

# KITZ

# ユニポア エアーガン

エアブロー用ガン

## 用途

- 圧縮空気、N<sub>2</sub>ブロー用
- 半導体洗浄槽内、プリント基板洗浄
- 精密機械、電子部品洗浄など

## 特長

- 先端に0.01 $\mu$ mの中空糸膜フィルタを採用
- コンパクト、軽量、大流量
- オイルフリー・クリーンルーム仕様



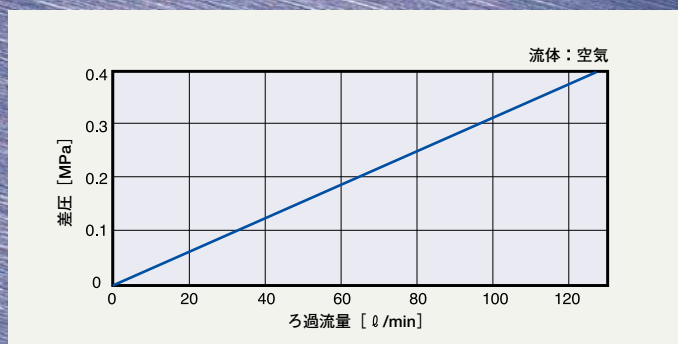
## 仕様

使用流体	圧縮空気、窒素
最高使用圧力	0.4MPa
使用温度範囲	5~50°C
中空糸膜フィルタ膜面積	80 cm <sup>2</sup>
ろ過精度	0.01 $\mu$ m
質量	エアガン： 120g 交換カートリッジ： 11.5g コイルホース： 260g ソケット： 24g~26g

## 材質

① エアーガン本体	ABS
② ハンドグリップ	ポリプロピレン
③ ノズル	ポリアミド
④ プラグ (JS-02)	ポリアミド
⑤ ホースニップル	ポリアミド
⑥ O-リング	フッ素ゴム
⑦ 交換カートリッジ	⑧ ケース：ポリアリレート
	⑨ 中空糸膜：ポリプロピレン
	⑩ ポッティング部：ポリウレタン
⑪ ホース部	ポリウレタン
⑫ プラグ / ⑬ ⑭ ソケット	POM / POM・SUS304

## 流量特性



## 構造

