

形名	EL-D0705L 1LN	電源		○諸特性 <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">光源</th> <th colspan="4">LED</th> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">最大 取付 間隔</td> <td>高さ</td> <td colspan="4">H</td> </tr> <tr> <td>A-A'</td> <td colspan="4">1.3 H</td> </tr> <tr> <td>B-B'</td> <td colspan="4">1.3 H</td> </tr> <tr> <th colspan="2">器具効率</th> <th>上方光束</th> <th>下方光束</th> <th colspan="2">計</th> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>0.0%</td> <td>100.0%</td> <td colspan="2">100.0%</td> </tr> <tr> <th colspan="2">保守率</th> <td>良い</td> <td>0.630</td> <td>普通</td> <td>0.600</td> <td>悪い</td> <td>0.570</td> </tr> </table>	光源		LED				最大 取付 間隔	高さ	H				A-A'	1.3 H				B-B'	1.3 H				器具効率		上方光束	下方光束	計				0.0%	100.0%	100.0%		保守率		良い	0.630	普通	0.600	悪い	0.570
光源		LED																																												
最大 取付 間隔	高さ	H																																												
	A-A'	1.3 H																																												
	B-B'	1.3 H																																												
器具効率		上方光束	下方光束		計																																									
		0.0%	100.0%	100.0%																																										
保守率		良い	0.630	普通	0.600	悪い	0.570																																							
出力	固定出力	温度																																												
モード																																														
オプション1																																														
オプション2																																														
オプション3																																														
オプション4																																														
オプション5																																														

○配光曲線図 (cd/1000lm)

○直射水平面照度 (全光束: 695 × 1 = 695lm/台)
 照度 (lx) — H1.50m --- H2.00m - - - H2.50m - · - · H3.00m (保守率: 1.00)

反射率 (%)																																		
天井	80								70								50								30								20	0
壁	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	70	50	30	10	10	0				
床	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	30	10	10	0
室指数	作業面照明率 (× 0.01)																																	
0.60	64	59	50	48	41	40	36	35	63	58	49	47	41	40	35	35	60	56	48	46	40	39	35	35	57	54	47	45	40	39	35	35	35	33
0.80	77	70	63	59	54	52	48	47	75	69	62	59	54	52	48	47	71	66	60	57	53	51	47	46	67	64	58	56	52	50	47	46	46	44
1.00	86	77	73	67	63	60	57	55	83	76	71	67	63	60	57	55	79	73	69	65	61	59	56	54	75	70	66	64	60	58	55	54	54	52
1.25	94	83	81	75	73	68	66	63	91	82	80	74	72	68	66	63	86	79	77	72	70	67	64	62	81	76	74	71	68	66	63	62	62	60
1.50	99	87	88	80	79	74	73	69	96	86	86	79	78	73	72	69	90	83	82	77	76	72	71	68	86	81	79	75	73	71	69	67	67	65
2.00	107	93	97	87	89	81	83	77	103	91	95	86	88	81	82	77	97	89	90	84	84	80	80	76	91	86	86	82	81	78	77	75	75	73
2.50	111	96	103	91	96	86	90	83	108	95	100	90	94	86	89	82	101	92	95	88	90	84	86	81	95	89	90	86	86	83	83	80	80	78
3.00	115	98	107	94	101	90	96	86	111	97	104	93	98	89	94	86	104	94	98	91	94	88	90	85	98	92	94	89	90	86	87	84	83	81
4.00	119	101	113	97	107	94	103	92	115	100	109	96	105	93	101	91	107	97	103	94	99	92	96	90	101	94	97	92	95	90	92	88	88	86
5.00	121	103	116	100	112	97	108	95	117	101	112	99	108	96	105	94	109	99	106	96	103	94	100	92	102	96	100	94	97	93	95	91	90	88
7.00	124	104	120	102	117	100	114	98	120	103	116	101	113	99	110	98	112	101	109	99	107	97	104	96	105	98	103	97	101	96	99	94	94	92
10.00	126	106	123	104	121	103	118	101	122	104	119	103	117	102	115	100	113	102	112	101	110	100	108	99	106	100	105	99	103	98	102	97	96	94

JIS C 8030:2014

三菱電機照明株式会社