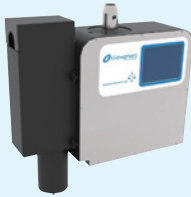






# CHEMSPEED分注ツール一覧

## サンプルタイプ：固体・粉体

ツール名	分注範囲	天秤精度	分注容器容積
<b>SWILE</b> 秤量機能付 	100 $\mu$ g 以下 ~ 30mg	100 $\mu$ g ※別オプションの天秤で10 $\mu$ g	専用の使い捨てガラスチップ「SWINs」を使用
<b>GDU-P FD (Fine Dosing)</b> 秤量機能付 	100 $\mu$ g ~ 20g	100 $\mu$ g ※別オプションの天秤で10 $\mu$ g	20 mL ※より少量の容器も可
<b>GDU-P</b> 秤量機能付 	1mg ~ 100g	1mg ※別オプションの天秤で10 $\mu$ g	100 mL

## サンプルタイプ：液体～高粘性液体 (クリーム・ペースト・ワックス状など)

ツール名	分注範囲	粘度範囲	天秤精度	分注容器容積
<b>SWIP</b> 秤量機能付 	100 $\mu$ g 以下 ~ 30mg	※お問い合わせください	100 $\mu$ g ※別オプションの天秤で10 $\mu$ g	専用の使い捨てガラスチップ「SWIPs」を使用
<b>GDU-V</b> 秤量機能付 	1 mg ~ 100 g	1 mPa $\cdot$ s ~ 15,000 mPa $\cdot$ s	1mg ※別オプションの天秤で10 $\mu$ g	100 $\mu$ L ~ 12.5 mL
<b>GDU-HV</b> 秤量機能付 	1 mg ~ 100 g	1 mPa $\cdot$ s ~ 500,000 mPa $\cdot$ s 加熱時： ワックス状液体 ~ 500,000 Pa $\cdot$ s	1mg ※別オプションの天秤で10 $\mu$ g	65 mL
<b>4Needle Head</b> ※容量ベースの分注ツール 	$\mu$ Lオーダー ~ 25 mL	1 mPa $\cdot$ s ~ 200 mPa $\cdot$ s	—	1 mL 10 mL 25 mL