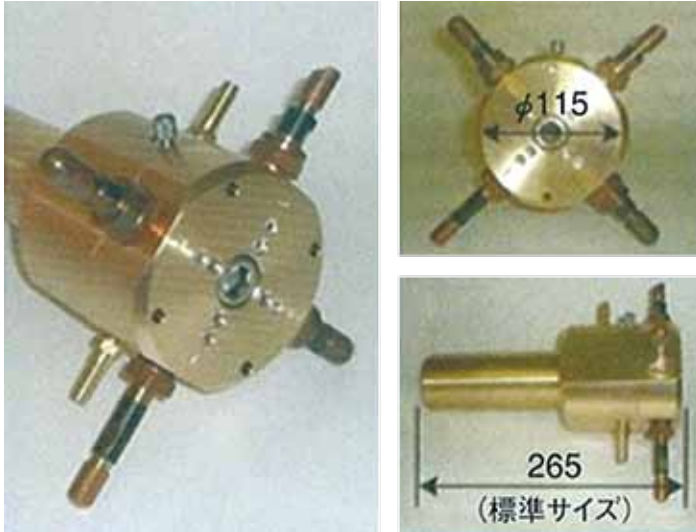


N種切替電極 マルチスポットユニット

生産性向上装置
Productivity Improvement Device / Tool

標準型



※受注生産品：ご希望の仕様につきましては要打合せ。

特長

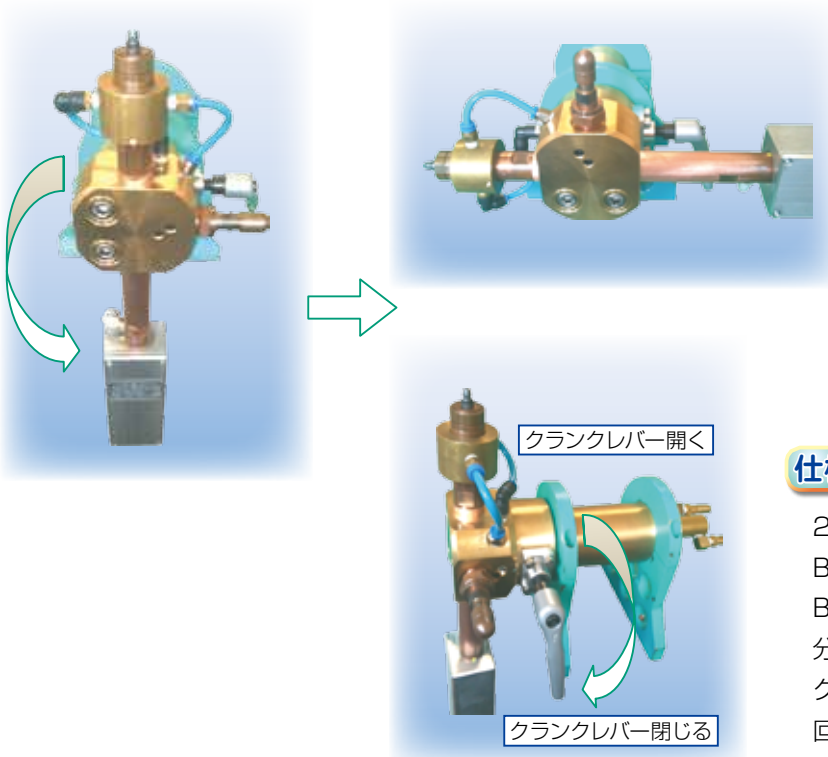
1. 上部電極と下部電極の打点位置が変わらず回転させることにより段替えが完了。
2. 4種類の電極が取り付け簡単・スピーディーに交換。
3. ボルト1本を緩め、ピンを押上げるだけで交換可能。
4. 弊社の標準電極が使用でき、運用コストが低減。
5. 水冷分水器内蔵のためホース段替えが不要。
6. 1台で最大4役。

仕様

外形寸法 (mm)	全長 (奥行) 径	265 (標準サイズ) ϕ 115
取付数		4
最大加圧		1000kg
冷却方法		水冷

実例

2種90度、180度回転電極タイプ
ストレートホルダー搭載可能



特長

1. レバーによるクランプ、アンクランプにて手動回転させることが可能
2. 水冷分水器が内蔵されているためホース付替え段取り不要
3. ストレートホルダー搭載可能のためPCナット、ボルトテスターとの組合せも可能 (水平回転電極除く)

仕様

2種回転電極各部寸法例
BS ホーン取り付け部 ϕ 60mm
BS ホーン部長さ 130mm
分水器長さ 75mm
クランクレバー部径 ϕ 80mm 厚み 35mm
回転電極部角 80mmx90mm 厚み 50mm
※受注生産品：ご希望の仕様につきましては要打合せ。