

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NTN88007W									
光源	LLD2000CU1 x1					566.0 lm				
管理番号	K0181917(0)DR1									
BZ分類	BZ4									

器具効率	92%	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	0%	反射率	10%				10%				10%				10%				0%	
下方光束	92%		床	10%				10%				10%				10%				0%
		室指数	照明率 (X0.01)																ZCM	
保守率	良	0.67	0.6	5.4	4.3	3.6	3.2	5.3	4.3	3.6	3.1	5.1	4.2	3.6	3.1	4.9	4.1	3.5	3.1	2.9
	中	0.63	0.8	6.4	5.4	4.7	4.2	6.2	5.3	4.6	4.2	6.0	5.2	4.6	4.1	5.8	5.0	4.5	4.1	3.9
	否	0.56	1.0	7.0	6.1	5.4	4.9	6.8	6.0	5.4	4.9	6.6	5.8	5.3	4.8	6.3	5.7	5.2	4.8	4.6
			1.25	7.5	6.7	6.1	5.6	7.4	6.6	6.0	5.6	7.1	6.5	5.9	5.5	6.9	6.3	5.9	5.5	5.3
下方投影面積			1.5	7.9	7.1	6.6	6.1	7.7	7.1	6.5	6.1	7.5	6.9	6.4	6.0	7.2	6.7	6.3	6.0	5.8
	等価発光面積		2.0	8.4	7.8	7.3	6.9	8.2	7.7	7.2	6.8	8.0	7.5	7.1	6.8	7.7	7.3	7.0	6.7	6.5
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	8.7	8.2	7.7	7.4	8.5	8.1	7.7	7.3	8.3	7.9	7.5	7.2	8.0	7.7	7.4	7.1	6.9
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	8.9	8.4	8.1	7.7	8.8	8.3	8.0	7.7	8.5	8.2	7.8	7.6	8.3	8.0	7.7	7.5	7.2
Hm	1.29Hm	1.29Hm	4.0	9.2	8.8	8.5	8.2	9.0	8.7	8.4	8.2	8.8	8.5	8.3	8.0	8.5	8.3	8.1	7.9	7.7
			5.0	9.3	9.0	8.8	8.5	9.2	8.9	8.7	8.5	8.9	8.7	8.5	8.3	8.7	8.5	8.4	8.2	7.9
			7.0	9.5	9.3	9.1	8.9	9.4	9.2	9.0	8.8	9.1	9.0	8.8	8.7	8.9	8.8	8.6	8.5	8.3
			10.0	9.6	9.5	9.3	9.2	9.5	9.4	9.2	9.1	9.3	9.2	9.0	8.9	9.1	9.0	8.9	8.8	8.5

