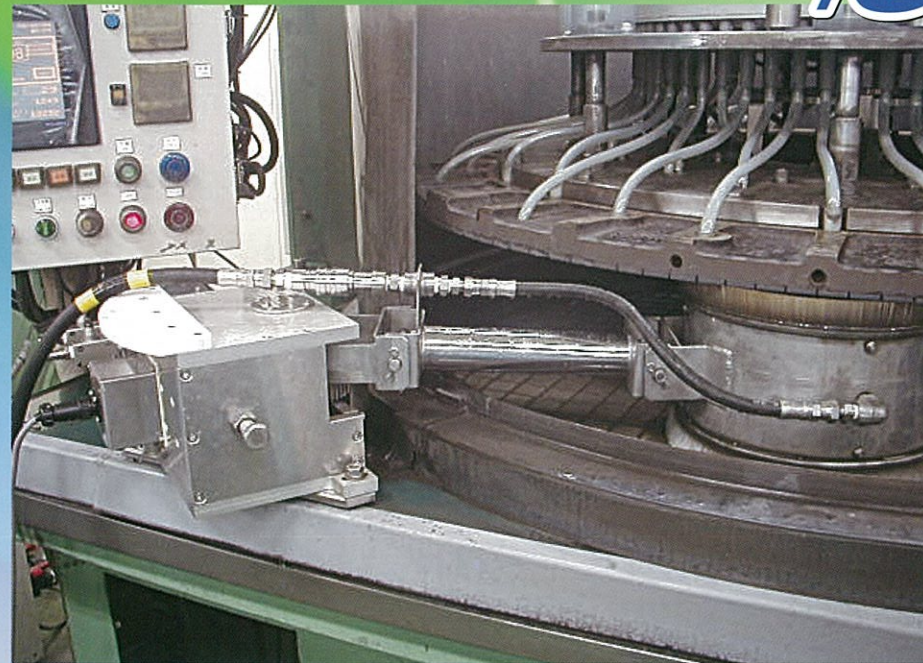


# 従来のラップ定盤溝掃除にかかる作業負担を改善! 定盤溝掃除時間が手作業の**1/5!**



## ラップ定盤自動溝掃除機 JM-APC / 製品特性

### 1 製品の歩留まりアップ! 品質の安定

●定盤表面をクリーンな状態に維持することにより、歩留まりの向上と品質の安定に貢献します。

### 2 高圧洗浄水噴射回転ノズルにより、短時間で定盤全面がムラ無く掃除可能

●上下それぞれの洗浄水噴射ノズルが高速で回転することにより、上下定盤の洗浄を同時に行うと共に、定盤全面の溝内部まで洗浄が可能です。  
一回の定盤溝掃除時間は従来の手作業に対し、1/5の時間(標準)となります。  
高圧ポンプ制御部の噴射圧力調整機構と洗浄時間設定タイマーにより、標準以外の使用も可能です。

### 3 洗浄水噴出しを抑えながら定盤外周部まで溝掃除が可能

●駆動部のノズルヘッド揺動範囲設定により、定盤の外周部まで洗浄水を噴射することにより、定盤全面の自動洗浄が可能、又、ノズルヘッドの専用ブラシにより、定盤外周部での洗浄水噴出しを抑えます。

### 4 コンパクト設計で、取り付け、取り外し、持ち運びが容易

●ラップ機に設置された専用取り付けベースに駆動部とノズルヘッドを取り付け、同機種のラップ機全てに対応が可能です。  
高圧ポンプからラップ機までは耐圧ホースにより接続、高圧ポンプの運搬は不要です。

