

游標卡尺 160 系列



編號	規格	讀數值 0.02mm 0.001"
160-151	18" x450mm	
160-153	24" x600mm	
160-155	40" x1000mm	
160-157	60" x1500mm	
160-159	80" x2000mm	

數顯卡尺 500 系列



▶ SPC 數據輸出

編號	規格	分辨率 0.01mm 0.0005"
500-171	6" x150mm	
500-172	8" x200mm	
500-173	12" x300mm	
500-505-10	18" x450mm	
500-506-10	24" x600mm	
500-507-10	40" x1000mm	

數顯卡尺(防水、防塵) 500 系列



▶ 本系列具有高度防水、防油、防塵性能
▶ 環保規格 IP66

編號	規格	分辨率 0.01mm 0.0005"	SPC 輸出 功能
500-672	6" x150mm		
500-673	8" x200mm		
500-674	12" x300mm		
500-682	6" x150mm		
500-683	8" x200mm		
500-684	12" x300mm		

數顯超硬合金卡尺 500 系列



▶ 數據輸出

編號	規格		分辨率 0.01mm 0.0005"
500-174	外側爪	6" x150mm	
500-176		8" x200mm	
500-167		12" x300mm	
500-175	內外側爪	6" x150mm	
500-177		8" x200mm	
500-168		12" x300mm	

數顯卡尺 500 系列



編號	規格	分辨率 0.01mm 0.0005"
500-195	4" x100mm	
500-196	6" x150mm	
500-197	8" x200mm	

帶表卡尺 505 系列



編號	規格	分度值 0.02mm
505-671	0-150mm	
505-672	0-200mm	
505-673	0-300mm	
505-681	0-150mm	分度值 0.01mm
505-682	0-200mm	

深度游標卡尺 527 系列



編號	規格	讀數值 0.02mm
527-101	0-150mm	
527-102	0-200mm	
527-103	0-300mm	
*527-104	0-600mm	
*527-105	0-1000mm	

倒溝深度游標卡尺 527 系列



編號	規格	讀數值 0.02mm
527-411	0-150mm	
527-412	0-200mm	
527-413	0-300mm	

帶表深度游標卡尺 527 系列



編號	規格	分度值 0.05mm
527-301-50	0-150mm	
527-302-50	0-200mm	
527-303-50	0-300mm	

數顯深度游標卡尺 571 系列



▶ SPC 數據輸出

編號	規格	分辨率 0.01mm 0.0005"
571-211-10	6" x150mm	
571-212-10	8" x200mm	
571-213-10	12" x300mm	
571-214-10	18" x450mm	
571-215-10	24" x600mm	
571-216-10	30" x750mm	
571-217-10	40" x1000mm	

游標卡尺 530 系列



編號	規格	讀數值 0.05mm 1/128" 0.02mm 0.001" 讀數值 0.05mm
530-104	6" x150mm	
530-114	8" x200mm	
530-115	12" x300mm	
530-312	6" x150mm	
530-118	8" x200mm	
530-119	12" x300mm	
530-501	0-600mm	
530-502	0-1000mm	

超硬合金游標卡尺 530 系列



▶ 外側爪硬合金

編號	規格	讀數值 0.05mm
530-320	0-150mm	
530-321	0-200mm	
530-322	0-300mm	

微調式游標卡尺 532 系列



編號	規格	讀數值 0.02mm 0.001"
532-119	5" x130mm	
532-120	7" x180mm	
532-121	11" x280mm	

微調式游標卡尺 533 系列



編號	規格	讀數值 0.02mm	爪長 90mm 爪長 150mm
533-503	0-280mm		
533-504	0-500mm		
533-505	0-750mm		
533-506	0-1000mm		

長量爪游標卡尺 534 系列



編號	規格	讀數值 0.02mm	爪長 90mm 爪長 150mm
534-105	12" x300mm		
534-106	20" x500mm		
534-107	30" x750mm		
534-108	40" x1000mm		

段差游標卡尺

536 系列



編號	規格	讀數值 0.05mm
536-101	0-150mm	
536-102	0-200mm	
536-103	0-300mm	

中心距游標卡尺

536 系列



編號	規格	讀數值 0.05mm
536-105	10-150mm	
536-106	10-200mm	
536-107	10-300mm	

尖爪游標卡尺

536 系列



編號	規格		
536-121	0-150mm	讀數值 0.05mm	爪尖 21° x 0.3mm

薄爪游標卡尺

536 系列



編號	規格		
536-134	10-150mm	讀數值 0.05mm	爪厚 0.75mm
536-135	10-200mm		爪厚 1.0mm
536-136	10-300mm		

長量爪內徑游標卡尺

536 系列



編號	規格		
536-142	10-200mm	讀數值 0.05mm	爪厚 70mm

內溝槽游標卡尺

536 系列



編號	規格		
536-145	10-150mm	讀數值 0.05mm	爪厚 3X5mm

點量爪內溝槽游標卡尺

536 系列



編號	規格		
536-146	20-150mm	讀數值 0.05mm	爪 Φ2.4
536-147	30-300mm		

徑套型游標卡尺

536 系列

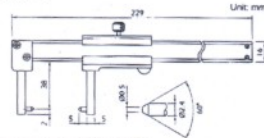


▶可在缸筒和凹洞測量壁厚

編號	規格		
536-151	0-150mm	讀數值 0.05mm	

外點式游標卡尺

536 系列



▶可在缸筒和凹洞測量壁厚

編號	規格		
536-152	0-150mm	讀數值 0.05mm	

管壁厚度游標卡尺

536 系列



編號	規格		
536-161	0-150mm	讀數值 0.05mm	側爪 Φ3x32mm

短足式游標卡尺

536 系列



▶側溝槽內外

編號	規格		
536-171	0-200mm	讀數值 0.02mm	5x4mm爪
536-172	2-200mm		1x4mm爪

旋爪式游標卡尺

536 系列

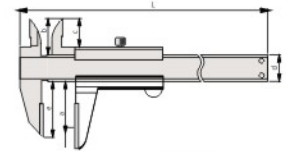


▶測溝槽內外

編號	規格		
536-212	0-200mm	讀數值 0.05mm	爪旋 180°

劃綫游標卡尺

536 系列



編號	規格		
536-222	0-200mm	讀數值 0.05mm	短爪 43mm

數顯長量爪卡尺

550 系列



▶SPC 數據輸出

編號	規格		
550-221-10	8" x 200mm	分辨率 0.01mm 0.0005"	
550-241-10	12" x 300mm		
550-223-10	18" x 450mm		
550-225-10	24" x 600mm		
550-227-10	40" x 1000mm		

數顯長量爪雙向卡尺

551 系列



▶SPC 數據輸出

編號	規格		
551-221-10	8" x 200mm	分辨率 0.01mm 0.0005"	
551-241-10	12" x 300mm		
551-224-10	18" x 450mm		
551-226-10	24" x 600mm		
551-227-10	40" x 1000mm		

數顯超長量爪碳纖維卡尺

552 系列



▶SPC 數據輸出

編號	規格		
552-160	18" x 450mm	分辨率 0.01mm 0.0005"	爪長 200mm
552-161	24" x 600mm		

數顯碳纖維卡尺(可更換量爪)

552 系列



▶SPC 數據輸出

編號	規格		
552-191	18" x 450mm	分辨率 0.01mm 0.0005"	
552-192	24" x 600mm		

可更換的量爪

編號	規格	
07CZA044	平面型 (1PC)	
07CZA056	外側型 (2PCS)	
07CZA059	內側型 (2PCS)	
07CZA060	中心綫型 (2PCS)	
07CZA061	劃綫型 (2PCS)	
07CZA002	固定器 (1PC)	

數顯長爪式碳纖維卡尺 552 系列

► SPC 數據輸出

編號	規格	
552-311	12"x300mm	分辨率 0.01mm 0.0005"
552-312	18"x450mm	
552-313	24"x600mm	
552-314	40"x1000mm	
552-315	60"x1500mm	
914053	量爪	600mm或以下適用
914054	固定器	1000mm或以上適用
914056	量爪	中心距
914058		內孔

數顯背量爪式中心綫卡尺 573 系列

► SPC 數據輸出
► 中心-中心

編號	規格	
573-116-10	10-200mm	分辨率 0.01mm
573-117-10	10-300mm	

數顯背量爪式中心綫卡尺 573 系列

► SPC 數據輸出
► 中心-中心

編號	規格	
573-118-10	10-200mm	分辨率 0.01mm
573-119-10	10-300mm	

數顯段差卡尺 573 系列

► SPC 數據輸出

編號	規格	
573-210-10	6"x150mm	分辨率 0.01mm 0.0005"
573-202-10	8"x200mm	
573-203-10	12"x300mm	

數顯中心距卡尺 573 系列

► SPC 數據輸出

編號	規格	
573-205-10	10-150mm	分辨率 0.01mm 0.0005"
	0.4"-6"	
573-206-10	10-200mm	0.0005"
	0.4"-8"	

