

■ご使用に際しましてはパワーユニット LEC-900が必要です。 ■写真の先端工具は別売です。

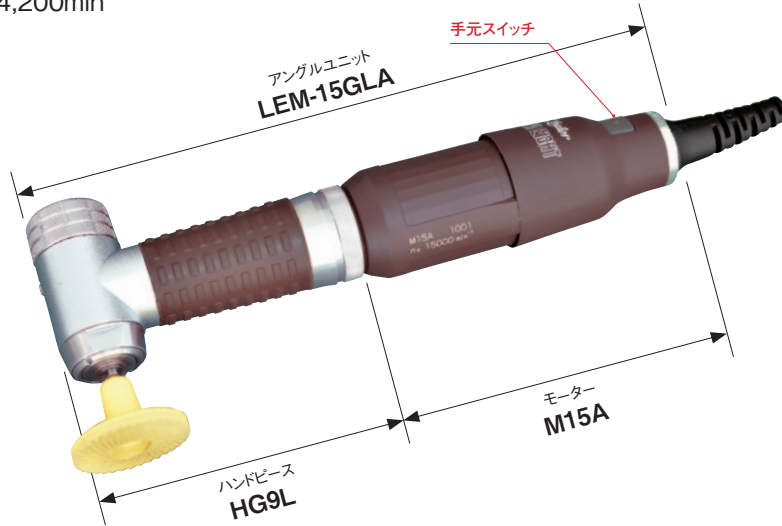
- 先端工具の脱着がセットリングを回すことにより、ワンタッチで行えます。
- ハンドピースとモーターの脱着がロックリングキーにより、ワンタッチで行えるため、簡単に素早いハンドピースの交換が可能です。
- 作業に合わせて90°、120°の角度とヘッドの大きさ、トルク、回転数が選べます。

### LEM-15GLA 高トルク ミドルスピード

●950～14,200min<sup>-1</sup>

■取付可能なハンドピース

HP71	
HH72	
HL73	
HG12L	M15A
HG9S	
HW75	JT03
HY76.87	JT03

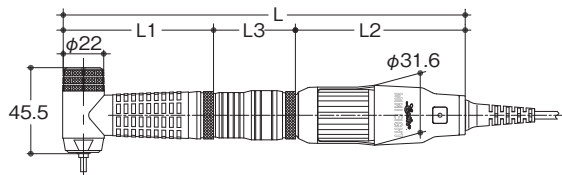


### LEM-30JGLA 超高トルク ロースピード

●250～7,400min<sup>-1</sup>

■取付可能なハンドピース

HP71	
HH72	
HL73	
HG12L	JT03
HG9S	JT03
HW75	JT03
HY76.87	JT03



適応コレットチャック Pシリーズ

φ2.34、φ3.0標準付属

オプションのコレットチャックはP.36を参照してください。

- アングルハンドピースは15,000min<sup>-1</sup>以下でご使用下さい。
- 減速ジョイントを使用せずにお使いの場合は15,000min<sup>-1</sup>以下でご使用下さい。

■仕様

品番	無負荷回転数 (min <sup>-1</sup> )	入力電圧 (DCV)	無負荷電流 (DCA)	最大負荷電流 (A)	最大停止トルク (N・cm)	最大入力 (W)	質量 (g)	寸法 (mm)			
								L	L1	L2	L3
LEM-15GLA	950～14,200	2～30	0.14	4	9.3	80	390	169.8	80.0	89.8	44.0
LEM-30JGLA	250～7,400	1～30	0.35	4	30.0	80	485	213.8	80.0	89.8	44.0

