

座標測定機

EXLON ZⅢ Plus CNC



EXLON ZⅢ Plus CNC

接触タイプと画像処理の
デュアルプローブヘッドで
自動測定効率をあげる

外形形状は接触プローブ、微細な箇所や印刷物を
CCDカメラを組合わせた一連の自動測定が可能に
なります。



測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 神奈川県川崎市中原区小杉町1-403 武蔵小杉タワープレイス5階

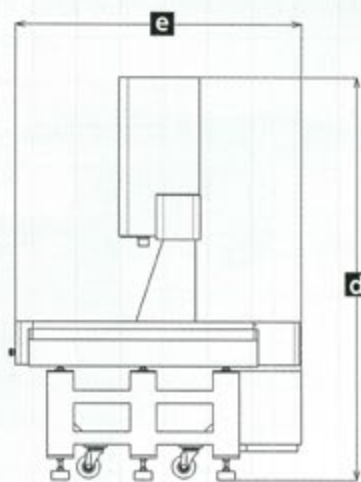
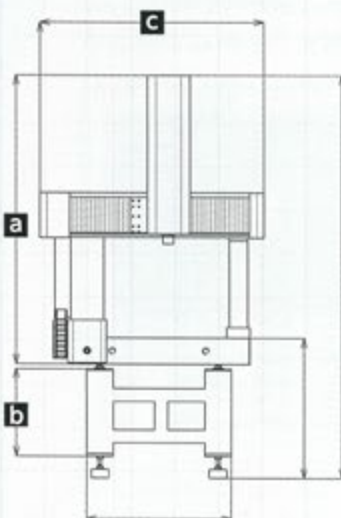
☎: 044-738-0622

FAX : 044-738-0623

<https://ureruzo.com> <https://satosokuteiki.com/>

正面

側面



[ZⅢ 453 Plus CNC] a)1,520mm b)500mm c)1,150mm d)2,170mm e)1,460mm
[ZⅢ 574 Plus CNC] a)1,640mm b)500mm c)1,270mm d)2,290mm e)1,620mm

型 式	EXLON ZⅢ 453 Plus CNC	EXLON ZⅢ 574 Plus CNC
測定範囲:X軸	400mm	500mm
測定範囲:Y軸	500mm	700mm
測定範囲:Z軸	300mm	400mm
最小表示量	0.001mm	
測定精度:プローブ	4+5L/1000μm	
測定精度:CCDカメラ	5+5L/1000μm (ズーム倍率3×以上)	
座 標 検 出	光学式リニアエンコーダ	
画 像 検 出	高画質CCDカメラ	
照 明 装 置	4分割調整式LEDリング照明	
ズ ー ム 鏡 筒	ズーム倍率 ×1.0~×5.0	
本 体 重 量	915kg	1,050kg