數顯尖爪卡尺 573 系列

► SPC 數據輸出

編號	規格		
573-221-10	6"x150 mm	分辨率 0.01mm	爪尖 0.3mm
573-225-10		0.0005"	爪尖2mm

數顯尖爪卡尺 573 系列

► SPC 數據輸出

編號	規格		
573-234-10	6"x150 mm	分辨率 0.01mm 0.0005"	薄尖爪 0.75x20 mm

數顯長量爪內徑卡尺 573 系列

► SPC 數據輸出

編號	規格		
573-242-10	10-200mm 0.4"-8"	分辨率 0.01mm 0.0005"	爪長 70mm

數顯內溝槽卡尺 573 系列

► SPC 數據輸出

編號	規格		
573-245-10	10-150mm 0.4"-6"	分辨率 0.01mm 0.0005"	爪 3x5 mm

數顯內溝槽卡尺(點量爪) 573 系列

► SPC 數據輸出

編號	規格		
573-246-10	20-150mm 0.8"-6"	分辨率 0.01mm 0.0005"	爪 Φ2.4x10 mm

數顯徑套型卡尺 573 系列

► 可在缸筒和凹洞內測量壁厚
► SPC 數據輸出

編號	規格		
573-251-10	6"x150mm	分辨率 0.01mm	爪 5x5 mm
		0.0005"	

數顯外點式卡尺 573 系列

► 可在缸筒和凹洞內測量壁厚
► SPC 數據輸出

編號	規格		
573-252-10	6"x150mm	分辨率 0.01mm	爪 5x5 mm
		0.0005"	

數顯測管卡尺 573 系列

► SPC 數據輸出

編號	規格	
573-261-10	6"x150mm	分辨率 0.01mm 0.0005"

數顯定壓卡尺 573 系列

► SPC 數據輸出

編號	規格	
573-291-10	7"x180mm	分辨率 0.01mm 0.0005"

數顯畫綫卡尺 573 系列

► SPC 數據輸出

編號	規格	
573-171-10	0-150	分辨率 0.01mm 0.0005"
573-172-10	0-200	
573-173-10	0-300	

數顯快速卡尺 573 系列

► SPC 數據輸出

編號	規格	
573-282-10	6"x150mm	分辨率 0.01mm 0.0005"



編號	規格		
700-126	6"x150mm	分辨率	0.01mm 0.001"
700-128	0-150mm		0.1mm

數顯輪胎花紋深度尺 700 系列



編號	規格		
700-105	1"x25mm	分辨率	0.1mm 0.001"

數顯快速厚度計 700 系列

►適用於紙、皮革、綫、塑性材料等厚度測量



編號	規格		
700-118	0.5"x12mm	分辨率	0.01mm 0.0005"

數顯卷尺 216 系列



編號	規格		
216-452	0-5.5mm	分辨率	0.01mm

雙柱帶表高度尺 192 系列



編號	規格		
192-130	0-300mm	分辨率	0.01mm
192-131	0-450mm		
192-132	0-600mm		
192-133	0-1000mm		

雙柱數顯高度尺 192 系列



編號	規格		
192-630	12"x300mm	分辨率	0.01mm 0.0005"
192-631	18"x450mm		
192-632	24"x600mm		
192-633	40"x1000mm		

雙柱數顯高度尺 192 系列



雙向接觸式信號測頭(選件)

►SPC 數據輸出

編號	規格		
192-670	12"x300mm	分辨率	0.01mm 0.0005"
192-671	18"x450mm		
192-672	24"x600mm		
192-673	60"x1000mm		
192-008	接觸式信號測頭		

帶表高度尺 509 系列



編號	規格		
509-301	0-150mm	分度值	0.02mm
509-302	0-200mm		

高度尺(劃綫尺) 506 514 系列



編號	規格		
506-202	6"x150mm	讀數值	0.02mm 0.001"
506-208	8"x200mm		
506-205	10"x250mm		
514-103	12"x300mm		
514-105	18"x450mm		
514-107	24"x600mm		
514-109	40"x1000mm		

數顯高度尺(劃綫尺) 570 系列



►帶有SPC輸出接口

編號	規格		
570-244	8"x200mm	讀數值	0.02mm 0.001"
570-312	12"x300mm		
570-313	18"x450mm		
570-314	24"x600mm		

高精度數顯高度測量儀 570 系列



►特別選件另報價

編號	規格		
518-221	14"x350mm	讀數值	0.001mm 0.00005"
518-223	24"x600mm		

中心測頭 高度尺附件



►測量孔徑範圍1-38mm

編號	規格		
951144	柄9x9mm	30°	
900581	柄6.35x12.7mm		

深度輔助器中心測頭 高度尺附件



►測量最小直徑5.5mm

編號	規格		
900764	柄9x9mm	測量深度	80mm或2.95"
900878	柄6.35x12.7mm		

劃綫刀, 劃綫刀固定器, 高度尺附件



編號	規格		
07GZA000	9x9x80mm		
900167	9x9x143mm		
900173	6.35x12.7x47mm		
905201	6.35x12.7x150mm		
900258	6.35x12.7x60mm		
901338	方型固定器		
901385	方型固定器		
05GZA033	方型固定器		
07GZA002	圓型固定器		
07GA004	方型固定器		

劃綫刀, 劃綫刀固定器 適用型號:

07GZA000	適用於192-130,192-131, 192-132,514-103,514-105, 514-107
900173	適用於506-202,506-205, 506-208,509-301,509-302, 570-244
905201	適用於192-670,192-671, 192-672,192-673
900258	適用於192-630,192-631, 192-632,192-633,570-312, 514-313,514-314
901338	適用於506-202,506-205, 509-201,509-202,514-312, 514-313,514-315
901385	適用於192-630,192-631, 192-632,192-633,192-670, 192-671,192-672,192-673, 570-312,570-313,570-314
05GZA033	適用於192-130,192-131, 192-132,514-103,514-105, 514-107
07GZA004	適用於506-208

二次元高精度高度測量儀

518 系列



▶特別選件另行報價

編號	規格
518-321E-21	0-972mm(0-38")x 0.0001mm(0.000001")

百分表/千分表

1 系列



1040F 1911 1044F-60

▶表面Φ41mm ▶1003表面Φ36mm

編號	規格	標準型
1911	0-2.5x0.01mm	袖珍型
1913-10	0-0.5x0.002mm	表面31mm
1109F	0-1x0.001mm	標準型
1013F	0-1x0.002mm	
1040F	0-3.5x0.01mm	標準型
1041F	0-3.5x0.01mm	
1124F	0-3.5x0.005mm	
1003	0-4x0.01mm	
1044F	0-5x0.01mm	防水型
1044F-60	0-5x0.01mm	
1045F	0-5x0.01mm	

比較式百分表/千分表

1 系列



1900F-62 1929F-62

編號	規格	標準型
1900F	0-0.1x0.001mm	標準型
1900F-60	0-0.1x0.001mm	防水型
1900F-62	0-0.1x0.001mm	防塵型
1929F	0-1x0.01mm	標準型
1929F-60	0-1x0.01mm	防水型
1929F-62	0-1x0.01mm	防塵型

背測式百分表

1、2 系列



1160 2990 1180-6

編號	規格	標準型
1960	0-1x0.01mm	標準型
1160	0-5x0.01mm	
2960F	0-1x0.01mm	防塵型
2990	0-0.1x0.001mm	標準型
1180-6	0-5x0.01mm	附柄 6mm
1180-8	0-5x0.01mm	附柄 8mm

百分表/千分表

2 系列



▶表面

Φ55.60mm 2046F-60 2109F 2119F

編號	規格	標準型
2044FE	0-5x0.01mm	標準型
2044F-60	0-5x0.01mm	防水型
2045FE	0-5x0.01mm	標準型
2045F-60	0-5x0.01mm	防水型
2046FE	0-10x0.01mm	標準型
2046F-60	0-10x0.01mm	防水型
2048S-10	0-10x0.01mm	指針可調
2310FE	0-10x0.01mm	標準型
2940F	0-10x0.01mm	雙表面
2050S	0-20x0.01mm	標準型
2050S-60	0-20x0.01mm	防水型
2052S	0-30x0.01mm	標準型
2109S-10	0-1x0.001mm	防水型
2109S-70	0-1x0.001mm	標準型
2110S-10	0-1x0.001mm	防水型
2110S-70	0-1x0.001mm	標準型
2113S-10	0-2x0.001mm	防水型
2118S-10	0-5x0.001mm	標準型
2119S-10	0-5x0.001mm	
2124S-10	0-5x0.005mm	

比較式百分表/千分表

2 系列



▶表面

Φ55.60mm 2971 2900S-10

編號	規格	輕量型
2971	0-0.5x0.01mm	輕量型
2972	0-1x0.01mm	
2973	0-1.6x0.02mm	
2929F	0-1x0.01mm	標準型
2929F-60	0-1x0.01mm	防水型
2929F-62	0-1x0.01mm	防塵型
2900S-10	0-0.1x0.001mm	標準型
2900S-70	0-0.1x0.001mm	防水型
2900S-72	0-0.1x0.001mm	防塵型
2901F	0-0.16x0.01mm	標準型
2902FE	0-10x0.01mm	逆轉型
2952FE	0-30x0.01mm	

