

テクニカルデータ



	EvoMotion 20-30	EvoMotion 40-15	Wildcat 18-40	Puma 28-40	Puma 21-110	Leopard 35-70	Leopard 35-150	Leopard 26-200	PROTEC 60-240
霧化方式	AirCoat	AirCoat Airless	AirCoat	AirCoat Airless	AirCoat	AirCoat Airless	AirCoat Airless	AirCoat	Airless
圧縮比	20:1	40:1	18:1	28:1	21:1	35:1	35:1	26:1	60:1
最大圧力	160 bar	320 bar	144 bar	224 bar	168 bar	250 bar	250 bar	200 bar	270 bar
ダブルストローク あたりの流量	30cm³/DS	15cm³/DS	40cm³/DS	40cm³/DS	110cm³/DS	70cm³/DS	150cm³/DS	200cm³/DS	240cm³/DS
最大ガン数	1	1	1	1	4	3	6	8	8

接液部

- ステンレススチール
- 超硬合金
- 硬質クロム
- PTFE
- PE

取扱い可能塗料

- 水系 & 溶剤系塗料
- 1液、2液材料
- プライマー、フィラー、トップコート
- 離型剤



さまざまな工業塗装用途に最適なWAGNERのピストンポンプ
小規模塗装から大規模プラントまで。



高い信頼性のパフォーマンス

特殊なIceBreaker技術により、ワグナーのポンプは市場の同等機種とは一線を画しています。エアモーターが氷の形成を防止するため、常に高い吐出圧力が得られます。

耐久性 & 汎用性

ステンレス、硬質クロムメッキを施したピストンロッド、硬質金属製のバルブシートを使用し、使用する塗料にかかわらず、ポンプの耐用年数が非常に長くなっています。水性および溶剤性のプライマーやトップコートに最適です。

低メンテナンス

耐久性のある摩耗部品と簡単な分解により、メンテナンス作業に必要な労力を削減し、簡素化します。

低脈動

極めて高速で高感度な切替バルブのおかげで、ポンプは低い作動圧力でも極めて低い脈動で作動します。

内蔵の流量計測

ワグナーの混合ユニットでは、ストロークセンサーを後付けして流量を正確に測定することができます。



最高の安全基準

可動部のカバーと内蔵の圧力リリーフバルブにより最大限の安全性を確保

ユーザーフレンドリー

内蔵の3方弁により、設定したエア圧を変更することなく、ポンプをスムーズに始動できます。ポンプは常に自動的に排気されます。



理想的なソリューション

WAGNERはモジュラー構成システムを提供しています：ご希望のポンプを選択した後、適合する付属部品でスプレーパックを完成させることができます。

塗料ホース

フレキシブルな高圧ホースは、スムーズな塗装プロセスに欠かせません。当社では、エアレスやエアコート用途に応じた様々なホースやホースパッケージを提供しています。



ポンプアウトレット

フィルターやリリーフバルブが必要ですか？ それとも循環システム一式が必要ですか？ モジュール式のWAGNERシステムなら、必要なコンポーネントを自由に選択できます。WAGNERはインラインフィルターとしてケージフィルターのみを提供しています。



サククションシステム

リジッドサククションパイプ、フレキシブルサクションホース、ホッパーなど、どのようなご要望にもお応えします。



スプレーガン

エアコートおよびエアレスガンの豊富なラインアップから最適なガンをお選びください。すべてのWAGNERガンは、最適な人間工学、信頼性の高い操作性、幅広い機能を備えています。静電ガンを使用すると、さらに塗着効率を高めることができます。



マウンティング

ウォールブラケット、ラック、トロリーなど、幅広いマウントシステムを取り揃えています。つまり、柔軟な使用範囲に理想的な設備が整っているのです。



プロフェッショナルな塗料供給

WAGNERは、プロフェッショナルな塗料供給システムのためのコンポーネントとアクセサリーを幅広く取り揃えています。

- エア供給
- フィルター & コンテナ
- 攪拌機
- トレー
- ポンプラック
- レベルモニタリング
- ドラムカバー & リフター
- サククションシステム
- ウォールマウント

WAGNERのコンフィギュレーターを使えば、ポンプを簡単に完成させることができます。適切なアクセサリーで簡単に完成させることができます。



EvoMotion 40-15 コンパクト

逆さまにして5Lホッパーと組み合わせます。EvoMotion 40-15コンパクトポンプは、高粘度の材料でも非常に高い塗着効率と大幅な材料節約を実現します。

- 色替えや洗浄時に発生する洗浄剤消費量と塗料廃棄を最大40%削減します。
- 少量使用や頻繁な色替えに最適です。



個別のソリューション

すぐに使用可能なスプレーパックから、複雑な全自動塗料供給システムまで、当社のモジュラーシステムで個々のソリューションを構成できます。詳しくはお問い合わせください。

