

低湿度条件下でJIS T8118の防爆基準に適合する、使い捨てタイプの保護具です。

特長

- JIS T8118に適合する帯電防止防爆性能を有します。
- 低湿度でもコロナ放電による帯電防止性能を発揮します。
- 静電気に起因する、生地へのゴミ付着・パチパチ感・まとわりつきなどのトラブルを低減します。
- 多層構造長繊維不織布SMSと導電繊維「クラカーボ」との新規ハイブリッド素材です。
- ISOクラス7適合の低発塵性です。

用途

- 防爆対策が必要な、有機溶媒や粉体を扱う現場に。
- 静電気による作業服の汚れの対策として。
- クリーンルームウエアに。

材質

- ポリプロピレン不織布
- ポリエステル系(クラカーボ®)

⚠ 使用上のご注意

- 燃えやすいため、火気使用時の着用は厳禁です。
- アイロン掛け、洗濯は避けてください。
- 着用しても体に溜まった静電気は除電されません。
- ディスポーザブルタイプです。

