

# 屋内照明器具特性

品番 (品名)	XLGB1691	
光源	LLD2000CU1 x1	566.0 lm
管理番号	K0179077(0)DR1	
BZ分類	BZ5/0.7/BZ4/1.8/BZ5	

器具効率	95%	天井	80%				70%				50%				30%				0%	
	上方光束 7%		下方光束 88%	反射率	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10
室指数	照明率 ( X0.01 )																			ZCM
保守率	良	0.67	0.6	5.4	4.3	3.6	3.1	5.3	4.2	3.6	3.1	5.0	4.1	3.5	3.0	4.7	3.9	3.4	3.0	2.8
	中	0.63	0.8	6.4	5.3	4.6	4.1	6.2	5.2	4.5	4.0	5.9	5.0	4.4	4.0	5.6	4.8	4.3	3.9	3.6
	否	0.56	1.0	7.0	6.0	5.3	4.8	6.8	5.9	5.2	4.7	6.4	5.7	5.1	4.6	6.1	5.5	4.9	4.5	4.3
			1.25	7.5	6.6	6.0	5.4	7.3	6.5	5.9	5.4	7.0	6.3	5.7	5.3	6.6	6.0	5.5	5.2	4.9
下方投影面積	cm <sup>2</sup>		1.5	7.9	7.1	6.5	5.9	7.7	6.9	6.4	5.9	7.3	6.7	6.2	5.7	6.9	6.4	6.0	5.6	5.3
等価発光面積	cm <sup>2</sup>		2.0	8.4	7.7	7.1	6.7	8.2	7.6	7.0	6.6	7.8	7.3	6.8	6.4	7.4	7.0	6.6	6.3	5.9
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	8.7	8.1	7.6	7.2	8.5	8.0	7.5	7.1	8.1	7.6	7.2	6.9	7.7	7.3	7.0	6.7	6.3
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	8.9	8.4	8.0	7.6	8.7	8.2	7.8	7.5	8.3	7.9	7.6	7.2	7.9	7.6	7.3	7.0	6.7
Hm	1.29Hm	1.29Hm	4.0	9.2	8.8	8.4	8.1	9.0	8.6	8.3	8.0	8.6	8.3	8.0	7.7	8.2	8.0	7.7	7.5	7.1
			5.0	9.4	9.0	8.7	8.4	9.2	8.9	8.6	8.3	8.8	8.5	8.3	8.0	8.4	8.2	8.0	7.8	7.4
			7.0	9.6	9.3	9.1	8.8	9.4	9.1	8.9	8.7	9.0	8.8	8.6	8.4	8.6	8.5	8.3	8.1	7.7
			10.0	9.8	9.6	9.4	9.2	9.6	9.4	9.2	9.0	9.2	9.0	8.9	8.7	8.8	8.7	8.6	8.4	8.0

