

## 塗装用スプレーガン

### 概要と特徴

金属・プラスチック・木材等へ的高级仕上げ塗装においても、表面に微粒子を出さないように仕上げることができる塗装用スプレーガン。

特に、黒の高輝塗装品の約80%は、塗装液内のゴミや塗料の劣化でできる微粒子が表面上に肉眼で確認されるが、本製品では内蔵する高レベルの塗装専用フィルターにより微粒子をろ過するため、より美しい表面の仕上がりとなる。

また、分解組み立てが簡単にできる構造で、塗装用フィルターの掃除が容易となっている。



### 用途

- (1) 塗装用スプレーガン：自動車部品、電気製品、家具の塗装に使用。
- (2) 精密機械部品（IC基板等）の洗浄用としても使用可能。

### 技術移転

- (1) 形態 特許実施権供与 生産委託  
(精密機械加工可能な企業を希望)
- (2) 相手先 企業規模不問
- (3) 地域 国内に限る

### 実用化・情報

[試作・実験] 完了  
 [製造・販売実績] 無  
 [技術情報の提供] 技術資料、サンプル、公開特許公報  
 [連絡先] (財)りそな中小企業振興財団 事務局  
 〒141-0021  
 東京都品川区上大崎3-2-1 目黒センタービル  
 TEL.03-3444-9541 FAX.03-3444-9546

### 特許等

特許出願中