

各装置流量範囲一覧表



ポリマーエンジニアリング(株)

2021/7現在

1.高圧注入機(PB)流量範囲

型式	両液吐出量	片液吐出量
PB II -30S	3~30L/min	1.5~15L/min
PB II -80S	8~80L/min	4~40L/min
PB II -80/30S	5.5~55L/min	1.5~15L/min 4~40L/min

2.低圧注入機(MT-5)流量範囲

型式	片液吐出量
MT5-4	0.5~3.0L/min
MT5-10	1.0~6.0L/min
MT5-16	1.6~7.5L/min

3.電動シリンダー(MCE)流量範囲

型式	片液最大吐出量	実効容積 (※1)
MCE-101	5.4L/min	0.3L
MCE-102	9.6L/min	0.6L
MCE-105	13.8L/min	1.5L

※1：配管、ホース長さによりシリンダー実効容積は変わります。

◎あくまでも理論値で原料粘度や設備構成により
使用可能範囲が異なりますので、都度お問合せ下さい。