

塗料ニップル

少ない回転数で塗料カップを着脱できる機構を採用。



塗料ニップル

塗料ニップルの長さ、カップの径を新設計。
重心が低くなったことにより安定した塗装作業を実現。



空気キャップ



ネジピッチを広くしたことにより、少ない回転数で着脱可能。
メンテナンス時の作業時間を短縮。

調節装置

デザインを追求しつつ、作業用手袋着用時でも操作しやすい
ツマミを搭載。



専用ノズルニードル

新設計の専用ノズルによる薄膜フラットパターンでプロフェ
ッショナルペインターが求める作業性を実現。

トリガー

ペインターの意のままに“操作できるトリガー”



人間工学に基づくスリムボディ

手に吸い付くようなグリップ感により長時間作業での手首への負担を大幅に低減。



HVLP MODEL
HVLP MODEL

LS-400

海外市場向け製品



ACCESSORIES
ACCESSORIES

スプレーガンとデザインを統一した手元圧力計



AFV-1

SPECIFICATIONS
SPECIFICATIONS

形式	ノズル 口径	吹付け 空気圧力 Mpa	空気 使用量 ℓ/min	塗料 噴出量 ml/min	パターン 開き※1 mm	パターン 開き※2 mm	空気 キャップ 形式	質量 g
WS-400-1301B-S1	1.3	0.2	380	140	260	365	01	645
WS-400-1301C-S1	1.3			170	260	365		
WS-400-1401B-S1	1.4			170	260	365		
WS-400-1401C-S1	1.4			190	260	370		

吹付け空気圧：引金を引き、空気が流れたときの空気ニップル入口部の圧力。
 吹付け距離：塗料粘度20秒/NK-2において、パターン開き（※1）は吹付け距離130mm、パターン開き（※2）は吹付け距離200mm。
 空気ニップル：G1/4B（オネジ）
 付属品：600ml樹脂性塗料カップ、スパナを標準で付属しています。
 専用ハードケース付きです。
 スプレーガンだけの質量は425gとなります。



アネスト岩田株式会社

〒223-8501 横浜市港北区新吉田町3176

塗装機部 TEL.(045)591-1118

FAX.(045)591-1137

<http://www.anest-iwata.co.jp/>