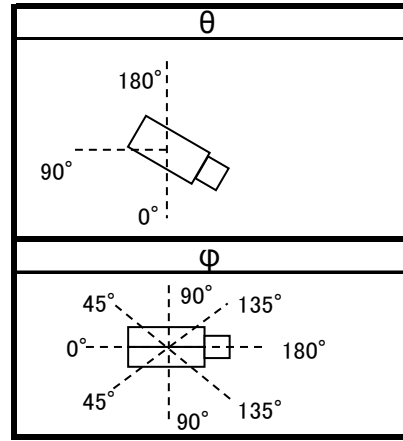


防犯灯 (配光データシート)

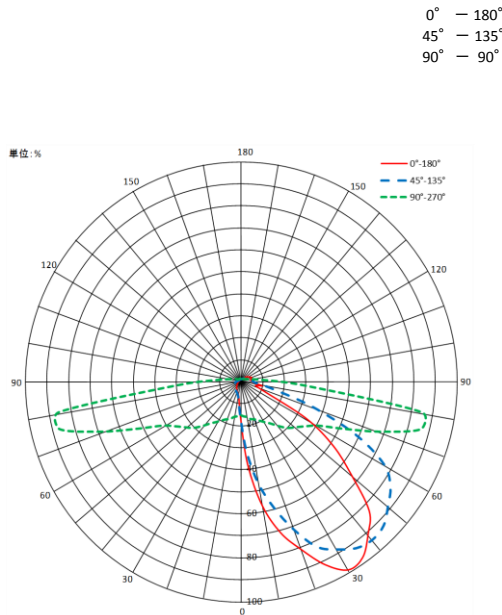
※下記のデータは傾斜角度30° (標準取付時) の場合です。

名称	防犯灯
形名	DL-E22VA/VN
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	1670 lm
上部光束	36.7 lm
下部光束	1633.3 lm
最大光度	1283.3 cd
メモ	データは初期の標準値
上部光束、下部光束は傾斜角度0° の場合です。	

【鉛直配光曲線図】



		光度 (cd/1000lm)				
θ	φ	0°	45°	90°	135°	180°
0°		77.6	77.6	77.6	77.6	77.6
5°		185.5	155.4	80.3	42.3	36.9
10°		279.1	229.2	82.9	32.1	28.9
15°		347.4	290.1	89.3	28.3	26.0
20°		395.9	349.2	92.2	26.1	22.5
25°		447.6	403.6	98.5	23.5	19.2
30°		481.4	429.1	107.0	20.9	15.7
35°		475.4	450.3	117.0	18.9	12.3
40°		442.6	457.7	132.6	17.7	8.6
45°		405.7	451.5	149.3	19.9	5.1
50°		321.8	429.5	161.8	17.9	2.4
55°		253.1	408.1	177.7	14.5	0.6
60°		171.1	369.2	201.4	13.1	0.1
65°		58.3	283.4	254.3	11.7	0.3
70°		35.7	170.1	332.9	4.6	0.5
75°		50.4	73.1	417.1	4.7	0.7
80°		27.5	35.2	410.1	2.4	1.0
85°		25.1	27.2	143.9	2.1	1.2
90°		23.2	29.9	46.8	2.1	1.5
95°		23.5	26.0	16.1	2.1	1.6
100°		26.3	20.3	10.2	2.2	1.8
105°		23.8	18.6	4.5	2.2	2.0
110°		18.6	15.9	3.0	2.2	2.4
115°		17.6	7.0	2.9	2.3	2.5
120°		7.9	5.1	2.8	2.4	2.6
125°		5.0	3.0	2.7	2.5	2.9
130°		5.2	2.5	2.7	2.5	3.1
135°		4.5	2.2	2.6	2.5	3.2
140°		4.2	2.0	2.5	2.7	3.2
145°		3.3	1.9	2.5	2.9	3.2
150°		2.6	1.9	2.5	2.9	3.4
155°		2.4	2.0	2.5	3.0	3.6
160°		2.4	2.1	2.5	3.0	3.5
165°		2.4	2.3	2.6	3.0	3.4
170°		2.6	2.4	2.7	2.9	3.3
175°		2.7	2.7	2.7	3.0	3.1
180°		3.0	3.0	3.0	3.0	3.0