

## 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)

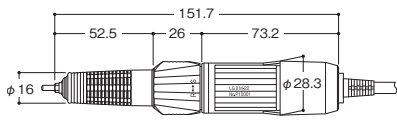
- 4,000～38,000min<sup>-1</sup>
- 無段変速
- コンパクトなボディで3.3N・cm (340g・cm) の高トルクタイプ。
- ファンタッチ着脱機能  
先端工具の着脱がセッティングを  
回すだけで行えます。



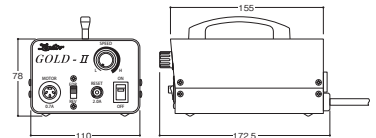
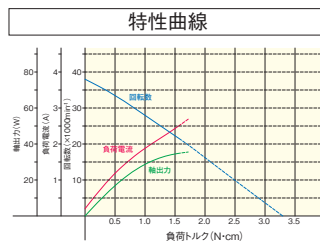
#### パワーユニット

##### 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。



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



#### 仕様

品番	無負荷回転数 (min <sup>-1</sup> )	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)

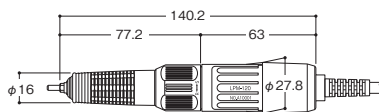
- 4,000～35,000min<sup>-1</sup>
- 無段変速
- 小型、軽量、低価格!  
2.64N・cmの中トルク  
タイプ!
- ファンタッチ着脱機能  
先端工具の着脱がセッ  
トリングを回すだけで行  
えます。



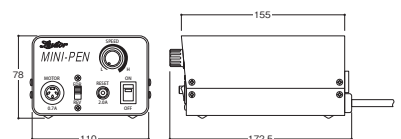
#### パワーユニット

##### 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。



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



#### 仕様

品番	無負荷回転数 (min <sup>-1</sup> )	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	1.0	2.3

■写真の先端工具は別売です。

■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。