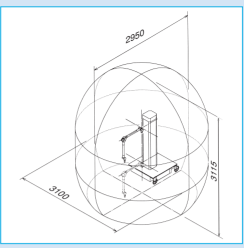
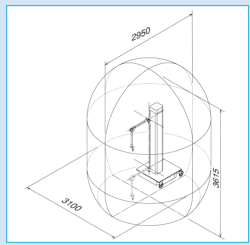
VECTORONアームの最大可動範囲





VSC2222



VSC3222

主 な 仕 様

型式		VSC2222	VSC2232	VSC3222	VSC3232
		VSC2223	VSC2233	VSC3223	VSC3233
		VSC2224	VSC2234	VSC3224	VSC3234
プローブの最大移動範囲 X軸		3100mm	3100mm	3100mm	3100mm
Y軸		2950mm	2950mm	2950mm	2950mm
乙軸		3115mm	2980mm	3615mm	3480mm
		実用的な測定範囲は対象ワークによって異なります。		実用的な測定範囲は対象ワークによって異なります。	
上下移動量		1000mm		1500mm	
測定精度 繰り返し精度		2σ:±0.06mm			
(弊社規格) 測定精度		2σ:±0.15mm			
表示 最小表示量		0.001mm			
有効桁数		6桁			
測定アーム 全長		1550mm			
自由度		6			
質量		7.5kg			
装置の質量		約350kg	約300kg	約400kg	約350kg
電源		AC100~240V 50/60Hz			
	アーム	VAR200L (VAR300で高精度可)			
組み	コラム	VCL2100 バランサー付属		VCL3100 バランサー付属	
	テーブル キャスター付	VTL21	_	VTL21	_
合	レール移動台	_	VTL31	_	VTL31
わせ	プローブ	VPR51 VPR47 VPR42-75°-150 VPR42-75°-250 VST28-0.1			
	演算表示部	VPC4+Vpcシステム			
		VPC4+VPROシステム			
		VPC4+3D-M2000			

●エクステンションプローブ (VPR42-75°-250) ●電源ケーブル(5m)

●エクステンションプローブ (VPR42-75°-150)

標準付属品

●スタンダードプローブ(VPR51) φ3スタイラス(VST29-φ3)付属 ■ スタイラス(VST28-0.1)

●プローブホルダ軸 (VPR47)

●仕様組合せはカラーで区分けしております。