

屋内照明器具特性	
品番 (品名)	NTN81013+NTN81997
光源	LED3000_70_255 ×1 255.0 lm
管理番号	K0163044 (0) DR 1
BZ分類	BZ5

器具効率		1 0 0 % 上方光束 7 % 下方光束 9 3 %		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	7 0	5 0	3 0	1 0	0 %
					床	1 0 %					1 0 %					1 0 %					1 0 %					0 %
					室指数	照明率 (X 0 . 0 1) Z C M																				
保守率		良 中 否	0 . 6 9	0 . 6	5 4	4 2	3 4	2 9	5 3	4 1	3 4	2 8	5 0	4 0	3 3	2 8	4 7	3 8	3 2	2 7	2 5					
			0 . 6 7	0 . 8	6 4	5 2	4 4	3 8	6 2	5 1	4 4	3 8	5 9	4 9	4 2	3 7	5 5	4 7	4 1	3 7	3 4					
			0 . 6 3	1 . 0	7 1	6 0	5 2	4 6	6 9	5 8	5 1	4 5	6 5	5 6	4 9	4 4	6 1	5 4	4 8	4 3	4 0					
				1 . 2 5	7 7	6 7	5 9	5 3	7 4	6 5	5 8	5 2	7 0	6 2	5 6	5 1	6 7	6 0	5 4	5 0	4 7					
下方投影面積 等価発光面積		c m ² c m ²		1 . 5	8 1	7 2	6 4	5 9	7 9	7 0	6 3	5 8	7 4	6 7	6 1	5 6	7 0	6 4	5 9	5 5	5 2					
				2 . 0	8 6	7 9	7 2	6 7	8 4	7 7	7 1	6 6	8 0	7 4	6 9	6 4	7 6	7 1	6 6	6 3	5 9					
				2 . 5	9 0	8 3	7 7	7 3	8 8	8 1	7 6	7 2	8 3	7 8	7 4	7 0	7 9	7 5	7 1	6 8	6 4					
				3 . 0	9 3	8 7	8 1	7 7	9 0	8 5	8 0	7 6	8 6	8 1	7 7	7 4	8 2	7 8	7 5	7 2	6 7					
H m	1 . 2 8 H m		1 . 2 7 H m		4 . 0	9 6	9 1	8 7	8 3	9 4	8 9	8 5	8 2	8 9	8 6	8 2	7 9	8 5	8 2	7 9	7 7	7 3				
					5 . 0	9 8	9 4	9 0	8 7	9 6	9 2	8 8	8 5	9 1	8 8	8 5	8 3	8 7	8 5	8 2	8 0	7 6				
					7 . 0	1 0 0	9 7	9 4	9 2	9 8	9 5	9 3	9 0	9 4	9 2	8 9	8 7	9 0	8 8	8 6	8 4	8 0				
					1 0 . 0	1 0 2	1 0 0	9 8	9 6	1 0 0	9 8	9 6	9 4	9 6	9 4	9 2	9 1	9 2	9 1	8 9	8 8	8 3				