百分表/千分表

3、4 系列



▶3表面Φ78mm

▶4表面Φ91mm 3109F 3058F

編號	規格	標準型
3046F	0-1x0.01mm	標準型
3050F	0-20x0.01mm	
3052F	0-30x0.01mm	
3058F	0-50x0.01mm	
3060F	0-80x0.01mm	標準型
3062F	0-100x0.01mm	
3109F	0-1x0.001mm	
4046	0-10x0.01mm	

IDC數顯千分表/百分表

543 系列



▶SPC 數據輸出 543-450B 543-464B

編號	規格	標準型
543-251	0.5"	標準型
543-255	x	
543-258	12.7mm	
543-451B	1"x25mm	
543-491	2"x50mm	標準型
543-271	0.5"	
543-275	x	
543-278	12.7mm	
543-455B	1"x25mm	標準型
543-465B	2"x50mm	

IDC-112A 數顯千分表

543 系列



▶SPC 數據輸出

編號	規格	標準型
543-261	0.5"x12.7mm	分辨率 0.001mm 0.0005"

IDC-112G 數顯千分表

543 系列



▶測缸規專用

編號	規格	標準型
543-265B	0.5"x12.7mm	分辨率 0.001mm 0.00005"

IDC-112J 數顯千分表

543 系列



▶信號輸出: -NG/OK/+NG(祇限判斷結果)

編號	規格	標準型
543-281	0.5"x12.7mm	分辨率 0.001mm 0.00005"

臺式百分表
DIAL BENCH GAGES

7 系列



最大工件高度:
20mm

編號	規格		
	測量範圍	分度值	精度
7060	20mm	0.01mm	0.012mm

壹式數顯百分表
DIGIMATIC BENCH GAGES

547 系列



最大工件高度:
25mm

編號	規格	
	測量範圍	分辨率
547-066	1"x25mm	0.01mm 0.0005"

量表外徑規
DIAL SNAP GAGES

201 系列



量表另選購
建議選用2109FB
千分表

編號	規格
201-101	0-25x0.001mm
201-102	25-50x0.001mm
201-103	50-75x0.001mm
201-104	50-75x0.001mm
201-105	100-125x0.001mm
201-106	125-150x0.001mm
201-107	150-175x0.001mm
201-108	175-200x0.001mm

滾筒測徑規
ROLL CALIPERS

310 系列



★不附量表

編號	規格
310-131	500-1400mm
310-132	400-1050mm
310-133	275-825mm
310-134	200-600mm
310-135	100-450mm

測缸規
BORE GAGES

511 系列



規格	無附表	0.01mm 附2046FB	0.001mm 附2109FB
6-10mm	511-209	511-211	511-210
10-18.5mm	511-201	511-204	511-203
18-35mm	511-126	511-171	511-167
35-60mm	511-127	511-172	511-168
50-100mm	511-128	511-173	511-169
50-150mm	511-132	511-174	511-170
100-160mm	511-129	511-175	511-178
160-250mm	511-130	511-176	511-179
250-400mm	511-131	511-177	511-180

測缸規(用於盲孔)
BORE GAGES FOR BLIND HOLES

511 系列



規格	無附表	0.01mm 附2046FB	0.001mm 附2109FB
15-35mm	511-401	511-411	511-421
35-60mm	511-402	511-412	511-422
50-100mm	511-403	511-413	511-423
50-150mm	511-404	511-414	511-424

測缸規(附微分頭)
BORE GAGES WITH MICROMETER HEAD

511 系列



規格	無附表	0.01mm 附2046FB	0.001mm 附2109FB
35-60mm	511-341	511-344	511-343
60-100mm	511-331	511-334	511-333
100-160mm	511-301	511-312	511-311
160-250mm	511-302	511-314	511-313
250-400mm	511-303	511-316	511-315
400-600mm	511-304	511-318	511-317
600-800mm	511-305	511-328	511-327

測缸規(短足型)
BORE GAGES SHORT LEG TYPE

511 系列



規格	無附表	0.01mm 附2046FB	0.001mm 附2109FB
15-35mm	511-451	511-461	511-471
35-60mm	511-452	511-462	511-472
50-100mm	511-453	511-463	511-473
50-150mm	511-454	511-464	511-474

測缸規(用於小孔)
BORE GAGES FOR SMALL HOLES

526 系列



規格	無附表	0.01mm 附2046FB	0.001mm 附2109FB
0.95-1.55mm	526-170	526-173	526-172
1.5-4mm	526-160	526-163	526-162
3.7-7.3mm	526-150	526-153	526-152
7-10mm	526-101	526-126	526-124
10-18mm	526-102	526-127	526-125

數顯高精度測缸規
ABSOLUTE DIGIMATIC BORE GAGES

511 系列



★顯示部回轉320°
★自動尋找最高點
★3組記憶數值

編號	規格
511-512	45-100mm X 0.001mm 1.8-4" 0.00005"
21DZA089	延長杆250mm
21DZA081	延長杆500mm

量表式內徑規
DIAL BORE GAGES

545 系列



★粗糙表面，生產線工具

編號	規格
545-104	35-50x0.01mm
545-105	50-75x0.01mm
545-106	75-150x0.01mm
545-114	35-50x0.01mm
545-115	50-75x0.01mm
545-116	75-150x0.01mm

高精度測缸規
BORE GAGES WITH HIGH-ACCURACY DIAL INDICATOR (HICATOR-II)

526 系列



編號	規格
526-171	0.95-1.55x0.001mm
526-161	1.5-4x0.001mm
526-151	3.7-7.3x0.001mm
526-140	7-10x0.001mm
526-141	10-18x0.001mm

高精度千分表
HIGH-ACCURACY DIAL INDICATOR (HICATOR-II)

524 系列



編號	規格	
524-523	0.0005x0.05mm	標準型
524-521	0.001x0.1mm	
524-525	0.01x0.05mm	防塵型
524-533	0.0005x0.005mm	
524-531	0.001x0.01mm	
524-535	0.01x0.05mm	

數顯盤式外徑千分尺
DIGIMATIC DISK QUICKMIKE MICROMETERS

369 系列



★SPC數據輸出 快速測量、防水、防油

編號	規格	分辨率	測砵 φ20mm
369-421	0-30mm/ 0-1.2"	0.001mm 0.00005"	測砵 φ20mm
369-422	25-55mm/ 1"-2.2"	0.00005"	
369-411	0-30mm	0.001mm	

齒輪外徑千分尺
GEAR TOOTH MICROMETERS

124 系列



124-173

編號	規格	分度值 0.01mm
124-173	0-25mm	分度值 0.01mm
124-174	25-50mm	
124-175	50-75mm	
124-176	75-100mm	
124-177	100-125mm	
124-178	125-150mm	
124-179	150-175mm	
124-180	175-200mm	

數顯齒輪外徑千分尺
DIGIMATIC GEAR TOOTH MICROMETERS

324 系列



★SPC數據輸出

編號	規格	分辨率 0.001mm
324-251	0-25mm	分辨率 0.001mm
324-252	25-50mm	
324-253	50-75mm	
324-254	75-100mm	
324-351	0-1"	
324-352	1"-2"	分辨率 0.00005"/ 0.001mm

IDS數顯千分表/百分表 543系列



► SPC數據輸出

編號	規格	
543-682	0.5"x12.7mm	分辨率 0.01mm 0.0005"
543-691		分辨率 0.001mm 0.00005"

IDF 數顯千分表 543系列



► SPC數據輸出

編號	規格	
543-551E	0-25mm	分辨率 0.001mm
543-553E	0-50mm	
543-552E	1"x25.4mm	分辨率 0.001mm
543-554E	2"x50.8mm	0.00005"

IDU 數顯百分表 575系列



► SPC數據輸出

編號	規格	
575-122	1"x25.4mm	分辨率 0.01mm
575-123	1"x25.4mm	0.0005"

IDF 數顯千分表 7系列



7010S 7011S-10 7014

○以下三豐量具已改編號:
7010S→7010S-10;7011S→7011S-10

編號	規格
7010S-10	標準型
7011S-10	微調型
7014	迷你型
7019B	油壓萬向型
7027-10	油壓萬向型
7028-10	油壓萬向型
7029	油壓迷你型
7012-10	關節型

測量臺 7、519系列



701 519-109M

►7系列垂直行程100mm 519系列垂直行程335mm

編號	規格	
7001	168 x 110mm	帶有鋸齒工作臺
7002		帶有平面工作臺
519-109M		帶有鋸齒工作臺
101461	Φ58mm	平面工作臺
101462		鋸齒工作臺
101463		半球型工作臺

