

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NDNN57911	
光源	LED4000_80_9530 x1 9530.0lm	
管理番号	K0150631(2)DB1	
BZ分類	BZ2	

器具効率	100%	天井	80%				70%				50%				30%				0%	
			70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10		
上方光束	0%	反射率	壁	10%				10%				10%				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	70	61	55	51	69	61	55	51	68	60	55	51	66	59	55	51	50
	中	0.72	0.8	79	71	65	61	78	70	65	61	76	69	64	60	74	68	64	60	59
	否	0.64	1.0	84	77	71	67	83	76	71	67	81	75	70	67	79	74	70	66	65
下方投影面積 等価発光面積	cm ²	cm ²	1.25	89	82	77	73	87	81	77	73	85	80	76	72	83	79	75	72	70
			1.5	92	86	81	78	91	85	81	77	88	84	80	77	86	82	79	76	74
			2.0	96	91	87	84	95	90	86	83	92	88	85	82	90	87	84	82	80
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	98	94	91	88	97	93	90	87	95	91	89	86	92	90	87	85	83
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	100	96	93	91	99	95	93	90	96	94	91	89	94	92	90	88	86
Hm	0.74Hm	0.74Hm	4.0	102	99	97	95	101	98	96	94	98	96	94	93	96	94	93	91	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	98	99	98	97	96	93
			10.0	106	105	103	102	104	103	102	101	102	101	100	100	100	99	99	98	95

