

屋内照明器具特性

品番 (品名)	NNN74500K				
光源	NNU141105KLE9 x1 1130.0 lm				
管理番号	K0190853(1)DB1				
BZ分類	BZ1/1.4/BZ2/8.5/BZ1				

器具効率	77%	天井	80%				70%				50%				30%				0%		
	上方光束 0%		反射率	壁	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	0%
				床	10%				10%				10%				10%				0%
下方光束 77%	室指数	照明率 (X0.01) ZCM																			
保守率	良 中 否	0.77	0.6	5.5	4.8	4.4	4.1	5.4	4.8	4.4	4.1	5.3	4.7	4.4	4.1	5.2	4.7	4.3	4.1	4.0	
		0.72	0.8	6.2	5.5	5.1	4.8	6.1	5.5	5.1	4.8	5.9	5.4	5.1	4.8	5.8	5.3	5.0	4.8	4.7	
		0.68	1.0	6.6	6.0	5.6	5.3	6.5	6.0	5.6	5.3	6.3	5.9	5.5	5.3	6.2	5.8	5.5	5.3	5.1	
			1.25	6.9	6.4	6.1	5.8	6.8	6.4	6.0	5.8	6.6	6.3	6.0	5.7	6.5	6.2	5.9	5.7	5.6	
下方投影面積	等価発光面積	c m ²	1.5	7.1	6.7	6.4	6.1	7.0	6.6	6.3	6.1	6.9	6.5	6.3	6.0	6.7	6.4	6.2	6.0	5.8	
			2.0	7.4	7.1	6.8	6.6	7.3	7.0	6.8	6.5	7.2	6.9	6.7	6.5	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	
取付高さ	器具間隔最大限		2.5	7.6	7.3	7.1	6.9	7.5	7.2	7.0	6.8	7.3	7.1	6.9	6.7	7.2	7.0	6.8	6.7	6.5	
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3.0	7.7	7.5	7.3	7.1	7.6	7.4	7.2	7.0	7.5	7.3	7.1	6.9	7.3	7.1	7.0	6.9	6.7	
H m	0.76 H m	0.76 H m	4.0	7.9	7.7	7.5	7.4	7.8	7.6	7.4	7.3	7.6	7.5	7.3	7.2	7.4	7.3	7.2	7.1	6.9	
			5.0	8.0	7.8	7.7	7.5	7.9	7.7	7.6	7.5	7.7	7.6	7.5	7.4	7.5	7.4	7.3	7.2	7.1	
			7.0	8.1	8.0	7.8	7.7	8.0	7.9	7.8	7.7	7.8	7.7	7.6	7.5	7.6	7.6	7.5	7.4	7.2	
			10.0	8.1	8.1	8.0	7.9	8.1	8.0	7.9	7.8	7.9	7.8	7.7	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6	7.3	

