

COSMICAR/PENTAX

■リバースリング倍率表(2-1)

・B5018A-3[50mm F1.8 (1"型Cマウント)] + RR-40.5(リバースリング)

中間リング長 (mm)	作動距離 WD(mm)	光学倍率 (x)	視野(縦x横)mm		
			撮像素子1"型時	撮像素子2/3"型時	撮像素子1/2"型時
0	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-
35	-	-	-	-	-
40	-	-	-	-	-
45	-	-	-	-	-
50	-	-	-	-	-
55	61.5	1	9,4x12,5	6,5x8,7	4,7x6,3
60	57.1	1.1	8,6x11,4	5,9x7,9	4,3x5,7
65	53.4	1.2	7,8x10,5	5,4x7,3	4,0x5,3
70	50.2	1.3	7,3x9,7	5,0x6,7	3,7x4,9
75	47.5	1.4	6,7x9,0	4,7x6,2	3,4x4,5

・B2514D[25mm F1.4 (1"型Cマウント)] + RR-27(リバースリング)

中間リング長 (mm)	作動距離 WD(mm)	光学倍率 (x)	視野(縦x横)mm		
			撮像素子1"型時	撮像素子2/3"型時	撮像素子1/2"型時
0	37.7	1	9,8 x13,1	6,8x9,1	4,9x6,6
5	33.3	1.2	8,1x10,8	5,6x7,5	4,1x5,5
10	30.1	1.4	6,9x9,3	4,8x6,4	3,5x4,7
15	27.8	1.6	6,1x8,1	4,2x5,6	3,1x4,1
20	26	1.8	5,4x7,2	3,7x5,0	2,7x3,6
25	24.6	2	4,8x6,4	3,3x4,5	2,4x3,2
30	23.4	2.2	4,4x5,8	3,0x4,1	2,2x2,9
35	22.4	2.4	4,0x5,4	2,8x3,7	2,0x2,7
40	21.6	2.6	3,7x4,9	2,6x3,4	1,9x2,5
45	20.9	2.8	3,4x4,6	2,4x3,2	1,7x2,3
50	20.3	3	3,2x4,3	2,2x3,0	1,6x2,2
55	19.8	3.2	3,0x4,0	2,1x2,8	1,5x2,0
60	19.3	3.4	2,8x3,8	2,0x2,6	1,4x1,9
65	18.9	3.6	2,7x3,6	1,8x2,5	1,3x1,8
70	18.5	3.8	2,5x3,4	1,7x2,3	1,3x1,7
75	18.2	4	2,4x3,2	1,7x2,2	1,2x1,6

・B2518[25mm F1.8 (1"型Cマウント)] + RR-40.5(リバースリング)

中間リング長 (mm)	作動距離 WD(mm)	光学倍率 (x)	視野(縦x横)mm		
			撮像素子1"型時	撮像素子2/3"型時	撮像素子1/2"型時
0	31.8	1.3	7,5x10,0	5,2x6,9	3,8x5,0
5	29.2	1.5	6,5x8,6	4,5x6,0	3,3x4,3
10	27.2	1.7	5,7x7,6	3,9x5,3	2,9x3,8
15	25.6	1.9	5,1x6,8	3,5x4,7	2,6x3,4
20	24.3	2.1	4,6x6,1	3,2x4,2	2,3x3,1
25	23.2	2.3	4,2x5,6	2,9x3,9	2,1x2,8
30	22.3	2.5	3,9x5,1	2,7x3,6	1,9x2,6
35	21.6	2.7	3,6x4,7	2,5x3,3	1,8x2,4
40	20.9	2.9	3,3x4,4	2,3x3,1	1,7x2,2
45	20.4	3.1	3,1x4,1	2,1x2,9	1,6x2,1
50	19.9	3.3	2,9x3,9	2,0x2,7	1,5x2,0
55	19.4	3.5	2,7x4,7	1,9x2,5	1,4x1,8
60	19	3.7	2,6x3,5	1,8x2,4	1,3x1,7
65	18.7	3.9	2,5x3,3	1,7x2,3	1,2x1,7
70	18.4	4.1	2,3x3,1	1,6x2,2	1,2x1,6
75	18.1	4.3	2,2x3,0	1,5x2,1	1,1x1,5

COSMICAR/PENTAX

■リバースリング倍率表(2-2)

・C1614A [16mm F1.4 (2/3"型Cマウント)] + RR-27(リバースリング)

中間リング長 (mm)	作動距離 WD(mm)	光学倍率 (x)	視野(縦x横)mm		
			撮像素子1"型時	撮像素子2/3"型時	撮像素子1/2"型時
0	19.6	2.1	-	3,1x4,2	2,3x3,0
5	18.6	2.4	-	2,7x3,6	2,0x2,6
10	17.8	2.7	-	2,4x3,2	1,8x2,3
15	17.2	3	-	2,2x2,9	1,6x2,1
20	16.8	3.4	-	2,0x2,6	1,4x1,9
25	16.4	3.7	-	1,8x2,4	1,3x1,7
30	16	4	-	1,7x2,2	1,2x1,6
35	15.7	4.3	-	1,5x2,1	1,1x1,5
40	15.5	4.6	-	1,4x1,9	1,0x1,4
45	15.2	4.9	-	1,3x1,8	1,0x1,3
50	15	5.2	-	1,3x1,7	0,9x1,2
55	14.9	5.5	-	1,2x1,6	0,9x1,2
60	14.7	5.8	-	1,1x1,5	0,8x1,1
65	14.6	6.1	-	1,1x1,4	0,8x1,0
70	14.4	6.4	-	1,0x1,4	0,7x1,0
75	14.3	6.7	-	1,0x1,3	0,7x0,9

・H1212B [12mm F1.2 (1/2"型Cマウント)] + RR-27(リバースリング)

中間リング長 (mm)	作動距離 WD(mm)	光学倍率 (x)	視野(縦x横)mm		
			撮像素子1"型時	撮像素子2/3"型時	撮像素子1/2"型時
0	16.3	2.8	-	-	1,7x2,3
5	15.7	3.2	-	-	1,5x2,0
10	15.3	3.6	-	-	1,3x1,8
15	15	4	-	-	1,2x1,6
20	14.7	4.4	-	-	1,1x1,4
25	14.4	4.8	-	-	1,0x1,3
30	14.2	5.2	-	-	0,9x1,2
35	14.1	5.7	-	-	0,8x1,1
40	13.9	6.1	-	-	0,8x1,1
45	13.8	6.5	-	-	0,7x1,0
50	13.7	6.9	-	-	0,7x0,9
55	13.6	7.3	-	-	0,7x0,9
60	13.5	7.7	-	-	0,6x0,8
65	13.4	8.1	-	-	0,6x0,8
70	13.4	8.5	-	-	0,6x0,8
75	13.3	8.9	-	-	0,5x0,7