

屋内照明器具特性	
品番 (品名)	NNCF50130J (JYOUJI)
光源	LED5000_85_1200 ×1 1200.0lm
管理番号	K0170337 (1) DR1
BZ分類	BZ6/3.5/BZ7

器具効率		1 0 0 %	反射率	天井	8 0 %				7 0 %				5 0 %				3 0 %				0 %	
				壁	7 0	5 0	3 0	1 0	7 0	5 0	3 0	1 0	7 0	5 0	3 0	1 0	7 0	5 0	3 0	1 0	0 %	
				床	1 0 %				1 0 %				1 0 %				1 0 %				0 %	
上方光束		4 9 %	室指数	照明率 (X 0 . 0 1)																		Z C M
下方光束		5 1 %																				
保守率		良 中 否	0 . 8 1	0 . 6	4 8	3 6	2 8	2 3	4 4	3 3	2 6	2 2	3 7	2 8	2 3	1 9	3 0	2 4	1 9	1 6	1 1	
			0 . 7 7	0 . 8	5 6	4 5	3 7	3 1	5 2	4 1	3 4	2 9	4 3	3 5	3 0	2 5	3 5	2 9	2 5	2 2	1 5	
			0 . 6 8	1 . 0	6 2	5 1	4 3	3 7	5 7	4 7	4 0	3 5	4 8	4 0	3 5	3 0	3 9	3 3	2 9	2 6	1 8	
				1 . 2 5	6 7	5 7	4 9	4 4	6 2	5 3	4 6	4 1	5 2	4 5	4 0	3 5	4 3	3 7	3 3	3 0	2 1	
下方投影面積		c m ²	1 . 5	7 1	6 2	5 4	4 8	6 5	5 7	5 1	4 5	5 5	4 9	4 3	3 9	4 5	4 0	3 6	3 3	2 3		
等価発光面積		c m ²	2 . 0	7 6	6 8	6 2	5 6	7 0	6 3	5 7	5 2	5 9	5 4	4 9	4 5	4 9	4 5	4 1	3 8	2 7		
取付 高さ	器具間隔最大限		2 . 5	8 0	7 3	6 7	6 1	7 4	6 7	6 2	5 7	6 2	5 7	5 3	4 9	5 1	4 8	4 4	4 2	2 9		
	横方向 (A)	縦方向 (B)	3 . 0	8 2	7 6	7 0	6 5	7 6	7 0	6 5	6 1	6 4	6 0	5 6	5 3	5 3	5 0	4 7	4 4	3 2		
H m	0 . 0 0 H m	1 . 7 4 H m	4 . 0	8 5	8 0	7 5	7 1	7 9	7 4	7 0	6 6	6 7	6 3	6 0	5 7	5 6	5 3	5 1	4 8	3 5		
			5 . 0	8 7	8 3	7 9	7 5	8 1	7 7	7 3	7 0	6 9	6 6	6 3	6 0	5 7	5 5	5 3	5 1	3 7		
			7 . 0	9 0	8 6	8 3	8 0	8 4	8 0	7 7	7 5	7 1	6 9	6 7	6 4	6 0	5 8	5 6	5 4	3 9		
			1 0 . 0	9 2	8 9	8 7	8 4	8 5	8 3	8 1	7 9	7 3	7 1	6 9	6 8	6 1	6 0	5 9	5 7	4 2		

