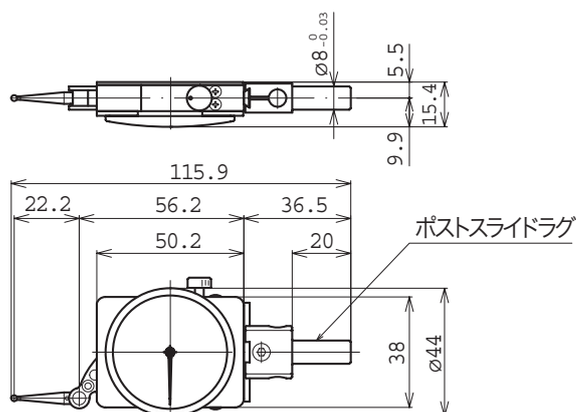


ミニメトロンシリーズはフィラーの作動に平行バネ方式を採用することにより、角度補正が不要となりました。
また、その構造上の特性から、高感度・高精度を実現することができ、さらに安定性・耐久性にも優れています。

1T-100

目量/1 μ m
指示範囲/±0.05mm

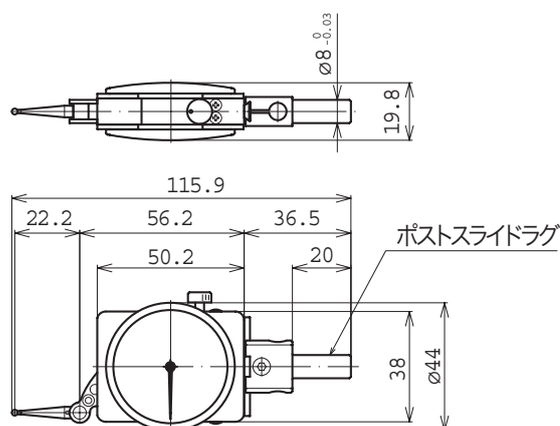


1T-100D

両側目盛板タイプ
目量/1 μ m
指示範囲/±0.05mm

1T-200D

両側目盛板タイプ
目量/2 μ m
指示範囲/±0.1mm



仕様

型式	2M-100	3M-100	3M-250	4M-100P	1T-100	1T-100D	1T-200D
目量	1 μ m	1 μ m	2 μ m	0.5 μ m	1 μ m	1 μ m	2 μ m
指示範囲	±0.05mm	±0.05mm	0~1mm	±0.05mm	±0.05mm	±0.05mm	±0.1mm
精度	±1 μ m	±1 μ m	±2 μ m	±0.5 μ m	±1 μ m	±1 μ m	±1.5 μ m
測定力	0.784N	0.588N			0.196N		
ストローク	2.8mm				0.8mm以上		
標準仕様	測定子※1	F-001				F-112	
	裏ボタン	F-M101※2	F-M100※2			-	
	リリース	M-140			-		
オプション	ゴムベローズ			M-131		-	

※1 その他各種測定子が利用できます。(P.40参照) ※2 その他各種裏ボタンが利用できます。(P.41参照)