

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NNQ3 5 4 2 2	
光源	LED2700_85_1310 ×1	1310.0 lm
管理番号	K0174714 (0) DR 1	
BZ分類	BZ1	

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 0.81	0.6	90	85	82	80	89	85	82	80	88	84	82	80	87	84	82	80	79	
	中 0.77	0.8	95	90	88	86	94	90	87	85	93	89	87	85	92	89	87	85	84	
	否 0.68	1.0	98	94	91	89	97	93	91	89	95	92	90	89	94	92	90	88	87	
下方投影面積 等価発光面積	c m ²	1.25	100	97	94	92	99	96	94	92	97	95	93	91	96	94	92	91	90	
		1.5	101	98	96	94	100	98	96	94	99	97	95	93	97	95	94	93	91	
		2.0	103	101	99	97	102	100	98	97	100	99	97	96	99	97	96	95	93	
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	104	102	100	99	103	101	100	99	101	100	99	100	98	97	96	95	
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	105	103	102	100	104	102	101	100	102	101	100	99	100	99	98	97	
H m	0.81 H m	0.81 H m	4.0	106	105	103	102	105	104	102	101	103	102	101	100	101	100	99	97	
			5.0	106	105	104	103	105	104	103	103	103	103	102	101	101	101	100	97	
			7.0	107	106	105	105	106	105	105	104	104	103	103	102	102	101	101	98	
			10.0	108	107	106	106	106	106	105	105	104	104	103	103	102	102	101	99	

