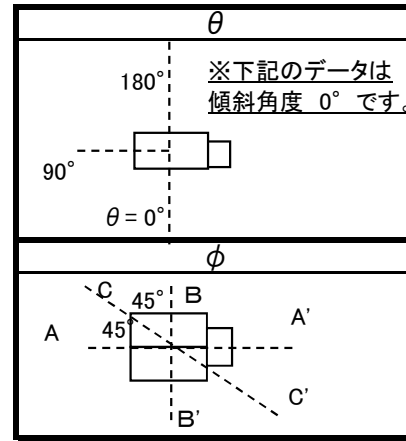


# LED防犯灯 (配光データシート)

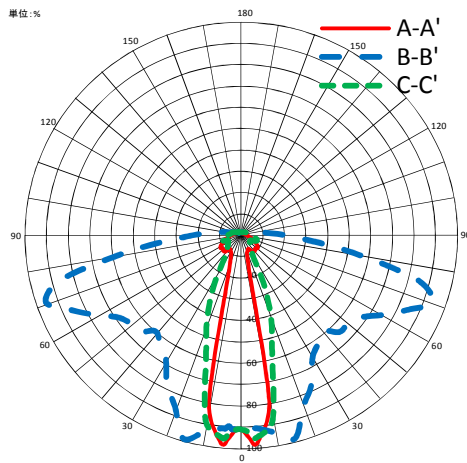
※下記のデータは傾斜角度0° (水平)の場合です。

名称	LED防犯灯
形名	DL-E60VN (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	3600 lm
上部光束	25.2 lm
下部光束	3574.8 lm
最大光度	2258.4 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°		2081.9	2081.9	2081.9
5°		2236.6	2079.6	2180.3
10°		1819.4	2149.9	2025.0
15°		397.6	2258.5	1338.5
20°		241.9	1962.1	981.8
25°		209.5	1784.9	635.3
30°		197.5	1534.9	296.1
35°		244.4	1439.1	217.2
40°		256.0	1363.3	186.0
45°		237.2	1488.9	161.3
50°		255.1	1490.2	147.6
55°		232.5	1562.2	146.8
60°		176.2	1743.6	177.1
65°		153.1	1939.9	206.1
70°		89.6	2152.9	185.6
75°		46.1	1927.6	131.4
80°		20.9	1184.0	94.7
85°		9.0	593.7	81.5
90°		4.3	253.8	67.8
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