

# スーパークリーン帯電防止指サック MS-ASK

シリコン・塩素・硫黄・パウダー・顔料すべて不使用

## 特 徴

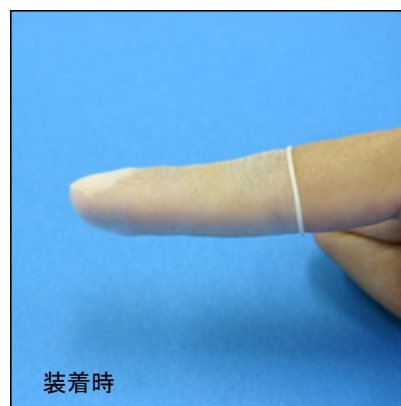
- 帯電防止性能がある合成ゴムを採用しています。
- シリコン、塩素、硫黄、顔料すべて不使用です。
- NVR非揮発性残留物が低減し歩留まりが向上。
- 全面に強力なグリップ力があり、すべりません。

## 用 途

- クリーンルーム内で使用する指サックとして。
- 指サックからの成分溶出や転写を嫌う現場に。
- ゴムアレルギー対策用指サックとして。
- 徹底した品質管理が必要な作業工程に。



MS-CSK  
サイズ・・・S, M



装着時

物性試験データ	
素 材	合成ニトリルゴム
厚 さ	0.11 mm
引張強度	10 MPa 以上
最大伸び	500% 以上
有害性	認められない
危険性	認められない

表面抵抗値	10 <sup>11</sup> ~ 10 <sup>13</sup> [Ω]		
サイズ表 [mm]			
	S	M	L
内 径	15	18	製造中止
長 さ	60±3		
厚 さ	0.11 ±0.02		
出荷ロット	1,000個単位		

お問い合わせは

## タニムラ株式会社

クリーン資材部

〒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](mailto:info@tanimura.biz)

Copyright tanimura corp. All rights reserved.