# Leutor MINI EIGHT ANGLE UNIT

手元スイッチ搭載型  
アングルユニット  
角度型研磨筆（帶有ON/OFF开关）

ゴムパットにフェルトやサンドペーパー等を使用し平面  
や曲面の磨き作業に最適。軸付き砥石、ダイヤモンド  
砥石等の使用も出来ます。

■ご使用に際しましてはパワーユニット LEC-900が必要です。 ■写真の先端工具は別売です。

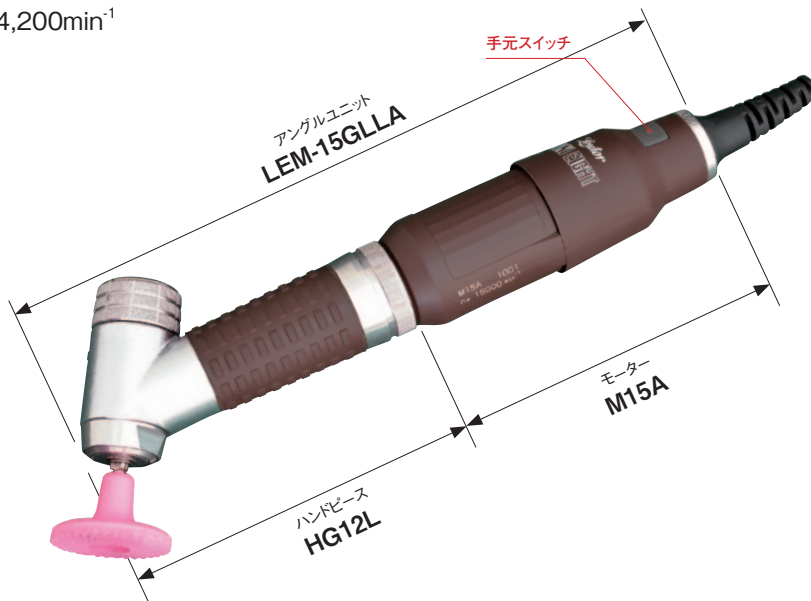
ミニエイトアングルユニット

LEM-15GLLA  
高トルク  
ミドルスピード

●950～14,200min<sup>-1</sup>

■取付可能なハンドピース

HP71	
HH72	
HL73	
HG9L	M15A
HG9S	
HW75	JT03
HY76.87	JT03

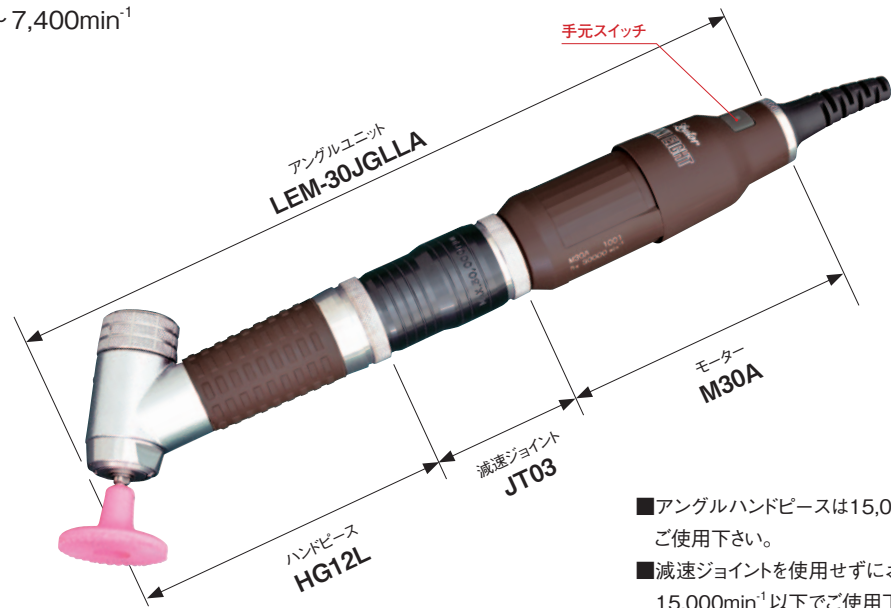


LEM-30JGLLA  
超高トルク  
ハイスピード

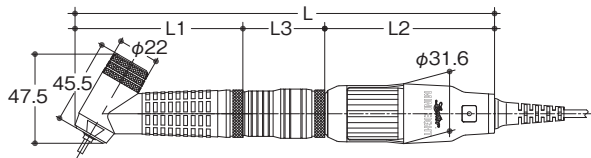
●250～7,400min<sup>-1</sup>

■取付可能なハンドピース

HP71	
HH72	
HL73	
HG9L	JT03
HG9S	JT03
HW75	JT03
HY76.87	JT03



■アングルハンドピースは15,000min<sup>-1</sup>以下で  
ご使用下さい。  
■減速ジョイントを使用せずにお使いの場合は  
15,000min<sup>-1</sup>以下でご使用下さい。



適応コレットチャック Pシリーズ  
φ2.34、φ3.0標準付属  
オプションのコレットチャックはP.36を参照してください。



■仕様

品番	無負荷回転数 (min <sup>-1</sup> )	入力電圧 (DCV)	無負荷電流 (DCA)	最大負荷電流 (A)	最大停止トルク (N・cm)	最大入力 (W)	質量 (g)	寸法 (mm)			
								L	L1	L2	L3
LEM-15GLLA	950～14,200	2～30	0.14	4	9.3	80	400	179.8	90.0	89.8	
LEM-30JGLLA	250～7,400	1～30	0.35	4	30.0	80	495	223.8	90.0	89.8	44.0

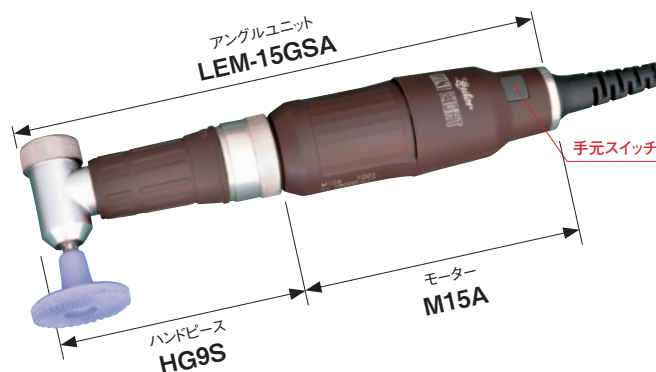
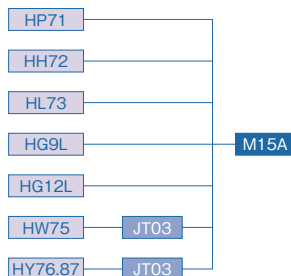
- 先端工具の脱着がセットリングを回すことにより、ワンタッチで行えます。
- ハンドピースとモーターの脱着がロックリングキーにより、ワンタッチで行えるため、簡単に素早いハンドピースの交換が可能です。
- 小型、軽量90°アングルヘッドです。狭いところや軽作業用として使いやすくなっています。

