

■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。

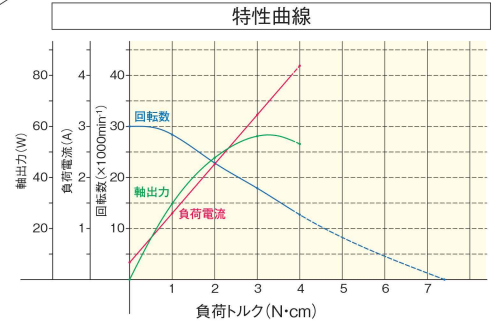
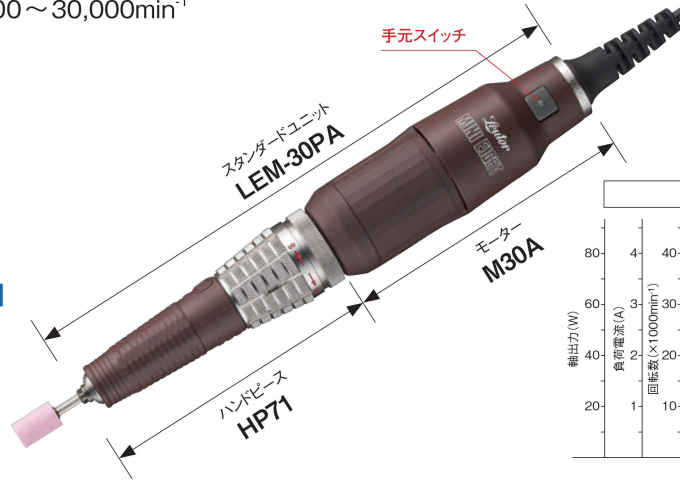
LEM-30PA 高トルク ハイスピード

高速回転での超硬カッター・軸付砥石・ダイヤモンド砥石などを利用した重切削もこなし、中・低速回転でのゴム砥石・バフ・軸付砥石など、あらゆる作業に最適です。

● 1,000 ~ 30,000min⁻¹

■ 取付可能なハンドピース

HH72	
HL73	
HW75	JT03
HG9L	JT03
HG12L	JT03
HG9S	JT03
HY76.87	JT03
M30A	



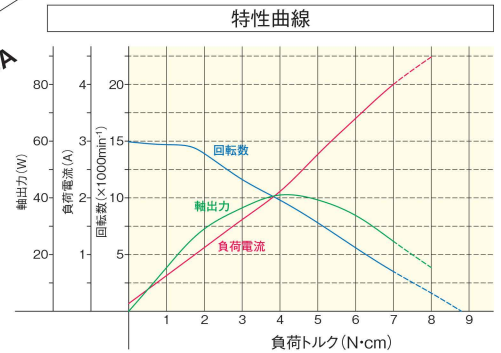
LEM-15PA 高トルク ミドルスピード

高トルクが必要な重切削や太い砥石、バフなどの研磨作業の使用に最適です。

● 1,000 ~ 15,000min⁻¹

■ 取付可能なハンドピース

HH72	
HL73	
HG9L	
HG12L	M15A
HG9S	
HW75	JT03
HY76.87	JT03



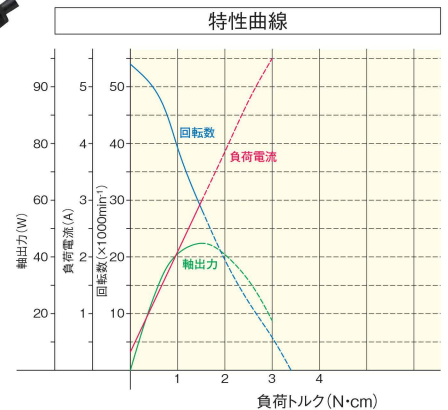
LEM-55PA 小型軽量 スーパースピード

軽くて握り易く、超高速回転が必要な精密、軽切削作業に最適です。

● 2,000 ~ 55,000min⁻¹

■ 取付可能なハンドピース

HL73	M55A
------	------



- 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。
- 多種類のハンドピースを用意しましたので、作業に合わせて高トルク、高回転数など、色々な組み合わせが可能です。

■写真の先端工具は別売です。

LEM-35PA

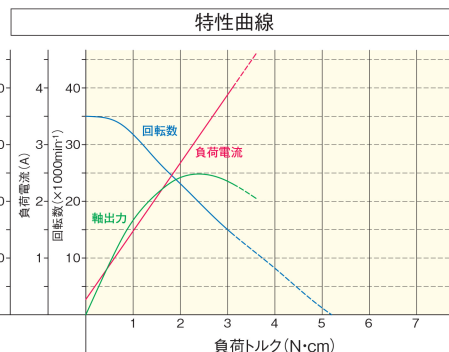
小型軽量
ハイスピード

軽量で操作性の良い、高トルク高速万能型です。

●1,000～35,000min⁻¹

■取付可能なハンドピース

HL73 ————— M35A



LEM-20PA

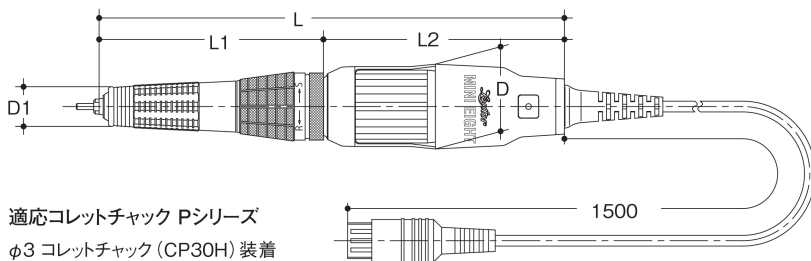
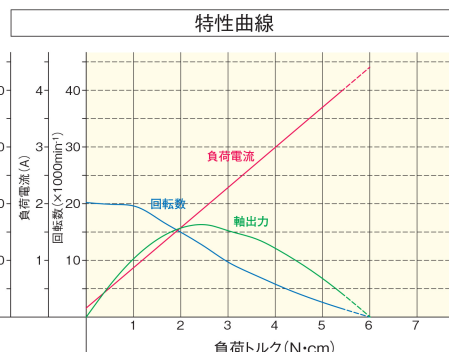
小型軽量
ミドルスピード

