### NC自動スプレーガン

# ASS-605型



ASS605型は、水溶性離型剤をより効率的・効果的にスプレーする為に開発された吐出能力の大きいスプレーガンです。ダイカストマシンの大きさにかかわらず金型が複雑化しスプレーしきれないところへ離型剤を吹きかけることができます。更にスプレーパターンの異なる各種ノズルキャップ等、アクセサリーも豊富です。

#### \*ASS605の主な特徴\*

- ・最大吐出量が多いので、水溶性離型剤による冷却効果が大きい。
- ・飛距離が大きく、吹付け力が強力。
- ・液止め部には、板パッキンではなくOリングを使用しているので液漏れしにくい。
- ・吐出量に関係なくピストンストロークは一定なので、作動が安定している。
- ・液の吐出量調節がネジ式なのでゼロから最大量まで微調整が可能。
- ・ノズルキャップを変えることができ、細吹きスポットスプレー等が可能。
- ・異物による本体内部での目詰まりが少ない。
- ・球体自在式ノズル等、アクセサリーパーツが豊富である。
- ・固定⇔球体もできます。※アタッチメントが必要です。
- ・ASS-605 型専用の先端バーが付属

#### \*スプレーパターン\*

距離 キャップ・種類	500mm	1000mm	1500mm	2000mm	噴霧状態
丸吹①	1 3 0 × 1 3 0	1 5 0 × 1 5 0	1 0 0 × 1 0 0	1 3 0 × 1 3 0	幾分粗い
丸吹②	6 0 × 6 0	$9.0 \times 9.0$	1 1 0 × 1 1 0	1 1 0 × 1 1 0	粗い
丸吹③	1 0 × 1 0	2 0 × 2 0	3 0 × 3 0	4 0 × 4 0	粗い

※測定条件はエアー圧 0. 4 Mpa、液圧 0. 4 Mpa にて計測

## \*最大吐出量(固定ノズル使用時)\*

液圧 キャップ。種類	0. 3 <b>M</b> pa	0. 4 Mpa	0. 5 Mpa
丸吹① cc/min	3 8 0 0 cc	4 2 0 0 cc	4 6 0 0 cc
丸吹② cc/min	3 9 0 0 cc	4 4 0 0 cc	4 8 0 0 cc
丸吹③ cc/min	3 4 0 0 cc	4 0 0 0 cc	4 2 0 0 cc

## \*最大吐出量(球体ノズル使用時)\*

液圧キャップ。種類	0. 3 <b>M</b> pa	0. 4 Mpa	0. 5 Mpa
球体丸吹①	2 0 0 0 cc	2 2 0 0 cc	2 4 0 0 cc
cc/min			
球体丸吹②	2 2 0 0 cc	2 4 0 0 cc	2 6 0 0 cc
cc/min			
球体丸吹③	3 2 0 0 cc	3 0 0 0 cc	2 8 0 0 cc
cc/min			

※エアー圧力・液体圧力は同じ圧力を推奨している為、エアー圧力と液体圧力は同じ圧力にて測定しております。

又、カタログ上のデータに関してはお客様の環境にも左右されますのでご参考としてお考え下さい。