

# ガソリンエンジン式エアレススプレーヤー

グラコのプロ仕様ガソリンエンジン式エアレススプレーヤー フルラインナップ



MOVING MATERIALS THAT MATTER™



# グラコのスプレーヤーに匹敵する製品はありません

経験豊富な請負業者はその違いを知っています。グラコのカソリン式エアレススプレーヤーは、スプレー作業を継続し、コストを削減し、ビジネスの成長を支援します強力で効率的な投資です。

## ビジネスと信頼をグラコにお任せください

Graco は、業界最高レベルの品質保証に裏打ちされた、最高品質のカソリン式エアレススプレーヤーをお届けすることに全力で取り組んでいます。

## 1926 年以来続く、米国製の高品質

100% 工場試験済み、現場で実証された Graco の業務用ソリン式エアレススプレーヤーは、世界各国の部品を使用して米国で設計、製造、組み立てられています。

## 業界屈指の品質保証

すべてのグラコのスプレーヤーには業界で最も強力な保証が付いています。Graco の保証が必要になることはまずないかもしれませんが、もし必要になった場合は、当社が対応します。

## 継続したスプレー作業を可能にする GRACO 独自のソリューション



特許取得済み

### これまでに製造された中で最も長寿命のポンプ

- ・ Vortex® 回転ピストンロッドによる業界最長の寿命
- ・ 6 倍以上のガロンをリパック間にスプレー
- ・ ポンプのロッド寿命を 3 倍延長 — 業界最小の保有コストを提供



特許取得済み

### 最も簡単なメンテナンス

- ・ 数分でポンプを交換可能 — 工具は不要
- ・ コストのかかる現場のダウンタイムを排除
- ・ 現場でのスプレーヤーのメンテナンスがこれまで以上に簡単かつ迅速



GRACO だけのソリューション

### 大型で耐久性のあるろ過

- ・ Easy Out® — 垂直ろ過により、汚れが少なく高品質な仕上がりを実現
- ・ 耐衝撃インレットストレーナー — 過酷な衝撃にも耐え、ろ過と流量を維持



特許取得済み

### 簡単なホース管理

- ・ 最長 300 フィートのホースを数秒で展開・巻き取り
- ・ ねじれ、よじれ、巻きつきがない
- ・ 必要なホースだけを使用 — 残りはリールに収納



GRACO だけのソリューション

### 精密噴霧制御

- ・ 圧力変動のない、一定のスプレーファンを実現する高精度圧力コントロール
- ・ RAC® X 低圧およびワイド RAC 低圧チップとの使用に最適
- ・ スプレーヤーのガロン数、時間、スプレー圧力を監視



特許取得済み

### RAC X® 低圧スイッチチップ

- ・ 業界最低のエアレススプレーヤー圧力で建築用塗料を霧化
- ・ 最大 50% のオーバースプレーを削減 — 材料の無駄、準備、清掃時間を削減
- ・ チップ寿命が2倍に延長 — 最長寿命！
- ・ 最も簡単なパターンの重ね合わせと完璧なエアレス仕上げ

GMAX® II 7900  
ProContractor®  
17E837

グローバルコンポーネントを使用し米国製



# 適切なガソリン式 スプレーヤーを選ぶ

当社の使命は、お客様の作業に合ったサイズのスプレーヤーをお届けし、  
毎回正確に作業を完了できるようにすることです。

## グラコのカソリン式スプレーヤーを選択する際に 考慮すべき現在および将来の現場の状況：

- ・吹き付ける材料は毎週何リットルですか？
- ・使用するホースの長さは？
- ・使用するガンの数量は？
- ・チップのサイズは？
- ・実施する作業の種類は何ですか？
- ・吹き付ける材料の種類は何ですか？



graco.com/PetrolSprayers

## 自分に合ったスプレーヤーを見つける

推奨スプレーヤー		STANDARD		STANDARD	PROCONTRACTOR		STANDARD	PROCONTRACTOR	IRONMAN		STANDARD	PROCONTRACTOR	IRONMAN
	GMAX® 3400	●	GMAXII 3900	●	●	GMAX II 5900	●	●	●	GMAX II 7900	●	●	●
			GH® 130	●		GH 200	●			GH 230	●	●	
										GH 300	●	●	
生産能力 ニーズ	低 週最大 1,000 リットル		中 週最大 2,000 リットル			高 週最大 4,000 リットル				最高 週 4,000 リットル超			
	低 ガン 1 個 最大 0.027 チップ / 最大0.75 gpm		中 ガン 2 個 最大 0.037 チップ / 最大 1.3 gpm			高 ガン最大 4 個 最大 0.047 チップ / 最大 2.15 gpm				最大 5 ガン <sup>※</sup> 最大 0.057 チップ / 最大 3.0 gpm			
職種	軽量 小規模住宅、塗り替え・改装、 不動産メンテナンス		軽量～中程度 中規模住宅、塗り替え・改修、不動産メンテ ナンス、軽商業施設			軽量 / 重量 内装/外装、住宅、軽商業施設				ヘビーデューティ 住宅外装、大型商業施設、工業施設			
材料	軽量 ラッカーおよびステイン、内外 装ラテックス、エナメル、アク リル		軽量～中程度 ラッカーおよびステイン、内外装用ラテッ クス、エナメル、アクリル、油性プライマー			軽量 / 重量 内外装用ラテックス、油性プライマー、アクリル、 ブロックフィラー				ヘビーデューティ 内外装用ラテックス、油性プライマー、エポキシ樹脂、 ブロックフィラー、ドライフォール、エラストマー			

\*すべてのプレイヤーは最長 300 フィートのホースでスプレーできますが、最大長は材料の厚さ、ホースの直径、先端のサイズによって異なります。

## 初のコードレス高性能 ペイントスプレーのご紹介



## 画期的なバッテリー駆動技術

- ・業界唯一の高性能コードレススプレーヤー — 最大 3,300 psi、最大 0.47 gpm、最大 0.021” のチップを実現
- ・1 回の充電で 6 ガロンのスプレーが可能。バッテリー 2 個付属で一日中スプレー可能
- ・電源コード、電気コンセント、発電機の影響を受けずに、どこにでもスプレーできる拡張アプリケーション機能。

