

# 屋内照明器具特性

品番 (品名)	NNLK41509J + NNL4300SWT	
光源	LED4000_85_2910 x1	2910.0 lm
管理番号	K0135563(0)DB1	
BZ分類	BZ4/1.8/BZ5	

器具効率	100%	天井	80%				70%				50%				30%				0%	
	上方光束 5%		反射率	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	0%
				下方光束 95%	10%				10%				10%				10%			
室指数	照明率 ( X0.01 )																			ZCM
保守率	良	0.83	0.6	5.9	4.7	4.0	3.4	5.7	4.6	3.9	3.4	5.4	4.5	3.8	3.4	5.2	4.3	3.8	3.3	3.1
	中	0.81	0.8	6.8	5.7	5.0	4.4	6.6	5.6	4.9	4.4	6.3	5.4	4.8	4.3	6.0	5.3	4.7	4.3	4.0
	否	0.77	1.0	7.4	6.4	5.7	5.1	7.2	6.3	5.6	5.1	6.9	6.1	5.5	5.0	6.6	5.9	5.4	4.9	4.7
			1.25	8.0	7.0	6.3	5.8	7.8	6.9	6.3	5.8	7.4	6.7	6.1	5.7	7.1	6.5	6.0	5.6	5.3
下方投影面積	c m <sup>2</sup>		1.5	8.4	7.5	6.8	6.3	8.2	7.4	6.8	6.3	7.8	7.1	6.6	6.1	7.5	6.9	6.4	6.0	5.7
	等価発光面積		2.0	8.9	8.2	7.6	7.1	8.7	8.0	7.5	7.0	8.3	7.7	7.3	6.9	8.0	7.5	7.1	6.7	6.4
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	9.2	8.6	8.1	7.6	9.0	8.4	7.9	7.5	8.6	8.1	7.7	7.4	8.3	7.9	7.5	7.2	6.9
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	9.4	8.9	8.4	8.0	9.2	8.7	8.3	7.9	8.9	8.4	8.1	7.7	8.5	8.2	7.8	7.6	7.2
1.5m	1.46m	2.1m	4.0	9.7	9.3	8.9	8.5	9.5	9.1	8.8	8.4	9.2	8.8	8.5	8.2	8.8	8.5	8.3	8.0	7.7
2	1.93	2.65	5.0	9.9	9.5	9.2	8.9	9.7	9.4	9.1	8.8	9.4	9.1	8.8	8.6	9.0	8.8	8.6	8.4	8.0
2.5	2.41	3.22	7.0	10.1	9.8	9.6	9.3	9.9	9.7	9.4	9.2	9.6	9.4	9.2	9.0	9.2	9.1	8.9	8.7	8.3
3	2.88	3.81	10.0	10.3	10.1	9.9	9.7	10.1	9.9	9.7	9.6	9.8	9.6	9.4	9.3	9.4	9.3	9.2	9.0	8.6