小型軽量で、バランスの良い中速型です。

●1,000～20,000min⁻¹

■取付可能なハンドピース

HL73 ————— M20A
HG9S ———— JT03
HW75 ———— JT03



適応コレットチャック Pシリーズ
φ3 コレットチャック (CP30H) 装着
φ2.34 コレットチャック (CP23H) 付属
オプションのコレットチャックはP.35を参照してください。



■仕様

品番	無負荷回転数 (min ⁻¹)	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	D	D1
LEM-30PA	1,000～30,000	1～30	0.35	4	7.4	80	290	173.3	83.5	89.8	31.6	15
LEM-15PA	1,000～15,000	2～30	0.14	4	8.8	80	290	173.3	83.5	89.8	31.6	15
LEM-55PA	2,000～55,000	1～30	0.32	3	3.4	69	205	150.5	83.5	67	27.5	15
LEM-35PA	1,000～35,000	1～30	0.35	4	5.2	80	235	161	83.5	77.5	27.5	15
LEM-20PA	1,000～20,000	1～30	0.20	4	6	80	235	161	83.5	77.5	27.5	15

■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。

Leutor MINI EIGHT LONG UNIT

手元スイッチ搭載型
ロングユニット
细长型研磨筆 (带有ON/OFF开关)

奥まった狭い部分の加工が出来るように、細く、長くした使いやすいハンドピースです。

■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。

ミニエイトロングユニット

LEM-30LA

高トルク
ハイスピード

● 1,000～30,000min⁻¹

■取付可能なハンドピース

HP71	
HH72	
HW75	JT03
HG9L	JT03
HG12L	JT03
HG9S	JT03
HY76.87	JT03
	M30A



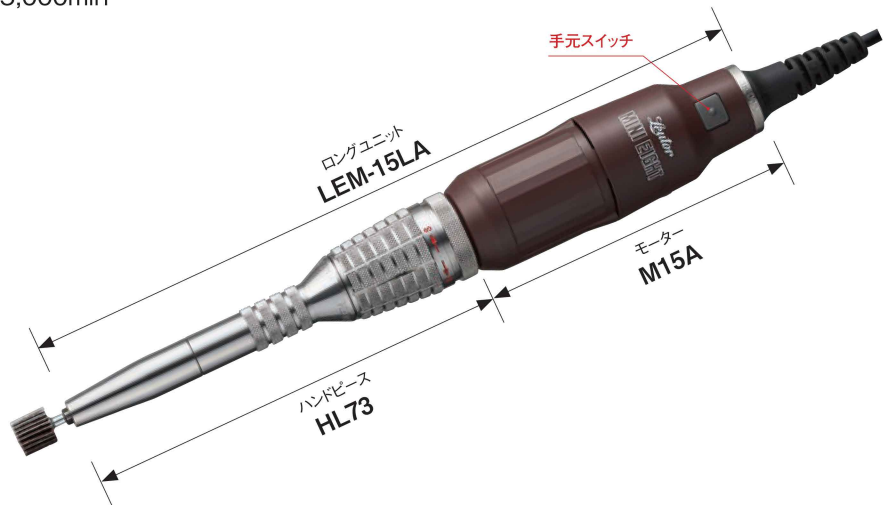
LEM-15LA

高トルク
ミドルスピード

● 1,000～15,000min⁻¹

■取付可能なハンドピース

HP71	
HH72	
HG9L	
HG12L	
HG9S	
HW75	JT03
HY76.87	JT03
	M15A



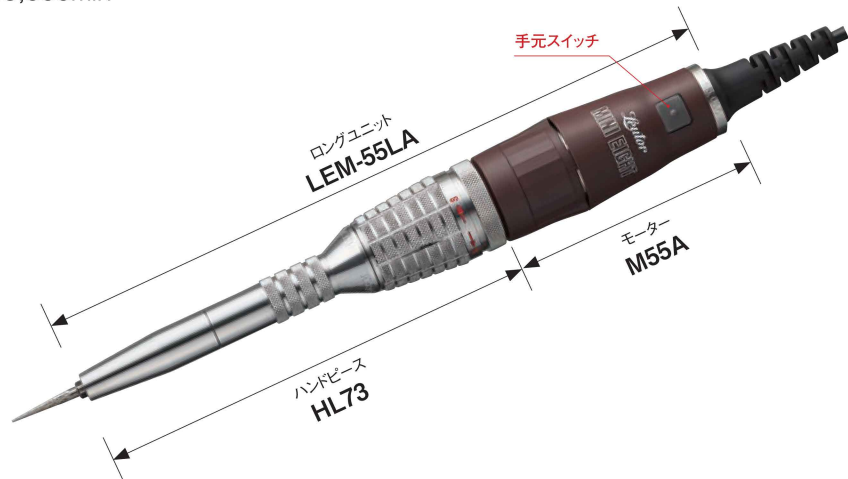
LEM-55LA

小型軽量
スーパースピード

● 2,000～55,000min⁻¹

■取付可能なハンドピース

HP71	M55A
------	------



- 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。
- コレットチャックの交換によりφ2.34、φ3、φ3.175の軸径の先端工具が使用できます。

