

LED OKAMURA

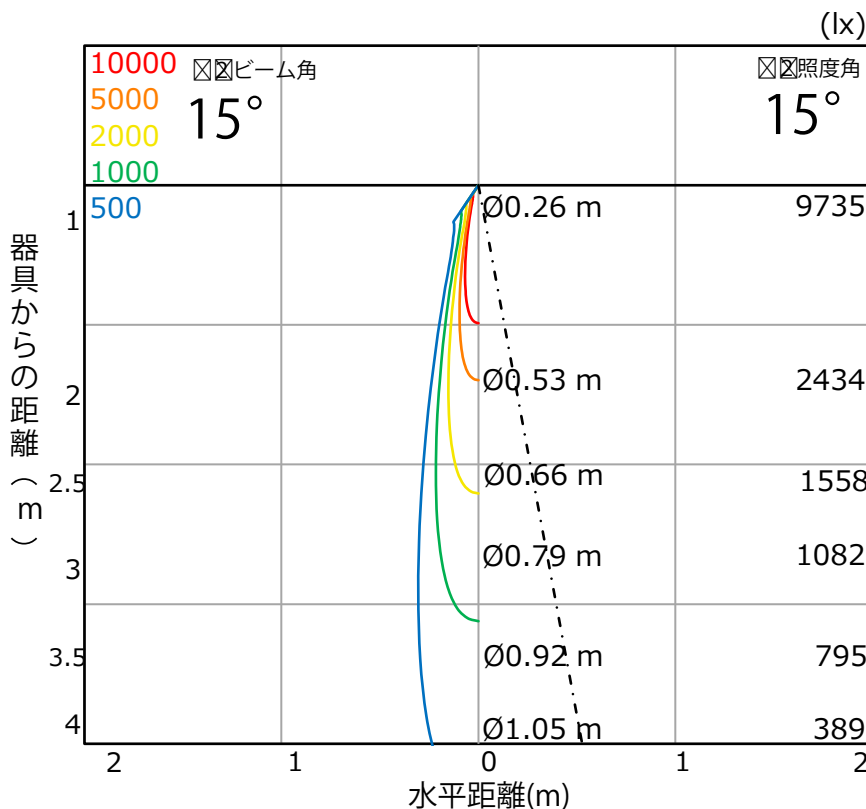
[照明器具配光データシート]

作成日付：2023/3/3

製品型番 Zylinder MICRO 1200 (930) 305-020-02-1-100V

レンズ S

直射水平面照度



光源仕様

光源種	LED
LED種	COB

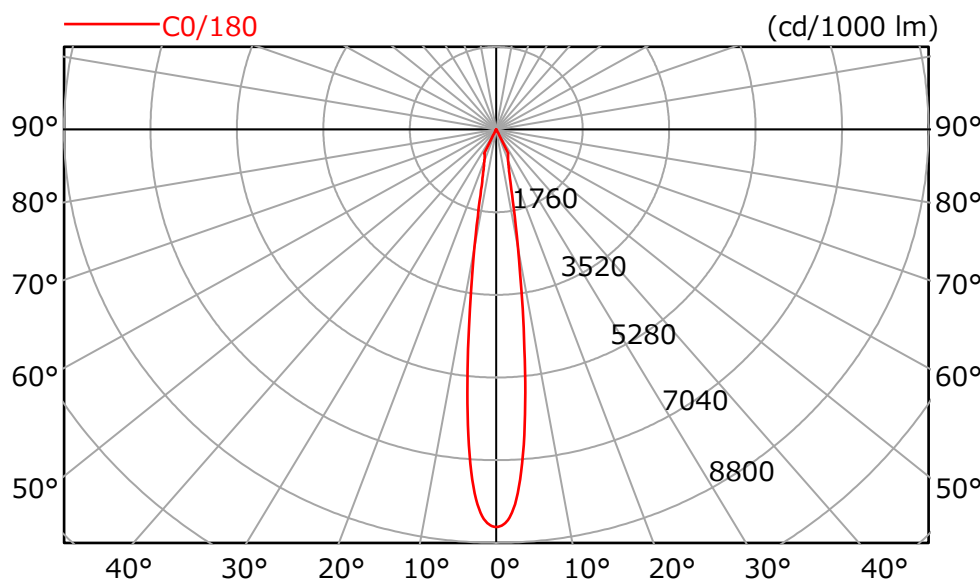
器具・ランプ特性

器具光束	1150 lm
消費電力	12.0 W
エネルギー消費効率	95.8 lm/W

光色・演色性能

色温度	3000 K
演色性	Ra93

配光曲線



光度表

角度 (°)	照度 (cd/1000 lm)
0°	8465.2
5°	6531
10°	2546
15°	1076.5
20°	706.7
25°	569.3
30°	36.3
35°	0.8
40°	0
45°	0
50°	0
55°	0
60°	0
65°	0
70°	0
75°	0
80°	0
85°	0
90°	0

