



番号	名称	備考
1	白金測温抵抗体	
2	シリンダ	
3	試料孔	
4	断熱板	
5	ピストンストップ	
6	ピストン	
7	炉体カバー	
8	オリフィスストップ	
9	水準調整脚	
10	タッチパネル式液晶ディスプレイ	
11	TESTスイッチ	
12	ツールハンガー	
13	RS232C端子	
14	電源スイッチ	
15	ヒューズボックス	
16	電源コード接続端子	
17	フローレート装置	

設置環境

- (1) 冷暖房などの風が直接あたらない場所
- (2) 直射日光があたらない場所
- (3) 熱源によって測定に悪影響をおよぼす温度勾配が生じない場所
- (4) 換気のよい場所、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：室温+5～35℃急激な温度変化のないこと
湿度：30～80%結露がないこと

電源 単相 AC100-115V 6A 50/60Hz

質量：約40kg

記載内容は改良のため変更することがあります。