

# 仕様

型式	操作盤/ 動力盤タイプ	能力 (kg/h)	電動機 (kW)	総質量 (kg)	据付面積 (mm)	全高 (mm)	ドームダイ 材質	ドームダイ サイズ (mm)	空、油圧 スイング クランプ式	ドームダイ 押えボルト式	空・油圧 センサー付	スクリー 回転速度 (min <sup>-1</sup> )	電源
TDG-80A-I	タッチパネル 操作式	~600	2.2	約650	690×1500	1760	○ SUS304、 SUS316	φ0.3~2.0	○ 2本	—	○	○ (30~120)	動力 AC200/220V 50Hz/60Hz 3相
TDG-80A-II	ON/OFF 操作式	~600	2.2	約600	690×1400	1180	○ SUS304、 SUS316	φ0.3~2.0	○ 2本	—	○	○ (30~120)	
TDG-110PA-I	タッチパネル 操作式	400~1200	5.5/7.5	約900	640×900 (1850)	1780	○ SUS304、 SUS316	φ0.3~2.0	○ 3本	—	○	○ (30~120)	
TDG-110PA-II	ON/OFF 操作式	400~1200	5.5/7.5	約850	640×1850	1200	○ SUS304、 SUS316	φ0.3~2.0	○ 3本	—	○	○ (30~120)	
TDG-110SA-II	ON/OFF 操作式	400~1200	5.5/7.5	約750	640×1390	1540	○ SUS304、 SUS316	φ0.3~2.0	—	○ 3本	—	○	

※○は標準仕様です。