

高感度タッチパネル用軍手 DT-STG

静電容量式・感圧式に両対応(純日本製)

特徴

- 日本製導電系の採用で感度が大幅に向上しました。
- 日本で縫製しており、繰返し洗濯して使用できます。
- 軍手を装着したまま正確なタッチ操作ができます。
- スマートフォンやタブレットにも対応します。

用途

- 軍手で正確なタッチパネル操作が必要な時。
- 寒い現場でのスマートフォン・タブレット操作に。
- 細かいタッチパネル操作が必要な時。
- 複数の指で同時に画面操作をする時。



編込まれた導電系(黒色)

導電系のデータ

主素材	アクリル(約98%)
導電材	硫黄系銅化合物
導電系	70 / 25デニール
分解点	200℃
比重	1.5
溶解性	ジメチルアセトアミド・ジメチルフォルムアミド ジメチルスルフォキシド・エチレンカーボネート 硝酸・塩化亜鉛・チオシアン酸塩 等に溶解
発火性	常温で無し
安定性・反応性	常温、常湿で安定
刺激性	金属アレルギーのある人は炎症を起こす恐れあり

お問い合わせは

タニムラ株式会社

グリーン資材部

〒630-8144 奈良県奈良市東九条町116番地 TEL 0742-506-506

URL: <http://www.tanimura.biz/>

E-mail: info@tanimura.biz

Copyright tanimura corp. All rights reserved.