

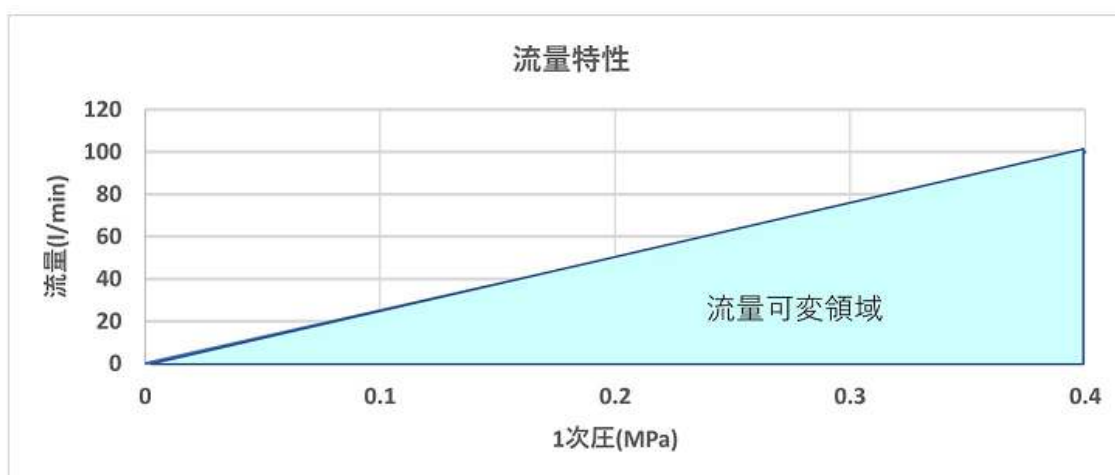
流量調整ノズル搭載フィルターエアガン

(精密の作業ブロー・試験研究・小型・軽い物への無菌ブローが容易になります)

微粒子・細菌除去(ろ過精度 $0.01\mu\text{m}$)



流量特性



SNK バイオ株式会社

〒390-0221 長野県松本市里山辺 3403-1

TEL.0263-50-5350 FAX.0263-50-5090

E-mail : nakaya@snk-bio.co.jp

フィルタ仕様

対象ガス	空気 窒素
最高使用圧力	0.4MPa
使用温度範囲	0~40° C(凍結なきこと)
ろ過材質	ポリプロピレン
ろ過精度	0.01 μ m

用途

- ・ 試験研究での微細操作実験
- ・ 食品分野での包装作業時の無菌ブロー
- ・ 宝飾品等の小さく軽量品取り扱い時のブロー
- ・ 薄皮膜コート時のブロー

特徴

- ・ 微小な流量調整が可能
- ・ 安定した空気流量の確保