



品番	サイズ - L×W×D
<a href="#">57020</a>	65mm×89mm×45mm
<a href="#">57021</a>	178mm×89mm×25mm
<a href="#">57022</a>	178mm×127mm×12.5mm

## 特長

- ・ Velostat®導電性蝶番付き箱
- ・ 静電気保護用の収納や保管、静電気に敏感な部品や装置を扱う際のご使用に適しています。
- ・ Velostat®射出成形の導電性ポリエチレンでできています。
- ・ 容器に腐敗性はなく、軽量です。
- ・ 蝶番付きなのでスナップよりもより確実に安心してご使用いただけます。

## 仕様

### 物理的特性

特性	テスト方法	値
硬度	ASTM D2240	67-71 ショアD
最大温度		82℃
引張強度	ASTM D638	19.3-20.7 MPa
曲弾性率	ASTM D790	89.6-103.4 MPa

### 電気的特性

体積伝導	ASTM D991	500Ω/cm未満
体積抵抗	ASTM/ESD STM11.12	1×10 <sup>4</sup> Ω

耐化学性	反応
アルコール	無し
芳香族炭化水素	ひどい反応
脂肪族炭化水素	中程度の反応
濃酸	わずかな反応
濃アルカリ	わずかな反応
灯油	ひどい反応
ケトン (アセトン)	中程度の反応
鉱油	わずかな反応
石油・ガソリン	中程度の反応

仕様と手順は予告なく変更することがあります。



アメリカ製

特に記載のない限り、公差は±10%です。

## 電子部品等保管用プラスチックボックス、スポンジなし

# PROTEKTIVE PAK

DESCO JAPAN 株式会社  
〒289-1143 千葉県八街市八街い 193-12  
Tel: 043-309-4470  
DescoAsia.co.jp

図面番号  
57020J

日付  
2023年9月