

屋内照明器具特性

品番 (品名)	XLX450NEVP+FSK41020	
光源	LED3500_85_3670 ×1	3670.0 lm
管理番号	K0139114 (4) DR1	
BZ分類	BZ6	

器具効率	100%	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	15%	床	10%				10%				10%				10%				0%				
下方光束	85%	室指数	照明率 (X0.01)																				ZCM
保守率	良	0.81	0.6	5.2	3.9	3.1	2.5	5.0	3.8	3.0	2.5	4.6	3.6	2.9	2.4	4.2	3.3	2.7	2.3	2.0			
	中	0.77	0.8	6.1	4.9	4.0	3.4	5.8	4.7	3.9	3.3	5.4	4.4	3.7	3.2	5.0	4.1	3.5	3.1	2.7			
	否	0.68	1.0	6.7	5.5	4.7	4.1	6.4	5.4	4.6	4.0	5.9	5.0	4.4	3.8	5.5	4.7	4.1	3.7	3.3			
			1.25	7.3	6.2	5.4	4.8	7.0	6.0	5.2	4.7	6.5	5.6	5.0	4.5	6.0	5.3	4.7	4.3	3.8			
下方投影面積		cm ²	1.5	7.7	6.7	5.9	5.3	7.4	6.5	5.7	5.2	6.8	6.1	5.4	4.9	6.3	5.7	5.2	4.7	4.2			
等価発光面積		cm ²	2.0	8.3	7.4	6.7	6.1	7.9	7.2	6.5	6.0	7.4	6.7	6.2	5.7	6.8	6.3	5.8	5.4	4.9			
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	8.6	7.9	7.2	6.7	8.3	7.6	7.0	6.5	7.7	7.1	6.6	6.2	7.2	6.7	6.3	5.9	5.3			
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	8.9	8.2	7.6	7.1	8.6	7.9	7.4	6.9	8.0	7.5	7.0	6.6	7.4	7.0	6.6	6.3	5.7			
1.5m	1.67m	2.16m	4.0	9.2	8.7	8.2	7.7	8.9	8.4	7.9	7.5	8.3	7.9	7.5	7.2	7.8	7.4	7.1	6.8	6.2			
2	2.21	2.72	5.0	9.4	9.0	8.5	8.1	9.1	8.7	8.3	7.9	8.5	8.2	7.9	7.5	8.0	7.7	7.4	7.2	6.5			
2.5	2.74	3.3	7.0	9.7	9.3	9.0	8.7	9.4	9.1	8.7	8.4	8.8	8.5	8.3	8.0	8.3	8.0	7.8	7.6	7.0			
3	3.28	3.9	10.0	9.9	9.6	9.4	9.1	9.6	9.4	9.1	8.9	9.0	8.8	8.6	8.4	8.5	8.3	8.2	8.0	7.3			

