

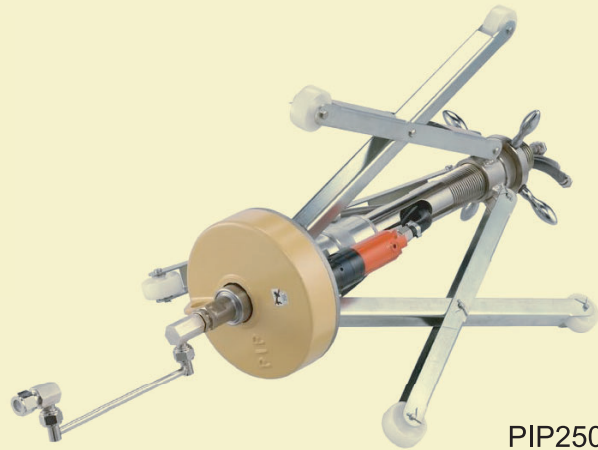
パイプ内面塗装機

PIPシリーズ

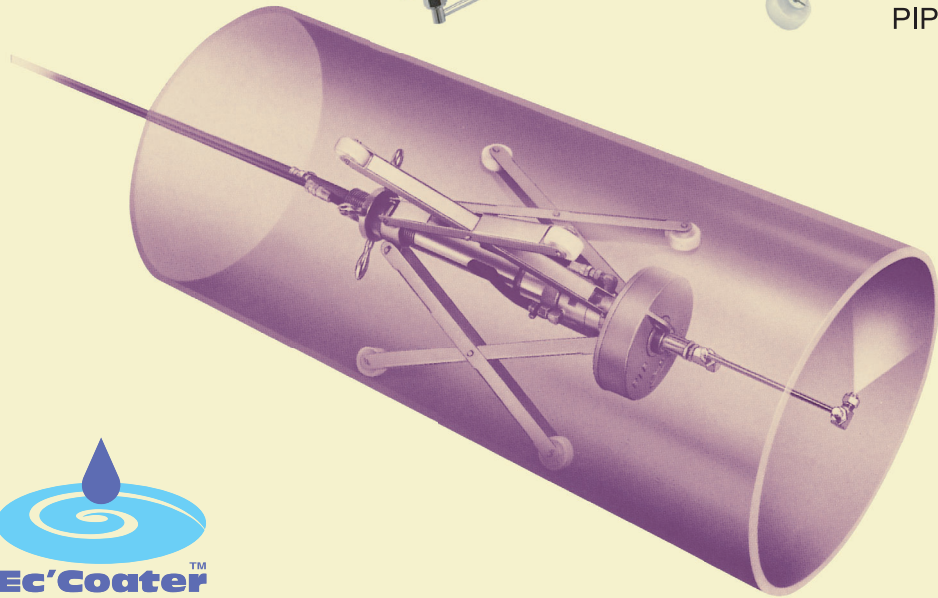
PIP100・250・300



コントロールボックス
APCB1



PIP250



PIPE INSIDE SPRAY GUN • PIP100, 250, 300



自動塗装設備で作業ができない塗装現場又は鋼管をはじめとする各種直管パイプの内面を均一な塗膜で効率良く塗装する機械です。パイプ内径に応じて支持アームは自由に調整でき、ノズルは360°回転し、その速度も自由に変わります。すべての操作は手元のコントロールボックスでおこないます。

