

塊規 Gauge Blocks

塊規尺寸及平行度許可差

(ISO 3650-1998 / JIS B7506-2004)

單位: μm

標稱尺寸 等級	K 級		0 級		1 級		2 級	
	尺寸 許可差	平行度 許可差	尺寸 許可差	平行度 許可差	尺寸 許可差	平行度 許可差	尺寸 許可差	平行度 許可差
0.5 ~ 10	± 0.20	0.05	± 0.12	0.10	± 0.20	0.16	± 0.45	0.30
10 ~ 25	± 0.30	0.05	± 0.14	0.10	± 0.30	0.16	± 0.60	0.30
25 ~ 50	± 0.40	0.06	± 0.20	0.10	± 0.40	0.18	± 0.80	0.30
50 ~ 75	± 0.50	0.06	± 0.25	0.12	± 0.50	0.18	± 1.00	0.35
75 ~ 100	± 0.60	0.07	± 0.30	0.12	± 0.60	0.20	± 1.20	0.35
100 ~ 150	± 0.80	0.08	± 0.40	0.14	± 0.80	0.20	± 1.60	0.40
150 ~ 200	± 1.00	0.09	± 0.50	0.16	± 1.00	0.25	± 2.00	0.40
200 ~ 250	± 1.20	0.10	± 0.60	0.16	± 1.20	0.25	± 2.40	0.45
250 ~ 300	± 1.40	0.10	± 0.70	0.18	± 1.40	0.25	± 2.80	0.50
300 ~ 400	± 1.80	0.12	± 0.90	0.20	± 1.80	0.30	± 3.60	0.50
400 ~ 500	± 2.20	0.14	± 1.10	0.25	± 2.20	0.35	± 4.40	0.60
500 ~ 600	± 2.60	0.16	± 1.30	0.25	± 2.60	0.40	± 5.00	0.70
600 ~ 700	± 3.00	0.18	± 1.50	0.30	± 3.00	0.45	± 6.00	0.70
700 ~ 800	± 3.40	0.20	± 1.70	0.30	± 3.40	0.50	± 6.50	0.80
800 ~ 900	± 3.80	0.20	± 1.90	0.35	± 3.80	0.50	± 7.50	0.90
900 ~ 1000	± 4.20	0.25	± 2.00	0.40	± 4.20	0.60	± 8.00	1.00