■写真の先端工具は別売です。

**LEM-15GSA**  
高トルク  
ミドルスピード

●950～14,200min<sup>-1</sup>

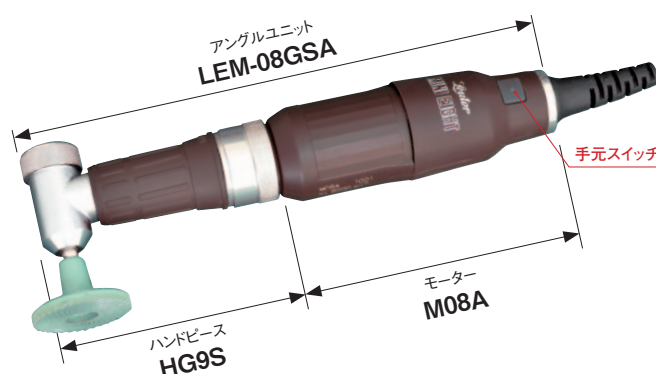
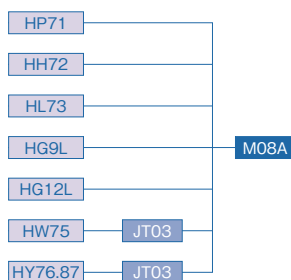
■取付可能なハンドピース



**LEM-08GSA**  
高トルク  
ロースピード

●950～7,500min<sup>-1</sup>

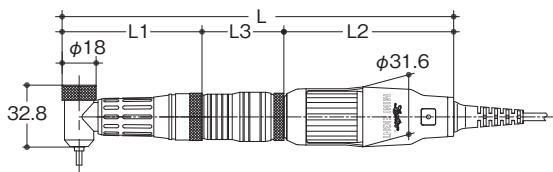
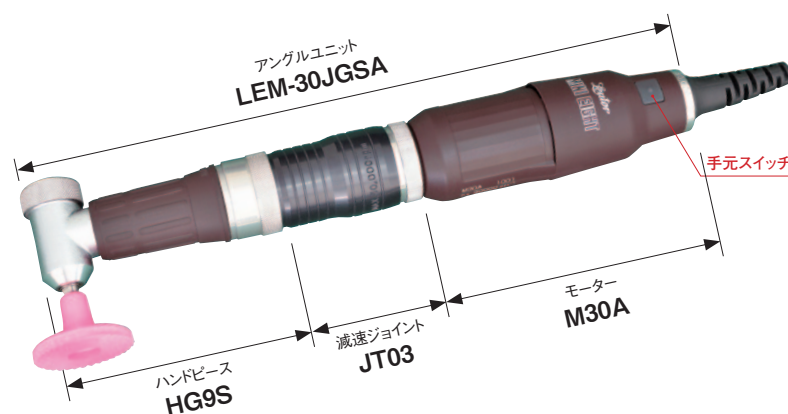
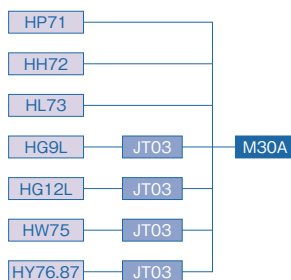
■取付可能なハンドピース



**LEM-30JGSA**  
超高トルク  
ロースピード

●250～7,300min<sup>-1</sup>

■取付可能なハンドピース



適応コレットチャック Gシリーズ  
φ2.34、φ3.0標準付属  
オプションのコレットチャックは  
P.36を参照してください。

■アングルハンドピースは15,000min<sup>-1</sup>以下で  
ご使用下さい。

■減速ジョイントを使用せずにお使いの場合は  
15,000min<sup>-1</sup>以下でご使用下さい。

■仕様

品番	無負荷回転数 (min <sup>-1</sup> )	入力電圧 (DCV)	無負荷電流 (DCA)	最大負荷電流 (A)	最大停止トルク (N・cm)	最大入力 (W)	質量 (g)	寸法 (mm)			
								L	L1	L2	L3
LEM-15GSA	950～14,200	2～30	0.14	4	9.3	80	290	163.8	74	89.8	
LEM-08GSA	950～7,500	3.5～30	0.13	2.8	9.9	80	290	163.8	74	89.8	
LEM-30JGSA	250～7,300	1～30	0.35	4	30.0	80	385	207.8	74	89.8	44.0

- 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。