

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NTN83590									
光源	LED5000_70_930 x1					930.0 lm				
管理番号	K0167981(0)DY1									
BZ分類	BZ2/2.3/BZ3									

器具効率	100%	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	3%	室指数	照明率 (X0.01)																ZCM		
下方光束	97%	良	0.6	68	58	52	48	66	57	52	48	64	56	51	47	62	55	50	47	45	
保守率	良 中 否	0.69	0.8	76	68	62	57	75	67	61	57	72	65	60	56	70	64	59	56	54	
		0.67	1.0	82	74	68	64	80	73	68	63	78	71	66	63	75	70	65	62	60	
		0.63	1.25	87	79	74	70	85	78	73	69	82	77	72	69	79	75	71	68	65	
			1.5	90	83	78	74	88	82	78	74	85	80	76	73	82	78	75	72	69	
下方投影面積	c m ²	2.0	94	89	84	81	92	87	83	80	89	85	82	79	86	83	80	77	75		
等価発光面積		c m ²	2.5	97	92	88	85	95	91	87	84	92	88	85	83	89	86	83	81	78	
取付高さ	器具間隔最大限		3.0	98	94	91	88	97	93	90	87	94	91	88	85	91	88	86	84	81	
	横方向 (A)	縦方向 (B)	4.0	101	97	95	92	99	96	93	91	96	93	91	89	93	91	89	87	84	
1.5m	1.29m	1.84m	5.0	102	99	97	95	100	98	96	94	97	95	93	92	94	93	91	90	86	
2	1.76	2.44	7.0	103	102	100	98	102	100	98	97	99	97	96	95	96	95	94	92	89	
2.5	2.2	3.05	10.0	105	103	102	101	103	102	101	99	100	99	98	97	97	96	95	95	91	
3	2.64	3.65																			