塊規

516系列 精密鋼質塊規組



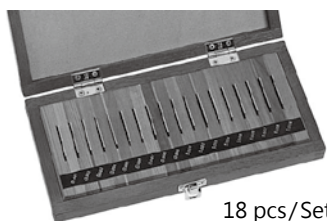
112 pcs/Set



103 pcs/Set



47 pcs/Set



18 pcs/Set



9 pcs/Set



8 pcs/Set

三豐編號	規	格	等級	金額	三豐編號	規	格	等級	金額
516-937-60	112片塊規組		K	462,640	516-994-60	46片塊規組		K	245,020
516-938-10	1.005 mm	1片	0	182,250	516-995-10	1.001~1.009 mm	9片 間隔 0.001 mm	0	97,750
516-939-10	1.001~1.009 mm	9片 間隔 0.001 mm	1	136,630	516-996-10	1.01~1.09 mm	9片 間隔 0.01 mm	1	74,830
516-940-10	1.01~1.49 mm	49片 間隔 0.01 mm	2	113,510	516-997-10	1.1~1.9 mm	9片 間隔 0.1 mm	2	60,060
516-941-60	0.5~24.5 mm	49片 間隔 0.5 mm			516-965-60	1~9 mm	9片 間隔 1 mm		
516-942-10	25~100 mm	4片 間隔 25 mm			516-966-10	10~100 mm	10片 間隔 10 mm		
516-943-10	103片塊規組		K	432,210	516-967-10	32片塊規組		K	131,760
516-944-10	1.005 mm	1片	0	174,760	516-968-10	1.005 mm	1片	0	52,070
516-945-60	1.01~1.49 mm	49片 間隔 0.01 mm	1	132,720	516-973-60	1.01~1.09 mm	9片 間隔 0.01 mm	1	39,630
516-946-10	0.5~24.5 mm	49片 間隔 0.5 mm	2	107,240	516-974-10	1.1~1.9 mm	9片 間隔 0.1 mm	2	32,370
516-947-10	25~100 mm	4片 間隔 25 mm			516-975-10	1~9 mm	9片 間隔 1 mm		
516-948-10	87片塊規組		K	343,450	516-976-10	10~30 mm	3片 間隔 10 mm		
516-949-60	1.001~1.009 mm	9片 間隔 0.001 mm	0	135,830	516-981-60	60mm	1片	K	95,600
516-950-10	1.01~1.49 mm	49片 間隔 0.01 mm	1	103,430	516-977-60	18片塊規組		0	38,250
516-951-10	0.5~9.5 mm	19片 間隔 0.5 mm	2	85,300	516-978-10	0.991~0.999 mm	9片 間隔 0.001 mm	1	29,050
516-952-10	10~100 mm	10片 間隔 10 mm			516-979-10	1.001~1.009 mm	9片 間隔 0.001 mm	2	23,480
516-953-60	76片塊規組		K	307,650	516-980-10	9片塊規組		K	48,010
516-954-10	1.005 mm	1片	0	122,800	516-981-60	1.001~1.009 mm	9片 間隔 0.001 mm	0	19,190
516-955-10	1.01~1.49 mm	49片 間隔 0.01 mm	1	93,670	516-982-10	9片塊規組		1	14,430
516-956-10	0.5~9.5 mm	19片 間隔 0.5 mm	2	75,220	516-983-10	1.001~1.009 mm	9片 間隔 0.001 mm	2	11,470
516-957-60	10~40 mm	4片 間隔 10 mm			516-984-10	9片塊規組		K	47,940
516-958-10	50~100 mm	3片 間隔 25 mm			516-985-60	0.991~0.999 mm	9片 間隔 0.001 mm	0	19,170
516-959-10	56片塊規組		K	263,210	516-986-10	9片塊規組		1	14,400
516-960-10	0.5 mm	1片	0	105,930	516-987-10	9片塊規組		2	11,610
516-961-10	1.001~1.009 mm	9片 間隔 0.001 mm	1	80,850	516-701-60	8片塊規組		K	405,320
516-962-10	1.01~1.09 mm	9片 間隔 0.01 mm	2	64,750	516-702-10	125~175 mm	3片 間隔 25 mm	0	165,750
516-963-10	1.1~1.9 mm	9片 間隔 0.1 mm			516-703-10	200~250 mm	2片 間隔 50 mm	1	124,360
516-964-10	1~24 mm	24片 間隔 1 mm			516-704-10	300~500 mm	3片 間隔 100 mm	2	99,620
516-965-10	25~100 mm	4片 間隔 25 mm							

