

モノづくりの現場に安定加工・トータルな生産性の向上を実現

To realize a stable processing and improve productivity for the manufacturing frontline

# 新型高精度形彫放電加工機 SV-Pシリーズ

New Model High Accuracy Sinker EDM SV-P series



## 高精度と高生産性を両立した次世代機

The next-generation machine which achieved high accuracy and high productivity

### 特長 / Features

- AI適用制御によりゲート加工の高速化を実現  
Speedup of the gate processing is realized by AI Technology
- 最新制御装置D-CUBESにより直感的作業が可能  
Intuitive operation is realized by D-CUBES Control unit
- リモートサービス「iQ Care Remote4U」により、遠隔からの保守を支援  
Remote maintenance is supported by "iQ Care Remote4U"

AIによる動作最適化制御と高速ジャンプの相乗効果により  
加工効率が大幅向上

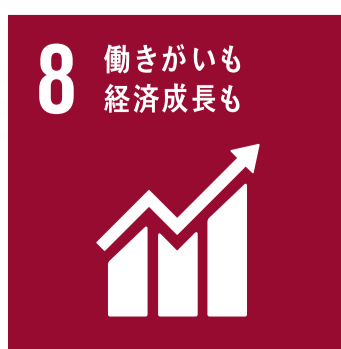
AI適応制御によるゲート安定加工による高速化



高精度機  
SV12P



本製品・事業・技術が貢献できるSDGs



家庭から宇宙まで、エコチェンジ

SDGs: 持続可能な開発目標