■写真の先端工具は別売です。

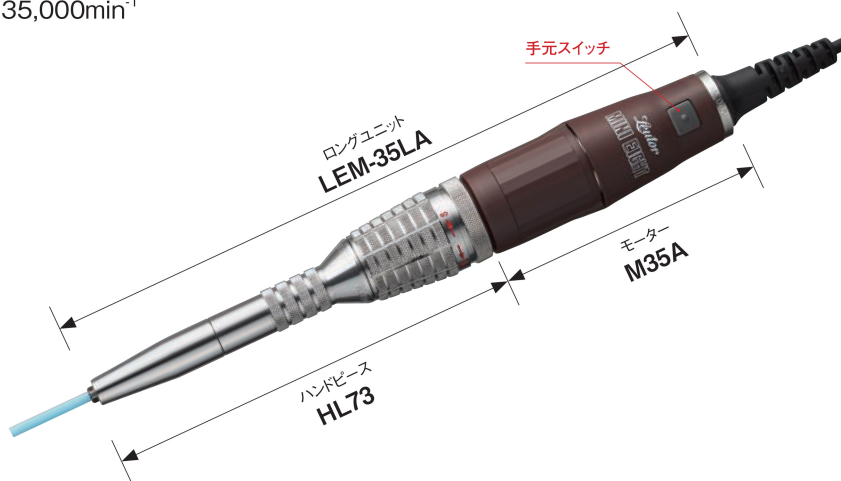
LEM-35LA

小型軽量
ハイスピード

● 1,000～35,000min⁻¹

■取付可能なハンドピース

HP71 ————— M35A



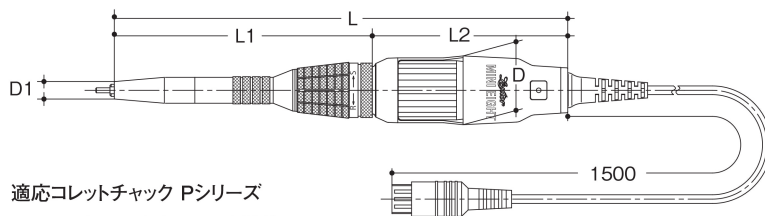
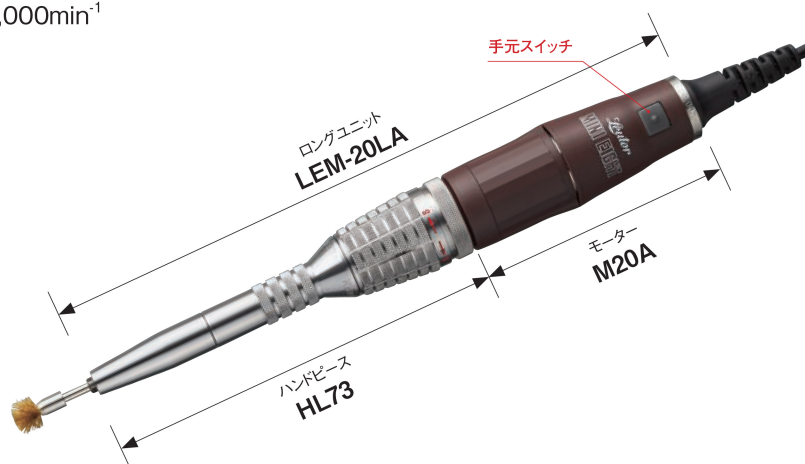
LEM-20LA

小型軽量
ミドルスピード

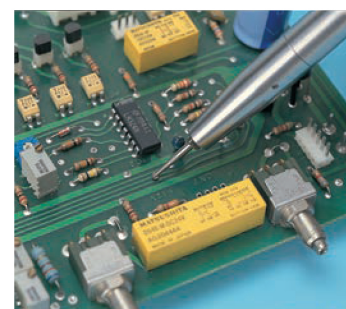
● 1,000～20,000min⁻¹

■取付可能なハンドピース

HP71 ————— M20A
HG9S ——— JT03 ———
HW75 ——— JT03 ———



適応コレットチャック Pシリーズ
φ3 コレットチャック (CP30H) 装着
オプションのコレットチャックはP.35を参照してください。



■仕様

品番	無負荷回転数 (min ⁻¹)	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	D	D1
LEM-30LA	1,000～30,000	1～30	0.35	4	7.4	80	320	208.3	118.5	89.8	31.6	8
LEM-15LA	1,000～15,000	2～30	0.14	4	8.8	80	320	208.3	118.5	89.8	31.6	8
LEM-55LA	2,000～55,000	1～30	0.32	3	3.4	69	235	185.5	118.5	67	27.5	8
LEM-35LA	1,000～35,000	1～30	0.35	4	5.2	80	265	196	118.5	77.5	27.5	8
LEM-20LA	1,000～20,000	1～30	0.20	4	6	80	265	196	118.5	77.5	27.5	8

- 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。

Leutor MINI EIGHT HEAVY UNIT

**手元スイッチ搭載型
ヘビーユニット**
大爪型研磨筆 (带有ON/OFF开关)

最大軸径φ6.35の太い先端工具の使用が出来ます。
ハードな加工に最適のハンドピースです。

■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。

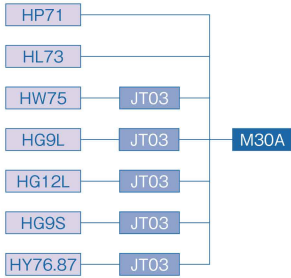
- 先端工具の脱着がセットリングを回すことにより、ワンタッチで行えます。
- ハンドピースとモーターの脱着がロックリングキーにより、ワンタッチで行えるため、簡単で素早いハンドピースの交換が可能です。
- 作業に合わせて高トルク、高回転数が選べます。

LEM-30HA

高トルク
ハイスピード

● 1,000～30,000min⁻¹

■取付可能なハンドピース

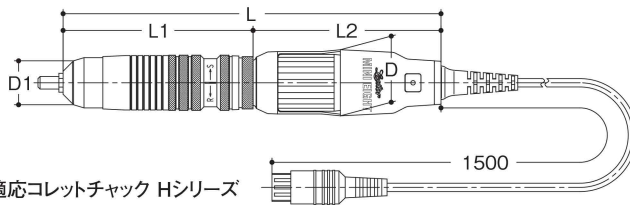
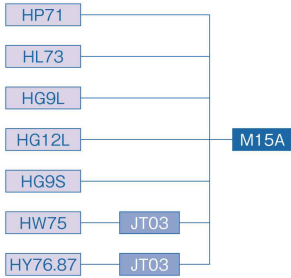


LEM-15HA

高トルク
ミドルスピード

● 1,000～15,000min⁻¹

■取付可能なハンドピース



■仕様

品番	無負荷回転数 (min ⁻¹)	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	D	D1
LEM-30HA	1,000～30,000	1～30	0.35	4	7.4	80	340	180.8	91	89.8	31.6	21
LEM-15HA	1,000～15,000	2～30	0.14	4	8.8	80	340	180.8	91	89.8	31.6	21

