

屋内照明器具特性	
品番 (品名)	L G W C 8 5 0 2 2 F
光源	L D A 4 L - H - E 1 7 / E / S / W / 2 × 1 4 4 0 . 0 1 m
管理番号	K 0 1 2 5 2 3 1 (1) D B 1
B Z 分類	B Z 1 0 / 0 . 9 / B Z 9

器具効率	47 %	天井	80 %				70 %				50 %				30 %				0 %		
			壁	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	0 %	
上方光束	21 %	床	10 %				10 %				10 %				10 %				0 %		
下方光束	26 %		10 %				10 %				10 %				10 %				0 %		
		室指数	照明率 (X 0 . 0 1)																Z C M		
保守率	良	0.63	0.6	2.0	1.4	1.0	7	1.9	1.3	9	7	1.5	1.1	8	6	1.2	9	6	4	2	
	中	0.6	0.8	2.4	1.8	1.4	1.1	2.2	1.7	1.3	1.0	1.8	1.4	1.1	8	1.5	1.1	9	7	4	
	否	0.56	1.0	2.7	2.1	1.7	1.4	2.5	1.9	1.6	1.3	2.1	1.6	1.3	1.1	1.7	1.3	1.1	9	5	
下方投影面積	cm ²	1.25	3.0	2.4	2.0	1.7	2.7	2.2	1.8	1.5	2.3	1.9	1.6	1.3	1.8	1.5	1.3	1.1	7		
		1.5	3.2	2.6	2.2	1.9	2.9	2.4	2.1	1.8	2.4	2.1	1.8	1.5	2.0	1.7	1.5	1.3	8		
等価発光面積	cm ²	2.0	3.4	3.0	2.6	2.3	3.2	2.8	2.4	2.1	2.7	2.3	2.1	1.8	2.2	1.9	1.7	1.5	1.0		
		2.5	3.6	3.2	2.9	2.6	3.3	3.0	2.7	2.4	2.8	2.5	2.3	2.1	2.3	2.1	1.9	1.7	1.2		
取付高さ	器具間隔最大限		3.0	3.8	3.4	3.1	2.8	3.5	3.1	2.9	2.6	2.9	2.7	2.4	2.2	2.4	2.2	2.1	1.9	1.3	
	横方向 (A)	縦方向 (B)	4.0	3.9	3.6	3.3	3.1	3.7	3.4	3.1	2.9	3.1	2.9	2.7	2.5	2.6	2.4	2.3	2.1	1.5	
1.5m	0	m	3.85	m	5.0	4.0	3.8	3.5	3.3	3.8	3.5	3.3	3.1	3.2	3.0	2.8	2.7	2.6	2.4	1.7	
2	0		5.13		7.0	4.2	4.0	3.8	3.6	3.9	3.7	3.5	3.4	3.4	3.2	3.1	2.9	2.8	2.7	2.6	1.8
2.5	0		6.42		10.0	4.3	4.1	4.0	3.8	4.0	3.9	3.7	3.6	3.5	3.4	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.0
3	0		7.7																		

