

■ アングルグラインダ Angle Grinder

● 溶接面の仕上げ、塗装前処理、錆落とし、開先堀、バリ取り作業に最適です。

● Ideal for finishing welded surfaces, pretreatment before painting, rust removal, groove digging, and deburring work.



● YA-2C-1

砥石寸法：φ50×4×φ9.5mm
全長：156mm



● YA-3C-2

砥石寸法：φ100×2~6×φ15mm
全長：179mm



● YA-4CH-1

砥石寸法：φ100×6×φ15mm
全長：216mm



● YA-5K-3

砥石寸法：φ180×6×φ22mm
全長：235mm



■標準付属品：カブラプラグ、コレット専用スパナ、片ロスパナ、専用工具

型式	砥石径×厚み (mm)	穴径 (mm)	最高回転速度	砥石最高周速度	全長×最大高さ (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (Nm ³ /min)	排気方向	ホース径 (mm)	ホース口金ネジ
YA-2C-1	φ50×4	φ9.5	15,000min ⁻¹	4,300 m/min	156×47	0.65	0.4	横	φ9.5	RC1/4
YA-3C-2	φ100×2~6	φ15	13,000min ⁻¹		179×57.5	0.97				
YA-4CH-1	φ100×6	φ15	13,500min ⁻¹		216×77	2.0				0.68
YA-5K-3	φ180×6	φ22	7,600min ⁻¹		235×86	2.15				0.95

■ ペンシルグラインダ Pencil Grinder

● High-speed 60,000min⁻¹ with suppressed runout realizes high-precision machining from fine deburring to mold finishing.

● 芯振れを抑えた高速60,000min⁻¹ が微小バリ取りから金型仕上げ、高精度加工を実現します。

● YG-06-1 チャック径：φ3mm 全長：150mm



■標準付属品：カブラ、スパナ、排気ホース0.35m、給気ホース1.35m、ラバープロテクタ
※コレットはφ3.175mm (1/8") も用意しております。

型式	コレットサイズ (mm)	最高回転速度	全長×径 (mm)	質量 (kg)	空気消費量 (Nm ³ /min)	排気方向	ホース径 (mm)	ホース口金ネジ
YG-06-1	φ3.0 ※	60,000min ⁻¹	150×φ16	0.11	0.18	後方	φ4	1/4-28UNF

● 充電式マイクログラインダ Rechargeable Micro Grinder



充電式マイクログラインダセット 型式：MG7

持ち運び自由で・どこでも精密作業

リチウムバッテリー搭載！ 携帯型マイクログラインダ



軽作業専用

先端工具径φ5mm以下の
軽作業に適しています

- 小型軽量で作業性抜群！（φ3.0mm軸専用）
- 離れた現場や室外軽作業でも OK！
- 誰でもシンプル操作！
- 3～5 時間連続使用可能 ※（3 時間充電）

● マイクログラインダ



軽量！
コンパクト！

寸法：φ28(最大)×143(全長)mm
回転数：0～30,000rpm.
最大トルク：3.0Ncm

コード長：1.5m(ストレート)
重量：168g

● 充電コントローラー

入力電圧：AC100V 50/60Hz
出力：DC30V 0.5A
寸法：72(W)×128(D)×43(H)mm
重量：275g

- モーターに過負荷がかかった際に、ハンドピースを停止させ保護するオーバーロード機能を搭載します。
- 正回転・逆回転の切り替えはワンタッチ簡単操作



● フットスイッチ

寸法：68(W)×107(D)×33(H)mm
重量：135g