測量臺 7系列



►垂直行程100mm 帶有1mm微調

編號	規格
7007	168x110x45mm

測量臺 215系列



►垂直行程200mm 帶有1mm微調

編號	規格
215-405	214x142x69mm

測量臺 215系列



►垂直行程260mm 具有全行程微調

編號	規格	
215-504	240x160 x65mm	Φ8mm

花崗石測量臺 215系列




215-151

►垂直行程:
215-151 260mm
215-153 250mm
215-156 270mm
全行程帶微調


編號	規格
215-151	150x200x50mm
215-153	200x250x80mm
215-156	200x250x80mm

校表儀 170系列




編號	規格
170-102M-2	0-25X0.001mm
951498	測缸規檢測支架

校表儀 521系列



編號	規格
521-103	0-1x0.0002mm
521-105	0-5x0.0002mm


數顯式測量臺 547系列



►最大工件高度 30mm(1.2")

編號	規格			
	測量範圍	精度	分辨率	備注
547-033	0.5" x 12.7 mm	±.00015"	0.001mm 0.00005"	帶有 Φ50mm 陶瓷工作臺
547-035		±.00015"		
547-034		±.001"	0.01mm 0.0005"	帶有 Φ40mm 鐵工作臺

量表式測量臺 7系列



►最大工件高度
7050 20mm
7051 20mm
7052 20mm
7053 20mm

編號	規格			
	測量範圍	精度	分度值	備注
7050	10mm	0.012mm	0.01 mm	帶有 Φ40mm 鐵工作臺
7051	10mm	0.012mm		
7052	10mm	0.012mm		
7053	1mm	0.003mm		

選件

902190	大直徑鐵工作臺 Φ80mm
903526	陶瓷工作臺 Φ50mm

杠杆表(較表仔)

513 系列



513-404E 513-444E 513-284FE

513-414E 513-455E 513-304G

- ▶ E:附Φ8m/m固定杆
- ▶ C:附Φ4m/m、6m/m固定杆, Φ1m/m、3m/m測頭
- ▶ T:附Φ4m/m、8m/m固定杆, Φ1m/m、3m/m測頭、旋轉夾、方柄
- ▶ 513-984F、513-944為套裝

編號	規格	
513-424E	0.01x0.5mm	
513-424T	0.01x0.5mm	
513-414E	0.01x0.5mm	長側頭
513-414T	0.01x0.5mm	
513-404E	0.01x0.8mm	
513-404C	0.01x0.8mm	
513-404T	0.01x0.8mm	
513-415E	0.01x0.1mm	長側頭
513-415T	0.01x0.1mm	
513-426E	0.01x1.5mm	
513-405E	0.002x0.2mm	
513-405T	0.001x0.2mm	
513-425E	0.002x0.6mm	
513-401E	0.001x0.14mm	
513-444E	0.01x1.6mm	斜面型
513-444T	0.01x1.6mm	
513-445E	0.002x0.4mm	
513-445T	0.002x0.4mm	
513-454E	0.01x0.8mm	垂直型
513-454T	0.01x0.8mm	
513-455E	0.002x0.2mm	
513-455T	0.002x0.2mm	
513-284FE	0.01x0.8mm	橫向型
513-304G	0.01x0.8mm	萬向型

杠杆表(較表仔)

513 系列



513-414E 513-455E 513-304G

- ▶ E:附Φ8m/m固定杆
- ▶ T:附Φ4m/m、8m/m固定杆, 旋轉夾、方柄、圓柄

編號	規格	
513-514E	0.01x0.5mm	長測頭
513-514T	0.01x0.5mm	
513-517E	0.01x0.8mm	
513-517T	0.01x0.8mm	
513-517WE	0.01x0.8mm	防水型
513-517WT	0.01x0.8mm	
513-527E	0.01x0.8mm	
513-527T	0.01x0.8mm	
513-515T	0.01x1mm	長測頭
513-503E	0.002x0.2mm	
513-503T	0.002x0.2mm	
513-501E	0.001x0.14mm	
513-501T	0.001x0.14mm	

數显内外卡規

209 系列



209-833M 209-837M

編號	規格	分辨率
209-832M	5-17.5mm	0.01mm
209-833M	10-35mm	
209-834M	30-35mm	
209-835M	50-75mm	
▶ 209-823M至029-836M為內測卡規		
209-836M	70-95mm	0.01mm
209-837M	0.3-25mm(圓型)	
209-838M	0.3-25mm(球型)	
209-868M	0.2-12.5mm	

209-837M至029-868M為內測卡規

錐型外徑千分尺(絕熱框架)

102 系列



編號	規格	分度值
102-301	0-25mm	0.01mm
102-302	25-50mm	
102-303	50-75mm	
102-304	75-100mm	0.001mm
102-307	0-25mm	
102-308	25-50mm	

錐型外徑千分尺(絕熱框架)

102 系列



編號	規格	分度值
102-305	0-25mm	0.01mm
102-306	25-50mm	
102-309	0-25mm	0.001mm

錐型外徑千分尺

102 系列



▶ 快速設定-回轉1mm 主軸Φ8mm

編號	規格	分度值
102-450	0-25mm	0.01mm
102-451	25-50mm	

錐型外徑千分尺

102 系列



▶ 快速設定-回轉1mm 主軸Φ8mm

編號	規格	分度值
102-650	0-25mm	0.01mm
102-651	25-50mm	
102-652	50-75mm	
102-653	75-100mm	

外徑千分尺

103 系列



編號	規格	分度值
103-129	0-25mm	0.001mm
103-130	25-50mm	
103-255	50-75mm	
103-256	75-100mm	
103-257	100-125mm	
103-258	125-150mm	

外徑千分尺

103 系列



編號	規格	分度值
103-101-10	0-25mm	0.01mm
103-137	0-25mm	
103-138	25-50mm	
103-139-10	50-75mm	
103-140-10	75-100mm	
103-141-10	100-125mm	
103-142-10	120-150mm	
103-143-10	150-175mm	
103-144-10	175-200mm	
103-145-10	200-225mm	
103-146-10	225-250mm	
103-147-10	250-275mm	
103-148-10	275-300mm	
103-149	300-325mm	
103-150	325-350mm	
103-151	350-375mm	
103-152	375-400mm	
103-153	400-425mm	
103-154	425-450mm	
103-155	450-475mm	
103-156	475-500mm	

錐型外徑千分尺

102 系列



編號	規格	分度值
103-913-30	0-150mm(6件/套)	0.01mm
103-915-10	150-300(6件/套)	
103-914-30	0-300(12件/套)	

外徑千分尺(可換測砧)

104 系列



編號	規格	分度值 0.01mm
104-139A	0-100mm	
104-135A	0-150mm	
104-140A	100-200mm	
104-136A	150-300mm	
104-141A	200-300mm	
104-142A	300-400mm	
104-143A	400-500mm	
104-144A	500-600mm	
104-145A	600-700mm	
104-146A	700-800mm	
104-147A	800-900mm	
104-148A	900-1000mm	

外徑千分尺(可換測砧)

340 系列



編號	規格	分辨率
340-511-30	0-150mm	0.001mm
340-512-30	150-300mm	0.001mm

數顯外徑千分尺

293 系列



▶ 快速設定-回轉1mm 主軸Φ8mm

編號	規格	分辨率 0.001mm
293-151-30	0-25mm	
293-152-30	25-50mm	
293-153-30	50-75mm	
293-154-30	75-100mm	

數字外徑千分尺

193 系列



編號	規格	分辨率 0.001mm
193-111	0-25mm	
193-112	25-50mm	
193-113	50-75mm	
193-114	75-100mm	

外徑千分尺(可換測砧)

104 系列



▶ SPC數據輸出

○以下三豐量具已改編號:
293-654-30→293-253
293-757-30→293-356

編號	規格	分辨率 0.001mm 防水、防塵
293-230	0-25mm	
293-231	25-50mm	
293-232	50-75mm	
293-233	75-100mm	
293-250	100-125mm	
293-251	125-150mm	
293-252	150-175mm	
293-253	175-200mm	
293-330	200-225mm	
293-331	0-25mm	
293-332	25-50mm	
293-333	50-75mm	
293-350	75-100mm	
293-351	125-150mm	
293-753-30	150-175mm	
293-754-30	175-200mm	
293-354	200-225mm	
293-756-30	225-250mm	
293-356	250-275mm	
293-758-30	275-300mm	

外徑千分尺(防水、防塵)

293 系列



▶ 環保規格 IP65

編號	規格	分辨率 0.001mm
293-240	0-25mm	
293-241	25-50mm	
293-242	50-75mm	
293-243	75-100mm	
293-340	0-25mm	
293-341	25-50mm	
293-342	50-75mm	
293-343	75-100mm	

電子數顯外徑千分尺(輕便型)

293 系列



編號	規格	分辨率 0.001mm/0.00005"
293-821	0-25mm	
293-831	0-25mm	

數顯外徑千分尺

293 系列



▶ SPC數據輸出

▶ 快速測量、防水、防塵

編號	規格	分辨率 0.001mm
293-666	0-30mm	
293-667	25-55mm	
293-676	0-30mm	
293-677	25-55mm	
293-678	50-80mm	
293-679	75-105mm	