■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。

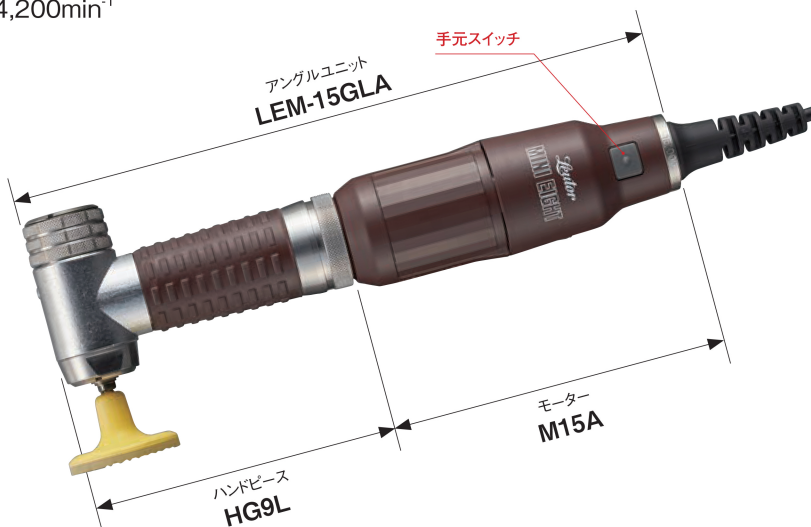
- 先端工具の脱着がセットリングを回すことにより、ワンタッチで行えます。
- ハンドピースとモーターの脱着がロックリングキーにより、ワンタッチで行えるため、簡単に素早いハンドピースの交換が可能です。
- 作業に合わせて90°、120°の角度とヘッドの大きさ、トルク、回転数が選べます。

LEM-15GLA 高トルク ミドルスピード

●950～14,200min⁻¹

■取付可能なハンドピース

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

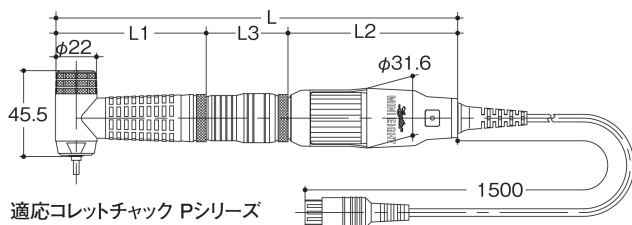
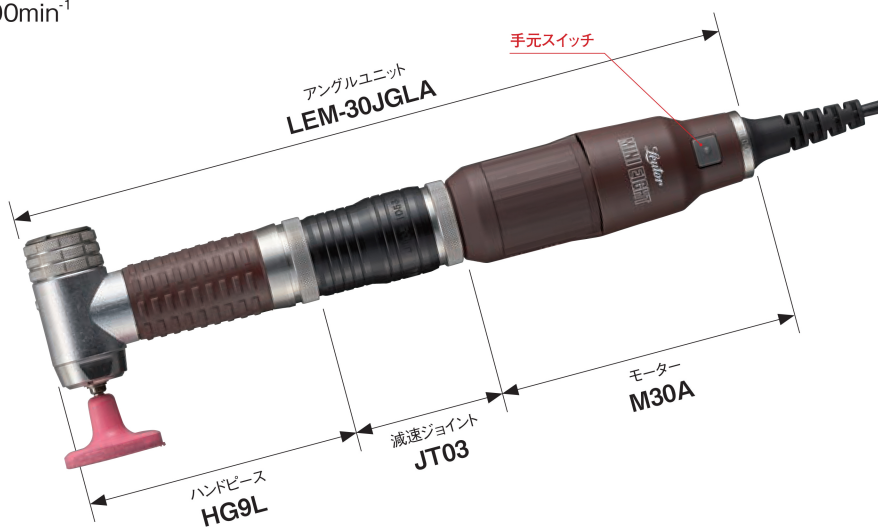


LEM-30JGLA 超高トルク ロースピード

●250～7,400min⁻¹

■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
φ3 コレットチャック (CP30H) 装着
φ2.34 コレットチャック (CP23H) 付属
オプションのコレットチャックはP.35を参照してください。

- アングルハンドピースは15,000min⁻¹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⁻¹以下でご使用下さい。

■仕様

品番	無負荷回転数 (min ⁻¹)	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	89.8	44
LEM-30JGLA	250～7,400	1～30	0.35	4	30	80	485	213.8	80	89.8	44

