

# 屋内照明器具特性

品番 (品名)	NNN16311K+NNN89990	
光源	LED4000_80_3590 x1	3590.0 lm
管理番号	K0150637(0)DB1	
BZ分類	BZ1/1.8/BZ2	

器具効率	100%	天井	80%				70%				50%				30%				0%		
	上方光束 0%		反射率	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	0%	
下方光束	100%	床		10%				10%				10%				10%				0%	
室指数	照明率 ( X0.01 )																				ZCM
保守率	良	0.76	0.6	74	66	61	57	73	66	61	57	72	65	60	57	70	64	60	57	56	
	中	0.72	0.8	82	74	69	66	81	74	69	66	79	73	68	65	77	72	68	65	63	
	否	0.64	1.0	87	80	75	71	85	79	75	71	83	78	74	71	81	77	73	70	69	
			1.25	91	85	80	76	89	84	80	76	87	82	79	76	85	81	78	75	73	
下方投影面積	c m <sup>2</sup>		1.5	93	88	84	80	92	87	83	80	90	85	82	79	88	84	81	78	77	
	等価発光面積		c m <sup>2</sup>	2.0	97	92	89	85	95	91	88	85	93	90	87	84	91	88	85	83	81
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	99	95	92	89	98	94	91	88	95	92	90	87	93	90	88	86	84	
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	100	97	94	92	99	96	93	91	97	94	92	90	94	92	90	89	86	
H m	0.95 H m	0.94 H m	4.0	102	100	97	95	101	98	96	94	99	96	95	93	96	95	93	92	89	
			5.0	103	101	99	97	102	100	98	96	100	98	96	95	97	96	95	93	91	
			7.0	105	103	101	100	103	102	100	99	101	100	99	97	99	98	97	96	93	
			10.0	106	104	103	102	104	103	102	101	102	101	100	99	100	99	98	98	95	