GRACO 独自の新しい高性能コードレスソリューションについてお問い合わせください。



## 自分のビジネスに最適なガソリン式エアレススプレーヤーシリーズをお選びください

Graco だけが、最大 3 つの異なるガソリン式エアレススプレーヤーモデルシリーズを提供することで、プロの塗装業者のニーズを満たすことに尽力しています。



STANDARD  
SERIES



### 日常の信頼性

小規模住宅・塗装工事業者

- ・週に複数日塗装
- ・通常は小規模なジョブに従事
- ・余分な機能は必要ない

### より効率的に作業し、より多くの現場を完了

大規模住宅・商業建設業者

- ・毎日、仕事から仕事へと頻繁に塗装
- ・中規模から大規模プロジェクトへの取り組み
- ・次の現場に早く到着するための機能が必要

### 現場の難題を解消

大規模商業・産業請負業者

- ・理想的とは言えない状況で継続的に塗装
- ・大量の材料を扱う長期プロジェクトに携わる
- ・極めて高い耐久性と信頼性を求める

IRONMAN  
SERIES



graco.com/PetroAirless

## 短時間でより多くの作業量を実現

### GMAX ダイレクトドライブテクノロジー

最も効率的なスプレー技術により、少ない労力でより多くの作業を完了でき、時間と費用を節約できます。

当社独自のダイレクトドライブテクノロジーにより、液体ポンプがエンジンに直接接続され、コストを節約できます。



GMAX II 5900  
ProContractor  
17E832

## GMAX で年間最大 850 ドル節約！（約 ¥132,000 円）

### 燃料消費量を削減

- ・年間最大 500 ドル節約（約 ¥77,800 円）— 油圧ユニットに比べてガソリン使用量が最大 30% 削減

### 仕事が楽になる

- ・より簡単な積み下ろしと現場での持ち運び— 油圧ユニットより 20% 軽量で設置面積も小さい

### メンテナンスの少なさ

- ・年間最大 350 ドル節約（約 ¥46,700 円）— 油圧オイルやフィルターの交換は不要

### 驚異的な耐久性

- ・MaxLife® および MaxLife Extreme ポンプは、ポンプのリパック間隔で 6 倍長くなる
- ・ドライブトレインの永久保証





# GMAX BREAKTHROUGH ENDURANCE™ VORTEX MAXLIFE® および MAXLIFE EXTREME™ テクノロジー

これまでに製造された中で最も長寿命のポンプ



**Endurance Chromex  
ポンプ**  
競合ポンプより  
2倍長持ち



**Endurance Vortex  
MaxLife ポンプ**  
リパック間隔で  
6倍長くなる



**高耐久性Vortex MaxLife  
ピストンポンプ**  
ポンプロッドの寿命を  
3倍に延長ー業界で最も  
低い所有コストを実現

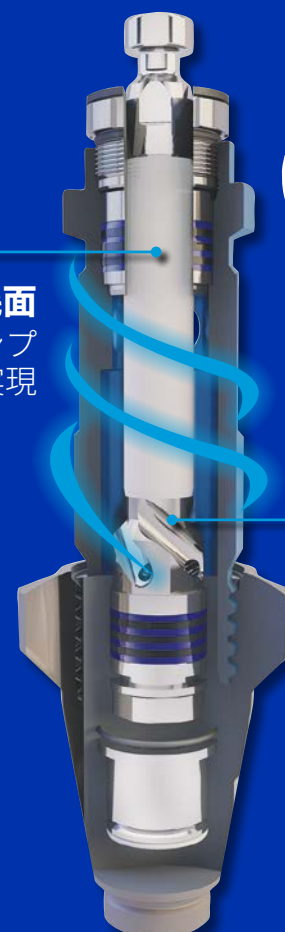


## 最高性能を、さらに進化

VORTEX 回転ピストンテクノロジーによ  
りスプレーし続ける

耐摩耗性複合材であるグラコ独  
自の極度な性質のロッドを採用  
し、最も耐久性があり、最も摩  
耗しにくい表面を実現

リパック間隔に 6 倍以上のガロ  
ンをスプレーーエクストリーム  
コンジットはポンプロッドの  
寿命を 3 倍に延ばし、業界最低  
水準の総所有コストを実現



360° 摩耗面  
最長のポンプ  
寿命を実現



**VORTEX テクノロジー**  
長寿命化のための回転  
ロッド

らせん状のデザ  
イン

スプレー時にポン  
プロッドを回転さ  
せて高速流を実現

### 最も広い範囲のコーティングをスプレー

- ・ 最大パフォーマンスのためのサイズが大きすぎるクリアランス
- ・ 重い材料の最大流量

### 業界で業界で最も簡単な点検・整備

- QuikPak® カートリッジシステム**
- ・ 数分でポンプ全体をリパック

### ProConnect ポンプ交換

- ・ 完全な工具不要のポンプ交換システム

### QuikAccess 吸入フット弁

- ・ 入口ボールの簡単なアクセスにより破片をすばやく取り除くことが可能

### 従来の方法



VS



### 新しい方法

モジュラー式の事前  
注油カートリッジパ  
ッキンは毎回正しく  
設置可能

## QUIKPAK カートリッジ 修理システム

特許取得済み

数分でポンプ  
をリパック



1) 事前注油したパッ  
キングカートリッ  
ジアセンブリを挿入



2) 使い捨てクリップ  
を取り除く



3) ポンプを組み立  
てる

QuikPak は GMAX II 3900 - 7900 スプレーヤーで利用できます。



# GMAX II 標準シリーズ

STANDARD  
SERIES

## 日常の信頼性

比類のない耐久性と性能を備え、幅広いチップサイズ、長いホース、厚いコーティングにも容易に対応できます。



### 最も信頼できるポンプ

#### 耐久性 Chromex ピストンポンプ

- 次の一流ブランドより 2 倍長く持続
- 新しい QuikPak カートリッジシステムでポンプを数分でリパック
- QuikChange™ ポンプの設計により、作業中に簡単にポンプを交換可能
- QuikAccess インテークフットバルブによる迅速なクリーニング



