

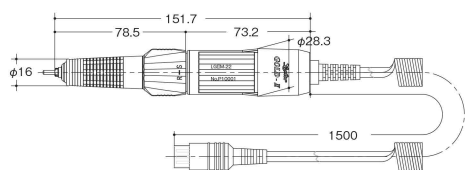
リューターゴールドII

LGII-22 (LGIM-22+LGIC-22)

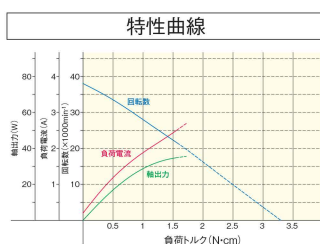
モーターユニット

LGIM-22 (コレットチャック式)

- 4,000～38,000min⁻¹
- 無段変速
- コンパクトなボディで3.3N・cm (340g・cm) の高トルクタイプ。
- ファンタッチ着脱機能
先端工具の着脱がセッティングを
回すだけで行えます。



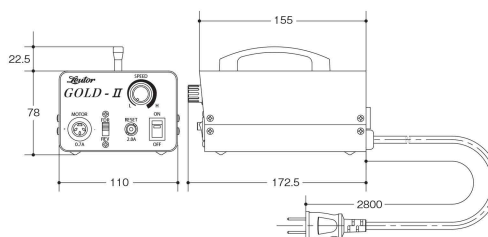
φ3 コレットチャック (CC30) 装着
φ2.34 スリーブコレット (CS23) 付属



パワーユニット

LGIC-22

持ち運びに便利なキャ
リングハンドル付。
正転・逆転が可能です。
フットスイッチ (オプション)
が使えます。



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)
LGIM-22	4,000～38,000	5～30	0.30	2.5	3.33	70	200

※ご使用に際しましてはパワーユニットLGIC-22が必要です。

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

■写真の先端工具は別売です。

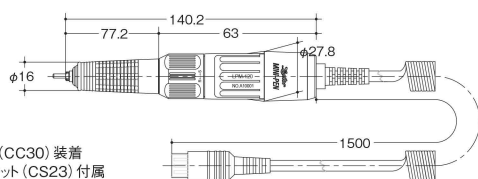
リューターミニペン

LP-120 (LPM-120+LPC-120)

モーターユニット

LPM-120 (コレットチャック式)

- 4,000～35,000min⁻¹
- 無段変速
- 小型、軽量、低価格!
2.64N・cmの中トルク
タイプ!
- ファンタッチ着脱機能
先端工具の着脱がセッ
トリングを回すだけで行
えます。

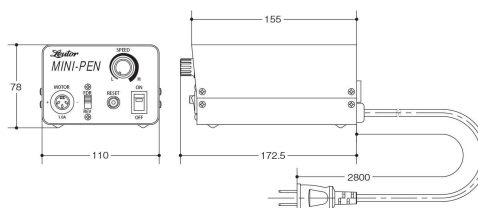


φ3 コレットチャック (CC30) 装着
φ2.34 スリーブコレット (CS23) 付属

パワーユニット

LPC-120

正転、逆転が可能です。
モーターの焼損を保護する
サーキットブレーカー内蔵。
フットスイッチ (オプション)
が使用出来ます。



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)
LPM-120	4,000～35,000	5～30	0.27	1.5	2.64	42	175

※ご使用に際しましてはパワーユニットLPC-120が必要です。

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	2.3

■写真の先端工具は別売です。