

EA8PV 仕様

機種	EA8 高精度仕様
ストローク (X×Y×Z) 【mm】	300×250×250
加工槽内径寸法 (幅×奥行×高) 【mm】	770×500×190
工作物最大質量 【kg】	550
電極取付面とテーブル面の距離 【mm】	MV-R シリーズ
最大電極質量	MV2400R
設置寸法 (幅×奥行き) 【mm】 ユニットクーラー含む	2687×3030×2150
加工液タンク容量 【L】	3500

◎標準 EA8 との相違点

項目	EA8 高精度仕様
加工精度	±3 μ m 精度保証
標準電源	FP2 電源 + NP2 回路
熱変位補正機能	標準
リニアスケール	標準 (XYZ 軸)
槽内液循環機能	標準
自動液給排機能	標準
接触位置決め回路	新・高精度回路
石定盤	標準
LAN 機能	標準