### 一貫したスプレーファンと圧力制御

#### SmartControl

- 最も一貫したファンパターンで最も幅広いコーティングに対応
- あらゆる圧力で最小のデッドバンド



### 高耐久のドライブ

#### Advantage Drive

- 極めて静かな動作を実現するよう設計された硬化鋼ギア
- 永久保証



### 高い信頼性とパワー、簡単な始動性

#### Honda® および Kohler® エンジンを利用可能

- オイルレベルが低すぎる場合、損傷を防ぐためにオイル警告がエンジンを停止

### メンテナンスが容易で、詰まりにくい設計

#### 簡単に外せるポンプフィルター

- 内側から外側へのフィルターにより、掃除が簡単になり、汚れや先端の詰まりが少なくなり、高品質な仕上がりを実現

### メンテナンスフリーの高圧ダンピング

#### ヘビーデューティプライムバルブ

### 頑丈で扱いやすい設計

#### 耐久性のあるカート設計

- 厳しい現場条件に対応するために、厚いクロムメッキのスチールフレームと空気圧式ホイールを採用
- 引き込み式ハンドルはコイルホース収納としても使用可能

### 1 日中快適性とコントロールを確保可能

#### RAC X LP スイッチチップ付き Contractor PC ガン (特許取得済み)

- RAC X LP スイッチチップは、オーバースプレーを最大 50% 削減し、チップ寿命を最大 2 倍に延長
- クラス内最軽量のガン
- トリガー負担が最大 50% 軽量化
- E-Z Fit™ 調整可能トリガー長
- ProConnect により数秒でガンの組み直しが完了

GMAX II 7900 標準シリーズスプレイヤーには、Graco の Endurance MaxLife ピストンポンプが搭載されています。

- リパック間隔で最大 6 倍長くなる
- 独自の強化 MaxLife スリーブとロッドを採用
- 大きめのクリアランスにより圧力損失を最小限に抑える



いつでもスプレー可能：Contractor PC スプレーガン、50 フィートの Blue Max™ II ホース、RAC X™ LP517 スイッチチップが完備



GMAX モデル	HONDA		KOHLER
	STANDARD	LO-BOY	STANDARD
GMAX 3400	17E825	—	17E825K
GMAX II 3900	17E827	17E826	17E827K
GMAX II 5900	17E831	17E829	17E831K
GMAX II 7900	17E836	17E834	17E836K

PRO  
Contractor  
SERIES

# GMAX II PROCONTRACTOR シリーズ

## より効率的な作業で、より多くの成果を

スピードとパフォーマンスを実現するように設計されているため、次の現場に早く到着し、利益を増やすことができます。



ProContractor シリーズのスプレイヤーには、標準シリーズのすべての機能も含まれています。

- SmartControl
- プレジジョンアドバンテージドライブ
- Honda® エンジン
- 簡単に外せるポンプフィルター
- ヘビーデューティプライムバルブ
- 頑丈で耐久性のあるカート設計
- コントラクター PC コンパクトガン
- RAC X 低圧スイッチチップ



### 優れたポンプ寿命

#### 新しい Endurance Vortex MaxLife ピストンポンプ (特許取得済み)

画期的な Vortex 回転ロッド技術により、スプレーし続けることができます。

- ロッドを回転させて摩耗を均一にする高速流量用の特大通路
- 革新的な MaxLife テクノロジーを使用し、リパック間で 6 倍長持ちします
- 新しい QuikPak カートリッジ修理システムでポンプを数分でリパックします



### 故障による稼働停止時間を最小化

#### ProConnect ワンパーツポンプ交換システム (特許取得済み)

- 1 分以内にポンプを交換可能 — ツール、ピン、部品を緩める必要なし



### 簡単なホース管理

#### QuikReel ホース管理システム (特許取得済み)

- 最長 300 フィートのホースを数秒で展開・巻き取り
- ねじれ、よじれ、巻きつきがない
- 必要なホースだけを使用 — 残りはリールに収納

### 見やすい性能

#### LED ディスプレイ

- 圧力、ガロンカウンター、診断情報を表示



### 改良されたる過

#### 強化インレットストレーナー

- 過酷な衝撃にも耐え、ろ過と流れを維持

### ポンプ損傷保護

#### WatchDog ポンプ保護システム

- 材料供給が不足するとポンプが自動的に停止



いつでもスプレー可能：Contractor PC スプレーガン、50 フィートの Blue Max II ホース、RAC X™ LP517 スイッチチップが完備



GMAX モデル	HONDA
	PROCONTRACTOR
GMAX II 3900	17E828
GMAX II 5900	17E832
GMAX II 7900	17E837



# GMAX II IRONMAN シリーズ



## 比類のない耐久性

IronMan シリーズのスプレーヤーは、大規模な商業および工業現場でよく見られる最も過酷な現場条件に対応できるよう設計・製造されています。



### 史上最長の寿命

新しい Endurance Vortex MaxLife Extreme ピストンポンプ (特許取得済み)

画期的な Vortex 回転ロッド技術により、スプレーし続けることができます。

- ・ ロッドを回転させて摩耗を均一にする高速流量用の特大通路
- ・ 6 倍のギャロンをリパック間でスプレー。Extreme ロッドはポンプロッドの寿命を 3 倍に延長
- ・ Graco 独自の耐摩耗性複合材が最も耐久性のある摩耗面を実現 (特許取得済み)
- ・ 新しい QuikPak カートリッジ修理システムでポンプを数分でリパックします



### 故障による稼働停止時間を最小化

ProConnect ワンパーツポンプ交換システム (特許取得済み)

- ・ 1 分以内にポンプを交換可能 — ツール、ピン、部品を緩める必要なし



### パンクの心配がないノーパンクタイヤ

- ・ 釘、ネジ、鋭利な破片によるタイヤの穴あけなし



### 改良されたろ過

強化インレットストレーナー

- ・ 過酷な衝撃にも耐え、ろ過と流れを維持



### 見やすい性能

LED ディスプレイ

- ・ 圧力、ガロンカウンター、診断情報を表示



GMAX II 7900 IronMan 17E838

IronMan シリーズのスプレーヤーには、標準シリーズのすべての機能も含まれています。

- ・ SmartControl
- ・ プレシジョンアドバンテージドライブ
- ・ Honda® エンジン
- ・ 簡単に外せるポンプフィルター
- ・ ヘビーデューティプライムバルブ
- ・ 頑丈で耐久性のあるカート設計
- ・ コントラクター PC コンパクトガン
- ・ RAC X 低圧スイッチチップ