直進式外徑千分尺

106 系列



主軸Φ8mm

編號	規格	分辨率 0.001mm
106-101	0-25mm	
106-103	25-50mm	
106-105	50-75mm	
106-106	75-100mm	

表盤外徑千分尺

107 系列



▶ 量表另選購

○以下三豐量具已改編號:

107-101→107-201	107-181→107-205
107-102→107-202	107-182→107-206
107-103→107-203	107-183→107-207
107-104→107-204	107-184→107-208

編號	規格	精度 ±0.002mm
107-201	0-25mm	
107-202	25-50mm	
107-203	50-75mm	
107-204	75-100mm	
107-205	100-125mm	
107-206	125-150mm	
107-207	150-175mm	
107-208	175-200mm	

限界外徑千分尺

113 系列



編號	規格	分度值 0.01mm
113-102	0-25mm	
113-103	25-50mm	

指示外徑千分尺

510 系列



編號	規格	分度值 0.001mm
510-121	0-25mm	
510-122	25-50mm	
510-123	50-75mm	
510-124	75-100mm	

指示外徑千分尺 523 系列



編號	規格	分度值 0.001mm
523-121	0-25mm	
523-122		
523-123	50-75mm	
523-124		

數顯直進式外徑千分尺 406 系列



► SPC數據輸出

○以下三豐量具已改編號:
406-521-30→406-250 406-523-30→406-252
406-522-30→406-251 406-524-30→406-253

編號	規格	分辨率 0.001mm
406-250	0-25mm	
406-251	25-50mm	
406-252	50-75mm	
406-253	75-100mm	

測距外徑千分尺 111 系列



編號	規格	分度值 0.001mm	測砧	
111-115	0-25mm			3x10mm
111-116	25-50mm			
111-215	0-25mm	2x5mm		

數顯測距外徑千分尺 331 系列



► SPC數據輸出

○以下三豐量具已改編號:
331-511-30→331-251 331-541-30→331-261
331-512-30→331-252 331-542-30→331-262

編號	規格	分辨率 0.001 mm	測砧	
331-251	0-25mm			3x10mm
331-252	25-50mm			
331-261	0-25mm			2x5mm
331-262	25-50mm			

尖頭外徑千分尺 112 系列



編號	規格	分度值 0.01 mm	測砧 15°
112-153	0-25mm		
112-154	25-50mm		
112-165	0-25mm		
112-166	25-50mm		測砧 30°
112-201	0-25mm		
112-202	25-50mm		
112-213	0-25mm		
112-214	25-50mm		

數字尖頭外徑千分尺 142 系列

編號	規格	分度值 0.01mm	測砧	
142-153	0-25mm			15°
142-201	25-50mm			

數顯尖頭外徑千分尺 342 系列



► SPC數據輸出

○以下三豐量具已改編號:
342-511-30→342-251 342-542-30→342-262
342-512-30→342-252 342-712-30→342-351

編號	規格	分辨率 0.001 mm	測砧 15°
342-251	0-25mm		
342-252	25-50mm		
342-261	0-25mm		
342-262	25-50mm		
342-711-30	0-1"	測砧 15°	
342-351	1"-2"		
342-741-30	0-1"		測砧30°

端子外徑千分尺 112 系列



編號	規格	分度值 0.01mm
112-401	0-25 (0.5x60°)	

數字端子外徑千分尺 142 系列

編號	規格	分度值 0.01mm
142-402	0-25 (0.5x60°)	
142-402	0-25 (0.5x60°)	0.001mm

數字端子外徑千分尺 342 系列



► SPC數據輸出

編號	規格	分辨率 0.001mm
342-271	0-25 (0.5x60°)	

三溝外徑千分尺 114 系列



編號	規格	分度值 0.01mm	V 60°
114-101	1-15mm		
114-102	10-25mm		
114-103	25-40mm		
114-104	40-55mm		

五溝外徑千分尺 114 系列



編號	規格	分度值 0.01mm	V 108°
114-121	5-25mm		
114-122	25-45mm		
114-123	45-65mm		

數顯三溝外徑千分尺 314 系列



► SPC數據輸出

編號	規格	分辨率 0.001mm
314-511-30	1-15mm	
314-512-30	10-25mm	
314-513-30	25-40mm	

測管外徑千分尺 115 系列



編號	規格	分度值 0.01mm	單R
115-115	0-25mm		
115-116	25-50mm		
115-215	0-25mm		
115-216	25-50mm		

數字測管外徑千分尺 295 系列

編號	規格	分度值 0.01mm	單R
295-115	0-25mm		
295-215	0-25mm		

數顯測管外徑千分尺 395 系列



► SPC數據輸出

○以下三豐量具已改編號:
395-511-30→395-251 395-512-30→395-252

編號	規格	分辨率 0.001 mm	單R
395-251	0-25mm		
295-252	25-50mm		
295-541-30	0-25mm		
295-542-30	25-50mm		

測管外徑千分尺 115 系列



編號	規格	分度值 0.001mm	A型	
115-302	0-25mm			B型
115-303	25-50mm			
115-308	0-25mm		C型	
115-309	25-50mm			
115-315	0-25mm		D型	
115-316	0-25mm			

數顯測管外徑千分尺 395 系列



► SPC數據輸出

○以下三豐量具已改編號:
395-533-30→395-263; 295-534-30→395-264

編號	規格	分辨率 0.001mm	A型 B型 C型
395-261	0-25mm		
395-262	0-25mm		
395-263	0-25mm		
395-264	0-25mm		

齒輪測砧 124 系列
INTERCHANGEABLE BALL ANVILS

編號	規格	編號	規格
124-801	0.8mm	124-810	4mm
124-802	1mm	124-824	4.5mm
124-803	1.191mm	124-811	4.763mm (3/16)
124-821	1.5mm	124-812	5mm
124-804	1.58mm (1/16)	124-813	5.556mm (7/32)
124-805	2mm	124-814	6mm
124-806	2.381mm (3/32)	124-815	6.35mm
124-822	2.5mm	124-816	7mm
124-807	3mm	124-817	7.144mm (9/32)
124-808	3.175mm	124-818	7.938mm (5/16)
124-823	3.5mm	124-819	8mm
124-809	3.969mm (5/32)	124-820	8.731mm (11/32)

螺絲外徑千分尺 126 系列
SCREW THREAD MICROMETERS

編號	規格	分度值
126-125	0-25mm	0.01mm
126-126	25-50mm	
126-127	50-75mm	
126-128	75-100mm	
126-129	100-125mm	
126-130	125-150mm	
126-131	150-175mm	
126-132	175-200mm	

數顯螺紋外徑千分尺 326 系列
DIGIMATIC SCREW THREAD MICROMETERS

326-512-30→326-252
326-513-30→326-253
326-514-30→326-254
326-712-30→326-352
326-713-30→326-353
326-714-30→326-354

編號	規格	分度值
326-251	0-25mm	0.001mm
326-252	25-50mm	
326-253	50-75mm	
326-254	75-100mm	
326-351	0-1"	0.00005"/0.001mm
326-352	1"-2"	
326-353	2"-3"	
326-354	3"-4"	

數顯卡尺型外徑千分尺 343 系列
DIGIMATIC CALIPER TYPE MICROMETER

編號	規格	分度值
343-250	0-25mm	0.001mm
343-251	25-50mm	
343-252	50-75mm	
343-253	75-100mm	

螺絲外徑千分尺 125 系列
SCREW THREAD MICROMETERS

編號	規格	分度值
125-101	0.4-0.5mm 64-48TPI	0.01mm
125-102	0.6-0.9mm 44-28TPI	
125-103	1-1.75mm 24-14TPI	
125-104	2-3mm 13-9TPI	
125-105	3.5-5mm 8-5TPI	
125-106	0.4-0.5mm 64-48TPI	
125-107	0.6-0.9mm 44-28TPI	
125-108	1-1.75mm 24-14TPI	
125-109	2-3mm 13-9TPI	
125-110	3.5-5mm 8-5TPI	
125-111	0.6-0.9mm 44-28TPI	
125-112	1-1.75mm 24-14TPI	
125-113	2-3mm 13-9TPI	
125-114	3.5-5mm 8-5TPI	
125-115	5.5-7mm 4.5-3.5TPI	
125-116	0.6-0.9mm 44-28TPI	
125-117	1-1.75mm 24-14TPI	
125-118	2-3mm 13-9TPI	
125-119	3.5-5mm 8-5TPI	
125-120	5.5-7mm 4.5-3.5TPI	

螺紋測砧 126 系列
ANVIL-SPLINDLE TIPS

編號	規格	角度
126-801	0.4-0.5mm/64-48 TPI	V 60°
126-802	0.4-0.9mm/44-28 TPI	
126-803	1-1.75mm/24-14TPI	
126-804	2-3mm/13-9 TPI	
126-805	3.5-5mm/8-5 TPI	
126-806	5.5-7mm/4.5-3.5 TPI	
126-800	以上801-806組合	