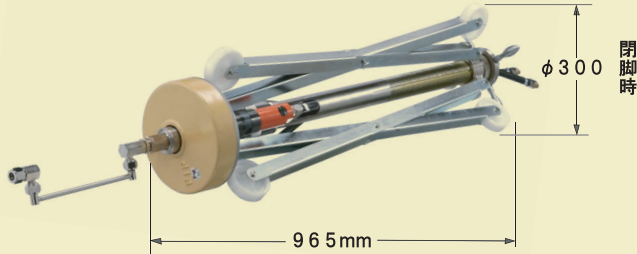
パイプ内面塗装機 PIPシリーズ

特 長

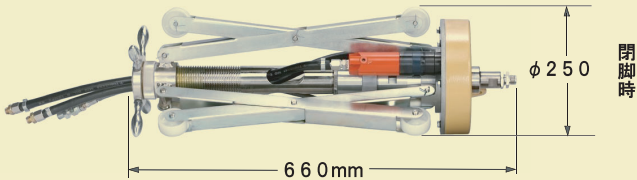
- PIP塗装ガンはパイプの内径に合わせて自在に開閉する3点支持型の脚を備えており、これによって塗装中のガン本体を支えます。脚の先端は樹脂製の車輪が取り付けられており、塗装機はパイプ内面に密着して円滑に移動します。
- 機械をパイプ内に挿入し、後退移動しながらスプレイノズルを回転させて塗装をおこないます。
(注：PIP250及び300のみ、PIP100は回転しない。)
- ノズル回転用及びスプレイガンの開閉操作は、全て手元のコントロールボックスによっておこないます。
- ノズルの回転速度は、エアの圧力調整（コントロールボックス）によって自由に調整できます。
- ノズルの選定と引出し速度を調整することによって膜厚が定まります。

寸 法

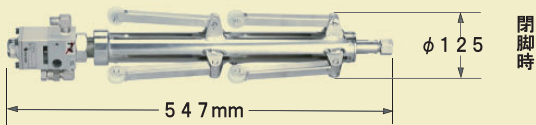
PIP300



PIP250



PIP100



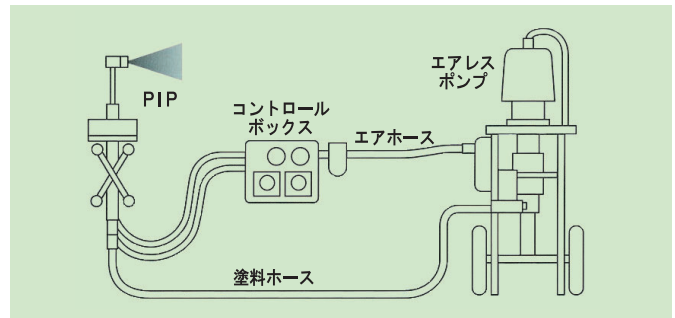
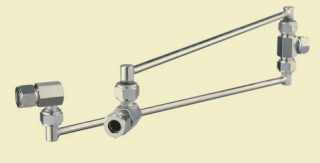
仕 様

型式	PIP100	PIP250	PIP300
適用パイプ内径	φ125~250mm	φ250~700mm	φ300~1,200mm
スプレイノズル回転数	—	90~125rpm	
エア圧力	0.3~0.5MPa		
最大エア消費量	100L/min(ANR)	440L/min(ANR)	
全長	547mm	660mm	965mm
質量	3.4kg	12.5kg	18kg
備考	ノズルは回転せず。丸吹ノズル使用。	ノズルエクステンションを使用。	ノズルエクステンションを2本使用。

コントロールボックス APCB1



ノズルエクステンション



⚠️ 安全に関するご注意 正しく安全にお使いいただくため、ご使用の際は必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

※本カタログに記載された外観・仕様は改善のため予告なく変更することがありますので、予めご了承ください。



ISO9001認証
JQA-2095

〔財〕日本品質保証機構



ISO14001認証
JQA-EM2121

〔財〕日本品質保証機構

塗装FAシステム・機器の総合メーカー 旭サナック株式会社

本社・工場 愛知県尾張旭市旭前町5050 〒488-8688
TEL0561-53-1213(代) FAX0561-54-8847
東京支店 東京都千代田区岩本町2丁目18番3号 NBS岩本町ビル7階 〒101-0032
TEL03-5846-9675 FAX03-5846-9685
塗装技術センター TEL0561-53-1226 FAX0561-53-2722

札幌出張所 TEL(011)712-0927	FAX(011)751-8697	北陸駐在事務所 TEL(076)240-7273	FAX(076)240-7271
東北営業所 TEL(022)286-7177	FAX(022)286-7175	大阪営業所 TEL(06)6386-8105	FAX(06)6386-6771
関東事業所 TEL(048)773-2121	FAX(048)773-7443	広島営業所 TEL(082)291-0188	FAX(082)291-0162
横浜営業所 TEL(046)268-7271	FAX(046)268-7280	九州営業所 TEL(092)582-5155	FAX(092)582-4528
東海営業所 TEL(0538)33-3700	FAX(0538)33-3705	鹿児島出張所 TEL(099)267-2460	FAX(099)267-6317
中部営業所 TEL(0561)53-1213	FAX(0561)54-8847		

ホームページアドレス : <http://www.sunac.co.jp>
E-mail : sunac_c@sunac.co.jp

お問い合わせ