いつでもスプレー可能：Contractor PC スプレーガン、50 フィートの Blue Max II ホース、RAC X™ LP517 スwitchチップが完備



GMAX モデル	HONDA	
	IRONMAN	ROOF RIG
GMAX II 5900	17E833	—
GMAX II 7900	17E838	17E835

# 高生産性性能

## ガソリン油圧技術

Graco の強力な GH® 油圧ユニットは、大規模な商業現場でさまざまな厚い材料をスプレーする高生産性の請負業者向けに設計されています。

スプレーヤーは、ガソリンエンジンまたは電動モーターを使用して、液体ポンプを駆動する油圧システムに電力を供給します。



### メンテナンスの少なさ

革新的なコンポーネント設計により、スプレーし続ける

- ・ 内側から外側へのフィルターフローと大きめのフィルター表面がフィルターの崩壊を防止
- ・ 高圧フォームフィット油圧継手とラインが漏れを防止
- ・ 効率的に冷却された油圧システム — 合成油は年に 1 回交換するだけで済む



### 驚異的な耐久性

最も過酷な使用にも耐えられるよう設計

- ・ 独自の耐圧入口ストレーナー (ProContractor シリーズのみ)
- ・ シュラウドサポートが現場での損傷からベルトを保護
- ・ 耐久性のあるスチールフレームは過酷な環境にも耐える
- ・ 高圧ダンピングに耐える高耐久性プライムバルブ



### ダウンタイムの短縮

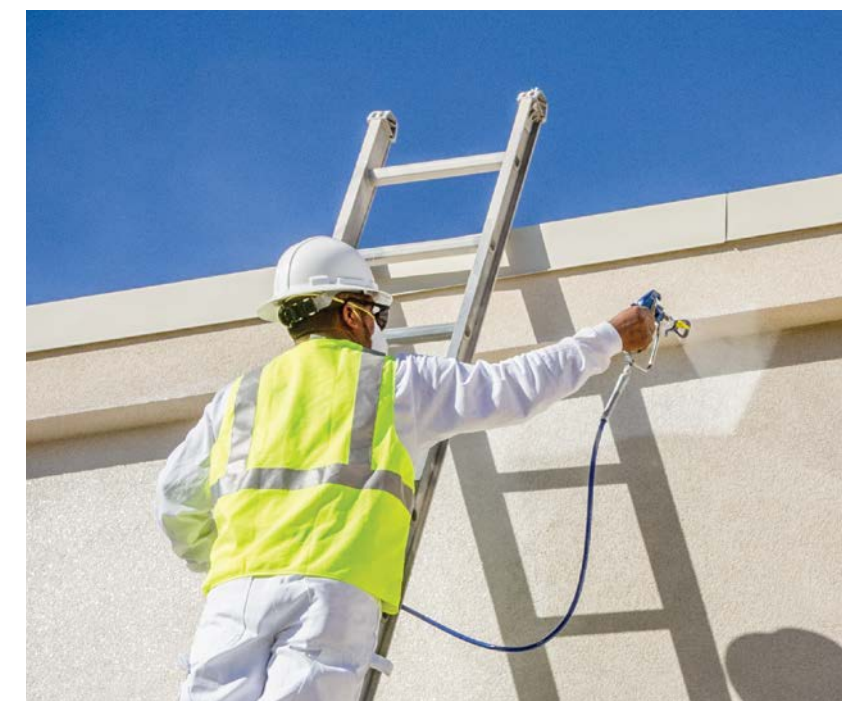
Chromex および MaxLife ポンプは、ポンプのリパック間隔が長くなる

- ・ Endurance MaxLife ピストンポンプは、リパック間隔で最大 6 倍のガロンを実現！
- ・ ProConnect ポンプの取り外しと交換は数分で完了 (ProContractor シリーズのみ)

### 自分の働き方に合わせて構築

QuikReel ホース管理システム

- ・ フレキシブル材料のホースで汎用性アップ
- ・ 最長 300 フィートのホースを数秒で展開・巻き取り



GH 230 交換可能 24W932



## 比類のない信頼性 ガソリン油圧耐久性ポンプ



GH 用 Endurance Chromex  
ポンプ  
競合ポンプより  
2 倍長持ち



GH 用 Endurance MaxLife  
ポンプ  
リパック間隔で  
6 倍長くなる

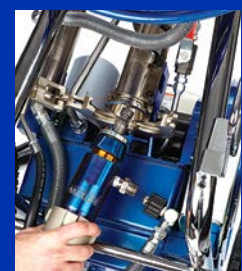
### あらゆる用途に対応する耐久性ポンプ

#### 耐久性ピストンポンプ (標準シリーズ)

- ・次の一流ブランドより 2 倍長く持続
- ・クロメックスロッドと硬化ステンレス鋼スリーブは優れた信頼性と寿命を実現
- ・Long-life V-Max Blue™ パッキン

#### Endurance MaxLife ポンプ (ProContractor シリーズ)

- ・リパック間隔で最大 6 倍長くなる
- ・独自の MaxLife スリーブとロッドは、最も要求の厳しい作業に対応するように設計されており、耐久性と寿命が向上



### 最も広い範囲のコーティングをスプレー

- ・最大パフォーマンスのためのサイズが大きすぎるクリアランス
- ・重量物の最大流量と少ないバックアウト



### 業界で最も簡単な点検

#### ProConnect ポンプ交換システム

- ・数分でポンプを交換可能 — 工具は不要 (ProContractor シリーズのみ)
- ・QuikAccess 吸入フット弁
- ・入口ボールの簡単なアクセスにより破片をすばやく取り除くことが可能



## GH™ 標準シリーズ 日常作業における高い信頼性

グラコの標準シリーズプレイヤーは、週に複数のプロジェクトを繰り返し塗装できる耐久性と性能を備えています。

### 最も信頼できるポンプ

#### 耐久性 Chromex ピストンポンプ

- ・次の一流ブランドより 2 倍長く持続
- ・QuickChange ポンプの設計により、作業中にポンプを簡単に交換可能
- ・QuikAccess インテークフットバルブによる迅速なクリーニング

