

2. 仕様

形 式	:	FT-M150P-Z
測定方式	:	プリズム方式による斜入射干渉計平面度検査器
縞感度	:	0.8 μ m \sim 3 μ m連続可変
測定視野	:	ϕ 150mm
試料ホルダー	:	水平式自重置き
試料上下移動量	:	最大約45mm
視野倍率	:	ズーム可変式(1倍 \sim)
アライメント	:	
機構	:	レンズ挿入によるスポットビーム
光 源	:	He-Neレーザー 632.8nm 5mW
	:	形式 : GLG-5360 日本電気(株)
	:	レーザー電源
	:	形式 : GLS-5360 日本電気(株)
観 測	:	CCD白黒TVカメラ
	:	形式 : KP-M1 (株)日立電子
	:	17インチビデオモニター
	:	形式 : VM-1720 (株)日立電子
	:	ズームレンズ
	:	形式 : C6Z1218M3-1 旭精密(株)
	:	ズームレンズコントローラ
	:	形式 : MZ-6B 旭精密(株)
記 録	:	ビデオグラフィックプリンター
	:	形式 : UP-880 ソニー(株)
	:	プリンター用紙
	:	名称 : UPP-110S ソニー(株)
架台	:	オプションに付き御用意下さい。
振動ダンパー	:	防振ゴム
	:	本体機構部底面4箇所
外観寸法	:	485 ^W \times 1100 ^D \times 900 ^H
重 量	:	約100Kg
電 力	:	100V 最大300VA