

# Leutor MINI EIGHT SWING UNIT

## 手元スイッチ搭載型 スイングユニット

左右振動式研磨筆（带有ON/OFF开关）

先端が左右方向に振動し、狭い溝やコーナーの隅の部分等の磨き作業に適しています。

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

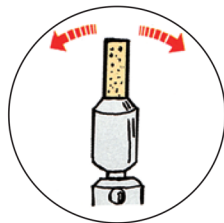
- 左右方向の振幅が0～1.6mmまで自由に調整出来、作業に合わせた設定が出来ます。
- 作業に適した振動数（1,000～8,000ストローク／min LEM-08WA）がモーターの回転数に応じて調整出来ます。
- 独特のV溝チャック方式でφ2～φ4.7までの先端工具の取付けが簡単、確実に出来ます。

●専用工具：P.265～P.267を参照してください。

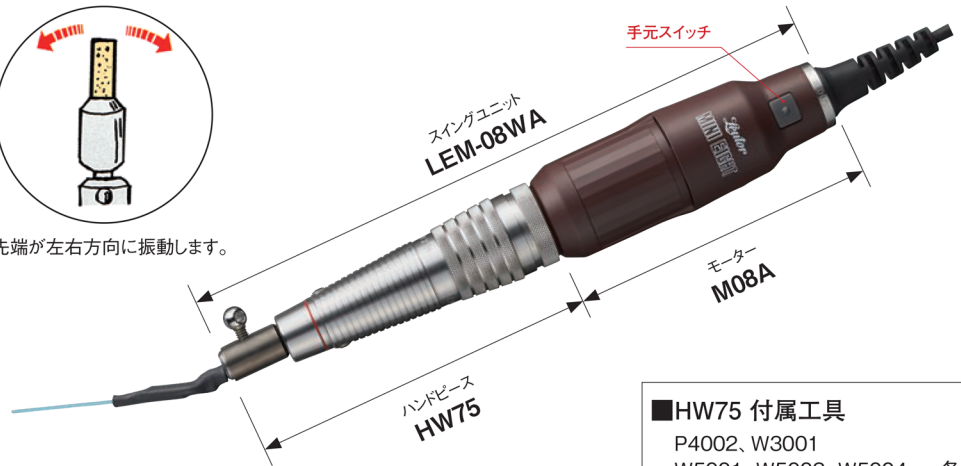
### LEM-08WA

■取付可能なハンドピース

- HP71
  - HH72
  - HL73
  - HG9L
  - HG12L
  - HG9S
  - HY76
  - HY87
  - UT12
- M08A



先端が左右方向に振動します。



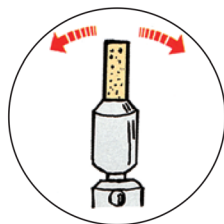
■HW75 付属工具

- P4002、W3001
- W5001、W5002、W5004 各1

### LEM-30JWA

■取付可能なハンドピース

- HP71
  - HH72
  - HL73
  - HG9L
  - HG12L
  - HG9S
  - HY76
  - HY87
  - UT12
- M30A



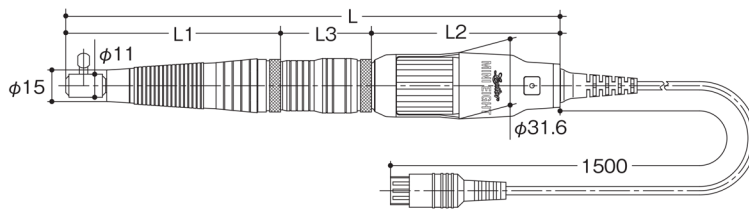
先端が左右方向に振動します。



■HW75 付属工具

- P4002、W3001
- W5001、W5002、W5004 各1

■減速ジョイントを使用せずにお使いの場合は8,000min<sup>-1</sup>以下でご使用下さい。



■仕様

品番	振幅 (mm)	振幅回数 (回/SEC)	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-08WA	0～1.6	17～133	3.5～30	0.13	2.8	9.4	80	330	191.8	102	89.8	44
LEM-30JWA	0～1.6	6～125	1～30	0.35	4	30	80	425	235.8	102	89.8	44