



NO.	名称	NO.	名称
1	熱交換器	12	キーボード
2	試料架台昇降モータ	13	パソコン
3	オイル循環ポンプモータ	14	ヒューズ
4	オイルレベルゲージ	15	漏電ブレーカ
5	オイル槽	16	過昇温防止器
6	試料架台	17	安全カバー
7	荷重昇降装置	18	攪拌モータ
8	差動トランス	19	給水口 (PT1/2" 外径φ16)
9	キャスター (レベル調整付)	20	排水口 (PT1/2" 外径φ16)
10	プリンター	21	冷却水配管
11	ディスプレイ		

設置環境について

- (1) 冷暖房などの風が直接当たらない場所。
- (2) 直射日光があたらない場所。
- (3) 熱源によって測定に悪循環を及ぼす温度勾配が生じない場所。
- (4) 換気の良い場所、埃の少ない場所、揮発性・可燃性・腐食性ガスのない場所。
- (5) 水滴、油のかからない場所。
- (6) 高周波加熱炉などの放射ノイズ源が近くにない場所
- (7) 振動のない場所。

使用環境温度：10～35℃

湿度：35～80%RH ただし結露なきこと

ただし、試験時の環境温度は各試験規格による

電源

単相 AC200V 50/60Hz 14A (周波数は指定)

電源コード(3芯 丸端子(M6) アース端子含む) 電線径3.5sq 長さ約3m

*別途パソコン電源 AC100V 50/60Hz 3A

2極接地付きコンセント 3口必要

冷却水：水圧0.1～0.7MPa、流量5リットル/min以上

ホース 内径φ15 外径φ22 バンド4個必要

(お客様設備への給水・排水ホース・バンドは付属しません)

本体質量：約150kg

*記載されている内容は予告なく変更する場合があります。