卡尺型外徑千分尺 143 系列
CALIPER TYPE MICROMETER

編號	規格	分度值
143-101	0-25mm	0.01mm
143-102	25-50mm	
143-103	50-75mm	
143-104	75-100mm	
143-105	100-125mm	

測罐千分尺 147 系列
CAN SEAM MICROMETER

★可測量罐型接縫的寬度、高度、深度

編號	規格	鐵罐用
147-103	0-13mm	鐵罐用
147-105		分度值 0.01mm
147-202		鉛罐用

輪殼千分尺 147 系列
HUB MICROMETERS

★在孔內測量輪殼的厚度和側翼 147-301

編號	規格	分度值
147-301	0-25mm	0.01mm
147-302	25-50mm	
147-303	50-75mm	
147-304	75-100mm	

鋼綫千分尺 147 系列
WIRE MICROMETERS

★用於測量綫的粗細及鋼綫直徑

編號	規格	分度值
147-401	0-10mm	0.01mm

低測力外徑千分尺 227 系列
LOW FORCE MICROMETERS

★用於測量塑膠部件等類型彈性工作

編號	規格	分度值
227-101	0-25mm	0.01mm
227-102	25-50mm	

數顯外徑千分尺(可調測力) 227 系列
DIGIMATIC MICROMETER

★SPC數據輸出
★用於測量塑膠部件等類型彈性工件

編號	規格	測力
227-211	0-15x0.001mm	0.5-2.5N
227-212	0-0.6"x0.00005"	2-10N

外徑千分尺臺座 156 系列
MICROMETERS STAND

編號	規格
156-105	0-50mm以內用
156-101	0-100mm以內用
156-102	100-300mm以內用

千分尺校正桿 167 系列
MICROMETERS STANDARDS

編號	規格	編號	規格
167-101	25mm	167-111	275mm
167-102	50mm	167-112	300mm
167-103	75mm	167-113	325mm
167-104	100mm	167-114	350mm
167-105	125mm	167-115	375mm
167-106	150mm	167-116	400mm
167-107	175mm	167-117	425mm
167-108	200mm	167-118	450mm
167-109	225mm	167-119	475mm
167-110	250mm	167-120	500mm

螺紋千分尺校正桿
STADARDS FOR SCREW THREAD
MICROMETER 167 系列



編號	規格	編號	規格
167-261	25mm	167-272	25mm
167-262	50mm	167-273	50mm
167-263	75mm	167-274	75mm
167-264	100mm	167-275	100mm

V溝千分尺校正桿
STADARDS FOR
V-ANVIL
MICROMETER 167 系列



編號	規格	編號	規格
167-327	5mm	167-330	40mm
167-328	10mm	167-331	55mm
167-329	25mm	167-332	70mm

光學檢查平鏡
OPTICAL PARALLELS 157 系列



★用來檢測千分尺表面的平行度和平面度

編號	規格	規格
157-903	0-25mm用	平行平面厚度 12mm 12.12mm 12.25mm 12.37mm
157-904	25-50mm用	25mm 25.12mm 25.25mm 25.37mm

光學檢查平鏡
OPTICAL FLATS 158 系列



★用來檢測千分尺表面的平行度和平面度

編號	規格	
	平面度	直徑X厚度
158-117	0.0002mm	45X12mm
158-119		60X15mm
158-118	0.0001mm	45X12mm
158-120		60X15mm

精密三綫規
3 WIRE UNITS 311 系列



★用標準千分尺可以簡便地測量螺紋的螺距

編號	規格
313-101	Φ6.35mm 0.17-3.2mm
303-102	Φ8mm 共18SET

數字深度千分尺
DIGIT DEPTH MICROMETERS 229 系列



編號	規格
229-101	0-25X0.01mm 63.5X16mm
229-102	
229-109	0-50X0.01mm 63.5X16mm
229-113	

側溝千分尺
DIGIMATIC BLADE MICROMETERS 146 系列



編號	規格	測砵
146-121	外0-25mm	6.35mm
	內1.6-26.5mm	
146-122	外0-25mm	12.7mm
	內1.6-26.5mm	
146-123	外25-50mm	12.7mm
	內26.5-51.5mm	
146-124	外50-75mm	12.7mm
	內51.5-76.5mm	
146-125	外75-100mm	12.7mm
	內76.6-101.5mm	

直進式測溝千分尺
GROOVE MICROMETERS 146 系列



編號	規格	測砵
146-212	外0-25mm	6.35mm
	內1.6-26.5mm	
146-222	外0-25mm	12.7mm
	內1.6-26.5mm	
146-223	外25-50mm	12.7mm
	內26.5-51.5mm	
146-224	外50-75mm	12.7mm
	內51.5-76.5mm	
146-225	外75-100mm	12.7mm
	內76.6-101.5mm	

深度千分尺
DEPTH MICROMETERS 128、129 系列



編號	規格
128-101	0-25x0.01mm 63.5x16mm
128-102	
128-103*	
128-104*	
128-109	0-50x0.01mm 63.5x16mm
128-113	
128-110	0-75x0.01mm 63.5x16mm
128-114	
128-111	0-100x0.01mm 63.5x16mm
128-115	
128-112	0-150x0.01mm 63.5x16mm
128-116	
128-132	0-6x0.001" 4"x0.63"

內徑千分尺
INSIDE MICROMETERS 145 系列



編號	規格
145-185	50-30mm
145-186	25-50mm
145-187	50-75mm
145-188	75-100mm
145-189	100-125mm
145-190	125-150mm
145-191	150-175mm
145-192	175-200mm
145-217	200-225mm
145-218	225-250mm
145-219	250-275mm
145-220	275-300mm

電子深度千分尺
DIGIT DEPTH MICROMETERS 329 系列



★SPC數據輸出 329-511-30

編號	規格	
	測量深度	基座
329-250	0-150X0.001mm	101.6 X 16 mm
329-251	0-300X0.001mm	
329-350	0-150X0.001mm	101.6 X 16 mm
	0-0"x0.00005"mm	
329-351	0-300x0.001mm	101.6 X 16 mm
	0-12"x0.00005"mm	

電子數顯內徑千分尺
DIGIMATIC INSIDE MICROMETERS 345 系列



★SPC數據輸出 345-512-30

編號	規格
345-250	5-30X0.001mm
345-512-30	25-50X0.001mm
345-350	5-30X0.001mm
	0.2"-1.2"x0.00005"
345-351	25-50x0.001mm
	1"-2"x0.00005"

接桿式內徑千分尺
TUBULAR INSIDE MICROMETERS 137 系列



★測頭位移量13mm 137-105

編號	規格	測砵
137-001	50-63mm	普通測砵
137-101	50-150mm	
137-102	50-300mm	
137-103	50-500mm	
137-104	50-1000mm	
137-105	50-1500mm	
137-106	50-150mm	
137-107	50-300mm	
137-108	50-500mm	
137-109	50-1000mm	
137-110	50-1500mm	鉬鋼測砵

數顯接桿式內徑千分尺
DIGIMATIC TUBULAR INSIDE MICROMETERS 337 系列



337-201 ★SPC數據輸出 測頭位移量25mm

編號	規格	分辨率
337-201	200-1000mm	0.001mm
337-202	200-1500mm	0.001mm

接桿式內徑千分尺
TUBULAR INSIDE MICROMETERS 139 系列



★測頭位移量25mm

編號	規格	測砵
139-173	100-500	分度值 0.01mm
139-174	100-900	
139-175	100-1300	
139-176	100-1700	
139-177	100-2100	

單體內徑千分尺(套裝) 133 系列
TUBULAR INSIDE MICROMETERS(SET)



133-902

編號	規格	
133-901	50-150mm	分度值 0.001mm
133-902	50-300mm	0.001mm

輕型接桿內徑千分尺(套裝) 141 系列
INSIDE MICROMETER



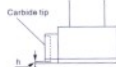
141-101

編號	規格	
141-001	25-32mm	分度值 0.001mm
141-101	25-50mm	
141-025	50-63mm	
141-205	50-200mm	
141-206	50-300mm	
141-009	200-225mm	

三點內徑千分尺 368 系列
THREE POINT INTERNAL MICROMETERS



368-001



368-138

★可測盲孔

編號	規格	
368-001	0-2.5mm	分度值 0.001 mm
368-002	2.5-3mm	
368-003	3-4mm	
368-004	4-5mm	
368-005	5-6mm	
368-101-10	6-8mm	h 2 mm
368-102-10	8-10mm	
368-103-10	10-12mm	分度值 0.005 mm
368-164	12-16mm	
368-165	16-20mm	
368-166	20-25mm	
368-167	25-30mm	
368-168	30-40mm	
368-169	40-50mm	
368-170	50-63mm	
368-171	62-75mm	
368-172	75-88mm	
368-173	87-100mm	分度值 0.005 mm
368-174	100-125mm	
368-175	125-150mm	
368-176	150-175mm	
368-177	175-200mm	
368-178	200-225mm	
368-179	225-250mm	
368-180	250-275mm	
368-181	275-300mm	

