



使用環境温度・湿度について  
 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。

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影響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でない場所。
- (7) 振動のない場所。

推奨設置寸法

NO.	名称	NO.	名称
1	本体	8	転倒防止アンカー(オプション)
2	供給部	9	主電源
3	接触式標線追跡装置(※)	10	プリンタ
4	エアチャック	11	ディスプレイ
5	コントロールパネル	12	キーボード
6	チェッカーボックス	13	パソコン
7	パトライト		

※…オプションで非接触タイプ(CCD方式、レーザー方式)があります。

電源 本体 単相 AC100V 50/60Hz 5A  
 パソコン部 単相 AC100V 50/60Hz 3A  
 電源コード(2極接地極付差込プラグ) 約3m  
 質量 約200kg (うち標線部 約24kg)  
 圧縮空気 圧力:0.5MPa, 流量40L/min以上  
 エアチューブ:外径φ6 長さ約5m 付属

(20段, 850mm)

記載内容は改良のため変更することがあります。

