



グリス定量塗布ポンプ マジカルポンプシリーズ

ディスペンサーの新たなご提案

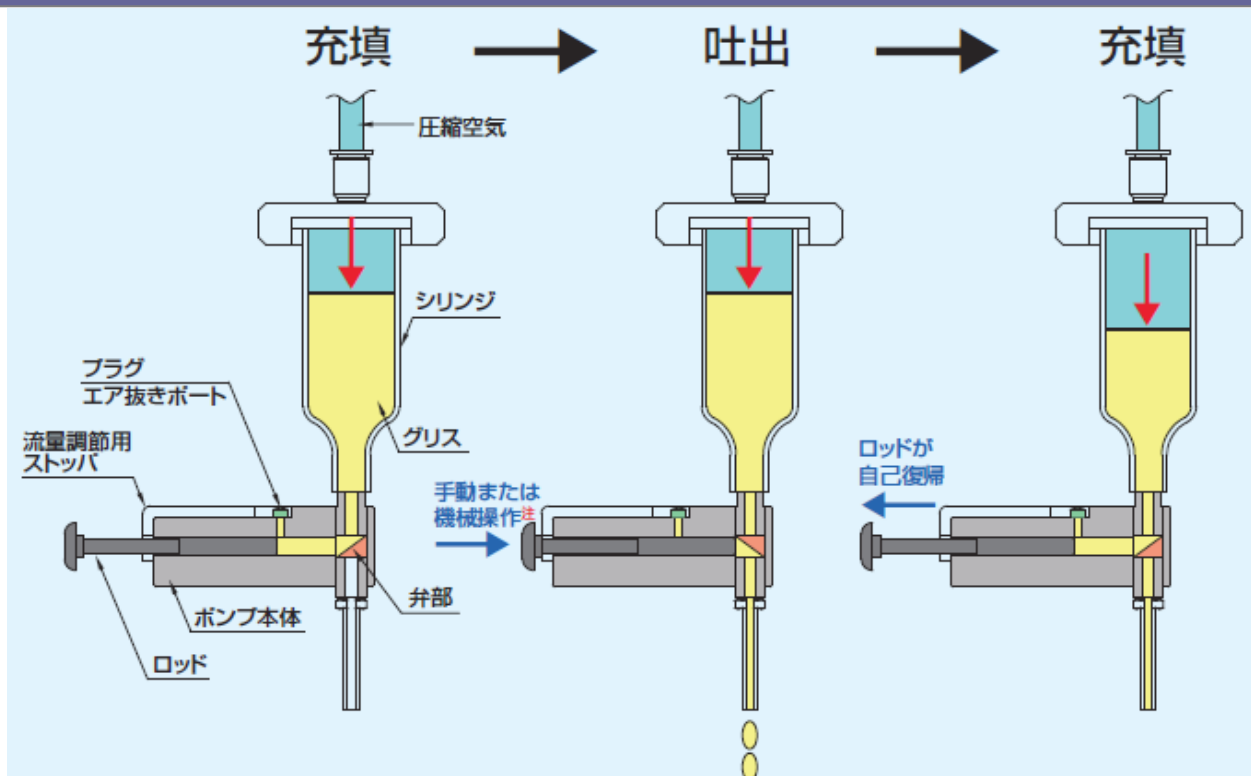
シリンジに圧縮空気を供給するだけで、ディスペンスが可能！

特長

- シリンジに圧縮空気を供給するだけで、ディスペンスが可能。
- シンプル構造で扱いが容易、またストップを移動して吐出量の調節も可能。
- 独自の弁構造とプランジャ式により、抜群な定量性を発揮。
- 手動は勿論、エアシリンダ・電動スライダ等の組合せにより、塗布が自由自在。
- エア抜き作業が容易であり、時間も短縮。