### 作業をよりスピーディーに完了

#### 高効率油圧モーター

- ・高速で反応性に優れた転換
- ・より少数の可動部で、より少ないメンテナンスおよびより長寿命

### ダウンタイムの最小化

#### 大容量冷却システム

- ・革新的な設計により、ポンプはより低温で効率的に動作可能
- ・より簡単かつ徹底的な液体交換
- ・リザーバー冷却フィンがより多く熱放出

### 信頼性が高く、パワフルで、簡単に始められる

#### ホンダ製エンジン

- ・オイルレベルが低すぎる場合、損傷を防ぐためにオイル警告がエンジンを停止

### メンテナンスフリーの高圧ダンピング

#### ヘビーデューティプライムバルブ

### RAC X 低圧スイッチチップ

(特許取得済み)

- ・業界最低のエアレスプレイヤー圧力で建築用塗料を霧化
- ・最大 50% のオーバースプレーを削減 — 材料の無駄、準備、清掃時間を削減
- ・チップ寿命が 2 倍に延長 — 最長寿命!
- ・最も簡単なパターンの重ね合わせと完璧なエアレス仕上げ

### メンテナンスしやすく、詰まりにくい

#### 簡単に外せるポンプフィルター

- ・内側から外側へのフィルターにより、掃除が簡単になり、汚れや先端の詰まりが少なくなり、高品質な仕上がりを実現

### 頑丈で操作が簡単

#### 耐久性のあるカート設計

- ・衝撃や振動を吸収しながら、厳しい現場環境に耐える
- ・引き込み式ハンドルはコイルホース収納としても使用可能
- ・頑丈なフレーム設計により、現場での迅速なサービスに簡単に適合

### 屋内・屋外の両方に対応

#### 電動モーターキット

- ・工具なしで、わずか数秒でガソリンエンジンを電動モーターに交換可能



GH 230 標準  
24W929

いつでもスプレー可能: Silver Plus スプレーガン、50 フィートの Blue Max II ホース、RAC X™ LP517 スwitchチップが完備



ガソリン油圧モデル	HONDA	
	ガソリンエンジン	ガソリンエンジン&電動モーターキット
GH 130 交換可能	24W923	24W924
GH 200 交換可能	24W925	24W926
GH 230 交換可能	24W929	24W930
GH 300 交換可能	24W935	—



# GH PROCONTRACTOR シリーズ

## よりスマートに作業し、より多くのジョブを仕上げる



スピードとパフォーマンスを実現するように設計されているため、次の現場に早く到着し、利益を増やすことができます。



### より長いポンプ寿命

#### Endurance MaxLife ピストンポンプ

- ・リパック間隔で最大 6 倍長くなる
- ・圧力低下を最小限に抑え、性能を向上
- ・材料を問わず高い汎用性を発揮



### 簡単なホース管理

#### QuikReel ホース管理システム (特許取得済み)

- ・最長 300 フィートのホースを数秒で展開・巻き取り
- ・ねじれ、よじれ、巻きつきがない
- ・必要なホースだけを使用 — 残りはリールに収納



### 故障による稼働停止時間を最小化

#### ProConnect ワンパーツポンプ交換システム (特許取得済み)

- ・ポンプの交換は素早く簡単 — ピンレス設計で工具は不要
- ・コストのかかるダウンタイムを排除



### 改良されたる過

#### 強化インレットストレーナー

- ・過酷な衝撃にも耐え、ろ過と流れを維持



GH 230 ProContractor  
24W932

ProContractor シリーズのスプレーヤーには、標準シリーズのすべての機能も含まれています。

- ・高効率油圧モーター
- ・大容量冷却システム
- ・Honda® エンジン
- ・簡単に外せるポンプフィルター
- ・ヘビーデューティプライムバルブ
- ・頑丈で耐久性のあるカート設計
- ・電動モータキット (オプション)
- ・RAC X 低圧スイッチチップ



いつでもスプレー可能：  
Silver Plus スプレー、100 フィートの Blue Max II ホース、RAC X™ LP517 スイッチチップが完備

ガソリン油圧モデル	HONDA	
	ガソリンエンジン	ガソリンエンジン&電動モーターキット
GH 230 交換可能	24W932	24W933
GH 300 交換可能	24W936	—

# 御社の能力を拡張

## すべてをスプレー：塗料、厚いコーティングおよびテクスチャー

適切なスプレー装置の選択は御社事業に不可欠です。現在の作業に取り組むことができ、さらに用途を拡張して事業を成長させることができるスプレーヤーが必要です。HD スプレーヤーがあれば、作業内容に関わらず適したスプレーを使っていると安心して使用できます。



GMAX II 7900 HD  
ProContractor  
17E842

### GMAX II HD

ガソリン駆動、機械式



DutyMax GH 300  
HD ProContractor  
24W967

### DUTYMAX HD

ガソリン/電気交換可能、油圧式



GH 833  
(電気始動付き)  
16U288



フィルターのない  
テクスチャーガン  
標準のスプレーガンよりも  
4 倍多い流量範囲

### 直接浸水ポンプ

ポンプのインレットを直接材料に入れ、吸引チューブをなくす



### 大型ホース

2 倍広い流量範囲なので  
ポンピングが簡単

### 大型 MAXFLO 2 インレット

通常のポンプの 4 倍以上の流量とバックアウト抵抗を提供



テクスチャースプレーヤーのパフレット (部品番号 344382) をご覧ください。または、[graco.com/HD3in1](http://graco.com/HD3in1) をご覧ください。

### GH ビッグリグエアレススプレーヤー

最も重い材料にも最高の圧力と流量を提供

- ・長いホースや霧化しにくい材料にも高圧で対応
- ・より広範囲にカバーできる高流量
- ・最高のパフォーマンスと汎用性
- ・独自のカスタマイズ可能な QuikChange ロワーは複数のコーティングに対応



GH ビッグリグのパフレット (部品番号 344409) をご覧ください。または、[graco.com/GHBigRig](http://graco.com/GHBigRig) をご覧ください。



