

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NNLK82742 + NNL8600ENJ									
光源	LED5000_85_6220 x1 6220.0 1m									
管理番号	K0129806 (2) DB1									
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	2 %	室指数																照明率 (X0.01)																ZCM															
下方光束	98 %																																																
保守率	良 中 否	0.83	0.6	5.5	4.2	3.4	2.9	5.3	4.2	3.4	2.9	5.1	4.0	3.3	2.8	4.8	3.9	3.3	2.8	2.6																													
		0.81	0.8	6.5	5.3	4.4	3.9	6.3	5.2	4.4	3.8	6.0	5.0	4.3	3.8	5.7	4.9	4.2	3.8	3.5																													
		0.77	1.0	7.1	6.0	5.2	4.6	6.9	5.9	5.1	4.6	6.6	5.7	5.0	4.5	6.3	5.5	4.9	4.5	4.2																													
			1.25	7.7	6.7	5.9	5.3	7.5	6.6	5.8	5.3	7.2	6.4	5.7	5.2	6.9	6.2	5.6	5.1	4.9																													
下方投影面積	c m ²	1.5	8.1	7.2	6.5	5.9	7.9	7.1	6.4	5.8	7.6	6.8	6.2	5.7	7.3	6.6	6.1	5.7	5.4																														
		2.0	8.7	7.9	7.2	6.7	8.5	7.8	7.2	6.6	8.2	7.5	7.0	6.5	7.8	7.3	6.8	6.4	6.2																														
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	9.1	8.4	7.8	7.3	8.9	8.2	7.7	7.2	8.5	8.0	7.5	7.1	8.2	7.7	7.3	7.0	6.7																													
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	9.3	8.7	8.2	7.7	9.1	8.6	8.1	7.6	8.8	8.3	7.9	7.5	8.5	8.1	7.7	7.4	7.1																													
1.5m	2.1m	2.89m	4.0	9.7	9.2	8.7	8.3	9.5	9.0	8.6	8.2	9.1	8.8	8.4	8.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6																													
2	2.74	3.34	5.0	9.9	9.4	9.1	8.7	9.7	9.3	9.0	8.6	9.4	9.0	8.7	8.5	9.1	8.8	8.5	8.3	8.0																													
2.5	3.39	3.85	7.0	10.1	9.8	9.5	9.2	9.9	9.6	9.4	9.1	9.6	9.4	9.1	8.9	9.3	9.1	8.9	8.7	8.4																													
3	4.03	4.4	10.0	10.3	10.1	9.8	9.6	10.1	9.9	9.7	9.5	9.8	9.6	9.5	9.3	9.5	9.4	9.2	9.1	8.8																													

