

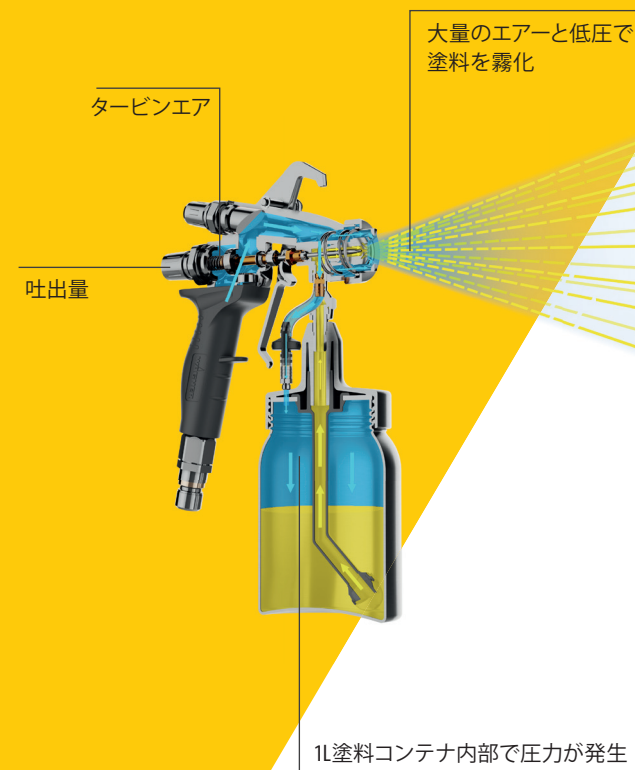
# 1947年から続く イノベーション

完璧な仕上がりと付加価値こそ私たちのパッションです。色、保護、機能を表面にもたらすことを私たちのミッションとします。

私たちの専門知識のすべてをお客様の製品に捧げ、個別のサービスでサポートします。革新的なテクノロジーと効率性と信頼性に優れた、ユーザーに優しいソリューションを提供することで、塗装業界における新しいスタンダードを築き続けています。

# 低圧塗装の メリット

高圧のエアスプレーに対し、(最大でも0.7bar)の低圧塗装テクノロジーでは、塗料は大量のエアで霧化されます。5段階のタービンのおかげで水系塗料から高固形成分のラッカー塗料といった利用頻度の増えてきている塗料もパワフルに塗布が可能です。FC9700は作業スピードが早く、迅速かつ効率的な作業を実現します。低圧塗装による最小限の塗料飛散は、環境にも経済的にも優しいです。



# HVLP – HIGH VOLUME, LOW PRESSURE

## パワフルかつフレキシブル:

低圧塗装では、タービン内部で生成されたエアがエアホースを通り、スプレーガンに取り付けられている塗料コンテナへ流れていき、そこで圧力が発生します。その後塗料が塗料チューブを通してノズル先まで行き、エアで霧化されます。ワグナーのHVLPスプレーヤーは極めて大量のエアを供給するため、最適な霧化を可能にします。

## 現場での日々の作業に最適な機器:

タービンと様々なスプレーアタッチメントで構成されるモジュール設計により、木部用ステイン、ニス、ラッカー、エマルジョンなどの塗料を幅広く扱え、プロ品質の仕上がりを可能にします。初めての塗装機としても、仕事の幅を広げる機器としても最適です。

## 自由な塗装:

ガン後部にエア量と吐出量を調整するダイヤルがあり、塗装規模に合わせて簡単に調整できます。

## HVLP/XVLP比較

	エナメル		エマルジョン
	標準	高粘度	
HVLP			
XVLP			



More about technology:  
[go.wagner-group.com/technologies](http://go.wagner-group.com/technologies)

# アクセサリー

HVLP Ultra ガン	2435747
RN30延長ノズル(長さ30cm)	0261020
WSL 50スプレーランスセット	0261 023
WSL 60スプレーランスセット	0261 024

## ホース

エアホースセット 7.6 m, FC 9700用	2442013
--------------------------	---------

## Ultraガンプロジェクターセット

プロジェクターセット, No. 2, Ø 0.8 mm	2434549
プロジェクターセット, No. 3, Ø 1.3 mm	2434550
プロジェクターセット, No. 4, Ø 1.8 mm	2434551
プロジェクターセット, No. 5, Ø 2.2 mm	2434552
プロジェクターセット, No. 6, Ø 2.5 mm	2434553
プロジェクターセット, No. 7, Ø 2.7 mm	2434554

## その他

洗浄ブラシセット	2430409
圧送タンクセット(2L)	524232
FC 9700 用エアフィルター(4枚入り)	2434554

WAGNER



FINECOAT  
9700

BE UNSTOPPABLE!

[go.wagner-group.com/contractor](http://go.wagner-group.com/contractor)

Subject to changes - EN - 2452899 - 2023

日本ワグナー・スプレーテック株式会社 | 〒574-0057 大阪府大東市新田西町2-35  
Mail: [wagner-jp@wagner-group.com](mailto:wagner-jp@wagner-group.com) | [wagner-group.com](http://wagner-group.com)

# FINECOAT 9700

電圧電源 100V / 50,60 Hz  
消費電力 900W  
最大圧力 0.3 bar, 0.03 MPa  
重量 6.8 kg  
テクノロジー タービン

セット内容 FineCoat 9700本体; HVLPエアホース  
7.6 m; HVLP Ultraガン; 洗浄キット

品番 2433896



More about the FineCoat 9700 online:  
[go.wagner-group.com.fc9700](http://go.wagner-group.com.fc9700)



スプレーパターンの正確な調整 - 被塗物に合わせて完璧に調整可能なスプレージェット

フィルター警告灯 - フィルター洗浄・交換時期を知らせる警告灯

内蔵ストレージボックス - ニードル、エアキャップ、ツール、洗浄キット用

ガンホルダー - 上カップHVLPガン用 (別売アクセサリ)

カップホルダー - 作業中断、保管、移動の際に便利なガン置き

HVLP Ultraガン - 人間工学に基づいた改良設計、より最適化された霧化

エアホース - フレキシブルかつ軽量

ツインエアフィルター - 最適な霧化のための大きなエアフィルター



## FC 9700 - 新しい塗装スペシャリスト

HVLPテクノロジーが搭載されたFC9700ファインスプレーシステムは、ワグナーの新しい塗装スペシャリストです。パワフルなタービンのおかげで屋内外問わず、幅広く用途でお使い頂けます。

耐溶剤のHVLP Ultraガンがあれば、水系・溶剤系問わず扱うことが可能です。さらに、FC9700で採用されている低圧テクノロジーが飛散を最小限に抑え、環境に優しく、塗料節約にも繋がります。

被塗物のサイズに合わせてガン後部にあるダイヤルでエア一量、吐出量の調節が可能です。塗装の塗り方に合わせて、スプレーパターンを縦・横もしくは細部の塗装用に小さい丸のパターンに変更できます。

本体部にあるガン置きは作業中断、保管、移動時にお使い頂けます。

## 推奨用途

**プロジェクト:**  
金属部 (手すり、ドア、シャッター、雨戸、フェンスなど)、  
木部 (テーブル、ドア、窓枠、家具など)

プロジェクトサイズ:

<50 m<sup>2</sup> | 50-200 m<sup>2</sup>

