

3. 仕様

3.1 機械本体仕様

仕様項目	EA8PV(M)	EA8PV(M) (昇降オプション)
加工槽内形寸法 (幅×奥行×高さ) [mm]	770 × 500 × 230	760 × 520 × 260
工作物最大寸法 (幅×奥行×高さ) [mm]	740 × 470 × 130	730 × 490 × 160
工作物許容質量 [kg]	550	550
テーブルの大きさ (幅×奥行) [mm]	500 × 350	500 × 350
X 軸移動量 [mm]	300	300
Y 軸移動量 [mm]	250	250
Z 軸移動量 [mm]	250	250
テーブル上面から電極取付面までの距離 (標準電極定盤時) [mm]	223 ~ 473	223 ~ 473
最大電極質量 [kg]	25	25
機械本体寸法 (幅×奥行×高さ) (操作パネル含む) [mm]	1460 × 1900 × 2020	1615 × 2030 × 2020
機械本体質量 [kg]	2000	2000

仕様項目	EA12V(M)	EA28V(M)
加工槽内形寸法 (幅×奥行×高さ) [mm]	850 × 600 × 350	1100 × 810 × 450
工作物最大寸法 (幅×奥行×高さ) [mm]	800 × 550 × 250	1050 × 760 × 350
工作物許容質量 [kg]	700	2000
テーブルの大きさ (幅×奥行) [mm]	700 × 500	850 × 600
X 軸移動量 [mm]	400	650
Y 軸移動量 [mm]	300	450
Z 軸移動量 [mm]	300	350
テーブル上面から電極取付面までの距離 (標準電極定盤時) [mm]	200 ~ 500	425 ~ 775
最大電極質量 [kg]	50	200
機械本体寸法 (幅×奥行×高さ) (操作パネル含む) [mm]	1750 × 2050 × 2335	2195 × 2512 × 2615
機械本体質量 [kg]	3725	5400

※ 上記は、標準仕様時の値です。オプション付属時には、オプション仕様書を参照ください。

4.6 配置図、外形図

(1) EA8PV(M) 配置図

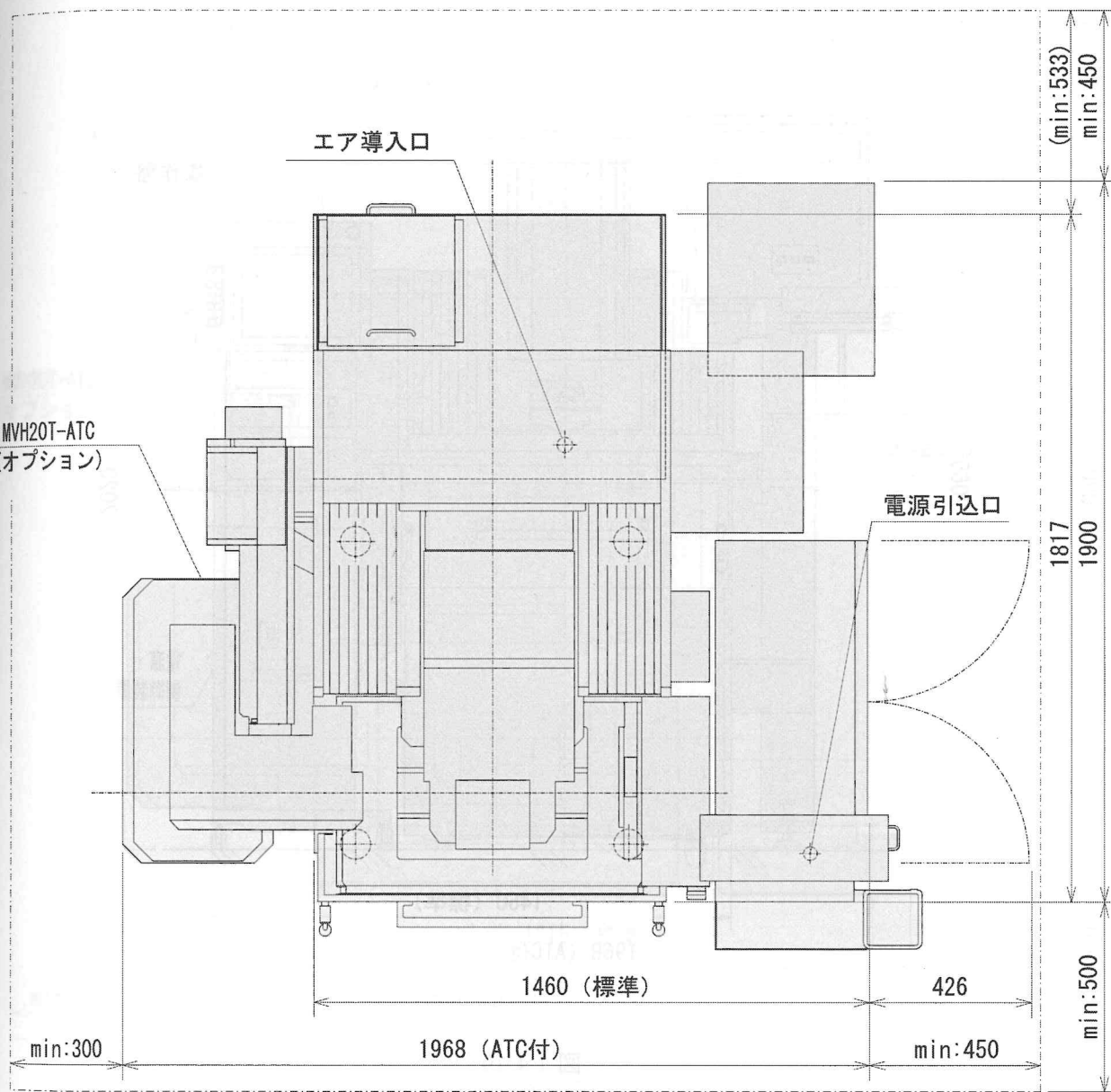


図 1.4.18