

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NDNN7 1 5 0 3	
光源	NNU141105LZ9 ×1	1110.0 lm
管理番号	K0132256 (1) DR 1	
BZ分類	BZ2	

器具効率	97 %	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 %
上方光束	0 %	反射率	10 %				10 %				10 %				10 %				0 %	
下方光束	97 %		床	10 %				10 %				10 %				10 %				0 %
室指数			照明率 (X0.01)																ZCM	
保守率	良	0.81	0.6	68	59	53	49	67	59	53	49	65	58	53	49	63	57	52	49	47
	中	0.77	0.8	76	68	63	59	75	68	62	59	73	67	62	58	71	66	61	58	57
	否	0.68	1.0	82	75	69	65	81	74	69	65	79	73	68	65	77	71	68	64	63
			1.25	86	80	75	71	85	79	75	71	83	78	74	71	81	77	73	70	69
下方投影面積	c m ²		1.5	90	84	79	76	88	83	79	75	86	81	78	75	84	80	77	74	72
	等価発光面積		c m ²	2.0	93	89	85	82	92	88	84	81	90	86	83	81	88	85	82	80
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	96	92	89	86	95	91	88	85	92	89	87	84	90	88	85	83	81
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	97	94	91	89	96	93	90	88	94	91	89	87	92	90	88	86	84
H m	0.75 H m	0.75 H m	4.0	99	97	94	92	98	96	94	92	96	94	92	90	94	92	90	89	87
			5.0	101	98	96	95	99	97	96	94	97	95	94	92	95	94	92	91	89
			7.0	102	100	99	97	101	99	98	97	98	97	96	95	96	95	94	93	91
			10.0	103	102	101	100	102	101	100	99	99	99	98	97	97	97	96	95	93

