

## ON・OFF Switch



## ■便利な手元スイッチを装備

Equipped with a convenient handpiece button

新開発のモーターには便利な「手元スイッチ」を搭載しました。作業中に頻繁に行うON・OFF操作をハンドピース側で操作が可能になりました。オプションのフットコントローラー接続時でも、手元スイッチを自動認識しON・OFF操作が可能です。また、2種類のハンドピースを接続している時も、コントローラー側でステーションの切り替えを行わなくても、手元スイッチを押したハンドピースが自動で認識されるので、直感的に作業することが可能です。手元スイッチ操作時のモーター始動／停止時や過負荷運転時にはUC900側で操作音でお知らせする安心設計です。  
尚、操作音量は4段階で調整ができます。(vol3→vol2→vol1→無音)

The newly developed motor is equipped with a convenient handpiece button. It is now possible to turn the handpiece on or off—an operation frequently performed while working—on the handpiece. Even when the optional foot controller is connected, the handpiece button is automatically detected and you can turn the handpiece on or off. In addition, even when two types of handpieces are connected, the handpiece on which the handpiece button is pressed is automatically detected even without switching the station on the controller, making it possible to work intuitively.

It is a safe design that provides operation sounds on the UC900 when the motor starts and is stopped by the handpiece button, and in the case of overload operation. (Vol3 → vol2 → vol1 → silence)



## ■ヘッドとモーターの着脱も簡単スピーディー

Easy and quick attachment and detachment of the head and motor

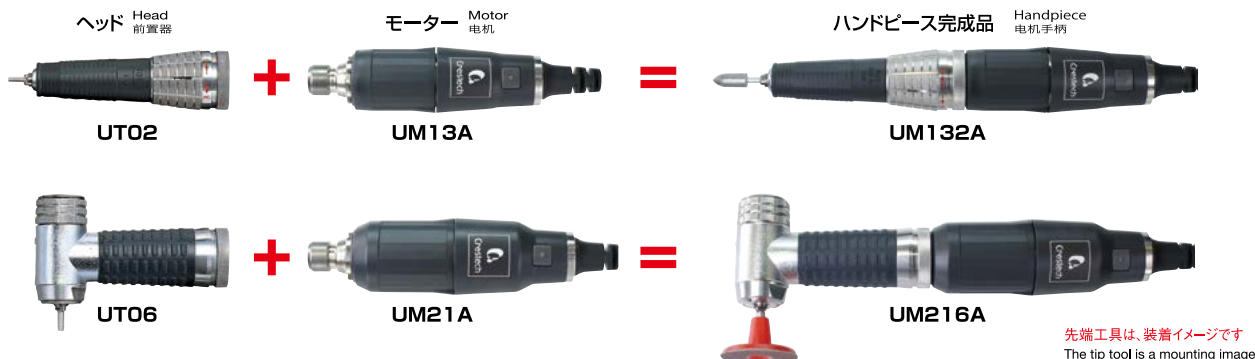
ヘッドとモーターの着脱はヘッド部のリングを引き上げるだけのカプラージョイント方式を採用しており、簡単スピーディーに行えます。ストレートタイプのハンドピースからアングルタイプやスイングタイプ等のハンドピースへの切り替えも自由自在に行えます。

(ヘッドには許容回転数がそれぞれ決まっております。装着可能なモーターの組み合わせはP11～12をご参照下さい)

The head and motor can be attached and detached using a coupler joint system that only requires you to pull up the ring on the head, making it quick and easy. This makes it simple to switch from straight rotary handpieces to angle rotary handpieces or swing handpieces, etc.

(The allowable rpm is fixed for each head. Please refer to P11-12 for combinations of mountable motors)

## ● ヘッドとモーターの組み合わせ例 Example of combination of head and motor



## アングルロータリー Angle Rotary Handpiece

### ハイパワータイプ High-Power Type

- コレットチャック (Collet Chuck) :  $\phi 3.0\text{mm}$  標準装着 (Standard attachment)・ $\phi 2.34\text{mm}$  付属 (accessories)
- コード長 (Cord length) : 150cm ■ 重量 コード含まず (Weight without cord) : 376g
- 寸法 (Dimensions) : 48(h1)・ $\phi 25.8$ (d1)・ $\phi 31.6$ (d2)×187.5(全長 AL)mm

### UM206A



- 回転数 (Rotation Speed) : 1,000～8,000min<sup>-1</sup>
- 最大トルク (Maximum Torque) : 9.8N-cm

### UM216A



- 回転数 (Rotation Speed) : 1,000～15,000min<sup>-1</sup>
- 最大トルク (Maximum Torque) : 8.8N-cm



写真はヘッド部 UT06 と モーター部 UM21A の組み合わせです  
The photo shows the combination of head UT06 and motor UM21A

※アングルロータリー専用工具はP137～139をご覧ください

\*Please refer to P137-139 for exclusive use tools of angle rotary handpiece.