塊規

516系列 精密陶瓷塊規組



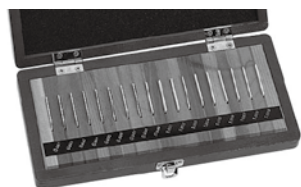
112 pcs/Set



56 pcs/Set



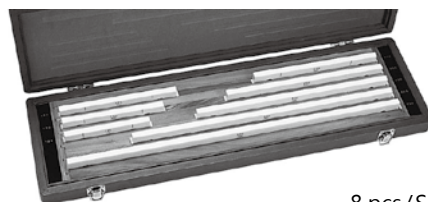
32 pcs/Set



18 pcs/Set



9 pcs/Set

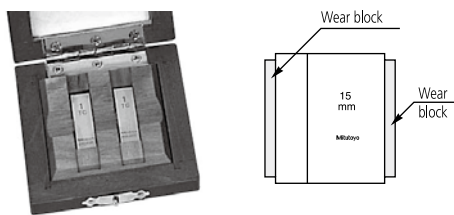


8 pcs/Set

三豐編號	規	格	等級	金額	三豐編號	規	格	等級	金額
516-337-60	112片塊規組		K	664,150	516-394-60	46片塊規組		K	335,730
516-338-10	1.0005 mm 1.001~1.009 mm	1片 9片 間隔 0.001 mm	0	269,680	516-395-10	1.001~1.009 mm 1.01~1.09 mm	9片 間隔 0.001 mm 9片 間隔 0.01 mm	0	133,770
516-339-10	1.01~1.49 mm 0.5~24.5 mm	49片 間隔 0.01 mm 49片 間隔 0.5 mm	1	228,990	516-396-10	1.1~1.9 mm 1~9 mm	9片 間隔 0.1 mm 9片 間隔 1 mm	1	113,710
516-340-10	25~100 mm	4片 間隔 25 mm	2	202,660	516-397-10	10~100 mm	10片 間隔 10 mm	2	100,490
516-341-60	103片塊規組		K	621,240	516-365-60	32片塊規組		K	178,850
516-342-10	1.005 mm 1.01~1.49 mm	1片 49片 間隔 0.01 mm	0	256,980	516-366-10	1.005 mm 1.01~1.09 mm	1片 9片 間隔 0.01 mm	0	71,760
516-343-10	0.5~24.5 mm	49片 間隔 0.5 mm	1	217,950	516-367-10	1.1~1.9 mm 1~9 mm	9片 間隔 0.1 mm 9片 間隔 1 mm	1	60,940
516-344-10	25~100 mm	4片 間隔 25 mm	2	192,960	516-368-10	10~30 mm 60mm	3片 間隔 10 mm 1片	2	53,770
516-345-60	87片塊規組		K	591,210	516-373-60			K	122,710
516-346-10	1.001~1.009 mm 1.01~1.49 mm	9片 間隔 0.001 mm 49片 間隔 0.01 mm	0	236,360	516-374-10	18片塊規組		0	52,010
516-347-10	0.5~9.5 mm	19片 間隔 0.5 mm	1	200,470	516-375-10	0.991~0.999 mm 1.001~1.009 mm	9片 間隔 0.001 mm 9片 間隔 0.001 mm	1	42,830
516-348-10	10~100 mm	10片 間隔 10 mm	2	177,200	516-376-10			2	36,660
516-349-60	76片塊規組		K	417,810	516-381-60			K	63,070
516-350-10	1.005 mm 1.01~1.49 mm	1片 49片 間隔 0.01 mm	0	166,650	516-382-10	9片塊規組		0	25,780
516-351-10	0.5~9.5 mm	19片 間隔 0.5 mm	1	141,610	516-383-10	1.001~1.009 mm	9片 間隔 0.001 mm	1	21,990
516-352-10	10~40 mm	4片 間隔 10 mm	2	125,280	516-384-10			2	19,110
516-353-60	56片塊規組		K	379,400	516-385-60			K	63,070
516-354-10	0.5 mm 1.001~1.009 mm	1片 9片 間隔 0.001 mm	0	152,070	516-386-10	9片塊規組		0	24,730
516-355-10	1.01~1.09 mm 1.1~1.9 mm	9片 間隔 0.01 mm 9片 間隔 0.1 mm	1	129,110	516-387-10	0.991~0.999 mm	9片 間隔 0.001 mm	1	21,970
516-356-10	1~24 mm 25~100 mm	24片 間隔 1 mm 4片 間隔 25 mm	2	113,910	516-388-10			2	19,390
516-357-60	47片塊規組		K	326,880	516-731-60			K	1,377,340
516-358-10	1.005 mm 1.01~1.09 mm	1片 9片 間隔 0.01 mm	0	133,120	516-732-10	8片塊規組		0	558,280
516-359-10	1.1~1.9 mm 1~24 mm	9片 間隔 0.1 mm 24片 間隔 1 mm	1	113,090	516-733-10	125~175 mm 200~250 mm	3片 間隔 25 mm 2片 間隔 50 mm	1	463,540
516-360-10	25~100 mm	4片 間隔 25 mm	2	99,810	516-734-10	300~500 mm	3片 間隔 100 mm	2	424,510

塊規

516系列 精密鋼質塊規保護片



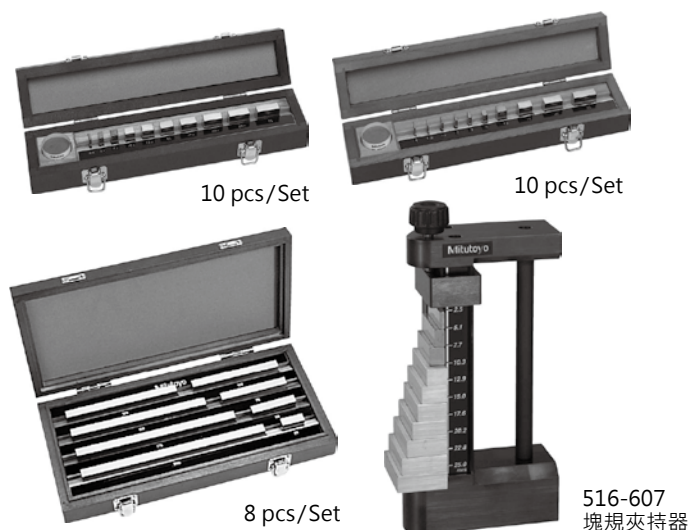
三豐編號	規	格	等級	金額
516-807-10	2片塊規組	1 mm × 2	0	13,060
516-806-10			1	9,860
516-803-10	2片塊規組	2 mm × 2	0	13,650
516-802-10			1	10,270

