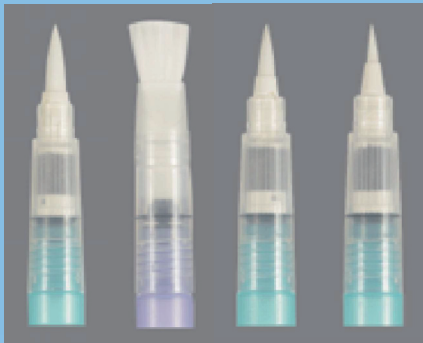


# 筆ペン容器



製造などで【塗る】工程がある場合、  
ペン型容器へ液を充填することで、



**作業効率の向上が見込めます**

ハケ、筆塗りよりも

**均一に塗布できます**



気密性があるため、充填後も

**そのまま保管可能**



※プラスチック製のため、  
溶剤の種類によっては長期保管できない場合がございます。

## 商品の特徴



- ◆ ペン本体へ直接液を充填して使用します。
- ◆ 低～中粘度の液の塗布が可能です（※目安として 200mPa・s 程度まで）。
- ◆ ペン本体側面をプッシュし、穂先へ液を供給して塗布します。
- ◆ 部品は分解可能なため、充填する液によっては繰り返し使用することもできます。
- ◆ 充填・組立加工は相談により承ります。

※プラスチックのため長期使用により劣化致します。  
ご使用用途に関する内容液、性能、安全性等は十分ご検証をお願い致します。

穂先	形状見本	穂先出寸法	材質	液充填量	容器寸法	筆記線幅 (参考)
小		9mm	PP/PE	5~6mL	φ13×180mm	1 ~ 7mm
中		12mm	PP/PE	5~6mL	φ13×180mm	1 ~ 10mm
大		15mm	PP/PE	5~6mL	φ13×180mm	1 ~ 13mm
平筆		13mm	PP/PE	5~6mL	φ13×180mm	13mm

ご用命は…

**Kuretake**

株式会社 呉竹  
〒630-8670 奈良市南京終町7-576  
TEL:0742.50.2050  
FAX:0742.50.2070  
URL:www.kuretake.co.jp

ご希望形状に沿ったペンあるいはペン部品の設計・開発も承ります。