

# 屋内照明器具特性

品番 (品名)	NDNN79810 ( J O U J I )															
光源	NNU141105KLE9 x1 1130.0 lm															
管理番号	K0160024 ( 0 ) DR 1															
BZ分類	BZ2 / 8.5 / BZ1															

器具効率	84 %	天井	80 %				70 %				50 %				30 %				0 %		
			反射率	壁	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	0 %
				床	10 %				10 %				10 %				10 %				0 %
上方光束	0 %	室指数	照明率 ( X0.01 )																ZCM		
下方光束	84 %																				
保守率	良 中 否	0.77	0.6	57	49	44	40	56	49	44	40	55	48	43	40	53	47	43	40	39	
		0.72	0.8	66	58	54	50	65	58	53	50	63	57	53	50	61	56	52	49	48	
			1.0	71	64	60	56	70	64	59	56	68	63	59	56	66	62	58	56	54	
		0.68	1.25	75	69	65	62	74	69	65	62	72	68	64	61	70	66	63	61	59	
下方投影面積	c m <sup>2</sup>	1.5	78	73	69	66	77	72	69	66	75	71	68	65	73	70	67	65	63		
		2.0	81	77	74	71	80	77	74	71	78	75	73	70	76	74	72	70	68		
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	83	80	77	75	82	79	77	74	80	78	76	74	78	76	74	73	71	
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	85	82	79	77	84	81	79	77	82	79	78	76	80	78	76	75	73	
H m	0.65 H m	0.66 H m	4.0	86	84	82	80	85	83	82	80	83	82	80	79	82	80	79	78	76	
			5.0	87	86	84	82	86	85	83	82	84	83	82	81	83	81	80	79	77	
			7.0	89	87	86	85	88	86	85	84	86	85	84	83	84	83	82	81	79	
			10.0	89	88	88	87	88	88	87	86	86	86	85	84	85	84	83	83	81	

