

屋内照明器具特性	
品番 (品名)	NNN14000
光源	NNN14000 x1 1155.0 lm
管理番号	K0130340(2)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	13%	床	10%				10%				10%				10%				0%	
下方光束	87%	室指数	照明率 (X0.01)																ZCM	
保守率	良	0.63	0.6	5.4	4.2	3.4	2.8	5.2	4.0	3.3	2.8	4.8	3.8	3.2	2.7	4.5	3.6	3.0	2.6	2.3
	中	0.6	0.8	6.3	5.2	4.4	3.8	6.1	5.0	4.3	3.7	5.7	4.8	4.1	3.6	5.3	4.5	3.9	3.5	3.2
	否	0.56	1.0	7.0	5.9	5.1	4.5	6.7	5.7	5.0	4.4	6.3	5.4	4.8	4.3	5.8	5.1	4.6	4.1	3.8
			1.25	7.6	6.6	5.8	5.2	7.3	6.4	5.7	5.1	6.8	6.0	5.4	5.0	6.4	5.7	5.2	4.8	4.4
下方投影面積		cm ²	1.5	8.0	7.1	6.3	5.8	7.7	6.9	6.2	5.7	7.2	6.5	5.9	5.5	6.7	6.1	5.7	5.3	4.8
等価発光面積		cm ²	2.0	8.5	7.8	7.1	6.6	8.3	7.5	7.0	6.5	7.7	7.1	6.6	6.2	7.2	6.8	6.3	6.0	5.5
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	8.9	8.2	7.7	7.2	8.6	8.0	7.5	7.0	8.1	7.6	7.1	6.7	7.6	7.2	6.8	6.5	6.0
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	9.1	8.6	8.0	7.6	8.9	8.3	7.9	7.4	8.3	7.9	7.5	7.1	7.8	7.5	7.1	6.8	6.3
Hm	1.26Hm	1.26Hm	4.0	9.5	9.0	8.6	8.2	9.2	8.7	8.4	8.0	8.6	8.3	8.0	7.7	8.1	7.9	7.6	7.3	6.8
			5.0	9.7	9.3	8.9	8.6	9.4	9.0	8.7	8.4	8.9	8.6	8.3	8.0	8.4	8.1	7.9	7.7	7.1
			7.0	9.9	9.6	9.3	9.0	9.6	9.3	9.1	8.8	9.1	8.9	8.7	8.5	8.6	8.4	8.2	8.1	7.5
			10.0	10.1	9.9	9.6	9.4	9.8	9.6	9.4	9.2	9.3	9.1	9.0	8.8	8.8	8.7	8.5	8.4	7.8

