

屋内照明器具特性	
品番 (品名)	XAS3001V
光源	LED3500_70_660 ×1 660.0 1m
管理番号	K0166825 (0) D 1
BZ分類	BZ5

器具効率		1 0 0 %	反射率	天井	8 0 %					7 0 %					5 0 %					3 0 %					0 %
				壁	7 0	5 0	3 0	1 0	7 0	5 0	3 0	1 0	7 0	5 0	3 0	1 0	7 0	5 0	3 0	1 0	0 %				
				床	1 0 %					1 0 %					1 0 %					1 0 %					0 %
上方光束		0 %	室指数	照明率 ( X 0 . 0 1 )																				Z C M	
下方光束				1 0 0 %																					
保守率		良 中 否	0 . 6	5 7	4 5	3 7	3 2	5 6	4 4	3 7	3 2	5 4	4 3	3 7	3 2	5 1	4 2	3 6	3 2	3 0					
			0 . 8	6 7	5 6	4 8	4 2	6 6	5 5	4 8	4 2	6 3	5 4	4 7	4 2	6 1	5 2	4 6	4 2	4 0					
			0 . 6 3	1 . 0	7 4	6 3	5 6	5 0	7 2	6 2	5 5	5 0	6 9	6 1	5 4	4 9	6 7	5 9	5 4	4 9	4 7				
			0 . 5 6	1 . 2 5	8 0	7 0	6 3	5 8	7 8	6 9	6 3	5 7	7 5	6 8	6 2	5 7	7 3	6 6	6 1	5 6	5 4				
下方投影面積		c m <sup>2</sup>	1 . 5	8 4	7 5	6 9	6 3	8 2	7 4	6 8	6 3	7 9	7 2	6 7	6 2	7 7	7 1	6 6	6 2	5 9					
			等価発光面積		c m <sup>2</sup>	2 . 0	9 0	8 2	7 7	7 2	8 8	8 1	7 6	7 1	8 5	7 9	7 5	7 0	8 2	7 7	7 3	7 0	6 7		
取付 高さ	器具間隔最大限		2 . 5	9 3	8 7	8 2	7 7	9 2	8 6	8 1	7 7	8 9	8 4	8 0	7 6	8 6	8 2	7 8	7 5	7 2					
	横方向 ( A )		縦方向 ( B )		3 . 0	9 6	9 0	8 6	8 2	9 4	8 9	8 5	8 1	9 1	8 7	8 3	8 0	8 8	8 5	8 2	7 9	7 6			
H m	1 . 2 6 H m		1 . 2 6 H m		4 . 0	9 9	9 5	9 1	8 7	9 7	9 3	9 0	8 7	9 4	9 1	8 8	8 5	9 2	8 9	8 6	8 4	8 2			
					5 . 0	1 0 1	9 7	9 4	9 1	9 9	9 6	9 3	9 0	9 6	9 4	9 1	8 9	9 4	9 2	8 9	8 8	8 5			
					7 . 0	1 0 3	1 0 0	9 8	9 6	1 0 1	9 9	9 7	9 5	9 9	9 7	9 5	9 3	9 6	9 5	9 3	9 2	8 9			
					1 0 . 0	1 0 4	1 0 3	1 0 1	9 9	1 0 3	1 0 1	1 0 0	9 8	1 0 1	9 9	9 8	9 6	9 8	9 7	9 6	9 5	9 2			

