

サイクロンノズル N-AG90DN



規格	ノズル口径	ノズル取付口	エア噴出量	エア噴出量
N-AG90DN	2.5mm	G1/8	300ℓ/min	220ℓ/min

※エア噴出量とはホース内径φ7.5・エア圧力0.5MPa時の弊社測定値となります。

サイクロンノズル使用材質

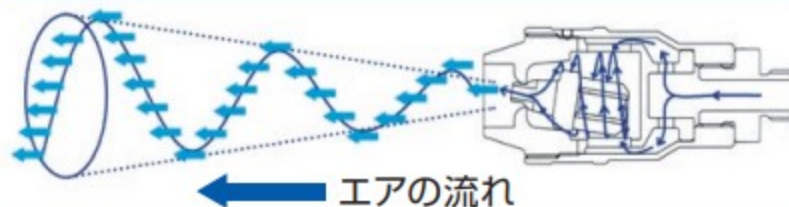
- 本体材質：快削アルミニウム合金 (KS26 相当品)、ポリアセタール (POM樹脂)、ステンレス (SUS304)
- 表面処理：アルマイト

ポイント1 作業効率 UP

通常のノズルと比べて広範囲にブローが可能となります。
(ワークまでの距離は80mm以内を推奨します。)

ポイント2 衝撃的な連打パワー

間欠波動による効果でエア衝撃を繰り返しますので、窪みに溜まった水等を叩き出すことができます。



ポイント3 サイクロンノズルと通常ノズルの違い

サイクロンノズル



通常ノズル

