

## 日立照明器具 照明特性

形式: NE4201N-JU14A <高出力タイプ> <初期照度補正形>	反射率	天井	80%			70%			50%			30%			0%				
	壁	70%	50%	30%	70%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0%				
	床	10%												0%					
	室指数	照明率 S/H=1.0																	
姿図	0.6	0.56	0.44	0.36	0.55	0.43	0.36	0.31	0.42	0.35	0.30	0.40	0.34	0.30	0.27				
	0.8	0.65	0.54	0.46	0.64	0.53	0.45	0.40	0.51	0.44	0.39	0.49	0.43	0.38	0.36				
	1	0.72	0.61	0.53	0.70	0.60	0.52	0.47	0.57	0.51	0.46	0.55	0.49	0.45	0.42				
	1.25	0.78	0.68	0.60	0.75	0.66	0.59	0.54	0.64	0.57	0.53	0.61	0.56	0.51	0.48				
	1.5	0.82	0.73	0.66	0.80	0.71	0.65	0.59	0.69	0.63	0.58	0.66	0.61	0.57	0.54				
	2	0.88	0.80	0.74	0.85	0.78	0.72	0.68	0.75	0.70	0.66	0.72	0.68	0.64	0.61				
	2.5	0.91	0.84	0.79	0.89	0.83	0.77	0.73	0.79	0.75	0.71	0.76	0.73	0.69	0.66				
	3	0.93	0.87	0.82	0.91	0.86	0.81	0.77	0.82	0.78	0.75	0.79	0.76	0.73	0.69				
光源	4	0.96	0.92	0.87	0.94	0.90	0.86	0.82	0.86	0.83	0.80	0.83	0.80	0.78	0.74				
品名	LED	5	0.98	0.94	0.91	0.96	0.93	0.89	0.86	0.89	0.86	0.84	0.86	0.84	0.81	0.77			
形式	-	7	1.01	0.98	0.95	0.99	0.96	0.94	0.91	0.93	0.91	0.89	0.89	0.88	0.86	0.82			
器具光束	7,350 lm	10	1.03	1.01	0.99	1.01	0.99	0.97	0.96	0.96	0.94	0.93	0.92	0.91	0.90	0.85			
器具効率 Ft=	100.0%	単体照度分布(初期)																	
上方光束 Fu=	6.1%	水平距離(m)																	
下方光束 Fd=	93.9%	(m) 高さ																	
配光分類	BZ-	800 600 400 200																	
最大取付間隔	A-A	1.30	H	0.0 1.5 3.0															
	B-B	1.30	H	3.0 1.5 0.0															
保守率	良	0.88		A B															
	中	0.86		配光曲線															
	否	0.81		180 150 120 90 60 30 0 30 60 90 120 150 180															
光度(cd/1000 lm)	A-0	B-B	C-0	A'-0	C'-0	0 50.0 100.0 150.0 200.0 250.0 300.0 350.0													
	0	303	303	303		A A' B B' C-C'													
	10	298	300	299		180 150 120 90 60 30 0 30 60 90 120 150 180													
	20	285	285	285		0 50.0 100.0 150.0 200.0 250.0 300.0 350.0													
	30	262	262	259		A A' B B' C-C'													
	40	230	227	229		180 150 120 90 60 30 0 30 60 90 120 150 180													
	50	189	185	187		0 50.0 100.0 150.0 200.0 250.0 300.0 350.0													
	60	151	137	141		A A' B B' C-C'													
	70	110	87	101		180 150 120 90 60 30 0 30 60 90 120 150 180													
	80	62	33	53		0 50.0 100.0 150.0 200.0 250.0 300.0 350.0													
	90	41	3	27		A A' B B' C-C'													
	100	24	3	14		180 150 120 90 60 30 0 30 60 90 120 150 180													
	110	14	3	8		0 50.0 100.0 150.0 200.0 250.0 300.0 350.0													
	120	10	4	8		A A' B B' C-C'													
	130	9	5	7		180 150 120 90 60 30 0 30 60 90 120 150 180													
	140	9	5	7		0 50.0 100.0 150.0 200.0 250.0 300.0 350.0													
	150	8	6	7		A A' B B' C-C'													
	160	8	6	6		180 150 120 90 60 30 0 30 60 90 120 150 180													
	170	7	7	7		0 50.0 100.0 150.0 200.0 250.0 300.0 350.0													
	180					A A' B B' C-C'													