- 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。

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。

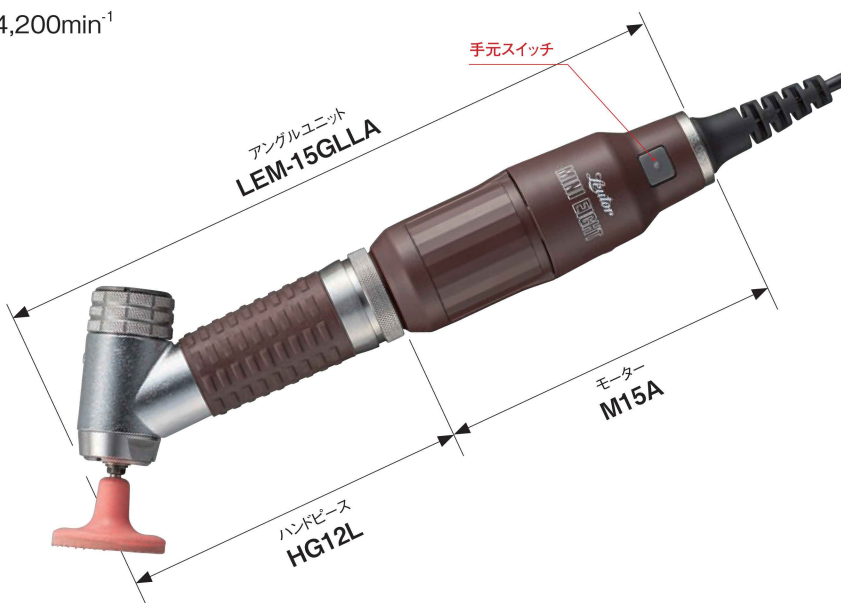
ミニエイトアングルユニット

LEM-15GLLA
高トルク
ミドルスピード

● 950 ~ 14,200min⁻¹

■取付可能なハンドピース

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

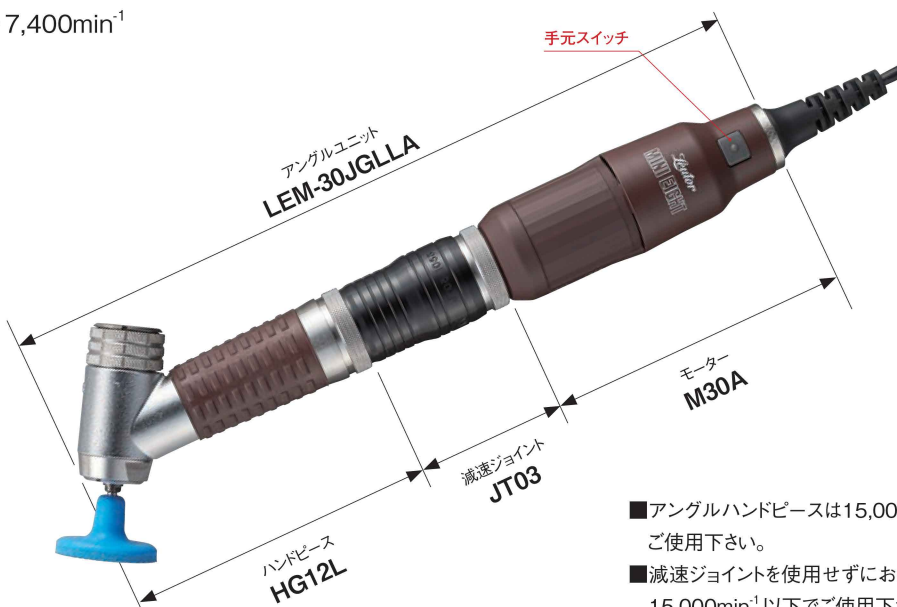


LEM-30JGLLA
超高トルク
ロースピード

● 250 ~ 7,400min⁻¹

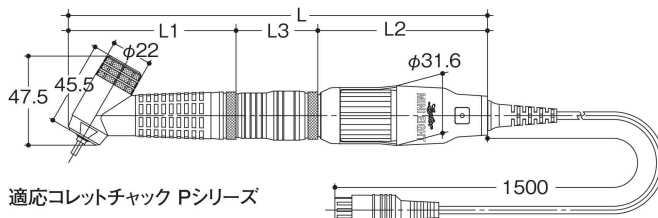
■取付可能なハンドピース

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⁻¹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⁻¹以下でご使用下さい。



適応コレットチャック Pシリーズ
φ3 コレットチャック (CP30H) 装着
φ2.34 コレットチャック (CP23H) 付属
オプションのコレットチャックはP.35を参照してください。



■仕様

品番	無負荷回転数 (min ⁻¹)	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	89.8	
LEM-30JGLLA	250 ~ 7,400	1 ~ 30	0.35	4	30	80	495	223.8	90	89.8	44

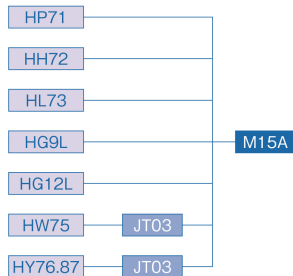
- 先端工具の脱着がセットリングを回すことにより、ワンタッチで行えます。
- ハンドピースとモーターの脱着がロックリングキーにより、ワンタッチで行えるため、簡単に素早いハンドピースの交換が可能です。
- 小型、軽量90°アングルヘッドです。狭いところや軽作業用として使いやすくなっています。

■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⁻¹

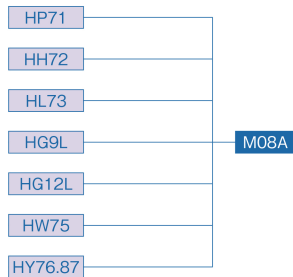
■取付可能なハンドピース



LEM-08GSA
高トルク
ロースピード

●950～7,500min⁻¹

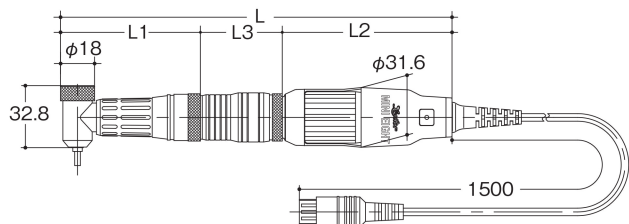
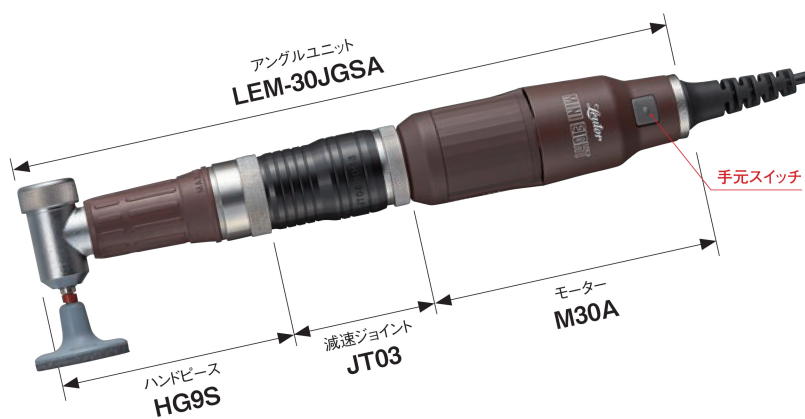
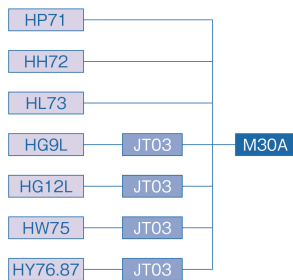
■取付可能なハンドピース



