



35720



35720 背面

### 商品の説明

- durAstatic™ の高密度ポリエチレンボトルは、静電気拡散性で静電気に敏感な貴重な製品を保護するために設計されています。
- 汚れなどの付着物が移りません。ボトルにより内部の液体が汚染されることはありません。
- ESDシンボルマークが目立つので、ESD対策をしていることが一目でわかります。
- 長期間に渡って静電気拡散性を維持します。  
ANSI/ESD STM11.12による試験結果  $R_{tt} : 10^4 \sim 1 \times 10^{11} \Omega$   
IEC 61340-5-1:1998による試験結果 減衰時間2秒以下
- 「フラスコ」型なので安定性があります。
- ポンプを1回押すと約2ccの液体が出ます。
- Menda「皿型」液体ディスペンサーポンプとボトルにより、片手で少量の液体を出すことができます。
- 純正Menda社製ポンプとボトルです。

品番	製品	ポンプ部を含む高さ
35360	120ml ボトル ワンタッチポンプ	81.3 mm
35559	120ml ボトル ピュアタッチポンプ	81.3 mm
35816	120ml ボトル ピュアテイクポンプ	81.3 mm
35433	120ml ボトルのみ	76.2 mm
35354	180ml ボトル ワンタッチポンプ	91.4 mm
35540	180ml ボトル ピュアタッチポンプ	91.4 mm
35434	180ml ボトルのみ	82.6 mm
35720	180ml ボトル テイクアロングポンプ	91.4 mm
35815	180ml ボトル ピュアタッチポンプ	91.4mm
35367	240ml ボトル ワンタッチポンプ	97.8 mm
35541	240ml ボトル ピュアタッチポンプ	97.8 mm
35435	240ml ボトルのみ	89.0 mm

他に記載の無い限り、公差±10%です。  
仕様と手順は予告無く変更することがあります。

### durAstatic™ 静電気拡散性ボトル

# MENDA

DESCO JAPAN 株式会社  
〒289-1115 千葉県八街市八街ほ20-2  
Tel:043-309-4470 Fax:043-309-4471  
DescoAsia.co.jp

図面番号  
35354

日付  
2012年6月