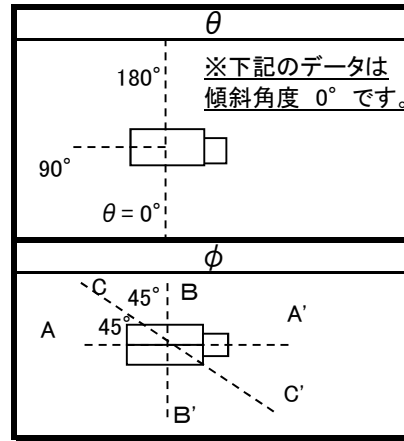


# LED防犯灯 (配光データシート)

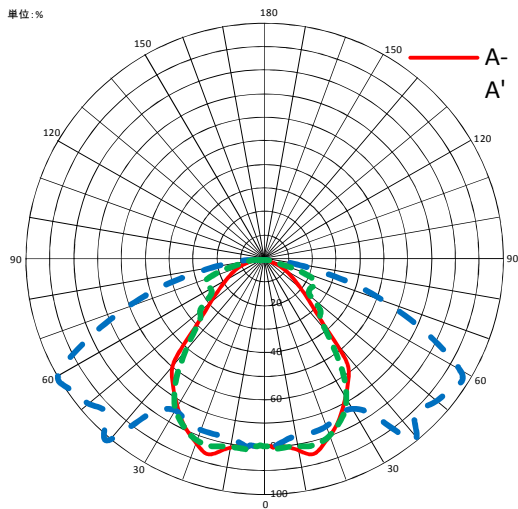
※下記のデータは傾斜角度0° (水平)の場合です。

名称	LED防犯灯
形名	DL-E11VAB
使用ランプ名(光源)	LEDモジュール(青色)
ランプメーカー	SHARP



全光束	200 lm
上部光束	0.4 lm
下部光束	199.6 lm
最大光度	79.5 cd
メモ	データは初期の標準値

【鉛直配光曲線図】



θ	φ		
	A(A')	B(B')	C(C')
0°	62.7	62.7	62.7
5°	62.7	62.7	64.1
10°	64.8	60.8	63.9
15°	68.0	60.8	65.1
20°	64.8	60.5	64.3
25°	60.9	59.3	61.4
30°	55.9	58.3	57.1
35°	50.9	62.7	48.9
40°	44.7	79.5	37.6
45°	28.4	72.8	28.5
50°	21.1	75.2	26.1
55°	16.3	76.8	20.0
60°	13.0	77.8	19.2
65°	10.4	63.9	20.0
70°	7.9	47.9	19.1
75°	5.6	33.2	12.8
80°	3.6	18.4	6.1
85°	2.0	9.5	4.1
90°	1.1	4.2	2.5
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