

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NNCF23615 (J YOUJI _ CEILING)														
光源	LED5000_85_1600 x1 1600.0 lm														
管理番号	K0185375 (1) DB 1														
BZ分類	BZ5														

器具効率	100 %	天井	80 %				70 %				50 %				30 %				0 %		
			反射率	壁	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	0 %
				床	10 %				10 %				10 %				10 %				0 %
上方光束	8 %	室指数	照明率 (X0.01)															ZCM			
下方光束	92 %																				
保守率	良	0.83	0.6	5.5	4.2	3.4	2.9	5.3	4.1	3.4	2.9	5.0	4.0	3.3	2.8	4.7	3.8	3.2	2.8	2.5	
	中	0.81	0.8	6.4	5.3	4.5	3.9	6.2	5.2	4.4	3.9	5.9	4.9	4.3	3.8	5.5	4.7	4.1	3.7	3.4	
	否	0.77	1.0	7.1	6.0	5.2	4.6	6.9	5.9	5.1	4.6	6.5	5.6	5.0	4.5	6.1	5.4	4.8	4.4	4.1	
			1.25	7.7	6.7	6.0	5.4	7.5	6.6	5.9	5.3	7.0	6.3	5.7	5.2	6.7	6.0	5.5	5.1	4.7	
下方投影面積			1.5	8.1	7.2	6.5	5.9	7.9	7.0	6.4	5.9	7.4	6.7	6.2	5.7	7.0	6.4	6.0	5.6	5.2	
等価発光面積			2.0	8.7	7.9	7.3	6.8	8.4	7.7	7.2	6.7	8.0	7.4	6.9	6.5	7.6	7.1	6.7	6.3	5.9	
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	9.0	8.4	7.8	7.4	8.8	8.2	7.7	7.2	8.3	7.8	7.4	7.0	7.9	7.5	7.1	6.8	6.4	
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	9.3	8.7	8.2	7.8	9.0	8.5	8.1	7.7	8.6	8.2	7.8	7.4	8.2	7.8	7.5	7.2	6.8	
1.5m	2m	1.95m	4.0	9.6	9.1	8.7	8.4	9.4	8.9	8.6	8.2	8.9	8.6	8.3	8.0	8.5	8.2	8.0	7.7	7.3	
2	2.62	2.53	5.0	9.8	9.4	9.1	8.7	9.6	9.2	8.9	8.6	9.1	8.8	8.6	8.3	8.7	8.5	8.2	8.0	7.6	
2.5	3.29	3.15	7.0	10.0	9.7	9.5	9.2	9.8	9.5	9.3	9.1	9.4	9.1	8.9	8.7	9.0	8.8	8.6	8.4	8.0	
3	3.95	3.77	10.0	10.2	10.0	9.8	9.6	10.0	9.8	9.6	9.4	9.6	9.4	9.2	9.1	9.2	9.0	8.9	8.8	8.3	