516系列 精密陶瓷塊規保護片



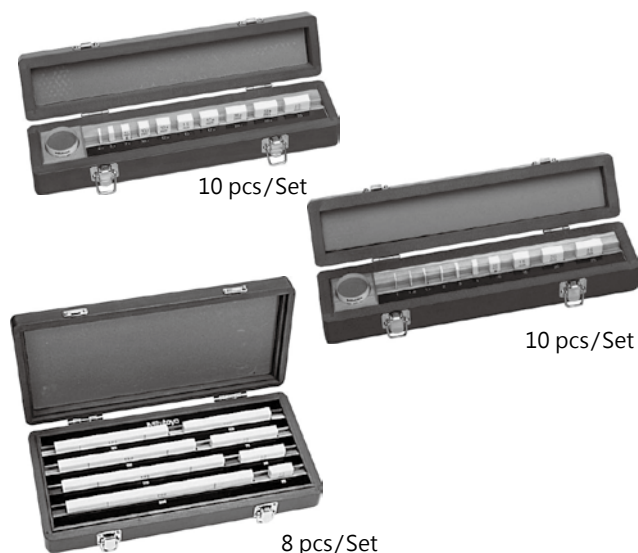
三豐編號	規	格	等級	金額
516-832-10	2片塊規組	1 mm × 2	0	4,270
516-833-10			1	3,570
516-830-10	2片塊規組	2 mm × 2	0	5,340
516-831-10			1	4,540

516系列 精密鋼質測微器檢查塊規



三豐編號	規	格	等級	金額
516-101-10	10片塊規組		—	13,270
516-103-10	1.00, 1.25, 1.5, 2, 3, 5, 10, 15, 20, 25 mm		—	17,620
516-111-10	16片塊規組		0	46,400
516-112-10	1.0~1.5 mm	3片 間隔 0.25 mm	1	35,800
	2, 3, 25.25 mm	3片		
516-113-10	5~50 mm	10片 間隔 5 mm	2	28,260
—	光學平鏡(12&25mm)	油石	K	—
516-115-10	8片塊規組		0	74,470
516-116-10	25~200 mm	8片 間隔 25 mm	1	57,320
516-117-10			2	46,570
516-132-10	10片塊規組		0	44,040
516-133-10	1.25~1.50 mm	2片 間隔 0.25 mm	1	38,170
	1~3 mm	3片 間隔 1 mm		
516-134-10	5~25 mm	5片 間隔 5 mm	2	34,480
	光學平鏡(12mm)	塊規夾持器		
516-135-10	10片塊規組		0	49,200
516-136-10	2.5, 5.1, 7.7, 10.3, 12.9 mm		1	41,500
516-137-10	15, 17.6, 20.2, 22.8, 25 mm		2	37,330
	光學平鏡(12mm)·塊規夾持器			
516-977-60	10片塊規組		K	53,890
516-978-10	1.0~1.5 mm	3片 間隔 0.25 mm	0	21,720
516-979-10	2 mm, 3 mm	2片	1	16,080
	5~25 mm	5片 間隔 5 mm		
516-980-10	光學平鏡(12mm)		2	13,240

