

# 屋内照明器具特性

品番 (品名)	NNN17911 + NNN89991	
光源	LED4000_80_9225 ×1	9225.0 lm
管理番号	K0150633 (0) DB1	
BZ分類	BZ1/1.4/BZ2/3.5/BZ3/8.5/BZ4	

器具効率	100%	天井	80%				70%				50%				30%				0%		
	上方光束 19%		下方光束 81%	壁	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	0%
室指数	照明率 ( X0.01 )																				ZCM
保守率	良	0.76	0.6	71	63	58	54	69	62	57	54	66	60	56	53	62	57	54	51	49	
	中	0.72	0.8	77	70	64	61	75	68	63	60	71	65	61	58	67	63	59	57	53	
	否	0.64	1.0	81	74	69	65	79	72	68	64	74	69	65	62	70	66	63	60	56	
			1.25	85	78	73	70	82	76	72	68	77	73	69	66	73	69	66	64	59	
下方投影面積	c m <sup>2</sup>		1.5	87	81	77	73	85	79	75	72	80	75	72	69	75	71	68	66	61	
	等価発光面積		c m <sup>2</sup>	2.0	91	86	82	78	88	83	80	76	83	79	76	73	77	74	72	70	64
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	93	89	85	82	90	86	83	80	84	81	78	76	79	77	74	72	67	
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	95	91	87	84	92	88	85	82	86	83	80	78	80	78	76	74	68	
H m	0.99 H m	1.00 H m	4.0	97	93	91	88	94	91	88	86	88	85	83	81	82	80	79	77	70	
			5.0	98	95	93	90	95	92	90	88	89	87	85	83	83	82	80	79	72	
			7.0	100	97	95	93	96	94	93	91	90	89	87	86	85	83	82	81	74	
			10.0	101	99	98	96	98	96	95	93	91	90	89	88	86	85	84	83	75	

