

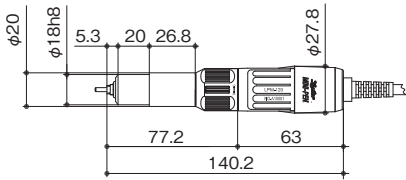
■写真の先端工具は別売です。

EP-120
EPM-120
+
LPC-120

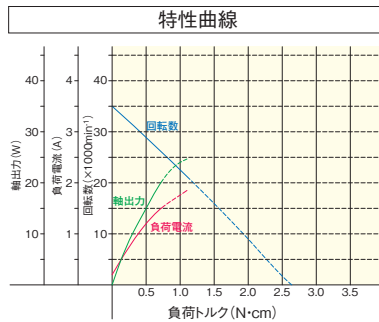
直流モーター (ミニペンタイプ)

この機能、この性能でこのクラス一番の安価です。
先端工具の脱着はセットリングを回すだけ、ワンタッチで行えます。
小型、軽量、コンパクトなボディで2.64N・cm (270g-cm) の高トルク。

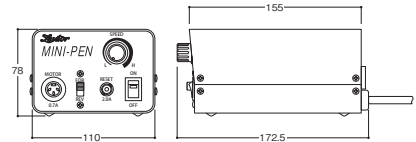
モーターユニット
EPM-120



φ3.0 コレットチャック (CC30) 装着
φ2.34 スリーブコレット (CS23) 付属



パワーユニット
LPC-120



■仕様

※ご使用に際しましてはパワーユニット (LPC-120) が必要です。

品番	無負荷回転数 (min ⁻¹)	入力電圧 (DCV)	無負荷電流 (A)	最大負荷電流 (A)	最大トルク (N・cm)	最大入力 (W)	質量 (g)
EPM-120	4,000~35,000	5~30	0.27	1.5	2.64	42	220

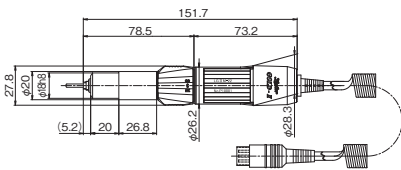
■仕様

品番	電源	定格入力 (VA)	ヒューズ (A)	質量 (kg)
LPC-120	AC100V 50/60Hz	30	1.0	2.3

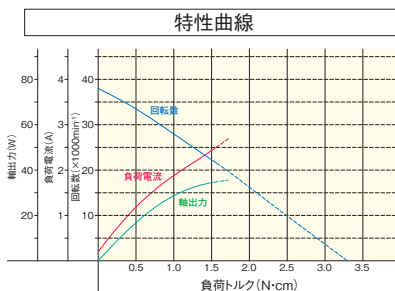
EMG-22
EMGM-22
+
LGIC-22

直流モーター (ゴールドIIタイプ)

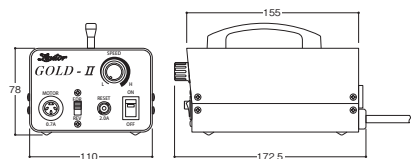
モーターユニット
EMGM-22



φ3.0 コレットチャック (CC30) 装着
φ2.34 スリーブコレット (CS23) 付属



パワーユニット
LGIC-22



■仕様

品番	無負荷回転数 (min ⁻¹)	入力電圧 (DCV)	無負荷電流 (A)	最大負荷電流 (A)	最大トルク (N・cm)	最大入力 (W)	質量 (g)
EMGM-22	4,000~38,000	5~30	0.30	2.5	3.33	70	250

■仕様

品番	電源	定格入力 (VA)	ヒューズ (A)	質量 (kg)
LGIC-22	AC100V 50/60Hz	35	1.5	2.3

■安全のため突出し長さに注意し最高使用回転数以下でご使用ください。 ■安全のため、保護メガネをご使用ください。
■寸法・仕様等を予告なく変更する事があります。