

シリンジバレル内径



シリンジ容量	バレル内径
5 μ L	0.343 mm
10 μ L	0.485 mm
25 μ L	0.728 mm
50 μ L	1.030 mm
100 μ L	1.457 mm
250 μ L	2.303 mm
500 μ L	3.257 mm

シリンジ容量	バレル内径
1mL	4.606 mm
2.5mL	7.284 mm
5mL	10.301 mm
10mL	14.567 mm
25mL	23.03 mm
50mL	27.50 mm
100mL	34.99 mm

*オートサンプラーシリンジは、上記内径と異なる場合がありますのでご注意ください。

シリンジバレル外径

シリンジ容量	バレル外径
5 μ L	6.5 mm
10 μ L	6.5 mm
25 μ L	8.0 mm
50 μ L	8.0 mm
100 μ L	8.0 mm
250 μ L	8.0 mm
500 μ L	8.0 mm

シリンジ容量	バレル外径
1mL	9.0 mm
2.5mL	11.0 mm
5mL	14.0 mm
10mL	18.0 mm
25mL	27.0 mm
50mL	32.8 mm
100mL	40.8 mm



*5 μ Lシリンジのプランジャー・イン・ニードルタイプは、8.0mmとなります。
 *5 μ L・10 μ Lシリンジのガイドプランジャータイプは、8.0mmとなります。
 *オートサンプラーシリンジは、上記外径と異なる場合がありますのでご注意ください。

目盛り長さ(フルスケール)



シリンジ容量	目盛り長さ
5 μ L	54.1 mm
10 μ L	54.1 mm
25 μ L	60.0 mm
50 μ L	60.0 mm
100 μ L	60.0 mm
250 μ L	60.0 mm
500 μ L	60.0 mm

シリンジ容量	目盛り長さ
1mL	60.0 mm
2.5mL	60.0 mm
5mL	60.0 mm
10mL	60.0 mm
25mL	60.0 mm
50mL	84.2 mm
100mL	104.0 mm

*5 μ Lシリンジのプランジャー・イン・ニードルタイプは、48.7mmとなります。
 *オートサンプラーシリンジは、上記目盛り長さとは異なる場合がありますのでご注意ください。