

新製品

安心・安全溶媒簡易静電気防止剤

コルコート® WAS-15SF (液体、水溶媒)

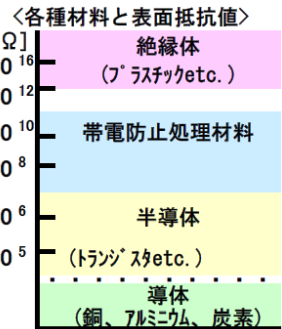
クラックの恐れのある素材に最適

コルコートWAS-15SFはあらゆる製造現場の作業者の安全性を配慮した水とエタノール主成分で安心してご使用できる静電気防止剤です。

カラ拭き、水拭き、アルコール拭きでは不可能なプラスチックの表面抵抗を静電気が逃げる領域 $10^8 \sim 10^9 \Omega$ まで低下させて表面改質し、静電気防止効果が長時間持続します。

【使用方法】

- ・不織布、柔らかいウエスに含浸して対象物を拭き上げてください。
- ・形状によりロールコーター塗布、スプレー塗布、浸漬塗布から選んで処理してください。



1. 曲げ加工など応力がかかったり、アルコール溶媒ではクラックや溶解の恐れのある素材用に

【効果】・クラック、溶解などの不具合の心配なく処理できます。

2. 電子部品製造工程のEPA対策(絶縁物の静電防止加工)

【効果】・電子部品を静電気放電による素子破壊、ストレスから守ります。

【用途】・ポリスチレン製ICマガジン、ICキャリアール、電子部品組立周辺部材

3. 組立、加工時の不整列防止、付着防止

【効果】・組立ラインでの静電気による不整列、紛失がなくなります。

- ・生産工程での位置決め不良がなくなります。
- ・切断、切削、穴あけ加工時の作業くず、ホコリの付着がなくなります。
- ・保護フィルムの上から拭き上げた場合、ホコリ付着やフィルムのハツキが軽減します。

4. 簡易静電気防止加工

【効果】・ホコリ、ゴミ、塵埃などの付着防止効果が1年以上持続します。

【用途】・ディスプレイ看板、プラスチックケース、一般成形品、家電製品、パソコン、壁紙

【容量】 容量500ml^{ホリエチレン}瓶入り、16kg石油缶入

【その他製品】 ホンダスト (スプレータイプ、エタノール溶媒) 420ml缶

コルコート1000 SF (液体・エタノール溶媒) 500ml^{ホリエチレン}瓶入り、14kg石油缶入

注)上記データは実測値であり保証値ではありません。



コルコート株式会社

URL: <http://www.colcoat.co.jp/>

ケミカル事業部 営業開発部

〒143-0015東京都大田区大森西3-28-6

TEL03-3762-5271 FAX03-3763-4096

E-mail:chemical1@colcoat.co.jp

170321-1