





研磨機





DG-300-1-WL

- ・∅ 380(O.D.)mmに設計された砥石あり ・∅ 405(O.D.)mmに設計された砥石あり

研磨モード Grinding Mode

スイング式 Swing Type

集塵機

Dust Collector

オプション Optional

砥石寸法(mm)

Grinding Wheel Dimension(mm)

OD. Ø300 mm ID. Ø100 mm

砥石番手

Grinding Wheel NO.

特長

•単頭ベンチグラインダー

Spring Sample Grinding

•湿式

Wet Type

■冷却装置は過熱による砥石の亀裂や破損を防ぎます。

Water cooling system device could avoid grinding wheel getting too hot and cracked.

■水冷式研磨で粉塵の飛散を抑え、空気汚染を低減します

Wet type of grinding could decrease dust splashiing.

■時間と力を節約するモールド交換不要の空圧チャック

Press by compressed air system. No need to change module. Fast and Easy-to-use.



線径範囲(mm) Wire Capacity (mm)	Ø 3.0 ~ Ø 20.0 mm	機器本体寸法 (mm) モニタ及び制御盤は含まず Machine Body Dimension (mm) Electronic Control Box And Screen Excluded	長さ Length	1260 mm
ばねの最大外径(mm) Max. Spring O .D. (mm)	Ø 30.0 ~ Ø 120 mm		奥行き Depth	1100 mm
ばねの自由長 (mm) Spring Length (mm)	30 ~ 400 mm		高さ Height	1570 mm
切削力 (mm³/sec) Cutting Ability (mm³/sec)	8 ~ 20 mm³/sec	機体の安全操作範囲(mm) Safety Operation Location Area(mm)	長さ Length	3300 mm
生産速度 (pcs/min) Production Speed (pcs/min)	手動操作 Manual Operation		奥行き Depth	3000 mm
砥石回転速度 (rpm) Grinding Wheel Rate(rpm)	1700	機体重量 (kgs) Machine Weight(kgs)		330 kgs