

Type 1.6 専用設計の空気キャップは、更にムラを少なくし、更にワイドパターン化。ムラの出やすいガンメタ、スリーコート等をより楽に塗装出来ます。

高塗出量 1.6mm ノズル口径と高微粒化 Type 1.6 専用空気キャップのシナジー効果によってコート回数を減らすことが出来、ゴミ付着等のトラブルの軽減にも貢献します。



吹き付け作業のストレスを軽減する
新設計 ATOM S.C Type 1.6 空気キャップ

高塗出量の 1.6mm ノズル口径と高微粒化 Type 1.6 専用空気キャップのシナジー効果で、塗装面がドライにならず、均一な膜圧のウェットな仕上がりが得られます。

エア圧を下げてもパターン幅が狭くならないので、ワイドパターンのまま快適な塗装作業が出来ます。塗装面の肌作りが、楽に出来ます。

ATOM S.C Type 1.6 仕様明細

型 式	ノズル口径 mm	吹付空気圧力 Mpa	吹付距離 mm	空気使用量 l/min	塗料噴出量 ml/min	パターン開き mm	質量 g
ATOM S.C/G-16 Type 1.6	1.6	0.15	200	175	135	240	390
		0.2		230	150		

※上記数値は、塗料の性質、粘度、気温等により変動します。

〒578-0957 東大阪市本庄中1-1-16

株式会社 恵宏製作所

TEL:072-966-4552 FAX:072-966-4562

URL: <http://www.sprayman.jp>

E-mail: info@sprayman.jp