LEM-30JGSA
超高トルク
ロースピード

●250～7,300min⁻¹

■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
φ3 コレットチャック (CG30) 装着
φ2.34 コレットチャック (CG23) 付属
オプションのコレットチャックは
P.35を参照してください。

■アングルハンドピースは15,000min⁻¹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⁻¹以下でご使用下さい。

■仕様

品番	無負荷回転数 (min ⁻¹)	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	80	385	207.8	74	89.8	44

- 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。

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。

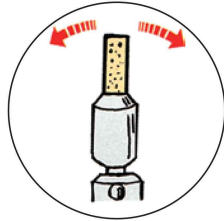
- 左右方向の振幅が0～1.6mmまで自由に調整出来、作業に合わせた設定が出来ます。
- 作業に適した振動数（1,000～8,000ストローク／min LEM-08WA）がモーターの回転数に応じて調整出来ます。
- 独特のV溝チャック方式でφ1.5～φ4.7までの先端工具の取付けが簡単、確実に出来ます。

ミニエイトスイングユニット

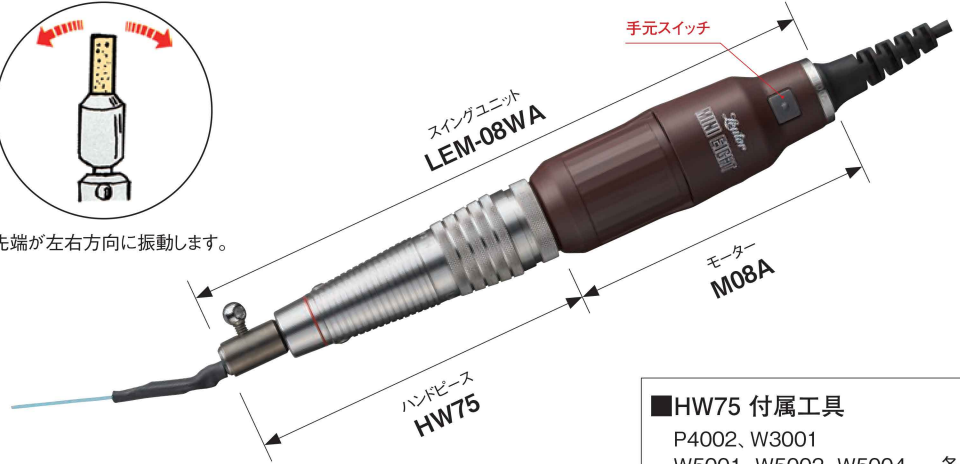
LEM-08WA

■取付可能なハンドピース

- HP71
- HH72
- HL73
- HG9L — M08A
- HG12L
- HG9S
- HY76.87



先端が左右方向に振動します。



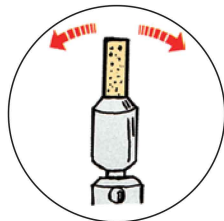
■HW75 付属工具

- P4002、W3001
- W5001、W5002、W5004 各1

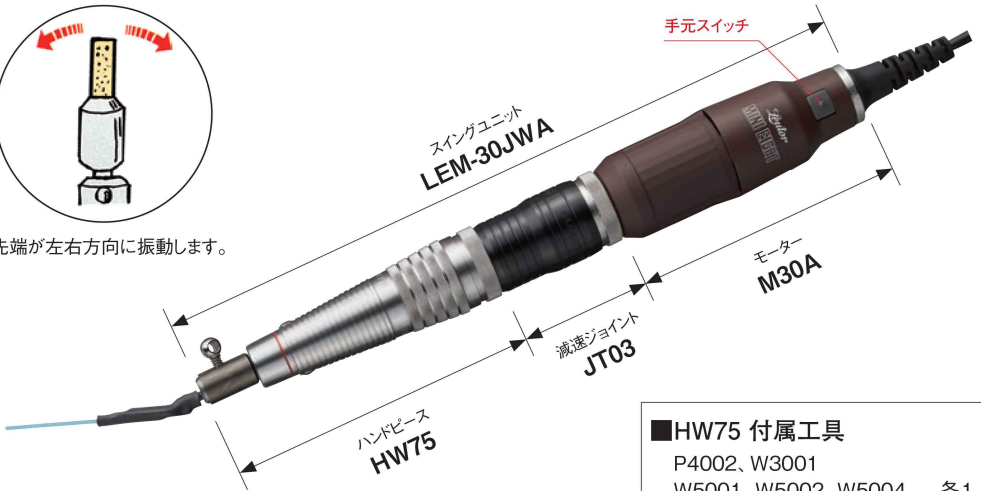
LEM-30JWA

■取付可能なハンドピース

- HP71
- HH72
- HL73
- HG9L — JT03 — M30A
- HG12L — JT03
- HG9S — JT03
- HY76.87 — JT03



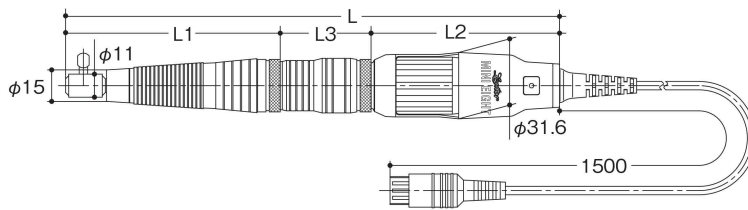
先端が左右方向に振動します。



■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⁻¹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	173.3	83.5	89.8	44
LEM-30JWA	0～1.6	6～125	1～30	0.35	4	30	80	425	217.3	83.5	89.8	44

Leutor MINI EIGHT BELT SANDER

ベルトサンダー
砂布带式研磨机

エンドレスベルトの回転によりダイカスト、鉄、プラスチック、木材などのバリ取り研削、研磨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。 ■回転速度の表示には、変換プラグ(オプション)が必要です。

