

# オイルレスエアガン

通常のエアガンは、バルブ内部に油分を使用してOリングを作動させております。オイルレスエアガンは、特殊なOリングを使用することで油分を使わずにバルブを作動させます。組立方法は通常のエアガンと同様ですので、クリーンルーム仕様（完全禁油品）ではありませんので、御注意下さい。

## ここがポイント1

ノズルネジ部はエア漏れ防止のため低強度タイプのポンドを使用しております。

## ここがポイント2

バルブ内部に特殊Oリングを採用したことで油分を使用しなくても従来並の使用感を実現しました。

## ここがポイント3

錆に強いステンレスレバー採用

## ここがポイント4

バルブ内部は作動を良くするためメッキ仕上げを施しました。



規格	EA品番	ノズル口径	ノズル取付口	ホース取付口	推奨 竹の子・袋ナット	推奨 ホース内径	エア噴出量※
AG45L-OL	EA123AE-17	2.0	G1/8	G1/4	No.03×1/4	7.5～8mm	160ℓ/min(0.5MPa時)

※F-AG01を取り付けた際のエア噴出量は110ℓ/min(0.5MPa時)となります。

### オイルエアガン使用材料

- 本体:アルミダイカストADC12相当品
- 部品:黄銅棒C3604、ニトリルゴムNBR、ステンレスSUS304
- 表面処理:クロームメッキ(一部ニッケルメッキ)