

# 屋内照明器具特性

品番 (品名)	XLX450NEWP									
光源	LED4000_85_4920 x1 4920.0lm									
管理番号	K0135074 (* ) DB1									
BZ分類	BZ5									

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	4%	反射率	床	10%				10%				10%				10%				0%
下方光束	96%		室指数	照明率 ( X0.01 )																ZCM
保守率	良	0.83	0.6	5.6	4.4	3.6	3.0	5.4	4.3	3.6	3.0	5.2	4.2	3.5	3.0	4.9	4.0	3.4	3.0	2.7
	中	0.81	0.8	6.6	5.4	4.6	4.1	6.4	5.3	4.6	4.0	6.1	5.1	4.5	4.0	5.8	5.0	4.4	3.9	3.7
	否	0.77	1.0	7.2	6.1	5.4	4.8	7.0	6.0	5.3	4.7	6.7	5.8	5.2	4.7	6.4	5.6	5.1	4.6	4.3
			1.25	7.8	6.8	6.1	5.5	7.6	6.7	6.0	5.5	7.2	6.5	5.9	5.4	6.9	6.2	5.7	5.3	5.0
下方投影面積			1.5	8.2	7.3	6.6	6.0	8.0	7.2	6.5	6.0	7.6	6.9	6.4	5.9	7.3	6.7	6.2	5.8	5.5
等価発光面積			2.0	8.8	8.0	7.4	6.9	8.6	7.9	7.3	6.8	8.2	7.6	7.1	6.7	7.8	7.3	6.9	6.5	6.2
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	9.1	8.5	7.9	7.4	8.9	8.3	7.8	7.3	8.5	8.0	7.6	7.2	8.2	7.7	7.4	7.0	6.7
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	9.4	8.8	8.3	7.8	9.2	8.6	8.2	7.8	8.8	8.3	7.9	7.6	8.4	8.1	7.7	7.4	7.1
1.5m	1.94m	2.1m	4.0	9.7	9.2	8.8	8.4	9.5	9.0	8.7	8.3	9.1	8.7	8.4	8.1	8.8	8.5	8.2	7.9	7.6
2	2.56	2.64	5.0	9.9	9.5	9.1	8.8	9.7	9.3	9.0	8.7	9.3	9.0	8.7	8.5	9.0	8.7	8.5	8.3	7.9
2.5	3.19	3.21	7.0	10.1	9.8	9.5	9.3	9.9	9.6	9.4	9.1	9.6	9.3	9.1	8.9	9.2	9.0	8.8	8.7	8.3
3	3.8	3.79	10.0	10.3	10.1	9.8	9.6	10.1	9.9	9.7	9.5	9.7	9.6	9.4	9.3	9.4	9.3	9.1	9.0	8.6

