

様式5 添付 (光学データの参考例)

屋内照明器具特性																				
品番 (品名)		例																		
光源																				
管理番号																				
BZ分類																				
		LSS9-4-65																		
器具効率	100 %	天井	80 %				70 %				50 %				30 %				0 %	
	上方光束 4 %		反射率	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	0 %
下方光束	96 %	床	10 %				10 %				10 %				10 %				0 %	
		室回数	照度率 (X0.01)																ZCM	
保守率	良中否	0.83	0.6	55	42	34	29	53	41	34	28	50	40	33	28	48	39	32	28	25
	0.81	0.8	64	53	44	38	63	52	44	38	59	50	43	38	56	48	42	37	35	
下方投影面積 等価発光面積	cm ² cm ²	0.77	1.0	71	60	52	46	69	59	51	45	65	56	50	45	62	54	49	44	41
		1.25	77	67	59	53	75	65	58	52	71	63	57	52	68	61	55	51	48	
取付高さ	器具間隔最大限		1.5	81	72	64	58	79	70	63	58	75	68	62	57	71	63	60	56	53
	幅方向 (A)	縦方向 (B)	2.0	87	79	72	67	85	77	71	66	81	74	69	65	77	72	67	63	60
1.5m	2m	2.19m	2.5	90	83	77	72	88	82	76	72	84	79	74	70	81	76	72	69	65
2	2.64	2.76	3.0	93	87	81	77	91	85	80	76	87	82	78	74	83	79	76	73	69
2.5	3.29	3.35	4.0	96	91	87	83	94	90	85	82	90	86	83	80	87	83	81	78	74
3	3.93	3.96	5.0	98	94	90	87	96	92	89	86	92	89	86	83	89	86	84	81	78
			7.0	101	97	94	92	99	96	93	90	95	93	90	88	92	89	88	86	82
			10.0	102	100	98	96	101	98	96	94	97	95	93	92	94	92	91	89	85

配光曲線
φ (器具間隔) 100%
H (取付高さ)

直射水平面照度
X=1.0
A B