

4.1 本体仕様

4.1 Specifications

コードNo. Code No.		515-354	515-356	515-358	515-355	515-357	515-359
測定範囲 Measuring Range		10<H≤310 mm	10<H≤460 mm	10<H≤610 mm	.5<H≤12"	.5<H≤18"	.5<H≤24"
最小表示値 Resolution		0.001mm			.0001"		
シンプ目盛り Thimble graduation		0.002mm			.0001"		
マイクロメータ ヘッド Micrometer head	有効ストローク Stroke	20mm			1"		
	ピッチ Pitch	0.5mm			.025"		
中央寸法の偏差 Deviation of central length	X≤300mm X≤12"	±0.0015mm	±0.0015mm	±0.0015mm	±.0001"	±.0001"	±.0001"
	300<X≤450mm 12<X≤18"	-----	±0.0025mm	±0.0025mm	-----	±.0001"	±.0001"
	450<X≤600mm 18<X≤24"	-----	-----	±0.0035mm	-----	-----	±.00015"
寸法偏差幅 Variation in length	X≤300mm X≤12"	0.0020mm	0.0020mm	0.0020mm	.00005"	.00005"	.00005"
	300<X≤600mm 12<X≤24"	-----	0.0025mm	0.0025mm	-----	.0001"	.0001"
マイクロメータ ヘッド精度 Accuracy of micrometer head	送り精度 Block feeding error	±0.002mm		±0.0025mm	±.0001"	±.0001"	
	もどり誤差 Block feeding retrace error	0.002mm		0.0025mm	±.0001"	±.0001"	
重量 Weight		9.5kg	13.6kg	16kg	9.5kg 20.9Lb	13.6kg 29.92Lb	16kg 35.2Lb