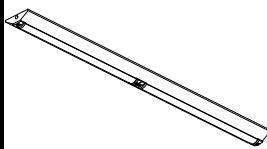
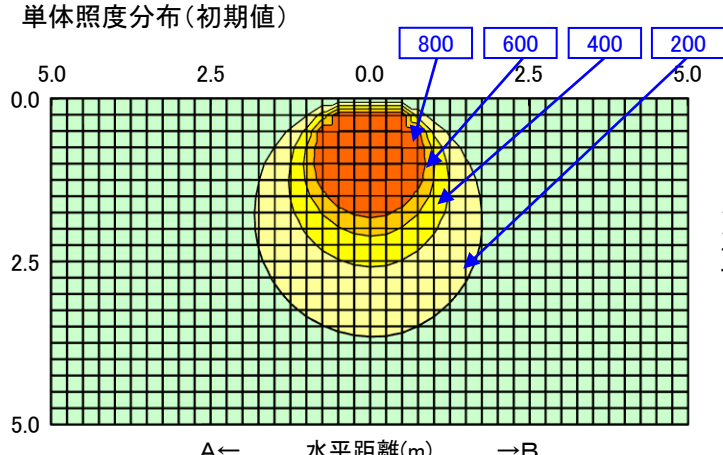
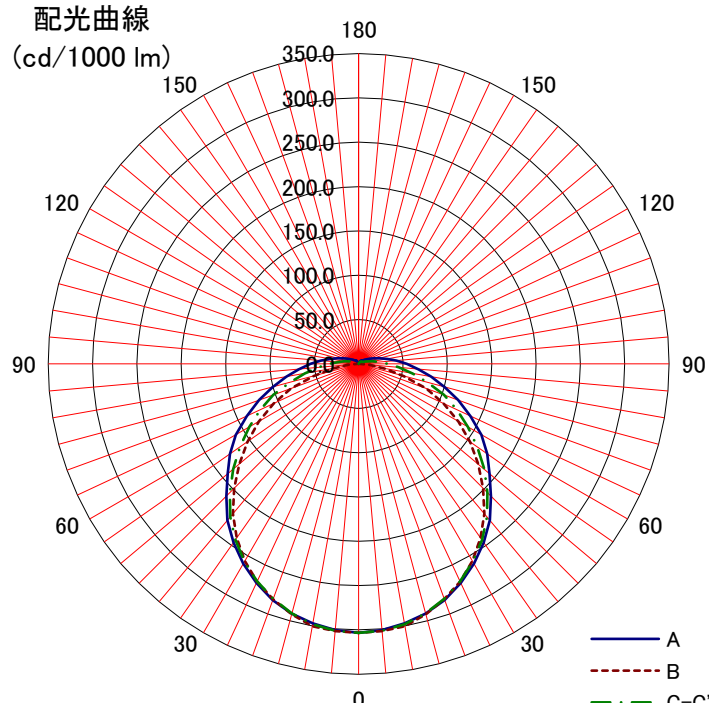


日立照明器具 照明特性																																																																																																																																								
名称: 交換形LED逆富士形	反 射 率	天井	80%			70%				50%			30%			0%																																																																																																																								
		壁	70%	50%	30%	70%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0%																																																																																																																								
		床	10%													0%																																																																																																																								
形式: WGN8B1	室指数	固有照明率 S/H=1.0																																																																																																																																						
<備考> 防湿・防雨形 (オイルミスト対応)	0.6	0.56	0.44	0.36	0.54	0.43	0.35	0.30	0.41	0.35	0.30	0.40	0.34	0.29	0.27																																																																																																																									
	0.8	0.65	0.53	0.45	0.63	0.52	0.45	0.39	0.51	0.44	0.39	0.49	0.43	0.38	0.35																																																																																																																									
姿図 	1	0.71	0.60	0.52	0.69	0.59	0.52	0.46	0.57	0.50	0.45	0.55	0.49	0.44	0.42																																																																																																																									
	1.25	0.77	0.67	0.59	0.75	0.66	0.59	0.53	0.63	0.57	0.52	0.61	0.55	0.51	0.48																																																																																																																									
	1.5	0.81	0.72	0.65	0.79	0.71	0.64	0.59	0.68	0.62	0.57	0.66	0.61	0.56	0.53																																																																																																																									
	2	0.87	0.79	0.73	0.85	0.78	0.72	0.67	0.75	0.70	0.65	0.72	0.68	0.64	0.60																																																																																																																									
	2.5	0.91	0.84	0.78	0.88	0.82	0.77	0.72	0.79	0.74	0.70	0.76	0.72	0.69	0.65																																																																																																																									
	3	0.93	0.87	0.82	0.91	0.85	0.80	0.76	0.82	0.78	0.74	0.79	0.75	0.72	0.69																																																																																																																									
光源形式 WGE404NE-N14A1	4	0.96	0.91	0.87	0.94	0.89	0.85	0.82	0.86	0.83	0.80	0.83	0.80	0.77	0.74																																																																																																																									
	5	0.98	0.94	0.90	0.96	0.92	0.89	0.86	0.89	0.86	0.83	0.86	0.83	0.81	0.77																																																																																																																									
器具光束 8,800 lm	7	1.01	0.98	0.95	0.99	0.96	0.93	0.91	0.93	0.90	0.88	0.89	0.88	0.86	0.82																																																																																																																									
	10	1.03	1.01	0.99	1.01	0.99	0.97	0.95	0.96	0.94	0.92	0.92	0.91	0.90	0.86																																																																																																																									
器具効率 Ft= 100%		<div>単体照度分布(初期値)</div>  <div>0-200 200-400 400-600 600-800 800-1000</div>																																																																																																																																						
上方光束 Fu= 5.2%																																																																																																																																								
下方光束 Fd= 94.8%																																																																																																																																								
最大取付間隔		<div>配光曲線 (cd/1000 lm)</div>  <div>A B C-C'</div>																																																																																																																																						
A-A 1.28 H																																																																																																																																								
B-B 1.26 H																																																																																																																																								
保守率																																																																																																																																								
良	0.88	<table><thead><tr><th>光度 (cd/1000 lm)</th><th>A-0</th><th>B-B</th><th>C-0</th><th>A'-0</th><th>C'-0</th></tr></thead><tbody><tr><td>0</td><td>303</td><td>303</td><td>303</td><td></td><td></td></tr><tr><td>10</td><td>297</td><td>300</td><td>298</td><td></td><td></td></tr><tr><td>20</td><td>283</td><td>282</td><td>282</td><td></td><td></td></tr><tr><td>30</td><td>260</td><td>257</td><td>257</td><td></td><td></td></tr><tr><td>40</td><td>230</td><td>221</td><td>225</td><td></td><td></td></tr><tr><td>50</td><td>193</td><td>176</td><td>185</td><td></td><td></td></tr><tr><td>60</td><td>160</td><td>130</td><td>142</td><td></td><td></td></tr><tr><td>70</td><td>119</td><td>81</td><td>102</td><td></td><td></td></tr><tr><td>80</td><td>83</td><td>30</td><td>62</td><td></td><td></td></tr><tr><td>90</td><td>54</td><td>1</td><td>33</td><td></td><td></td></tr><tr><td>100</td><td>33</td><td></td><td>17</td><td></td><td></td></tr><tr><td>110</td><td>18</td><td></td><td>7</td><td></td><td></td></tr><tr><td>120</td><td>11</td><td></td><td>5</td><td></td><td></td></tr><tr><td>130</td><td>6</td><td></td><td>4</td><td></td><td></td></tr><tr><td>140</td><td>4</td><td></td><td>3</td><td></td><td></td></tr><tr><td>150</td><td>4</td><td></td><td>2</td><td></td><td></td></tr><tr><td>160</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>170</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>180</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>															光度 (cd/1000 lm)	A-0	B-B	C-0	A'-0	C'-0	0	303	303	303			10	297	300	298			20	283	282	282			30	260	257	257			40	230	221	225			50	193	176	185			60	160	130	142			70	119	81	102			80	83	30	62			90	54	1	33			100	33		17			110	18		7			120	11		5			130	6		4			140	4		3			150	4		2			160						170						180					