GMAX ガソリンエアレススプレーヤーの仕様

		GMAX 3400	GMAX II 3900	GMAX II 5900	GMAX II 7900
仕様	最大チップサイズ	0.027	0.036	0.043	0.048
	最大 psi (bar)	3300 (227)	3300 (227)	3300 (227)	3300 (227)
	最大 lpm (gpm)	0.75 (2.8)	1.25 (4.7)	1.60 (6.0)	2.20 (8.3)
	エンジン cc (HP)	Honda: 120 (4.0) Kohler: 177 (5.5)	Honda: 120 (4.0) Kohler: 177 (5.5)	Honda: 200 (6.5) Kohler: 208 (7.0)	Honda: 200 (6.5) Kohler: 208 (7.0)
	コントロール	SmartControl	SmartControl	SmartControl	SmartControl
	重量 kg (ポンド)	89 (41)	109 (50)	139 (64)	146 (67)
	ガンサポート (ガソリン): 1 ガン 2 ガン 3 ガン 4 ガン	0.027 - - -	0.036 0.023 - -	0.043 0.029 0.023 -	0.048 0.035 0.027 0.023



シリーズタイプ		STANDARD	L0-BOY	STANDARD	PROCONTRACTOR	L0-BOY	STANDARD	PROCONTRACTOR	IRONMAN	L0-BOY	STANDARD	PROCONTRACTOR	IRONMAN
モデル*	カート設計 - 部品番号	Honda - 17E825 Kohler - 17E825K	17E826	Honda - 17E827 Kohler - 17E827K	17E828	17E829	Honda - 17E831 Kohler - 17E831K	17E832	17E833	17E834	Honda - 17E836 Kohler - 17E836K	17E837	17E838 Roof Rig-17E835
ポンプ	タイプ	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance Vortex	Endurance	Endurance	Endurance Vortex	Endurance Vortex	Endurance Vortex	Endurance	Endurance Vortex	Endurance Vortex
	ロッド	Chromex	Chromex	Chromex	MaxLife	Chromex	Chromex	MaxLife	MaxLife EXTREME	MaxLife	MaxLife	MaxLife	MaxLife EXTREME
	スリーブ	硬化 SST	硬化 SST	硬化 SST	MaxLife	硬化 SST	硬化 SST	MaxLife	MaxLife	MaxLife	MaxLife	MaxLife	MaxLife
	取り外し	QuikChange	ProConnect	QuikChange	ProConnect	ProConnect	QuikChange	ProConnect	ProConnect	ProConnect	QuikChange	ProConnect	ProConnect
特徴	Endurance ポンプ	●	●	●	● Votex	●	●	● Votex	● Votex	● Votex	●	● Votex	● Votex
	エンジン	Honda または Kohler が利用可能	Honda	Honda または Kohler が利用可能	Honda	Honda	Honda または Kohler が利用可能	Honda	Honda	Honda	Honda または Kohler が利用可能	Honda	Honda
	アドバンテジドライブ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Easy Out	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	SmartControl	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	LED ディスプレイ				●			●	●			●	●
	WatchDog				●			●	●			●	●
	QuikReel				●			●	●			●	●
	ProConnect 2		●		●	●		●	●	●		●	●
	ノーパンクタイヤ								●				●
	強化インレットストレーナー				●			●	●			●	●
	コントラクター PC コンパクトガン	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	SwitchTip	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517
	ホース	1/4 インチ x 50 フィート (6.4 mm x 15 m) BlueMax II エアレス	1/4 インチ x 50 フィート (6.4 mm x 15 m) BlueMax II エアレス	1/4 インチ x 50 フィート (6.4 mm x 15 m) BlueMax II エアレス	1/4 インチ x 50 フィート (6.4 mm x 15 m) BlueMax II エアレス	1/4 インチ x 50 フィート (6.4 mm x 15 m) BlueMax II エアレス	1/4 インチ x 50 フィート (6.4 mm x 15 m) BlueMax II エアレス	9.5 mm x 15 m (3/8 in x 50 ft) BlueMax II エアレス および 6.4 mm x 0.9 m (1/4 in x 3 ft) BlueMax II ホイップホース	9.5 mm x 15 m (3/8 in x 50 ft) BlueMax II エアレス および 6.4 mm x 0.9 m (1/4 in x 3 ft) BlueMax II ホイップホース	9.5 mm x 15 m (3/8 in x 50 ft) BlueMax II エアレス および 6.4 mm x 0.9 m (1/4 in x 3 ft) BlueMax II ホイップホース	9.5 mm x 15 m (3/8 in x 50 ft) BlueMax II エアレス および 6.4 mm x 0.9 m (1/4 in x 3 ft) BlueMax II ホイップホース	9.5 mm x 15 m (3/8 in x 50 ft) BlueMax II エアレス および 6.4 mm x 0.9 m (1/4 in x 3 ft) BlueMax II ホイップホース	9.5 mm x 15 m (3/8 in x 50 ft) BlueMax II エアレス および 6.4 mm x 0.9 m (1/4 in x 3 ft) BlueMax II ホイップホース
摩耗部品	交換用ポンプ	246428	16X414	16Y598	17H823	16X419	16Y706	17H824	17H826	17H825	16X423	17H825	17H827
	修理キット	18B260	17H838	17H838	17H841	17H839	17H839	17H842	17H843	17H840	17H840	17H840	17H844
	ロッド	249125	16X434	248206	17H876	16X435	248207	17H877	17H879	17H878	249119	17H878	17H880
	スリーブ	-	248209	248209	17H864	248210	248210	257031	257031	249121	249121	249121	249121
	吸入シートキット	246429	239922	239922	239922	244199	244199	244199	17H888	240918	240918	240918	17H889

ガソリン駆動式スプレーヤーモデルの提供は、地域の排出ガス規制によって異なります。詳細については、地方自治体にお問い合わせください。



		GH 130 交換可能	GH 200 交換可能	GH 230 交換可能	GH 300 交換可能
仕様	最大チップサイズ	0.037	0.047	0.053	0.057
	最大 psi (bar)	3300 (227)	3300 (227)	3300 (227)	3300 (227)
	最大 lpm (gpm) – ガソリン	1.30 (4.9)	2.15 (8.14)	2.35 (8.9)	3.00 (11.4)
	最大 lpm (gpm) – 電動	1.10 (4.2)	1.10 (4.2)	1.10 (4.2)	N/A
	エンジン cc (HP)	120 (4.0)	160 (5.5)	200 (6.5)	270 (9.0)
	重量 kg (ポンド)	155 (70)	160 (73)	標準 168 (76) / ProContractor 193 (88)	標準 195 (88) / ProContractor 222 (101)
	ガンサポート (ガソリン) : 1 ガン 2 ガン 3 ガン 4 ガン 5 ガン	0.037 0.023 – – –	0.047 0.034 0.027 0.023 –	0.053 0.038 0.032 0.028 0.024	0.057 0.039 0.033 0.029 0.025
	ガンサポート (電動) : 1 ガン 2 ガン	0.031 0.017	0.031 0.017	0.031 0.017	N/A