數顯三點內徑千分尺(套裝) 468 系列
DIGIMATIC THREE POINT INTERNAL MICROMETERS



★SPC數據輸出

編號	規格	
468-951	6-12mm	分辨率 0.001 mm
468-952-10	12-20mm	
468-953-10	20-50mm	
468-954-10	50-100mm	
468-955-10	100-200mm	

三點內徑千分尺 368 系列
THREE POINT INTERNAL MICROMETERS



368 系列

368-706 368-719

編號	規格	
368-764	12-16mm	h 2.2 mm
368-765	16-20mm	
368-766	20-25mm	
368-767	25-30mm	
368-768	30-40mm	
368-769	40-50mm	分度值 0.005 mm
368-770	50-63mm	
368-771	62-75mm	
368-772	75-88mm	
368-773	87-100mm	
368-774	100-125mm	h 19.6 mm
368-775	125-150mm	
368-776	150-175mm	
368-777	175-200mm	
368-778	200-225mm	
368-779	225-250mm	
368-780	250-275mm	
368-781	275-300mm	

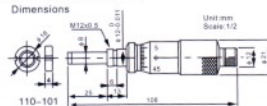
數顯三點內徑千分尺(套裝) 468 系列
DIGIMATIC SNAP-OPEN BORE GAGES



★SPC數據輸出

編號	規格	
568-971	6-12mm	分辨率 0.001 mm
568-972	12-25mm	
568-973	25-50mm	
568-974	50-100mm	
568-975*	50-100mm	

*可換式測砧型
測微頭(千分尺頭) 110 系列
MICROMETER HEADS



編號	規格	
110-105	0-1mm	分度值 0.001mm
110-107	0.1mm	
110-101	0-2.5mm	0.0005mm
110-502	0-13mm	

測微頭(千分尺) 148 系列
MICROMETER HEADS



編號	規格	
148-201	0-6.5mm	分度值 0.001 mm
148-205	0-6.5mm	
148-209	0-6.5mm	
148-203	0-6.5mm	
148-207	0-6.5mm	
148-211	0-6.5mm	

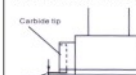
數顯三點內徑千分尺 568 系列
DIGIMATIC SNAP-OPEN BORE GAGES



★SPC數據輸出

編號	規格	
568-331	6-8mm	分辨率 0.001 mm
568-332	8-10mm	
568-333	10-12mm	
568-334-10	12-16mm	
568-335-10	16-20mm	
568-336-10	20-25mm	
568-337-10	25-30mm	
568-338-10	30-40mm	
568-339-10	40-50mm	
568-340-10	50-63mm	
568-341-10	62-75mm	
568-342-10	75-88mm	
568-343-10	87-100mm	
568-344-10	100-125mm	
568-345-10	112-125mm	
568-346*-10	50-63mm 62-75mm	
568-347*-10	75-88mm 87-100mm	
568-348*-10	100-113mm 112-125mm	

*可換式測砧, 擴大測量範圍
數顯三點內徑千分尺 468 系列
DIGIMATIC THREE POINT INTERNAL MICROMETERS



★SPC數據輸出

★可測盲孔



編號	規格	
468-131	6-8mm	h 2 mm
468-132	8-10mm	
468-133	10-12mm	
468-134-10	12-16mm	分辨率 0.001 mm
468-135-10	16-20mm	
468-136-10	20-25mm	
468-137-10	25-30mm	
468-138-10	30-40mm	
468-139-10	40-50mm	
468-140-10	50-63mm	
468-141-10	62-75mm	
468-142-10	75-88mm	
468-143-10	87-100mm	
468-144-10	100-125mm	h 13 mm
468-145-10	125-150mm	
468-146-10	150-175mm	
468-147-10	175-200mm	
468-148-10	200-225mm	
468-148-10	225-250mm	
468-150-10	250-275mm	
468-151-10	275-300mm	

套裝三點內徑千分尺 368 系列
THREE-POINT INTERNAL MICROMETERS
HOLTEST COMPLETE-UNIT SETS



★可測盲孔
(附環規延長杆)

編號	規格	
368-906	2-3mm	分度值 0.001 mm
368-907	3-6mm	
368-901-10	6-12mm	
368-902	12-20mm	分度值 0.005 mm
368-953	20-50mm	
368-954	50-100mm	
368-905	100-200mm	

萬能式外徑千分尺 117 系列



編號	規格	
117-101	0-25mm	分度值 0.001mm
117-102	25-50mm	0.001mm

數顯萬能式外徑千分尺 117 系列



▶ SPC數據輸出 ○317-511-30已改為317-251

編號	規格	
317-251	0-25mm	分辨率0.001mm
317-252	25-50mm	
317-351	0-25mm	0.001mm/0.0005"

U型外徑千分尺 118 系列



編號	規格	
118-101	0-25mm	深100mm
118-102	0-25mm	深150mm
118-103	0-25mm	深300mm
118-110	25-50mm	深150mm
118-114	0-25mm	單R 深150mm
118-118	0-25mm	雙R

數字U型外徑千分尺 189 系列

編號	規格	
189-102	0-25mm	分度值 0.01mm 深 150mm

數顯U型外徑千分尺 389 系列



○以下三豐量具已改編號:
389-511-30→389-251
389-521-30→389-252
389-532-30→389-262
389-542-30→389-272

▶ SPC數據輸出

編號	規格	
389-251	0-25mm	深160mm
389-513		深300mm
389-252	25-50mm	深160mm
389-261	0-25mm	單R 深160mm
389-271		雙R
389-262	25-50mm	單R 深165mm
389-272		雙R

鋼板外徑千分尺 119 系列



編號	規格	
119-202	0-25mm	分度值 0.01mm 深50mm

數顯臺式外徑千分尺 117 系列



▶ SPC數據輸出

編號	規格	
121-155	2"x50mm	分辨率 0.001mm 0.00005"

薄片外徑千分尺 122 系列



編號	規格	
122-101	0-25mm	測砵 0.75x6mm
122-102	25-50mm	測砵
122-103	50-75mm	測砵
122-104	75-100mm	0.75x6mm
122-111	0-25mm	測砵
122-112	25-50mm	0.40x6mm
122-141	0-25mm	鎢鋼測砵
122-142	25-50mm	0.40x6mm
122-161	0-25mm	鎢鋼測砵
122-162	25-50mm	0.75x6mm

數顯薄片外徑千分尺 422 系列



○以下三豐量具已改編號:
422-112-30→422-231
422-113-30→422-232

▶ SPC數據輸出

編號	規格	
422-230	0-25mm	測砵 0.75x6mm
422-231	25-50mm	測砵
422-232	50-75mm	測砵
422-233	75-100mm	0.40x6mm
422-260	0-25mm	鎢鋼測砵 0.75x6mm
422-261	25-50mm	鎢鋼測砵 0.40x6mm
422-270	0-25mm	鎢鋼測砵 0.40x6mm
422-271	0-25mm	鎢鋼測砵 0.40x6mm

數顯薄片外徑千分尺 422 系列



▶ SPC數據輸出 ▶ 快速測量、防水、防油

編號	規格	
422-421	0-30x0.001mm (0-1.2"x0.00005")	測砵 0.75x6.5mm
422-422	0-30x0.001mm (1"-2.2"x0.00005")	測砵
422-411	0-30x0.001mm	測砵
422-412	25-55x0.001mm	測砵

盤式外徑千分尺 123 系列



123-101

編號	規格		
123-101	0-25mm	分度值 0.01mm	測砵 Φ20mm
123-102	25-50mm		
123-103	50-75mm		
123-104	75-100mm		
123-105	100-125mm		
123-106	125-150mm	分度值 0.01mm	測砵 Φ30mm
123-107	150-175mm		
123-108	175-200mm		
123-113	0-25mm	分度值 0.01mm	鎢鋼測砵 Φ30mm
123-114	25-50mm		

數字盤式外徑千分尺 223 系列

編號	規格	
223-101	0-25mm	分度值 0.01mm 測砵 Φ20mm
223-102	25-50mm	0.01mm

電子數顯盤式外徑千分尺 323 系列



323-511-30

▶ SPC數據輸出

○以下三豐量具已改編號:
323-513-30→323-252
323-514-30→323-253
323-711-30→323-350

編號	規格	
323-250	0-25mm	分辨率 0.001mm 測砵 Φ20mm
323-251	25-50mm	
323-252	50-75mm	
323-253	75-100mm	
323-350	0-1"	0.00005" 0.001mm

直進盤式外徑千分尺 169 系列



169-201

編號	規格	
169-101	0-25mm	測砵 Φ14.3mm
169-201	0-25mm	分度值 0.01mm 測砵 Φ20mm
169-202	25-50mm	
169-205	50-75mm	
169-207	75-100mm	

數顯直進盤式外徑千分尺 369 系列



▶ SPC數據輸出

○以下三豐量具已改編號:
369-511-30→369-250
369-512-30→369-251
369-513-30→369-252
369-514-30→369-253
369-711-30→369-350

