

アナログタイプ

型式	測定範囲	測定スパン	測定深さ	直線精度	繰返し精度	最小読取値
IM5001	30 - 40	10mm	110mm	±2μm	±1,5μm	0,001mm
IM5002	40 - 60	20mm	110mm	±2μm	±1,5μm	0,001mm
IM5003	60 - 90	30mm	110mm	±2μm	±1,5μm	0,001mm
IM5004	90 - 140	50mm	140mm	±2μm	±1,5μm	0,001mm
IM5005	140- 240	100mm	210mm	±3μm	±1,5μm	0,001mm
IM5006	240- 400	160mm	300mm	±3μm	±1,5μm	0,001mm
IM5007	400- 650	250mm	520mm	±5μm	±2,5μm	0,001mm
IM5008	650- 900	250mm	520mm	±7μm	±3,5μm	0,001mm
IM5009	900-1150	250mm	520mm	±8μm	±4,5μm	0,001mm

アナログセット

S-3B	φ30-90mm
<ul style="list-style-type: none"> •マイクロテスト …… 3 •セッティングリング φ40/90mm …… 各1 •デプスエクステンション 200mm …… 1 •ドライバー …… 1 •専用ケース …… 1 	
S-4	φ90-400mm
<ul style="list-style-type: none"> •マイクロテスト …… 3 •セッティングマスター φ40, 90, 240mm …… 1 •デプスエクステンション 200mm …… 1 •ドライバー …… 1 •専用ケース …… 1 	
S-5B	φ30-400mm
<ul style="list-style-type: none"> •マイクロテスト …… 6 •セッティングマスター φ40, 90, 240mm …… 1 •デプスエクステンション 200mm …… 1 •ドライバー …… 1 •専用ケース …… 2 	

デジタルタイプ

シリーズ	型式	測定範囲	測定スパン	測定深さ	直線精度	繰返し精度	最小読取値
Standard Edition	IE5001	30 - 40	10mm	50mm	±2μm	±1,5μm	0,001mm
	IE5002	40 - 60	20mm	110mm	±2μm	±1,5μm	0,001mm
	IE5003	60 - 90	30mm	110mm	±2μm	±1,5μm	0,001mm
	IE5004	90 - 140	50mm	140mm	±2μm	±1,5μm	0,001mm
	IE5005	140- 240	100mm	210mm	±3μm	±1,5μm	0,001mm
	IE5006	240- 400	160mm	300mm	±3μm	±1,5μm	0,001mm
	IE5021	50 - 75	25mm	110mm	±2μm	±1,5μm	0,001mm
	IE5022	75 - 115	40mm	140mm	±2μm	±1,5μm	0,001mm
	IE5023	115- 185	70mm	210mm	±3μm	±1,5μm	0,001mm
	IE5024	185- 315	130mm	300mm	±3μm	±1,5μm	0,001mm
GOLD Edition	IE5001-G	30 - 40	10mm	50mm	±1,5μm	±1,0μm	0,0001mm
	IE5002-G	40 - 60	20mm	110mm	±1,5μm	±1,0μm	0,0001mm
	IE5003-G	60 - 90	30mm	110mm	±1,5μm	±1,0μm	0,0001mm
	IE5004-G	90 - 140	50mm	140mm	±1,5μm	±1,0μm	0,0001mm
	IE5005-G	140- 240	100mm	210mm	±2μm	±1,0μm	0,0001mm
	IE5006-G	240- 400	160mm	300mm	±2μm	±1,0μm	0,0001mm
	IE5021-G	50 - 75	25mm	110mm	±1,5μm	±1,0μm	0,0001mm
	IE5022-G	75 - 115	40mm	140mm	±1,5μm	±1,0μm	0,0001mm
	IE5023-G	115- 185	70mm	210mm	±2μm	±1,0μm	0,0001mm
	IE5024-G	185- 315	130mm	300mm	±2μm	±1,0μm	0,0001mm
ECO-Line ヘッド交換式	IE7000-E	デジタル表示部		110mm			0,001mm
	IE5001-E	30 - 40	10mm		±3μm	±3μm	測定ヘッドのみ
	IE5002-E	40 - 60	20mm		±3μm	±3μm	測定ヘッドのみ
	IE5003-E	60 - 90	30mm		±3μm	±3μm	測定ヘッドのみ
	IE5004-E	90 - 140	50mm		±4μm	±3μm	測定ヘッドのみ
	IE5005-E	140- 240	100mm		±4μm	±3μm	測定ヘッドのみ
	IE5006-E	240- 400	160mm		±4μm	±3μm	測定ヘッドのみ
	IE5021-E	50 - 75	25mm		±3μm	±3μm	測定ヘッドのみ
	IE5022-E	75 - 115	40mm		±3μm	±3μm	測定ヘッドのみ
	IE5023-E	115- 185	70mm		±4μm	±3μm	測定ヘッドのみ
IE5024-E	185- 315	130mm		±4μm	±3μm	測定ヘッドのみ	

ECO-Line Set

ECO-S3	φ30-90mm
<ul style="list-style-type: none"> •デジタル表示部 …… 1 •測定ヘッド …… 3 •セッティングリング φ40/90mm …… 各1 •デプスエクステンション 100mm …… 1 •工具セット …… 1 •専用ケース …… 1 	
ECO-S4	φ90-400mm
<ul style="list-style-type: none"> •デジタル表示部 …… 1 •測定ヘッド …… 3 •セッティングリング φ90/240mm …… 各1 •デプスエクステンション 100mm …… 1 •工具セット …… 1 •専用ケース …… 1 	
ECO-S5	φ30-400mm
<ul style="list-style-type: none"> •デジタル表示部 …… 1 •測定ヘッド …… 6 •セッティングリング φ40/90/240mm… 各1 •デプスエクステンション 100mm …… 1 •工具セット …… 1 •専用ケース …… 2 	
ECO-S7	φ50-315mm
<ul style="list-style-type: none"> •デジタル表示部 …… 1 •測定ヘッド …… 4 •セッティングリング φ75/185mm …… 各1 •デプスエクステンション 100mm …… 1 •工具セット …… 1 •専用ケース …… 2 	