



NO	名称	NO	名称
1	オイル冷却器 (熱交換器)	13	パソコン
2	試料架台昇降モータ	14	試料カセット
3	オイル循環ポンプモータ	15	安全カバー
4	オイルレベルゲージ	16	覗き窓
5	オイル槽	17	攪拌モータ
6	試料架台	18	ヒューズ
7	差動トランス	19	過昇温防止器
8	荷重昇降装置	20	漏電ブレーカ
9	試料供給装置	21	非常停止スイッチ
10	プリンター	22	水道水給排水口(PT1/2" φ16×2)
11	ディスプレイ	23	冷却水給排水口(PT1/2" φ16×2)
12	キーボード	24	エア源 (φ6 ワンタッチ継手)
		25	冷凍機

- 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
試験時の環境温度は各試験規格による

電源
：本体
単相 AC200V 50/60Hz 24A
(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5.5sq 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

：冷凍機
単相 AC200~230V 50/60Hz 5.4A
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2m

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8個必要
(ホース径は冷凍機も同様)
(ホースは装置本体と冷凍機の接続(8m)は付属。
お客様設備への給水・排水ホース及びバンドは
付属しません。)

本体質量：約210kg
冷凍機質量：約45kg

※記載内容は改良のために変更することがあります。