

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NTN81001+NTN81997	
光源	LED4000_70_87 x1	87.0 lm
管理番号	K0163043(0)DR1	
BZ分類	BZ5	

器具効率	100%	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%																																				
		床	10%				10%				10%				10%				0%																																				
上方光束	7%	室指数																		照明率 (X0.01)																		ZCM																	
下方光束	93%																																																						
保守率	良	0.69	0.6	5.4	4.2	3.4	2.9	5.3	4.1	3.4	2.8	5.0	3.9	3.3	2.8	4.7	3.8	3.2	2.7	2.5																																			
	中	0.67	0.8	6.4	5.2	4.4	3.8	6.2	5.1	4.4	3.8	5.9	4.9	4.2	3.7	5.5	4.7	4.1	3.6	3.4																																			
	否	0.63	1.0	7.1	6.0	5.2	4.6	6.9	5.8	5.1	4.5	6.5	5.6	4.9	4.4	6.1	5.4	4.8	4.3	4.0																																			
			1.25	7.7	6.6	5.9	5.3	7.4	6.5	5.8	5.2	7.0	6.2	5.6	5.1	6.6	6.0	5.4	5.0	4.7																																			
下方投影面積		cm ²	1.5	8.1	7.1	6.4	5.8	7.8	7.0	6.3	5.8	7.4	6.7	6.1	5.6	7.0	6.4	5.9	5.5	5.1																																			
等価発光面積		cm ²	2.0	8.6	7.9	7.2	6.7	8.4	7.7	7.1	6.6	8.0	7.4	6.8	6.4	7.6	7.1	6.6	6.2	5.9																																			
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	9.0	8.3	7.7	7.2	8.8	8.1	7.6	7.1	8.3	7.8	7.3	6.9	7.9	7.5	7.1	6.8	6.4																																			
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	9.2	8.6	8.1	7.7	9.0	8.5	8.0	7.6	8.6	8.1	7.7	7.4	8.2	7.8	7.4	7.1	6.7																																			
Hm	1.29Hm	1.27Hm	4.0	9.6	9.1	8.7	8.3	9.3	8.9	8.5	8.1	8.9	8.5	8.2	7.9	8.5	8.2	7.9	7.7	7.2																																			
			5.0	9.8	9.4	9.0	8.7	9.6	9.2	8.8	8.5	9.1	8.8	8.5	8.3	8.7	8.5	8.2	8.0	7.6																																			
			7.0	10.0	9.7	9.4	9.1	9.8	9.5	9.2	9.0	9.4	9.1	8.9	8.7	9.0	8.8	8.6	8.4	8.0																																			
			10.0	10.2	10.0	9.7	9.5	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																																			

