

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NTN83250															
光源	LED5000_70_880 x1 880.0 l m															
管理番号	K0167957(0)DY1															
BZ分類	BZ6															

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	22 %	室指数	照明率 (X0.01)																ZCM		
下方光束	78 %																				
保守率	良 中 否	0.69	0.6	4.9	3.7	2.9	2.3	4.7	3.5	2.8	2.2	4.2	3.2	2.6	2.1	3.8	3.0	2.4	2.0	1.6	
		0.67	0.8	5.8	4.6	3.8	3.1	5.6	4.4	3.6	3.1	5.0	4.1	3.4	2.9	4.5	3.7	3.1	2.7	2.3	
			1.0	6.5	5.3	4.4	3.8	6.1	5.1	4.3	3.7	5.5	4.6	4.0	3.5	5.0	4.3	3.7	3.2	2.7	
		0.63	1.25	7.0	5.9	5.1	4.5	6.7	5.7	4.9	4.3	6.0	5.2	4.6	4.1	5.5	4.8	4.2	3.8	3.3	
下方投影面積	c m ²	1.5	7.4	6.4	5.6	5.0	7.1	6.2	5.4	4.8	6.4	5.7	5.0	4.5	5.8	5.2	4.7	4.2	3.6		
		2.0	8.0	7.1	6.4	5.8	7.6	6.8	6.2	5.6	6.9	6.3	5.7	5.3	6.3	5.8	5.3	4.9	4.2		
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	8.4	7.6	6.9	6.4	8.0	7.3	6.7	6.2	7.3	6.7	6.2	5.8	6.6	6.2	5.7	5.4	4.7	
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	8.7	8.0	7.3	6.8	8.3	7.6	7.1	6.6	7.6	7.0	6.6	6.2	6.9	6.5	6.1	5.7	5.0	
1.5m	2.27 m	2.27 m	4.0	9.0	8.4	7.9	7.5	8.6	8.1	7.6	7.2	7.9	7.5	7.1	6.7	7.2	6.9	6.6	6.3	5.5	
2	2.98	2.81	5.0	9.2	8.7	8.3	7.9	8.8	8.4	8.0	7.6	8.1	7.8	7.4	7.1	7.4	7.1	6.9	6.6	5.8	
2.5	3.7	3.39	7.0	9.5	9.1	8.7	8.4	9.1	8.8	8.4	8.1	8.4	8.1	7.8	7.6	7.7	7.5	7.3	7.1	6.2	
3	4.42	3.97	10.0	9.7	9.4	9.1	8.9	9.3	9.1	8.8	8.6	8.6	8.4	8.2	8.0	7.9	7.8	7.6	7.4	6.6	

