



アメリカ製

### 特長

- ・ はんだ付けを行う作業場でスポンジを濡らすための水用ボトルとして、また洗浄剤や同様の液体を入れるボトルとして使用します。
- ・ 低密度ポリエチレン (LDPE) で細口ノズル付きの洗浄ビン
- ・ 静電気拡散性特性が長期間失われません：  
Rtt :  $1 \times 10^4 \sim 1 \times 10^{11} \Omega$  (ANSI/ESD STM11.12に則ってテスト)
- ・ 移動性添加剤なし -  
ボトルによって内容物が汚染される可能性を減らします。
- ・ ESD保護シンボルマーク付き
- ・ 240cc/480ccの2種類のボトルがあります。
- ・ アメリカ製



ボトルに印字されているので後からラベルを貼る必要がありません。  
(印字内容の特注もできます)



品番	品名
35790	ウォッシュボトル、240cc
35791	ウォッシュボトル、240cc、「DI WATER」印刷
35792	ウォッシュボトル、240cc、「ISOPROPANOL」印刷
35793	ウォッシュボトル、480cc
35794	ウォッシュボトル、480cc、「DI WATER」印刷
35795	ウォッシュボトル、480cc、「ISOPROPANOL」印刷

	240cc	480cc
底面部直径	61mm	74mm
ボトルの高さ	112mm	142mm
全体の高さ	61mm	268mm
ボトルネジ	28-400	28-400

「いかなる物体、商品、材料、または人も仕事現場において静電気の発生源であると理解されるべきであります。不要な不導体の除去や、静電気拡散性または導電性の材料と不導電性の材料との交換、そしてすべての伝導体の接地は、活動を問わず職場の静電気をコントロールするための原則方法です。」  
(ESDハンドブックESD TR20.20 2.4章 静電気の発生源)

特に記載のない限り、公差は±10%です。  
仕様と手順は予告なく変更することがあります。

### durAstatic®ウォッシュボトル (黄)、静電気防止

# MENDA

DESCO JAPAN 株式会社  
〒289-1115 千葉県八街市八街ほ661-1  
Tel: 043-309-4470 Fax: 043-332-8741  
DescoAsia.co.jp

図面番号  
35790J

日付  
2020年11月