

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NNN17511K+NNN89991														
光源	LED4000_80_5245 x1 5245.0 lm														
管理番号	K0150640(0)DB1														
BZ分類	BZ1/1.1/BZ2/2.8/BZ3/6.0/BZ4														

器具効率	100%	天井	80%				70%				50%				30%				0%		
	上方光束		20%	反射率	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	0%
	下方光束		80%		床	10%				10%				10%				10%			
室指数	照明率 (X0.01) ZCM																				
保守率	良	0.76	0.6	70	62	57	53	68	61	56	52	64	58	54	51	61	56	52	50	47	
	中	0.72	0.8	76	68	63	59	74	67	62	58	70	64	60	57	66	61	58	55	52	
	否	0.64	1.0	80	73	68	64	78	71	67	63	73	68	64	61	69	65	61	59	55	
	下方投影面積	c m ²		1.25	84	77	72	68	81	75	71	67	76	72	68	65	72	68	65	62	58
等価発光面積	c m ²		1.5	87	81	76	72	84	78	74	70	79	74	71	68	74	70	67	65	60	
	c m ²		2.0	90	85	81	77	87	83	79	75	82	78	75	72	76	73	71	69	63	
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	93	88	84	81	90	85	82	79	84	80	77	75	78	76	73	71	65	
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	94	90	87	83	91	87	84	81	85	82	80	77	79	77	75	73	67	
H m	0.98 H m	0.97 H m	4.0	96	93	90	87	93	90	87	85	87	85	82	80	81	79	78	76	69	
			5.0	98	95	92	90	94	92	89	87	88	86	84	83	82	81	79	78	71	
			7.0	99	97	95	93	96	94	92	90	90	88	87	85	84	82	81	80	73	
			10.0	100	99	97	96	97	96	94	93	91	90	89	87	85	84	83	82	74	