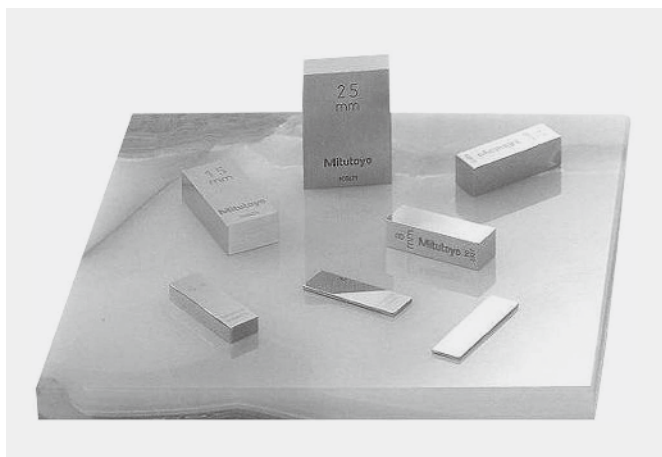
516系列 精密陶瓷測微器檢查塊規



三豐編號	規	格	等級	金額
516-161-10	16片塊規組		0	73,060
516-162-10	1.0~1.5 mm	3片 間隔 0.25 mm	1	57,610
	2, 3, 25.25 mm	3片		
516-163-10	5~50 mm	10片 間隔 5 mm	2	50,400
	光學平鏡(12&25mm)	油石		
516-164-60			K	451,630
516-165-10	8片塊規組		0	186,780
516-166-10	25~200 mm	8片 間隔 25 mm	1	154,540
516-167-10			2	138,110
516-182-10	10片塊規組		0	46,210
516-183-10	1.25~1.50 mm	2片 間隔 0.25 mm	1	42,340
	1~3 mm	3片 間隔 1 mm		
516-184-10	5~25 mm	5片 間隔 5 mm	2	39,680
	光學平鏡(12mm)	塊規夾持器		
516-185-10	10片塊規組		0	56,830
516-186-10	2.5, 5.1, 7.7, 10.3, 12.9 mm		1	48,310
516-187-10	15, 17.6, 20.2, 22.8, 25 mm		2	43,040
	光學平鏡(12mm)·塊規夾持器			
—	10片塊規組		K	—
516-378-10	1.0~1.5 mm	3片 間隔 0.25 mm	0	28,400
516-379-10	2 mm, 3 mm	2片	1	24,120
	5~25 mm	5片 間隔 5 mm		
516-380-10	光學平鏡(12mm)		2	21,860

塊規

516系列 精密單片塊規



鋼質塊規



陶瓷塊規

編號後三碼 021 為 0 級。016 為 K 級；031 為 1 級；041 為 2 級。價格另洽。

規 格	鋼質塊規		陶瓷塊規		規 格	鋼質塊規		陶瓷塊規	
	三豐編號	金額	三豐編號	金額		三豐編號	金額	三豐編號	金額
0.5 mm	611506-021	3,530	613506-021	5,330	30 mm	611673-021	4,460	613673-021	5,860
1 mm	611611-021	2,360	613611-021	3,390	35 mm	611755-021	5,630	613755-021	6,780
2 mm	611612-021	2,360	613612-021	3,390	40 mm	611674-021	5,940	613674-021	7,700
3 mm	611613-021	2,360	613613-021	3,390	45 mm	611756-021	6,250	613756-021	7,740
4 mm	611614-021	2,360	613614-021	3,390	50 mm	611675-021	6,950	613675-021	8,880
5 mm	611615-021	2,360	613615-021	3,390	60 mm	611676-021	8,340	613676-021	11,940
6 mm	611616-021	2,910	613616-021	3,940	70 mm	611677-021	9,520	613677-021	12,050
7 mm	611617-021	2,910	613617-021	3,940	75 mm	611801-021	9,940	613801-021	12,250
8 mm	611618-021	2,910	613618-021	3,940	80 mm	611678-021	10,350	613678-021	13,210
9 mm	611619-021	2,910	613619-021	3,940	90 mm	611679-021	11,220	613679-021	14,110
10 mm	611671-021	2,910	613671-021	3,940	100 mm	611681-021	12,210	613681-021	15,380
11 mm	611621-021	3,320	613621-021	4,580	125 mm	611802-021	18,520	613802-021	35,670
12 mm	611622-021	3,320	613622-021	4,580	150 mm	611803-021	21,230	613803-021	49,740
13 mm	611623-021	3,320	613623-021	4,580	175 mm	611804-021	24,690	613804-021	55,020
14 mm	611624-021	3,320	613624-021	4,580	200 mm	611682-021	26,750	613682-021	63,790
15 mm	611625-021	3,320	613625-021	4,580	250 mm	611805-021	33,810	613805-021	85,740
16 mm	611626-021	3,880	613626-021	5,590	300 mm	611683-021	39,260	613683-021	104,710
17 mm	611627-021	3,880	613627-021	5,590	400 mm	611684-021	54,020	613684-021	153,210
18 mm	611628-021	3,880	613628-021	5,590	500 mm	611685-021	73,800	613685-021	205,160
19 mm	611629-021	3,880	613629-021	5,590	600 mm	611840-021	103,100		
20 mm	611672-021	3,880	613672-021	5,590	700 mm	611841-021	122,590		
21 mm	611631-021	4,150	613631-021	5,800	750 mm	611842-021	134,050		
22 mm	611632-021	4,150	613632-021	5,800	800 mm	611843-021	145,900		
23 mm	611633-021	4,150	613633-021	5,800	900 mm	611844-021	168,780		
24 mm	611634-021	4,150	613634-021	5,800	1000 mm	611845-021	197,480		
25 mm	611635-021	4,150	613635-021	5,800					