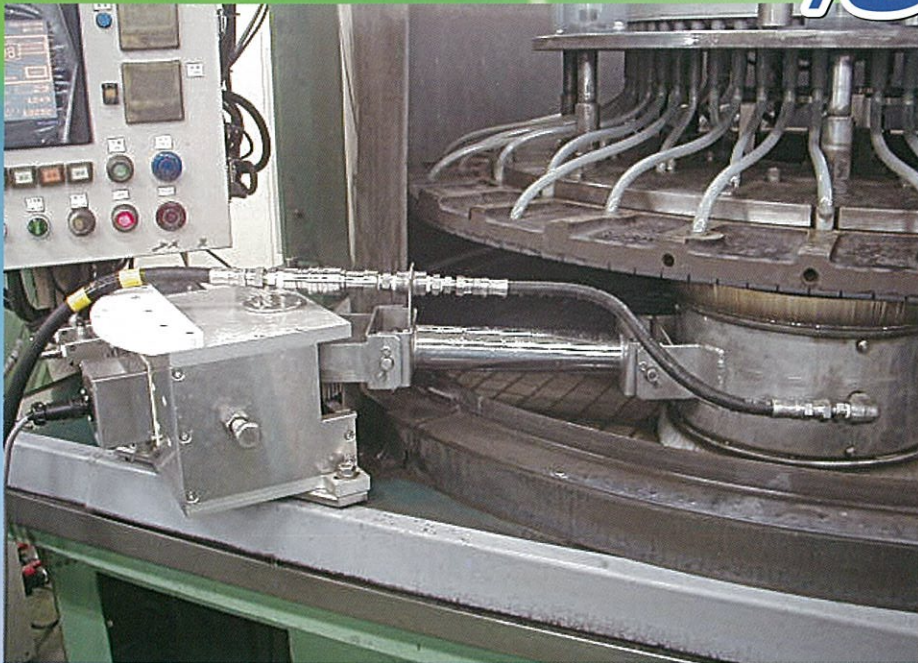


従来のラップ定盤溝掃除にかかる作業負担を改善!

定盤溝掃除時間が手作業の**1/5!**



安心を**表現**!
安速い
簡単!

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進行と共に、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振動範囲設定により、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。

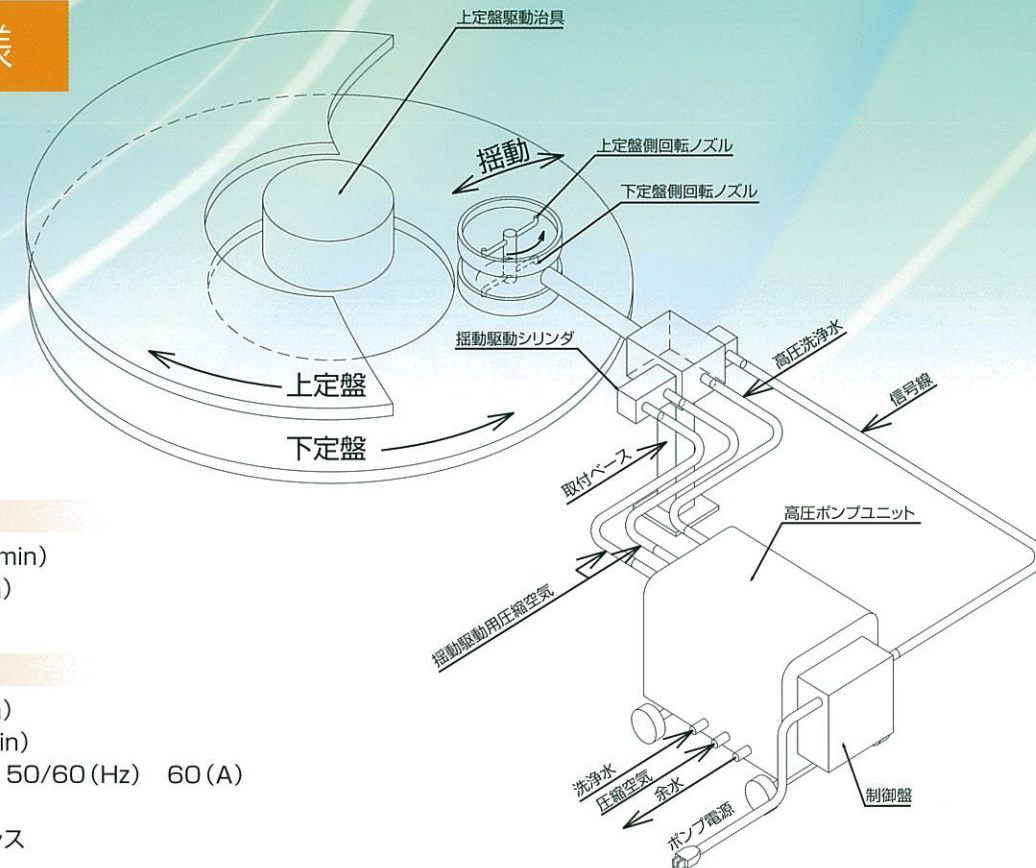
【ラインナップ】 Lineup

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

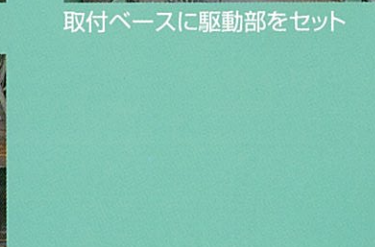
1.溝掃除機本体

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



上定盤を下降

掃除開始(飛散防止カバー取り付け状態)