚れ対応
アスベスト除去、廃棄物処理作業、
製造設備定期修繕作業など

●LIVMOA®4000 耐水圧タイプ

スプリトッ®
不織布
マスク



自社製不織布「スプリトッ®」を使用した高性能マスクです。
BFE、VFE、PFE99%カットフィルターを採用。
※ネルソン研究所にて試験（2020年4月）

●スプリトッ
サージカルマスク



入数：50枚
サイズ：約175mm×約95mm

●スプリトッ
サージカルマスク (Mサイズ)



入数：50枚
サイズ：約145mm×約95mm
口元にセンターワイヤー採用

●スプリトッ
ガード



入数：30枚
サイズ：約175mm×約95mm
抗ウイルス加工不織布を使用

スプリトッ®
製品



自社製不織布「スプリトッ®」を使用しています。国内工場生産をしています。
スティックタイプのため、コンパクトに保管できます。



●スプリトッ ヘアキャップ

通常品100枚入りとお徳用のバルクボックス200枚入りをご用意しています。

100枚入り×5袋（通常品）
200枚入り×4箱（バルクボックス）

自社製不織布「スプリトッ®」を使用しています。国内工場生産をしています。



●スプリトッ ガウン

10枚入り/袋

※写真撮影のために青色になっていますが、実際は白色での販売となります。

針刺し事故
対策



ステンレスを針側にして着用してください。
指カバーの上にニトリルグローブを着用する事をおすすめします。本品には洗濯耐性はありません。
※煮沸消毒・手洗いは可能です。

●耐針指カバー



サイズ：M・L

グローブ内部にステンレスが設置してあります。
本品には洗濯耐性はありません。

●耐針グローブ



サイズ：フリーサイズ

前田工織株式会社

東京本社 不織布営業部 TEL: 03-6402-3941 FAX: 03-6402-3942
〒105-0011 東京都港区芝公園2-4-1 芝パークビルA館12F

能登川工場 TEL: 0748-48-2541 FAX: 0748-48-2521
〒529-1411 滋賀県東近江市五個荘河曲町70

未来テクノ株式会社

東京本社 TEL: 03-6402-5915 FAX: 03-6402-5916
〒105-0011 東京都港区芝公園2-4-1 芝パークビルA館12F