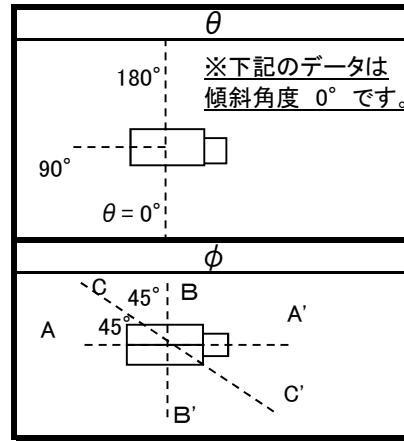


LED防犯灯 (配光データシート)

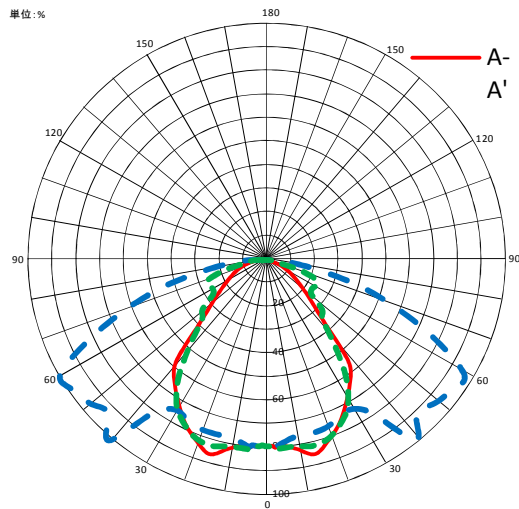
※下記のデータは傾斜角度0° (水平)の場合です。

名称	LED防犯灯
形名	DL-E11VNB
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	光度 (cd)			
	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