

2. AG55L (ATC)

2-1. 機械本体

[1] 標準タイプ

セラミックテーブル寸法 (幅×奥行)		750 × 550 mm	
加工タンク内寸法 (幅×奥行×高さ)		950 × 725 × 410 mm	
液面調整範囲 (テーブル上面より)		195 ~ 360 mm	
加工タンク最大容量		248 リットル	
X 軸移動距離		550 mm	
Y 軸移動距離		400 mm	
Z 軸移動距離		350 mm	
クランプチャックの 電極取付面とテーブル 上面までの距離	(自動クランプ)	EROWA COMBI 仕様 ER-020025	280 ~ 630 mm
		EROWA ITS 仕様 ER-007521	
	(手動クランプ)	3R COMBI 仕様 3R-460.86-2	263 ~ 613 mm
		3R MACRO 仕様 3R-600.86	
TP 仕様 TP-02		280 ~ 630 mm	
最大懸垂質量		50 kg	
* ただし、電極質量に合わせて手動によるエアバランス圧の調整が必要です。 自動で調整するオプションもあります。			
* 自動エアバルancer (オプション) 0 ~ 50 kg 自動制御			
最大加工物質量		1,000 kg	
床面からテーブル上面までの距離		840 mm	
機械本体寸法 (幅×奥行×高さ) (サービスタンクを含む)		1,735 × 2,600 × 2,720 mm	
機械据付寸法 (幅×奥行) (メンテナンススペース含む)		1,875 × 2,600 mm	
機械本体質量 (電源およびサービスタンクを含む)		6,000 kg (+135 kgATC16 仕様) (+165 kgATC32 仕様)	
エア圧力		0.45 MPa 自動クランプチャック時 0.65 MPa	
エア消費量		100 NL/min	
電気容量 (加工液冷却装置 (OP) 含む)		3 相 50/60 Hz 10 KVA	