

屋内照明器具特性	
品番 (品名)	L G W C 8 0 4 1 5
光源	LED2700_70_361 ×1 361.0 lm
管理番号	K0160294 ( 0 ) DR 1
B Z 分類	B Z 1 0

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

