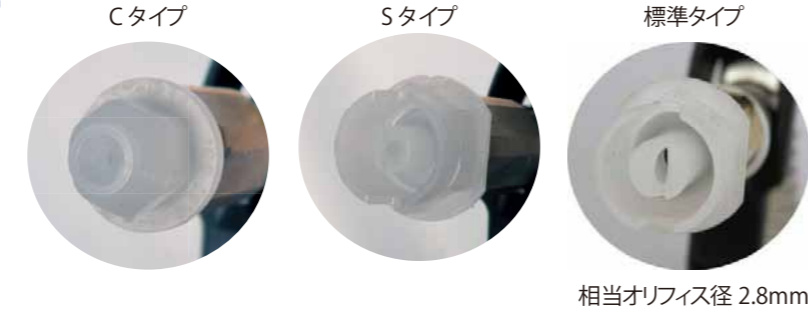


MODEL-K-211-WO

水、油専用機械用シャワーガン



ノズル及び接続パーツ：日本製
ガンキット一式：台湾製



スプレー角度 95°

特長

- 工作機械のクーラーポンプ・水道水に使用します。ノズルより広角に噴射します。コンプレッサーは要りません。
- ホース内径Φ13～Φ15mm に合うタケノコがセットされています。他ホース等、配管交換の場合は付属の 3/8 ニップルに替えてジョイントして下さい。
- ホースバンドは最後までしっかりと締付けて御使用して下さい。油、水漏れの原因となります。
- 目詰まりを起こさない様にノズル出口は掃除して下さい。

用途

- 各種洗浄、冷却、加湿、噴射等

仕様

- 液取入れ口サイズ：14mm タケノコ、G3/8 ● ノズル接続部：G1/4 ● 使用流体：油・水等 ● 先端ノズル長さ：4.3mm
- 全長：148mm ● 質量：264g ● 使用温度範囲：-10～60℃ ● 材質：アルミダイカスト、真鍮、樹脂、NBR 他

性能表

スプレー角度(0.3MPa時)	流量サイズ	相当オリフィス径(mm)	各圧力における流量(L/min)					
			0.03 MPa	0.1MPa	0.3MPa	0.5MPa	0.7MPa	1.0MPa
95°	20	2.8	2.5	4.6	7.9	10.2	12.1	14.4

AF-M

mini air filter
ミニエアフィルター



made in taiwan

特長

- 手元でエア回路の水、油分を除去します。
- スケルトンボディで水、ドレンが一目でわかります。
- ドレンはプッシュ弁から抜きます。

用途

- エアーツールの入り口に取りつけて使用します。

仕様

- 接続口径：入口G1/4 出口RC1/4
- 通常使用圧力：0.1～0.7 Mpa
- 最高使用圧力：1.0 Mpa
- 耐圧力：1.5Mpa
- 全長：89mm
- 幅：41mm
- 質量：106g

注意：※接続時にはネジにシールテープを巻いて接続してください。
※本体にヒビ、割れ等が生じた場合は絶対に使用しないで下さい。

Hyper Blow Guns

HYPER BLOW GUNS

ハイパーブローガン



K-211- 0:ハイパーブローガン0タイプ
K-211- 3:ハイパーブローガン3タイプ

特長

- 内部スリット機構により流量がアップ。
- 静音で大きくブロー出来る。省エネタイプ。
- バルブの押し方向が上部構造なので楽に引金が引けます。
- 操作バランスが良く、引金を引く事で流量調節出来ます。

スペック

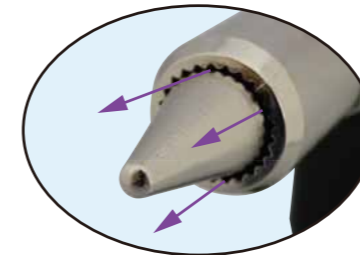
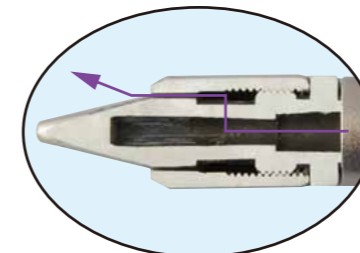
- 材質：アルミダイカスト、真鍮、アルミ他
- 使用空気圧力：0～1.0MPa(max1.0MPa)
- 全長：-0/149mm -3/400mm m
- 質量：-0/255g -3/350g
- 使用温度：-10～60℃
- ノズル長さ：-0/44mm -3/295mm m
- 適応流体：空気
- Oリング付G3/8ネジ20型プラグ付属(日本製)

用途

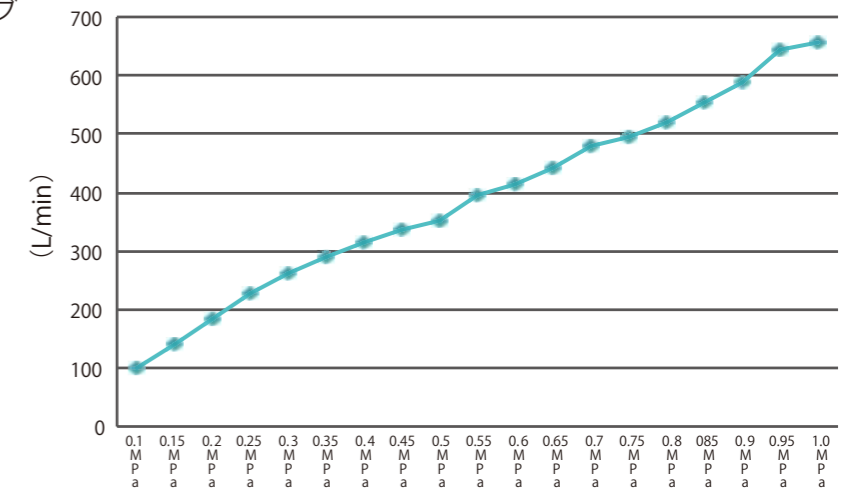
- エアブロー、水分油分除去、ダスト吹き飛ばし



- ノズル外枠フード内に成型されたカットングより噴出されたエアが先端までのテーパ形状に同調し、パワーのあるエアをブローする構造になっている。



- ノーマルガンのエア流量と比較し約35% オーバー、騒音値は約10% ダウン



レギュラーガン 120 l/min 85dB
↓
K-211 ブローガン 320/min 78dB
(0.4MPaにて測定)

- 引金の引き具合でエアブロー流量を調節出来ます。全開の時は拳を握るようなバランス設計なので、長時間の作業でも疲れません。



① 軽くエア出し



② 半レバーでエア調節



③ エア全開。
隙間なくグリップ間隔が安定しています。