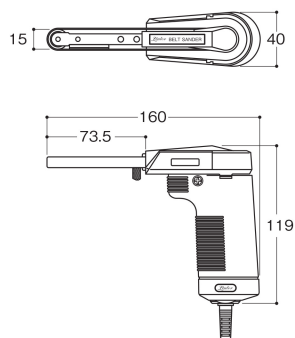
- ベルト速度を作業に合わせて0.4～12M/SECまで自由に調整出来ます。
- 2種類のベルトアームがあり、作業に応じて簡単に交換使い分けが出来ます。
- ベルトの種類が豊富で、ベルトの取替えも簡単です。

BS-12



■BS-12 付属工具

アームバット、ベルトアームプーリー、皿ネジ	各1
サンドベルト 幅6mm E1120 #120 / E1180 #180 / E1320 #320	各1
サンドベルト 幅8mm E2120 #120 / E2180 #180 / E2320 #320	各1



■交換用ベルトアーム

品名	品番	形状	適応ベルト幅
7mm用 ベルトアーム	BA07	 厚さ 7mm	6mm 8mm
アングルアーム (オプション)	BA45	 厚さ 7.5mm	6mm 8mm

■変換プラグ CG-BS12〈オプション〉



■仕様

品番	ベルトスピード (M/SEC)	モーター回転数 (min ⁻¹)	入力電圧 (DCV)	無負荷電流 (DCA)	消費電力 (W)	質量 (g)
BS-12	0.4～12	1,000～15,000	1.5～30	0.45	53	400

●モーターコードはカールコードで長さ1.5m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。

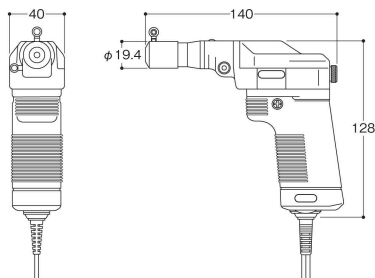
■ご使用に際しましてはパワーユニット LEC-900が必要です。 ■回転速度の表示には、変換プラグ(オプション)が必要です。

- 前後方向の振幅が0～6mm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(200～4,200ストローク/min)がモーターの回転数に応じて自由に調整出来ます。
- 独特のV溝チャック方式でφ1.5～φ6.35までの先端工具の取付けが簡単、確実に出来ます。

RE-06



■写真の先端工具及びホルダーは別売です。



■RE-06 付属工具

- | | |
|---------------|--------------------------------------|
| 六角スパナ、オイルポット | |
| チップホルダー(大) | P4002 |
| フリーチップホルダー | P4003 |
| フェルトチップ | P4101 |
| サンドペーパーチップ | P4211 #180 / P4214 #320 / P4216 #600 |
| ウッドラッピングスティック | 製品付属のみの工具です。 |
| | 本カタログでの相当品はX3311です。 |

各1

■変換プラグ
CG-RE06 (オプション)



■仕様

品番	ストローク幅 (mm)	前後動回数 (回/SEC)	入力電圧 (DCV)	無負荷電流 (DCA)	消費電力 (W)	工具軸径 (φ)	質量 (g)
RE-06	0～6	3.3～70	1.5～30	0.45	43	1.5～6.35	675

●モーターコードはカーコードで長さ1.5mです。

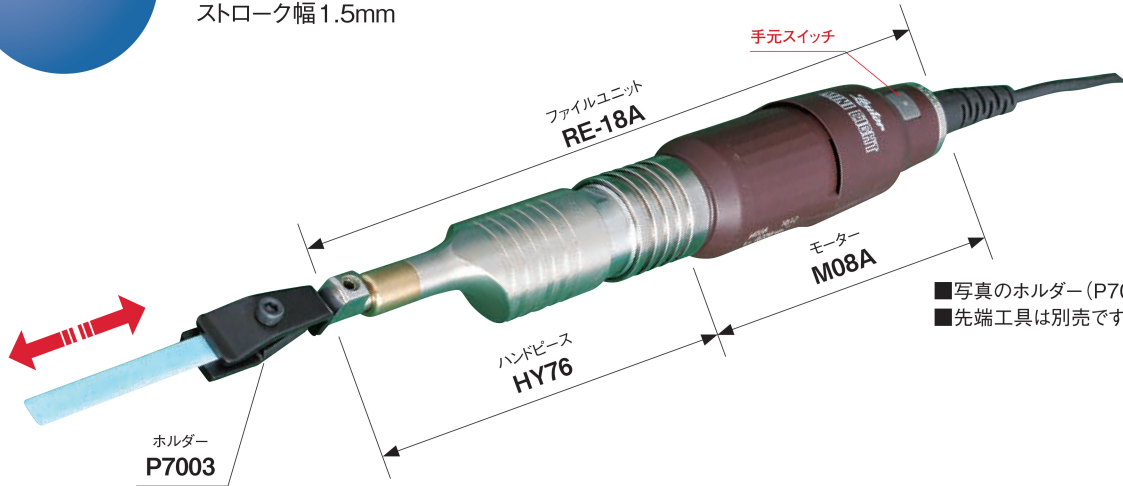
■ご使用に際しましてはパワーユニット LEC-900が必要です。

- 前後方向の振幅が1.5mmと1mmの一定で精密な加工に適しています。
- レシプロ用アジャストホルダーが標準装備のため平型及び丸軸の工具の取付が便利です。
- 工具軸径MAXφ3.5

