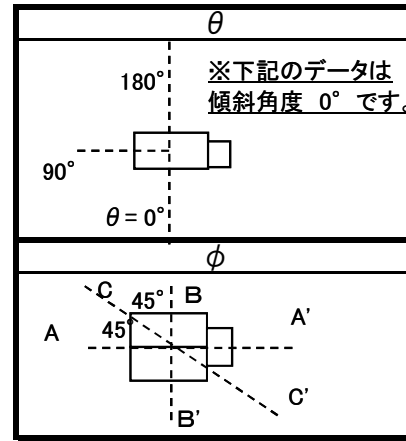


LED防犯灯 (配光データシート)

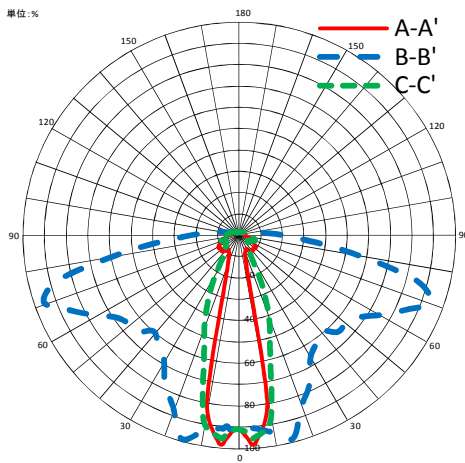
※下記のデータは傾斜角度0° (水平)の場合です。

名称	LED防犯灯
形名	DL-E21VN (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	1200 lm
上部光束	8.4 lm
下部光束	1191.6 lm
最大光度	752.8 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°		694.0	694.0	694.0
5°		745.5	693.2	726.8
10°		606.5	716.6	675.0
15°		132.5	752.8	446.2
20°		80.6	654.0	327.3
25°		69.8	595.0	211.8
30°		65.8	511.6	98.7
35°		81.5	479.7	72.4
40°		85.3	454.4	62.0
45°		79.1	496.3	53.8
50°		85.0	496.7	49.2
55°		77.5	520.7	48.9
60°		58.7	581.2	59.0
65°		51.0	646.6	68.7
70°		29.9	717.6	61.9
75°		15.4	642.5	43.8
80°		7.0	394.7	31.6
85°		3.0	197.9	27.2
90°		1.4	84.6	22.6
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