シリーズタイプ		STANDARD	STANDARD	STANDARD	PROCONTRACTOR	STANDARD	PROCONTRACTOR
モデル	部品番号	24W923 ガソリン 24W924 ガソリン (電動モーター付き)	24W925 ガソリン 24W926 ガソリン (電動モーター付き)	24W929 ガソリン 24W930 ガソリン (電動モーター付き)	24W932 ガソリン 24W933 ガソリン (電動モーター付き)	24W935 ガソリン	24W936 ガソリン
	タイプ	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance	Endurance
	ロッド	Chromex	Chromex	Chromex	MaxLife	Chromex	MaxLife
	スリーブ	硬化 SST	硬化 SST	硬化 SST	MaxLife	硬化 SST	MaxLife
ポンプ	取り外し	QuikChange	QuikChange	QuikChange	ProConnect	QuikChange	ProConnect
	Endurance ポンプ	●	●	●	●	●	●
	エンジン	Honda	Honda	Honda	Honda	Honda	Honda
	大容量冷却システム	●	●	●	●	●	●
特徴	Easy Out	●	●	●	●	●	●
	高効率油圧モーター	●	●	●	●	●	●
	QuikReel				●		●
	ProConnect				●		●
	強化インレットストレーナー				●		●
	ガン	請負業者	請負業者	Silver Plus	Silver Plus	Silver Plus	Silver Plus
	SwitchTip	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517	RAC X LP 517
	ホース	1/4 インチ x 50 フィート (6.4 mm x 15 m) BlueMax II エアレス	1/4 インチ x 50 フィート (6.4 mm x 15 m) BlueMax II エアレス	9.5 mm x 15 m (3/8 in x 50 ft) BlueMax II エアレスおよび 6.4 mm x 0.9 m (1/4 in x 3 ft) BlueMax II ホイップホース	9.5 mm x 15 m (3/8 in x 50 ft) BlueMax II エアレス および 6.4 mm x 15 m (1/4 in x 50 ft) BlueMax II エアレス	9.5 mm x 15 m (3/8 in x 50 ft) BlueMax II エアレス および 6.4 mm x 0.9 m (1/4 in x 3 ft) BlueMax II ホイップホース	9.5 mm x 15 m (3/8 in x 50 ft) BlueMax II エアレス および 6.4 mm x 0.9 m (1/4 in x 3 ft) BlueMax II ホイップホース
	コントロール ヒドタイプ	駆動	油圧式	油圧式	油圧式	油圧式	油圧式
	ENDURANCE ポンプ	交換用ポンプ	24B748	24W995	24W997	24W998	24W998
摩耗部品	修理キット	288471	17D601	17D601	287813	17D601	287813
	ロッド	288479	249000	249001	288470	249001	288470
	スリーブ	248210	248979	248980	287817	248980	287817
	吸入シートキット	244199	240918	240918	240918	240918	240918

ガソリン駆動式プレイヤーモデルの提供は、地域の排出ガス規制によって異なります。詳細については、地方自治体にお問い合わせください。

## RAC X 低圧スイッチチップ

あらゆる用途で業界最高の仕上がり

利益を最大化するために、すべての作業を低圧でスプレーし



チップサイズをレーザーでマークし、素早く識別可能

部品番号 LPXXX

RAC X LP (特許取得済み)

30 種類のサイズから選べる低圧スプレーで、あらゆる表面をスプレーし、あらゆる仕事で利益を最大化



部品番号 WRLPXXXX

RAC X WRLP (特許取得済み)

低圧で 24 インチのファンパターンをスプレーすることで、大規模な作業を半分の時間で完了



### RAC X 低圧スイッチチップ (LPxxx)

(ネオンハンドル) 開口部サイズ - インチ												
ファン幅	インチ	(mm)	.013	.015	.017	.019	.021	.023	.025	.027	.029	.031
	4-6	(102-152)			217							
	6-8	(152-203)	313	315	317	319						
	8-10	(203-254)		415	417	419	421	423	425			
	10-12	(254-305)		515	517	519	521	523	525	527		
	12-14	(305-356)			617	619	621	623	625	627	629	631
	14-16	(356-406)						723	725		729	731
流量 (gpm)*			.18	.24	.31	.38	.47	.57	.67	.77	.90	1.03
流量 (lpm)*			.69	.91	1.17	1.47	1.79	2.15	2.54	2.96	3.42	3.90
推奨フィルターサイズ			100	60	60	60	60	60	60	60	60	30



### RAC X WIDERAC<sup>®</sup> 低圧スイッチチップ (WRLPxxxx)

(ネオンハンドル)		開口部サイズ - インチ							
ファン幅	インチ	(mm)	.021	.023	.025	.027	.029	.031	.033
	24	(610)	1221	1223	1225	1227	1229	1231	1233
流量 (gpm)*			.47	.57	.67	.77	.90	1.03	1.17
流量 (lpm)*			1.79	2.15	2.54	2.96	3.42	3.90	4.42
推奨フィルターサイズ			60	60	60	60	60	30	30

\* 138 bar (13.8 Mpa) での水 – 粘度の高い塗料では流量が減少します。  
例：開口部が .027 でパターンが 305 mm (24 in) のチップの場合は、WRLP1227 を注文してください。



### ガード

部品番号	説明
246215	RAC X ハンドタイトガード



### 拡張されたリーチ

ポールガンまたは適切な延長コードを使用すると、面倒な作業がなくなり、作業が早く完了します。

部品番号	説明
287019	RAC X 10 拡張機能
287020	RAC X 15 拡張機能
287021	RAC X 20 拡張機能
287022	RAC X 30 拡張機能
287023	3 ft ポールガンと RAC X LP 517 スイッチチップ
287024	6 ft ポールガンと RAC X LP 517 スイッチチップ





