

## 日立照明器具 照明特性

形式: HD16104-EN14

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	0.34	0.28	0.24	0.34	0.28	0.24	0.21	0.27	0.24	0.21	0.27	0.24	0.21	0.20					
	0.8	0.39	0.34	0.30	0.39	0.33	0.30	0.27	0.33	0.29	0.27	0.32	0.29	0.27	0.26					
	1	0.43	0.38	0.34	0.42	0.37	0.34	0.31	0.36	0.33	0.31	0.35	0.33	0.30	0.29					
	1.25	0.46	0.41	0.38	0.45	0.41	0.37	0.35	0.40	0.37	0.34	0.39	0.36	0.34	0.33					
	1.5	0.48	0.44	0.40	0.47	0.43	0.40	0.38	0.42	0.40	0.37	0.41	0.39	0.37	0.36					
	2	0.51	0.47	0.44	0.50	0.47	0.44	0.42	0.46	0.43	0.41	0.45	0.43	0.41	0.40					
	2.5	0.52	0.49	0.47	0.52	0.49	0.46	0.44	0.48	0.46	0.44	0.47	0.45	0.43	0.42					
	3	0.54	0.51	0.48	0.53	0.50	0.48	0.46	0.49	0.47	0.45	0.48	0.46	0.45	0.43					
光源		4	0.55	0.53	0.51	0.54	0.52	0.50	0.49	0.51	0.49	0.48	0.50	0.48	0.47	0.46				
品名	Hfコンパクト形蛍光ランプ		5	0.56	0.54	0.53	0.55	0.53	0.52	0.51	0.52	0.51	0.50	0.51	0.50	0.49	0.47			
形式	FHT16EX-L-A		7	0.57	0.56	0.55	0.56	0.55	0.54	0.53	0.54	0.53	0.52	0.53	0.52	0.51	0.50			
光束	1,200 lm		10	0.58	0.57	0.56	0.57	0.57	0.56	0.55	0.55	0.55	0.54	0.54	0.53	0.51				
器具効率	Ft= 55.1%			単体照度分布(初期)																
上方光束	Fu= 0.3%			800 600 400 200																
下方光束	Fd= 54.8%			0.0 1.0 2.0																
配光分類	BZ-														0-200 200-400 400-600 600-800 800-1000					
最大取付間隔	A-A 1.26 H														0.0 1.0 2.0					
	B-B 1.18 H														A← 水平距離(m) →B					
保守率	良	0.66																		
	中	0.63																		
	否	0.55																		
光度 (cd/1000 lm)	0 231 231 231														配光曲線					
	A-0	B-B	C-0	10	236	224	231	20	222	210	218	30	197	182	192	40	160	141	156	
	50	107	92	113	60	62	58	62	70	29	34	36	80	14	21	21	90	1	5	9
	100				110				120				130				140			
	150				160				170				180							
	180																			