RE-18A

ファイルユニット

ストローク幅 1.5mm

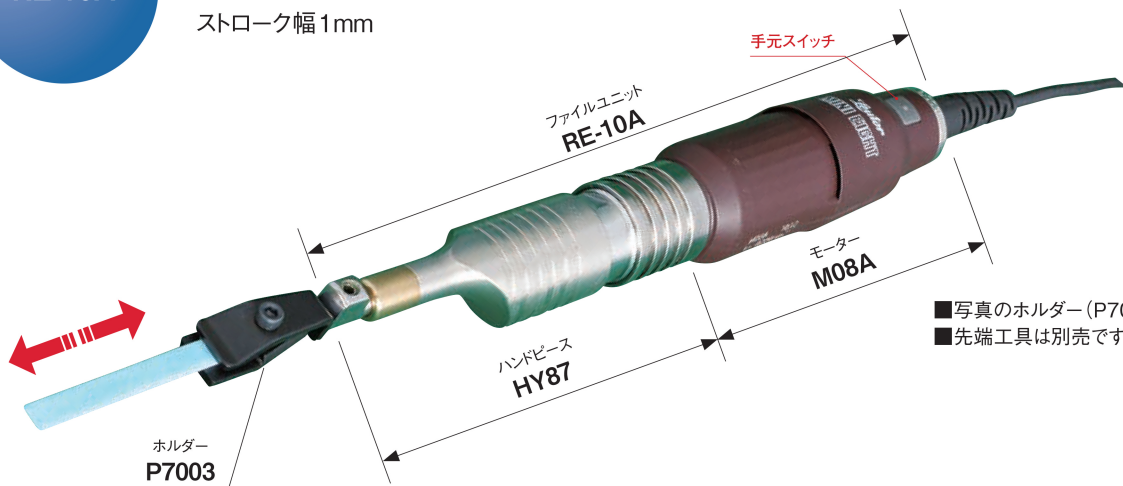


■写真のホルダー(P7003)は標準付属です。
■先端工具は別売です。

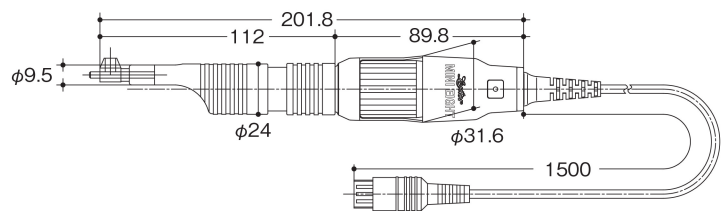
RE-10A

ファイルユニット

ストローク幅 1mm



■写真のホルダー(P7003)は標準付属です。
■先端工具は別売です。



■仕様

品番	ストローク幅 (mm)	前後動回数 (回/SEC)	入力電圧 (DCV)	無負荷電流 (DCA)	最大負荷電流 (A)	最大入力 (W)	質量 (g)
RE-18A	1.5	16.6~133	3.5~30	0.13	2.8	80	350
RE-10A	1	16.6~133	3.5~30	0.13	2.8	80	350

■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。

様々なお客様のニーズに対応できるミニエイトシリーズのハイクラスセットです。

パワーユニットはデジタル表示可能なLEC-900を標準装備として、モーターユニットも待望の手元スイッチ付タイプ (LEM-30PA)、小型ベルトサンダー (BS-12変換プラグ付) また、6mm (最大6.35mm) 軸径の工具も使用できるヘビーユニット (HH72)、深い部分に対応できるロングユニット (HL73)、研磨に便利な90°アングルハンドピース (HG9L)、オートクルーズ機能にも使用できるフットコントローラー (FC-90) を揃えました。

そして、アクセサリキットとしてリユーター先端工具を専用ケースに用途別にセレクトしました。

それらすべてをリユーター特製アルミジュラルミンランクケースに収納したハイクラスセットです。



(写真はイメージです。)

セット内容

- ミニエイト パワーユニット …… LEC-900
- ミニエイト スタンダードユニット LEM-30PA
- ミニエイト ベルトサンダー …… BS-12
- ミニエイト 変換プラグ (1種類) ・ CG-BS12
- ミニエイト ヘビーハンドピース …… HH72
- ミニエイト ロングハンドピース …… HL73
- ミニエイト アングル9Lハンドピース …… HG9L
- ミニエイト 減速ジョイント …… JT03
- ミニエイト フットコントローラー …… FC-90
- ミニエイト 工具箱 …… TS-06
- ミニエイト 標準付属工具

標準付属工具セット内容

- | | |
|-------------|-------------|
| A3020 …… 1本 | G1042 …… 1本 |
| A3022 …… 3枚 | G3411 …… 1本 |
| A1211 …… 1本 | G3412 …… 1本 |
| C1021 …… 1本 | G6611 …… 1本 |
| C1045 …… 1本 | G7211 …… 1枚 |
| C1050 …… 1本 | M1301 …… 2本 |
| C1321 …… 1本 | R1021 …… 1本 |
| E2120 …… 2本 | R2151 …… 1本 |
| E2180 …… 2本 | R2153 …… 1本 |
| E2320 …… 2本 | R2241 …… 1本 |
| F3206 …… 1本 | R5312 …… 2枚 |
| F3513 …… 1本 | |

ハイクラスセットとして位置づけておりますハーフセット (LES-30A) をさらに深く掘り下げて、こだわりのお客様に対応したデラックス (DX・セット) を準備しました。セラミック砥石及びダイヤモンドヤスリ等が使用できる、前後方向に作動するレシプロ (RE-06)、左右方向に作動する溝研磨に便利なスイングユニット (HW75) その他、120°ヘッドのアングルハンドピース (HG12L) なども取り揃え致しました。

ハイクラスセットをさらにバージョンアップさせて、ほぼ全てのお客様の要望を実現できる夢のデラックスセット (DX・セット) となります。



(写真はイメージです。)

セット内容

ミニエイト パワーユニット	LEC-900
ミニエイト スタンダードユニット	LEM-30PA
ミニエイト レシプロ	RE-06
ミニエイト ベルトサンダー	BS-12
ミニエイト 変換プラグ (2種類)	CG-BS12 CG-RE06
ミニエイト ヘビーハンドピース	HH72
ミニエイト ロングハンドピース	HL73
ミニエイト アングル9Lハンドピース	HG9L
ミニエイト アングル12Lハンドピース	HG12L
ミニエイト スイングハンドピース	HW75
ミニエイト 減速ジョイント	JT03
ミニエイト フットコントローラー	FC-90
ミニエイト 工具箱	TS-06
ミニエイト 標準付属工具	

標準付属工具セット内容

A3020	1本	G1042	1本
A3022	3枚	G3411	1本
A1211	1本	G3412	1本
C1021	1本	G6611	1本
C1045	1本	G7211	1枚
C1050	1本	M1301	2本
C1321	1本	P4002	1本
E2120	2本	P4101	1枚
E2180	2本	R1021	1本
E2320	2本	R2151	1本
F3206	1本	R2153	1本
F3513	1本	R2241	1本
		R5312	2枚