エアレススプレーガン

部品番号	説明
18H300	Contractor PowerShot Standard ガン (RAC X LP 517 チップとガード付き)
17Y043	コントラクター PC ガン (RAC X LP 517 チップとガード付き)
19Y350	Contractor PC コンパクトガン (RAC X LP 517 チップとガード付き)
17Y042	Contractor PC ガン (RAC X LTX 517 チップとガード付き)
18H150	Contractor ガン (LP 517 チップとガード付き)
288420	Contractor ガン (LTX 517 チップとガード付き)
21A014	Silver Plus ガン (RAC X LP 517 チップとガード付き)
246240	Silver Plus ガン (RAC X LTX 517 チップとガード付き)
246468	Flex Plus <sup>®</sup> ガン (RAC X LTX 517 チップとガード付き)
241705	Heavy-Duty Texture ガン (RAC X LTX 531 チップとガード付き)

JETROLLER™ SYSTEMS\* およびアクセサリー

部品番号	説明
24W128	356〜457 mm (14〜18 in) の調整可能なローラーシステム、RAC X WR 1223 チップおよびコントラクターインラインバルブ
24W130	356〜457 mm (14〜18 in) の調整可能なローラーハンドルシステム
224399	45° アダプター

\*すべてのシステムには、ローラーハンドルアセンブリ、RAC X ガード、305 mm (12 in) ローラーハンドルエクステンション、51 cm (20 in) ヘビーデューティーエクステンション、および CleanShot<sup>®</sup> シャットオフバルブが含まれます。ローラーカバーは付属していません。

ガン修理キット

Graco のガン修理キットを使用すると、ダウンタイムが短縮され、機器の寿命が延びます。

部品番号	説明
2005788	Contractor PowerShot ProConnect カートリッジ
17Y297	Contractor PC ProConnect カートリッジ
235474	Silver Plus ガン/Flex Plus ガン
288488	Ftx ガン/Contractor ガン
237260	Heavy-Duty Texture ガン

ホースとホイップホース

市場で最も軽量かつ最も柔軟なホースは、接続とメンテナンスが簡単です。さまざまな長さで直径のものが揃っています。

部品番号	説明
240794	1/4 in x 50 ft BlueMax II エアレスホース
240797	3/8 in x 50 ft BlueMax II エアレスホース
25C827	1/8 in x 3 ft BlueMax II エアレスホイップホース
25C832	1/8 in x 6 ft BlueMax II エアレスホイップホース
238358	3/16 in x 3 ft BlueMax II エアレスホイップホース
238359	3/16 in x 6 ft BlueMax II エアレスホイップホース

フィルター

Graco 独自の Easy Out フィルターにより、スプレー作業が継続され、清掃が簡単で汚れも少なく、滑らかでプロ品質の仕上がりが得られます。

部品番号	説明
287032	60 メッシュ FTx/Contractor/Contractor PC ガンフィルター
287033	100 メッシュ FTx/Contractor/Contractor PC ガンフィルター
19Y355	60 メッシュ Contractor PC コンパクトガンフィルター
19Y356	100 メッシュ Contractor PC コンパクトガンフィルター
244067	60 メッシュマニホールドフィルター - ロング
244068	100 メッシュマニホールドフィルター - ロング



インレットストレーナー

スプレーシステム内に汚れ、ゴミ、その他の汚染物質が入らないようにしてください。

部品番号	説明
246385	GMAX 3400 インレットストレーナー
189920	GMAX II 3900/5900/7900 および GH 130/200/230/300 標準インレットストレーナー
15V573	GMAX II 3900/5900/7900 CrushProof インレットストレーナー
288472	GH 130/200/230/300 CrushProof インレットストレーナーキット

サイフォンキット

Graco サイフォンキットは、あらゆるサイズの方法容器からスプレーできるように、ポンプの最適な供給を保証するように設計されています。

部品番号	説明
246386	5 ガロンサイフォンキット (GMAX 3400)
16Y759	5 ガロンサイフォンキット (GMAX II 3900/5900/7900)
16Y760	30/55 ガロンサイフォンキット (GMAX II 3900/5900/7900)
288251	5 ガロンサイフォンキット (GH 130)
288252	5 ガロンサイフォンキット (GH 200/230/300)
15F171	5 ガロンから 30/55 ガロンのサイフォンキット (GMAX II 3900/5900/7900 および GH 130/200/230/300)

電動モーターキット

ツールを使わずにガソリンエンジンと電動モーターキットを素早く切り替えることができるため、仕事での比類ない汎用性が得られます。

部品番号	説明
288473	GH 130 モーターキット
248949	GH 200/230/300 モーターキット*

\*GH 300 シリーズスプレーヤーでは、電動モーターキットの使用に 116914 および 15E588 が必要です。

油圧ろ過

油圧システムから汚染物質を排除することで、スプレーヤーの寿命を延ばします。

部品番号	説明
246173	油圧オイルフィルター

ポンプ流体

ポンプアーマーは、長期保管時の腐食や凍結からスプレーヤーを保護します。毎日のスプレーヤーの洗浄液として希釈してください。TSL は、コーティングが内部で乾燥するのを防ぎ、ポンプパッキンの寿命を延ばします。

部品番号	説明
243104	1 クォートポンプアーマーボトル
245133	1 ガロンポンプアーマーボトル
206994	8 オンス TSL ボトル
206995	1 クォート TSL ボトル
206996	1 ガロン TSL ボトル

すべてのエアレスアクセサリーの部品番号と詳細については、以下をご覧ください。

graco.com/accessories をご覧になるか、お近くの Graco 認定代理店までお問い合わせください。

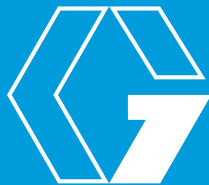


graco.com/accessories





# MOVING MATERIALS THAT MATTER



**詳細については [graco.com/contractor](https://graco.com/contractor) をご覧ください**

©2025 Graco Inc. 344383JP - N 12/25 この文書に含まれるすべての内容および画像データは、発行時点で入手可能な最新の製品情報に基づいています。Graco は、予告なくいつでも変更する権利を有します。商標は特定の目的のためのみに本文書で参照されています。DEWALT® および DEWALT のロゴは DEWALT Industrial Tool Co. の商標であり、ライセンスの下で使用されています。すべての商標はそれぞれの所有者に帰属します。本製品は取得済みおよび出願中の特許で保護されています。詳細は [graco.com/patents](https://graco.com/patents) を参照してください Blue は Graco Inc. の Contractor Equipment Sprayers の商標です。