編號	規格	
369-250	0-25mm	分度值 0.01mm 測砵 Φ20mm
369-251	25-50mm	
369-252	50-75mm	
369-253	75-100mm	
369-350	0-1"	0.00005" 0.001mm

投影儀 302 系列



PJ-A3010F-200

厚薄表 7 系列



編號	規格	
7327	0-1 X 0.001mm	標準型
7331	0-10 X 0.01mm	標準型
9301	0-10 X 0.01mm	標準型
7921	0-10 X 0.01mm	深120mm
7313	0-10 X 0.01mm	活動式
7315	0-10 X 0.01mm	扁頭式
7360	0-10 X 0.01mm	測管型
7309	0-10 X 0.01mm	袖珍型
7305	0-20 X 0.01mm	標準型
7323	0-20 X 0.01mm	深120mm


數顯厚薄表 547 系列



★SPC數據輸出

編號	規格	
547-300		標準型
547-320	0.4" X 0.0005"	深120mm
547-312	X X	活動式
547-316	0-10mm 0.01mm	扁頭式
547-361		測管型
547-400	0.47" X 0.00005" X 0-12mm 0.001mm	標準型

萬能角度尺 180 系列



編號	規格
180-907	12" X 300mm

萬能角度尺 187 系列



編號	規格
187-201	135mmX0.05°(0°-90°-0°)
187-901	150-300mmX0.05°(0°-90°-0°)

數顯萬能分度尺 187 系列




編號	規格
187-501	150mmX0.01°(360°)
187-502	300mmX0.01°(360°)

精密角尺 916 系列



編號	規格	
916-100	50 X 40mm	平口型
916-101	75 X 50mm	
916-102	100 X 70mm	
916-103	150 X 100mm	
916-104	200 X 130mm	刀口型
916-211	50 X 40mm	
916-212	75 X 50mm	
916-213	100 X 70mm	刀口型
916-214	150 X 100mm	
916-215	200 X 130mm	
916-216	250 X 165mm	
916-217	300 X 200mm	
916-218	400 X 250mm	

插梢規 B05 系列



產品編號	規格	格	金額
EM-00	0.1m/m-0.29m/m 間距0.01m/m	20PCS	
EM-0	0.3m/m-1.525m/m 間距0.025m/m	50PCS	
EM-1	1.55m/m-6.275m/m 間距0.025m/m	190PCS	
EM-2A	6.3m/m-9.775m/m 間距0.025m/m	140PCS	
EM-2B	9.8m/m-12.525m/m 間距0.025m/m	110PCS	
EM-2C	12.55m/m-12.975m/m 間距0.025m/m	18PCS	
EM-3	13m/m-19m/m 間距0.1m/m	61PCS	

EP 系列每支間距 0.01m/m 容計差 ± 1um

產品編號	規格	格	金額
EP-OA	0.2m/m-0.5m/m	31PCS	
EO-OB	0.5m/m-1.0m/m	51PCS	
EP-1A	1.0m/m-1.5m/m	（長度）	
EP-1B	1.5m/m-2.0m/m		
EP-2A	2.0m/m-2.5m/m		
EP-2B	2.5m/m-3.0m/m	40m/m	
EP-3A	3.0m/m-3.5m/m		
EP-3B	3.5m/m-4m/m	（長度）	
EP-4A	4m/m-4.5m/m		
EP-4B	4.5m/m-5.0m/m	51PCS	
EP-5A	5.0m/m-5.5m/m		
EP-5B	5.5m/m-6.0m/m	（長度）	
EP-6A	6.0m/m-6.5m/m		
EP-6B	6.5m/m-7.0m/m	40m/m	
EP-7A	7.0m/m-7.5m/m		
EP-7B	7.5m/m-8.0m/m	（長度）	
EP-8A	8.0m/m-8.5m/m		
EP-8B	8.5m/m-9.0m/m	51PCS	
EP-9A	9.0m/m-9.5m/m		
EP-9B	9.5m/m-10m/m		

10m/m 以上 容計差 ± 1.5um

產品編號	規格	格	金額
EP-10A	10m/m-10.5m/m	51PCS	
EP-10B	10.5m/m-11m/m		
EP-11A	11m/m-11.5m/m		
EP-11B	11.5m/m-12m/m	（長度）	
EP-12A	12m/m-12.5m/m		
EP-12B	12.5m/m-13m/m	50m/m	
EP-13A	13m/m-13.5m/m		
EP-13B	13.5m/m-14m/m	（長度）	
EP-14A	14m/m-14.5m/m		
EP-14B	14.5m/m-15m/m	51PCS	
EP-15A	15m/m-15.5m/m		
EP-15B	15.5m/m-16m/m	（長度）	
EP-16A	16m/m-16.5m/m		
EP-16B	16.5m/m-17m/m	50m/m	
EP-17A	17m/m-17.5m/m		
EP-17B	17.5m/m-18m/m	（長度）	
EP-18A	18m/m-18.5m/m		
EP-18B	18.5m/m-19m/m	51PCS	
EP-19A	19m/m-19.5m/m		
EP-19B	19.5m/m-20m/m		

花崗石平臺 517 系列




三農編號	規格		金額
	W X D X H	平面度	
517-101	300 X 300 X 100m/m	0.005m/m	18,050
517-111	450 X 300 X 100m/m	0.006m/m	25,940
517-114	600X 350X 100m/m	0.008m/m	51,680
517-103	600 X 600 X 130m/m	0.008m/m	59,000
517-105	750 X 500X 130m/m	0.009m/m	62,160
517-107	1000 X 750 X 150m/m	0.012m/m	137,750
517-109	1000 X 1000 X 150m/m	0.013m/m	220,400
517-113	1500 X 1000 X 150m/m	0.016m/m	342,950
517-110	2000 X 1000 X 150m/m	0.019m/m	497,800
517-116	2000 X 1500 X 150m/m	0.021m/m	719,150

0 極品 517 系列

三農編號	規格		金額
	W X D X H	平面度	
517-301	300 X 300 X 100m/m	0.003m/m	22,040
517-311	450 X 300 X 100m/m	0.003m/m	27,840
517-314	600X 450X 100m/m	0.004m/m	54,910
517-303	600 X 600 X 130m/m	0.005m/m	67,930
517-305	750 X 500X 130m/m	0.005m/m	82,180
517-307	1000 X 750 X 150m/m	0.007m/m	152,000
517-309	1000 X 1000 X 150m/m	0.008m/m	276,450
517-313	1500 X 1000 X 150m/m	0.009m/m	418,000
517-310	2000 X 1000 X 150m/m	0.012m/m	607,050
517-316	2000 X 1500 X 150m/m	0.013m/m	829,350

半徑規 186 系列



公制型

測量範圍	貨號	組合	備註
0.4-6mm	186-110	18對:0.4,0.8,1.1,1.2,1.5,1.6,1.75-3mm 間隔0.25mm,3.5-6mm間隔0.5mm	90°弧型
0.5-13mm	186-902	26對:0.5-13mm間隔0.5mm	90°弧型
1-7mm	186-105	34對:1-3mm間隔0.25mm, 3.5-7mm間隔0.5mm	180°弧型
7.5-15mm	186-106	32對:7.5-15mm間隔0.5mm	180°弧型
15.5-25mm	186-107	30對:15.5-20mm間隔0.5mm, 21-25mm間隔1mm	180°弧型

螺距規 188 系列



公制型螺距規

測量範圍	貨號	組合
0.35-6mm	188-130	22片:0.35,0.4,0.45,0.5,0.6,0.7,0.75,0.8,1.1,1.25,1.5,1.75,2.2,2.5,3.3,3.5,4,4.5,5.5,5,6mm和60°量塊
0.4-7mm	188-122	21片:0.4,0.5,0.7,0.75,0.8,0.9,1.1,1.25,1.5,1.75,2,2.5,3,3.5,4,4.5,5.5,6,6.5,7mm
0.4-7mm	188-121	18片:0.4,0.5,0.75,1.1,2.5,1.5,1.75,2.2,2.5,3,3.5,4,4.5,5.5,6,6.5,7mm

統一標準型螺距規

測量範圍	貨號	組合
4-42TPI	188-111	30片:4.4°,5.5°,6.7,8.9,10,11,11°,12,13,14,15,16,18,20,22,24,26,27,28,30,32,34,36,38,40,42TPI

注:可選擇(188-151)公制型和統一標準型螺距規套裝,包括188-122(公制型)和188-111(統一標準型)。

惠氏螺距規

測量範圍	貨號	組合
4-42TPI	188-101	30片:4.4°,5.5°,6.7,8.9,10,11,11°,12,13,14,15,16,18,20,22,24,26,27,28,30,32,34,36,38,40,42TPI
4-60TPI	188-102	28片:4.4°,5.6,7.8,9,10,11,12,13,14,16,18,19,20,22,24,25,26,28,30,32,34,36,40,48,60TPI