### 5 接液部はステンレス製で設計され、錆びの発生を防止

●高圧ポンプ配管の接液部全てにステンレス材を採用、錆びの発生と洗浄水への金属汚染の心配がありません。

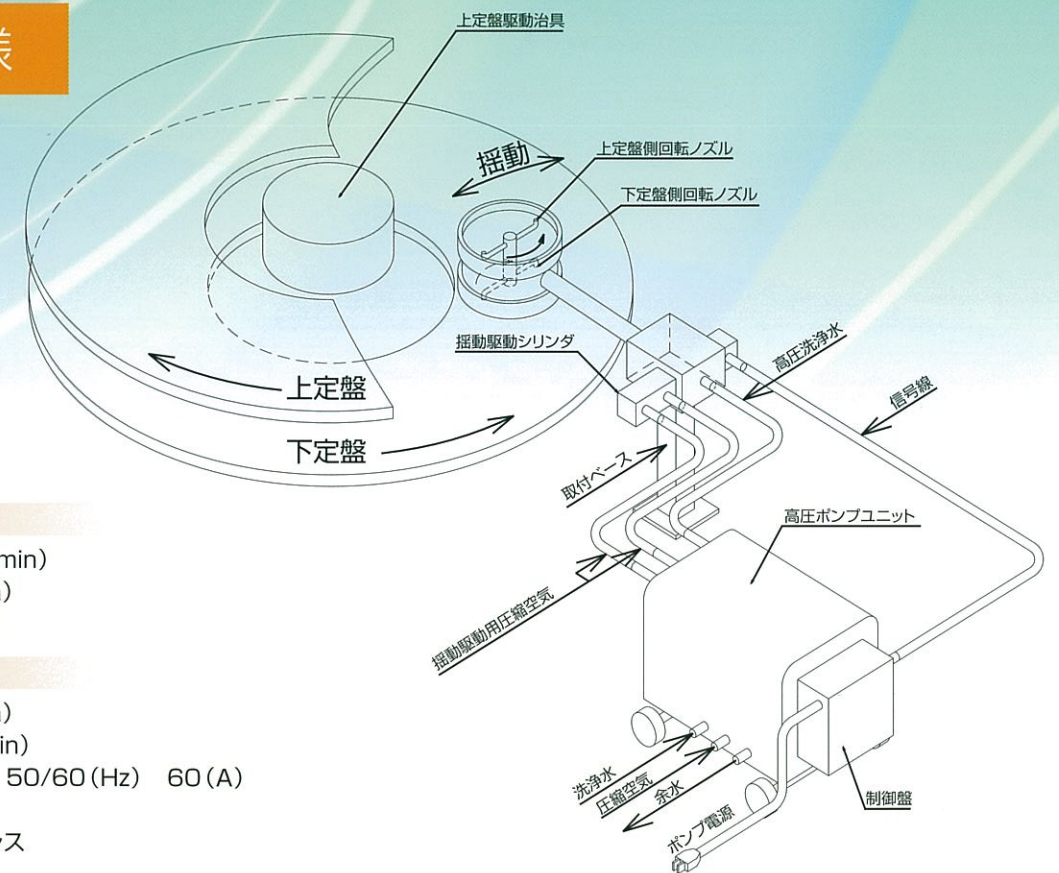
## 【ラインナップ】 Lineup

適用	構成	型式
溝掃除機本体	洗浄ノズル 上定盤駆動治具 洗浄水飛散防止カバー 駆動部 取り付けベース	APC-14B_ APC-17B_ APC-22B_ APC-32B_
高圧ポンプ	接液部SUS材仕様 専用制御部搭載	
取付工事	専用ベース取付	

型式	APC	22B	
装置名		定盤サイズ	ラップ機メーカー

左記の他に、ラップ機各機に固定し自動又は半自動で使用  
する固定式も制作可能です。別途お問合せください。

### 機器構成と仕様



#### ■仕様

##### 1. 溝掃除機本体

圧縮空気使用量 : 7 (NL/min)  
圧縮空気使用圧力 : 0.5 (Mpa)  
質量 : ≒20 (kgf)

##### 2. 高圧ポンプユニット

最高圧力 : 15 (Mpa)  
使用水量 : 16 (L/min)  
電源 : 3相200(V) 50/60 (Hz) 60 (A)  
質量 : ≒200 (kgf)  
材質 : 接液部ステンレス

### 取付手順

