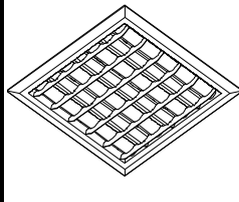
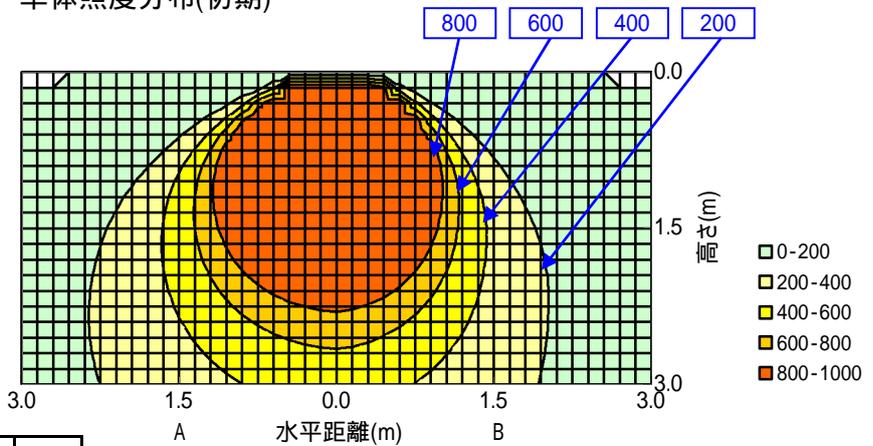


## 日立照明器具 照明特性

形式: NLE45401WW-JZU14 <高出力タイプ> <温白色相当> <照度補正、連続調光共用形>	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	0.60	0.48	0.40	0.58	0.47	0.40	0.35	0.46	0.40	0.35	0.45	0.39	0.35	0.33																																																																																																																																
		0.8	0.69	0.58	0.51	0.68	0.58	0.50	0.45	0.56	0.50	0.45	0.55	0.49	0.45	0.43																																																																																																																																
		1	0.76	0.66	0.58	0.74	0.65	0.58	0.53	0.63	0.57	0.52	0.62	0.56	0.52	0.50																																																																																																																																
		1.25	0.82	0.72	0.66	0.80	0.72	0.65	0.60	0.70	0.64	0.59	0.68	0.63	0.59	0.57																																																																																																																																
		1.5	0.86	0.78	0.71	0.84	0.77	0.71	0.66	0.75	0.70	0.65	0.73	0.69	0.65	0.62																																																																																																																																
		2	0.92	0.85	0.79	0.90	0.84	0.79	0.74	0.82	0.77	0.73	0.80	0.76	0.73	0.70																																																																																																																																
		2.5	0.95	0.89	0.84	0.93	0.88	0.83	0.79	0.86	0.82	0.78	0.84	0.80	0.77	0.75																																																																																																																																
		3	0.97	0.92	0.87	0.95	0.91	0.87	0.83	0.89	0.85	0.82	0.87	0.84	0.81	0.78																																																																																																																																
	光源	4	1.00	0.96	0.92	0.98	0.95	0.91	0.88	0.92	0.90	0.87	0.90	0.88	0.86	0.83																																																																																																																																
	品名: LED	5	1.02	0.98	0.95	1.00	0.97	0.94	0.92	0.95	0.93	0.90	0.93	0.91	0.89	0.86																																																																																																																																
形式	7	1.04	1.02	0.99	1.03	1.00	0.98	0.97	0.98	0.96	0.95	0.96	0.95	0.93	0.90																																																																																																																																	
光束: 11,170 lm	10	1.06	1.04	1.03	1.04	1.03	1.02	1.00	1.01	1.00	0.98	0.99	0.98	0.97	0.94																																																																																																																																	
器具効率 Ft= 100.0%	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> <p>上方光束 Fu= 0.0%</p> <p>下方光束 Fd= 100.0%</p> <p>配光分類 BZ-</p> <p>最大取付間隔 A-A 1.34 H B-B 1.14 H</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>保守率</td> <td>良</td> <td>0.81</td> </tr> <tr> <td></td> <td>中</td> <td>0.77</td> </tr> <tr> <td></td> <td>否</td> <td>0.68</td> </tr> </table> </div> <div style="width: 65%;"> <p>光度 (cd/1000 lm)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></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>379</td><td>379</td><td>379</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>372</td><td>361</td><td>366</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>20</td><td>361</td><td>330</td><td>344</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>30</td><td>339</td><td>286</td><td>309</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>40</td><td>304</td><td>229</td><td>263</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>50</td><td>256</td><td>178</td><td>215</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>60</td><td>190</td><td>116</td><td>148</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>70</td><td>101</td><td>62</td><td>84</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>80</td><td>27</td><td>23</td><td>28</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>90</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>100</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>110</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>120</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>130</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>140</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>150</td><td></td><td></td><td></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> </div> </div>															保守率	良	0.81		中	0.77		否	0.68		A-0	B-B	C-0	A'-0	C'-0	0	379	379	379			10	372	361	366			20	361	330	344			30	339	286	309			40	304	229	263			50	256	178	215			60	190	116	148			70	101	62	84			80	27	23	28			90						100						110						120						130						140						150						160						170						180					
保守率																良	0.81																																																																																																																															
																中	0.77																																																																																																																															
																否	0.68																																																																																																																															
																A-0	B-B	C-0	A'-0	C'-0																																																																																																																												
0	379	379	379																																																																																																																																													
10	372	361	366																																																																																																																																													
20	361	330	344																																																																																																																																													
30	339	286	309																																																																																																																																													
40	304	229	263																																																																																																																																													
50	256	178	215																																																																																																																																													
60	190	116	148																																																																																																																																													
70	101	62	84																																																																																																																																													
80	27	23	28																																																																																																																																													
90																																																																																																																																																
100																																																																																																																																																
110																																																																																																																																																
120																																																																																																																																																
130																																																																																																																																																
140																																																																																																																																																
150																																																																																																																																																
160																																																																																																																																																
170																																																																																																																																																
180																																																																																																																																																
器具効率 Ft= 100.0%																																																																																																																																																
上方光束 Fu= 0.0%																																																																																																																																																
下方光束 Fd= 100.0%																																																																																																																																																
配光分類 BZ-																																																																																																																																																
最大取付間隔 A-A 1.34 H B-B 1.14 H																																																																																																																																																
保守率 良 0.81 中 0.77 否 0.68																																																																																																																																																
光度 (cd/1000 lm)																																																																																																																																																
	A-0	B-B	C-0	A'-0	C'-0																																																																																																																																											
0	379	379	379																																																																																																																																													
10	372	361	366																																																																																																																																													
20	361	330	344																																																																																																																																													
30	339	286	309																																																																																																																																													
40	304	229	263																																																																																																																																													
50	256	178	215																																																																																																																																													
60	190	116	148																																																																																																																																													
70	101	62	84																																																																																																																																													
80	27	23	28																																																																																																																																													
90																																																																																																																																																
100																																																																																																																																																
110																																																																																																																																																
120																																																																																																																																																
130																																																																																																																																																
140																																																																																																																																																
150																																																																																																																																																
160																																																																																																																																																
170																																																																																																																																																
180																																																																																																																																																

単体照度分布(初期)



配光曲線

