

『エアレススプレーガン』

ALG-7/ALG-72/ALG-73 形エアレスガン

洗浄性の向上

- 塗料通路の大径化により、通路抵抗の低減、塗料カスの堆積を防止します。

安全性の向上

- 最高使用圧力×4倍以上の耐圧強度を確保し、安全性の向上のためスプレーロック機構を廃止しました。（セーフティロックは標準装備しています。）

ハンドリング性の向上

- 引金作動をスムーズに行えるように、引金の設計を見直し、引金荷重を低減しました。

軽量・小形化

- 耐圧構造を確保しながら、大幅な質量低減を実現しました。

高メンテナンス性

- 分解・組立に特殊工具は一切不要です。スパナ、六角レンチなどの一般工具でOKです。
- ニードル弁セットのアクセシブリー化により、メンテナンスの容易化を計りました。

※ALG-73形は高粘度用ですので濾過網は内蔵しておりません。

注) ノズルチップは、別売りとなります。



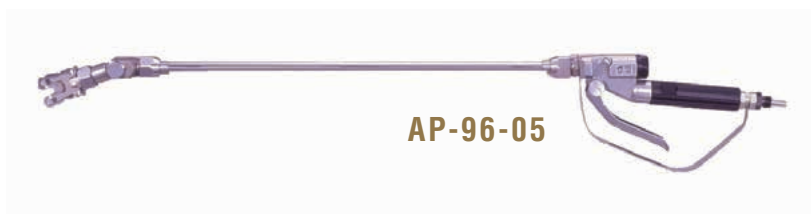
ALG-7



ALG-72



ALG-73



AP-96-05

AP-96形 エアレスポールガン

- 高所塗装、管状の内面塗装などに使用するガンです。柄の長さは0.5、1.0、1.5、2.0mの4種類があります。

注) ノズルチップは、別売りとなります。

形式	最高使用圧力 MPa	質量 g	用途	接続ネジ
ALG-7	25.0	440	一般塗装用、4本握り	G1/4B
ALG-72	25.0	415	一般塗装用、2本握り	G1/4B
ALG-73	25.0	450	高粘度用	G3/8B
AL-96	25.0	480	自動塗装用	G1/4B
AP-96-05	27.5	970	造船、橋梁、高所塗装用	G1/4B
AP-96-10	27.5	1170	造船、橋梁、高所塗装用	G1/4B
AP-96-15	27.5	1450	造船、橋梁、高所塗装用	G1/4B
AP-96-20	27.5	1700	造船、橋梁、高所塗装用	G1/4B

AL-96形 エアレス自動ガン

- 小形・軽量コンパクト設計の高圧タイプです。
- 接液部はステンレス（SUS303）及びG2を採用しているため、水系塗料に最適です。
- 塗料シールには耐久性のすぐれたテフロンパッキンを採用しました。
- ニードル弁パッキンの増締めが、分解なしで外側からできます。
- 塗料だまりが少なく、塗料の切れがよいスピットレスタイプです。

注) ノズルチップは、別売りとなります。



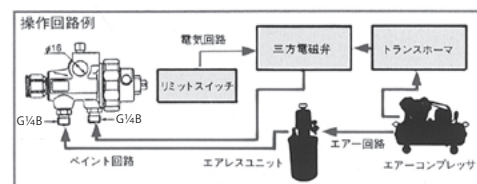
AL-96

チップフィルター セット

コードNo.93978600



- AL-96形専用塗料フィルター（ガン先端取付用）をオプションとして用意しています。



注) ノズルチップは、別売りとなります。