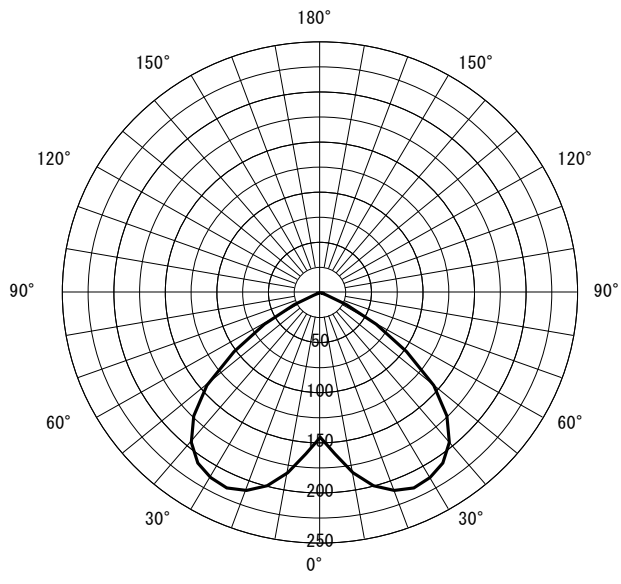


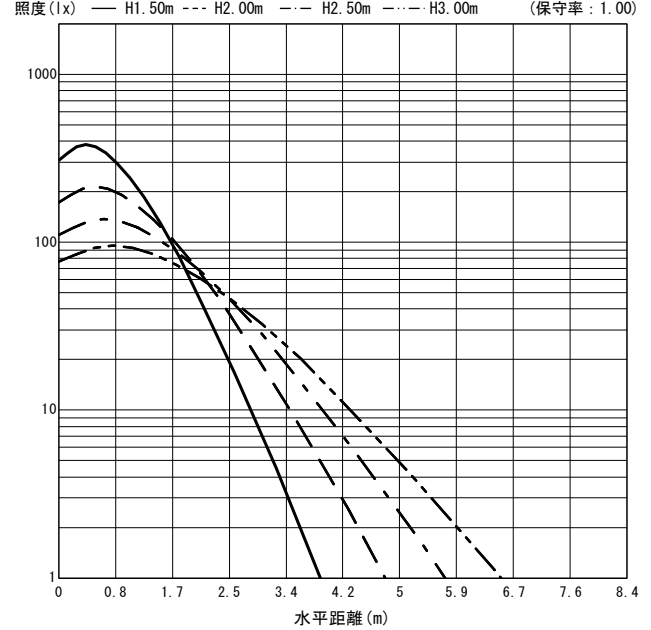
形名	BDF45002A VEH	電源		○諸特性 <table border="1"> <tr> <td colspan="2">光源</td> <td colspan="4">FHT32EX-N</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">最大 取付 間隔</td> <td>高さ</td> <td colspan="4">H</td> </tr> <tr> <td>A-A'</td> <td colspan="4">1.9 H</td> </tr> <tr> <td>B-B'</td> <td colspan="4">1.9 H</td> </tr> <tr> <td colspan="2">器具効率</td> <td>上方光束</td> <td>下方光束</td> <td colspan="2">計</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>0.0%</td> <td>56.0%</td> <td colspan="2">56.0%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">保守率</td> <td>良い</td> <td>0.660</td> <td>普通</td> <td>0.630</td> <td>悪い</td> <td>0.550</td> </tr> </table>	光源		FHT32EX-N				最大 取付 間隔	高さ	H				A-A'	1.9 H				B-B'	1.9 H				器具効率		上方光束	下方光束	計				0.0%	56.0%	56.0%		保守率		良い	0.660	普通	0.630	悪い	0.550
光源		FHT32EX-N																																												
最大 取付 間隔	高さ	H																																												
	A-A'	1.9 H																																												
	B-B'	1.9 H																																												
器具効率		上方光束	下方光束		計																																									
		0.0%	56.0%	56.0%																																										
保守率		良い	0.660	普通	0.630	悪い	0.550																																							
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																																														



○配光曲線図 (cd/1000lm)



○直射水平面照度 (全光束 : 2400 × 2 = 4800lm/台)



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	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	30	10	30	10	30	10	30	10	10	0
室指数	作業面照明率 (× 0.01)																																									
0.60	37	34	29	28	24	23	21	21	36	33	29	27	24	23	21	21	34	32	28	27	24	23	21	20	33	31	27	26	23	23	21	20	20	19								
0.80	45	40	37	35	32	31	29	28	43	40	36	34	32	31	29	28	41	38	35	34	31	30	28	28	39	37	34	33	31	30	28	28	28	27								
1.00	50	45	43	39	38	36	34	33	48	44	42	39	37	36	34	33	46	42	40	38	36	35	34	33	43	41	39	37	36	35	33	33	32	31								
1.25	54	48	47	44	43	40	39	38	52	47	47	43	42	40	39	37	50	46	45	42	41	39	38	37	47	44	43	41	40	39	38	37	37	36								
1.50	57	50	51	46	46	43	43	41	55	49	50	46	46	43	43	41	52	48	48	45	44	42	42	40	49	46	46	44	43	42	41	40	40	39								
2.00	61	53	56	50	52	47	48	45	59	52	54	49	51	47	48	45	55	51	52	48	49	46	46	44	52	49	50	47	47	45	45	44	44	43								
2.50	63	55	59	52	55	50	52	48	61	54	57	51	54	49	51	47	57	52	54	50	52	48	50	47	54	51	52	49	50	48	48	46	46	45								
3.00	65	56	61	53	58	51	55	50	63	55	59	53	56	51	54	49	59	53	56	52	54	50	52	49	55	52	53	51	51	49	50	48	48	47								
4.00	67	57	64	55	61	54	59	52	65	56	62	55	59	53	57	52	61	55	58	53	56	52	55	51	57	53	55	52	54	51	52	50	50	49								
5.00	68	58	66	56	63	55	61	54	66	57	64	56	61	54	60	53	62	56	60	54	58	53	57	53	58	54	56	53	55	53	54	52	51	50								
7.00	70	59	68	58	66	57	64	56	67	58	65	57	64	56	62	55	63	57	61	56	60	55	59	54	59	55	58	55	57	54	56	53	53	52								
10.00	71	59	69	59	68	58	67	57	68	59	67	58	66	57	65	57	64	57	63	57	62	56	61	56	60	56	59	56	58	55	58	55	54	53								

JIS C 8030:2014

三菱電機照明株式会社