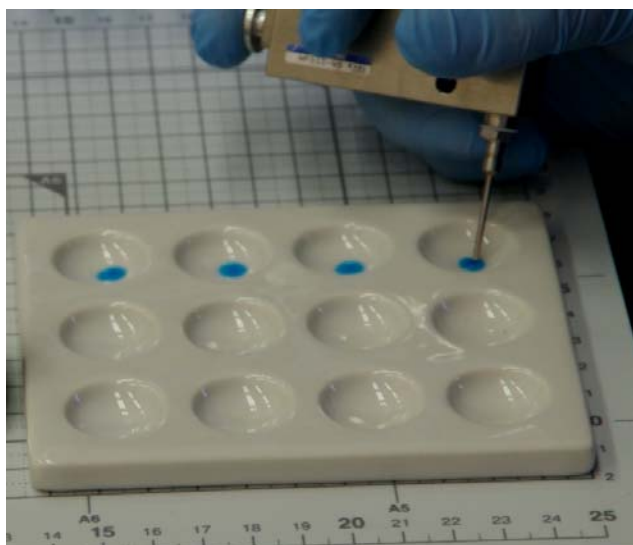


作動原理

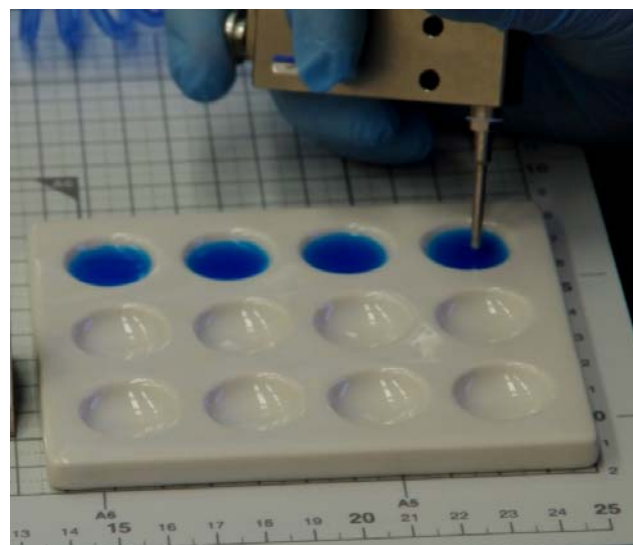


使用例 紹介

繰返し吐出しても安定した吐出量を確保

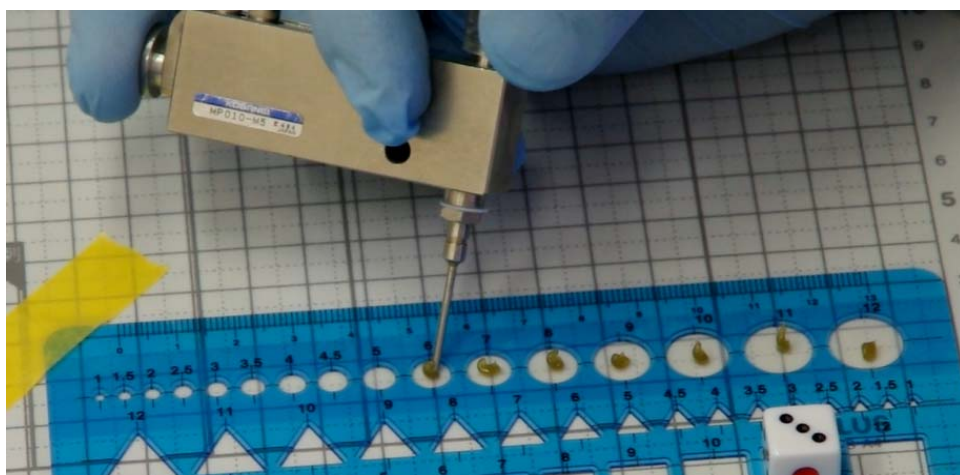


マジカルポンプ MP010-M5
精製水(着色)



マジカルポンプ MP250-M5
精製水(着色)

プランジャの押込みストロークで吐出量を簡単調整



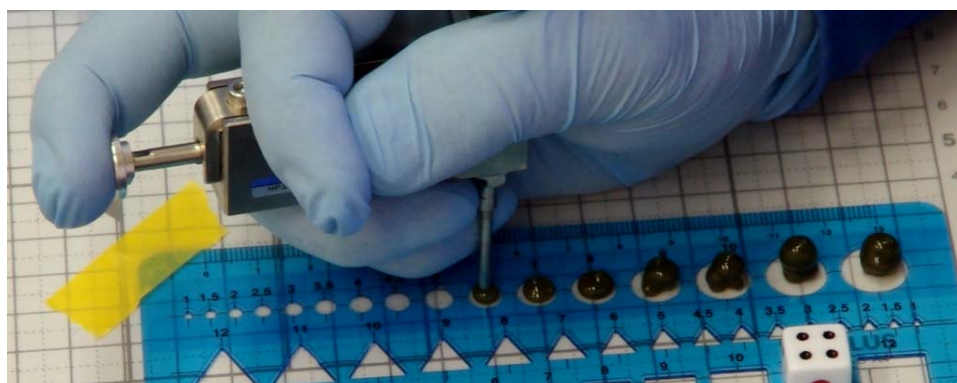
マジカルポンプ MP010-M5
グリース 液剤ちょう度 1号

最大吐出量

MP010 : 0.01cm^3

MP250 : 0.3cm^3

詳しくは動画サイトで



マジカルポンプ MP250-M5
グリース 液剤ちょう度 1号