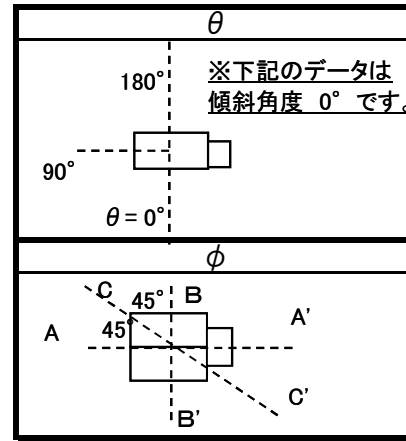


LED防犯灯 (配光データシート)

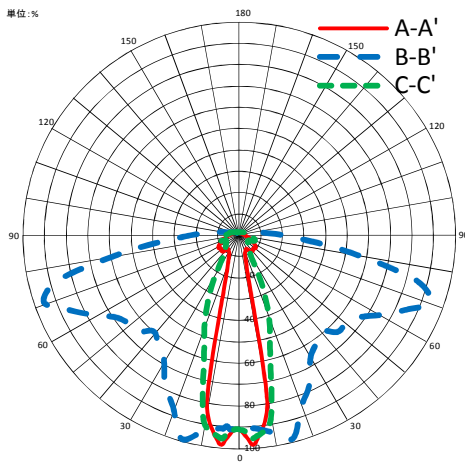
※下記のデータは傾斜角度0° (水平)の場合です。

名称	LED防犯灯
形名	DL-E41VA (LED防犯灯)
使用ランプ名(光源)	LEDモジュール
ランプメーカー	SHARP



全光束	2400 lm
上部光束	16.8 lm
下部光束	2383.2 lm
最大光度	1505.6 cd
メモ	データは初期の標準値

【鉛直配光曲線図】



		光度 (cd)		
θ	ϕ	A(A')	B(B')	C(C')
0°		1387.9	1387.9	1387.9
5°		1491.1	1386.4	1453.6
10°		1212.9	1433.3	1350.0
15°		265.1	1505.7	892.3
20°		161.3	1308.1	654.5
25°		139.6	1189.9	423.6
30°		131.7	1023.3	197.4
35°		163.0	959.4	144.8
40°		170.6	908.9	124.0
45°		158.1	992.6	107.5
50°		170.1	993.5	98.4
55°		155.0	1041.5	97.9
60°		117.5	1162.4	118.0
65°		102.1	1293.3	137.4
70°		59.7	1435.3	123.7
75°		30.7	1285.1	87.6
80°		13.9	789.3	63.1
85°		6.0	395.8	54.3
90°		2.8	169.2	45.2
95°		0.0	0.0	0.0
100°		0.0	0.0	0.0
105°		0.0	0.0	0.0
110°		0.0	0.0	0.0
115°		0.0	0.0	0.0
120°		0.0	0.0	0.0
125°		0.0	0.0	0.0
130°		0.0	0.0	0.0
135°		0.0	0.0	0.0
140°		0.0	0.0	0.0
145°		0.0	0.0	0.0
150°		0.0	0.0	0.0
155°		0.0	0.0	0.0
160°		0.0	0.0	0.0
165°		0.0	0.0	0.0
170°		0.0	0.0	0.0
175°		0.0	0.0	0.0
180°		0.0	0.0	0.0