光度 (cd/1000 lm)	A-0																B-B	C-0	A'-0	C'-0																																																																																																																				
0	303																303	303																																																																																																																						
10	297																300	298																																																																																																																						
20	283																282	282																																																																																																																						
30	260																257	257																																																																																																																						
40	230																221	225																																																																																																																						
50	193																176	185																																																																																																																						
60	160																130	142																																																																																																																						
70	119																81	102																																																																																																																						
80	83	30	62																																																																																																																																					
90	54	1	33																																																																																																																																					
100	33		17																																																																																																																																					
110	18		7																																																																																																																																					
120	11		5																																																																																																																																					
130	6		4																																																																																																																																					
140	4		3																																																																																																																																					
150	4		2																																																																																																																																					
160																																																																																																																																								
170																																																																																																																																								
180																																																																																																																																								
中	0.86																																																																																																																																							
否	0.81																																																																																																																																							
光度 (cd/1000 lm)																																																																																																																																								
	A-0	B-B	C-0	A'-0	C'-0																																																																																																																																			
0	303	303	303																																																																																																																																					
10	297	300	298																																																																																																																																					
20	283	282	282																																																																																																																																					
30	260	257	257																																																																																																																																					
40	230	221	225																																																																																																																																					
50	193	176	185																																																																																																																																					
60	160	130	142																																																																																																																																					
70	119	81	102																																																																																																																																					
80	83	30	62																																																																																																																																					
90	54	1	33																																																																																																																																					
100	33		17																																																																																																																																					
110	18		7																																																																																																																																					
120	11		5																																																																																																																																					
130	6		4																																																																																																																																					
140	4		3																																																																																																																																					
150	4		2																																																																																																																																					
160																																																																																																																																								
170																																																																																																																																								
180																																																																																																																																								