

屋内照明器具特性

品番 (品名)	XLGB1613				
光源	LLD2000VCE1 ×1 531.0 lm				
管理番号	K0176313(0)DR1				
BZ分類	BZ3				

器具効率	85%	天井	80%				70%				50%				30%				0%	
			壁	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	0%
上方光束	0%	反射率	10%				10%				10%				10%				0%	
下方光束	85%		床	10%				10%				10%				10%				0%
		室指数	照明率 (×0.01)																ZCM	
保守率	良	0.67	0.6	5.6	4.7	4.1	3.8	5.5	4.7	4.1	3.8	5.3	4.6	4.1	3.7	5.1	4.5	4.1	3.7	3.6
	中	0.63	0.8	6.4	5.6	5.0	4.7	6.3	5.5	5.0	4.6	6.1	5.4	5.0	4.6	5.9	5.3	4.9	4.6	4.5
	否	0.56	1.0	6.9	6.2	5.7	5.3	6.8	6.1	5.6	5.3	6.6	6.0	5.6	5.2	6.4	5.9	5.5	5.2	5.0
			1.25	7.3	6.7	6.2	5.8	7.2	6.6	6.2	5.8	7.0	6.5	6.1	5.8	6.8	6.3	6.0	5.7	5.6
下方投影面積			1.5	7.6	7.0	6.6	6.2	7.5	6.9	6.5	6.2	7.3	6.8	6.4	6.1	7.1	6.7	6.4	6.1	5.9
等価発光面積			2.0	8.0	7.5	7.1	6.8	7.9	7.4	7.1	6.8	7.6	7.3	7.0	6.7	7.4	7.1	6.9	6.6	6.4
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	8.2	7.8	7.5	7.2	8.1	7.7	7.4	7.1	7.9	7.6	7.3	7.1	7.7	7.4	7.2	7.0	6.8
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	8.4	8.0	7.7	7.5	8.2	7.9	7.7	7.4	8.0	7.8	7.5	7.3	7.8	7.6	7.4	7.2	7.0
Hm	1.39Hm	1.39Hm	4.0	8.6	8.3	8.0	7.8	8.4	8.2	8.0	7.8	8.2	8.0	7.8	7.7	8.0	7.9	7.7	7.5	7.3
			5.0	8.7	8.5	8.3	8.1	8.6	8.4	8.2	8.0	8.4	8.2	8.0	7.9	8.2	8.0	7.9	7.8	7.5
			7.0	8.8	8.7	8.5	8.4	8.7	8.6	8.4	8.3	8.5	8.4	8.3	8.1	8.3	8.2	8.1	8.0	7.8
			10.0	8.9	8.8	8.7	8.6	8.8	8.7	8.6	8.5	8.6	8.5	8.4	8.3	8.4	8.3	8.3	8.2	8.0