LED OKAMURA

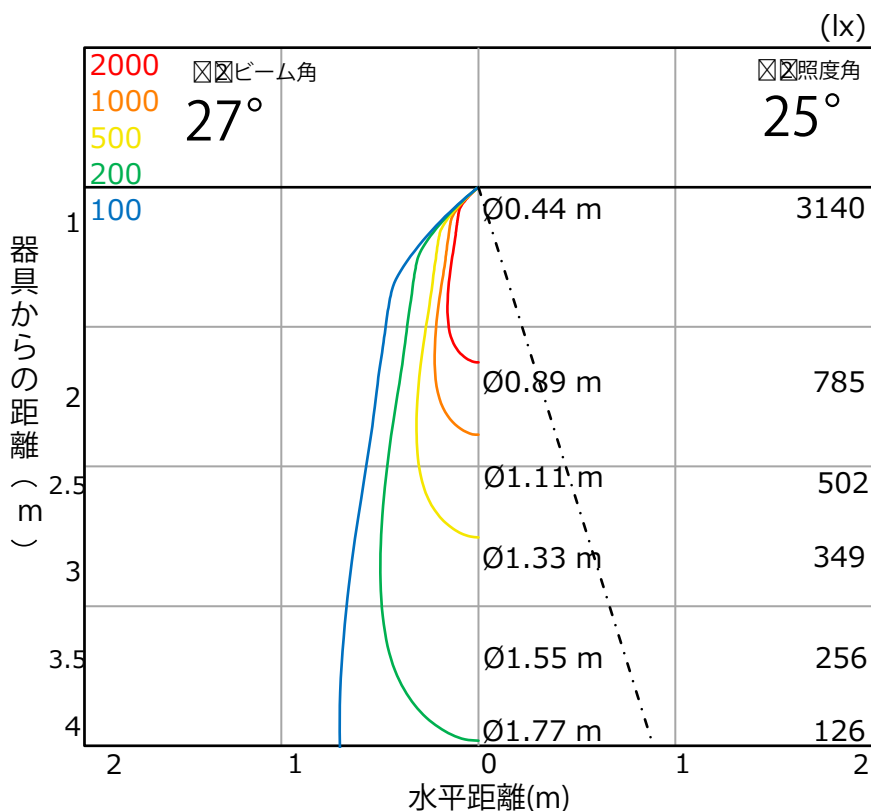
[照明器具配光データシート]

作成日付：2023/3/3

製品型番 Zylinder MICRO 1200 (930) 305-020-02-1-100V

レンズ M

直射水平面照度



光源仕様

光源種	LED
LED種	COB

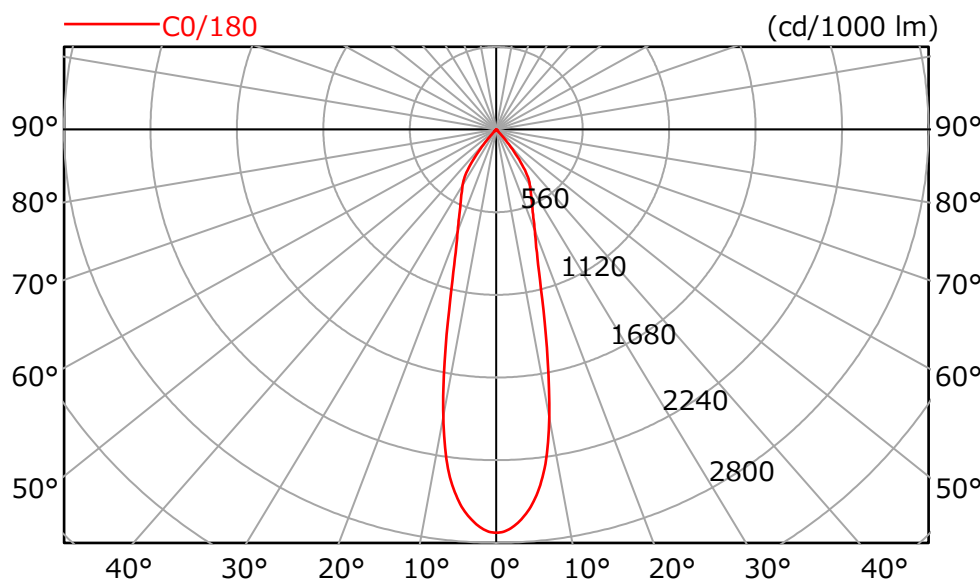
器具・ランプ特性

器具光束	1150 lm
消費電力	12.0 W
エネルギー消費効率	95.8 lm/W

光色・演色性能

色温度	3000 K
演色性	Ra93

配光曲線



光度表

角度 (°)	照度 (cd/1000 lm)
0°	2730.7
5°	2564.8
10°	1975.8
15°	1121.9
20°	730.9
25°	546.7
30°	435
35°	292.9
40°	95.2
45°	17
50°	7.4
55°	0.9
60°	0.4
65°	0.2
70°	0
75°	0
80°	0
85°	0
90°	0

LED OKAMURA

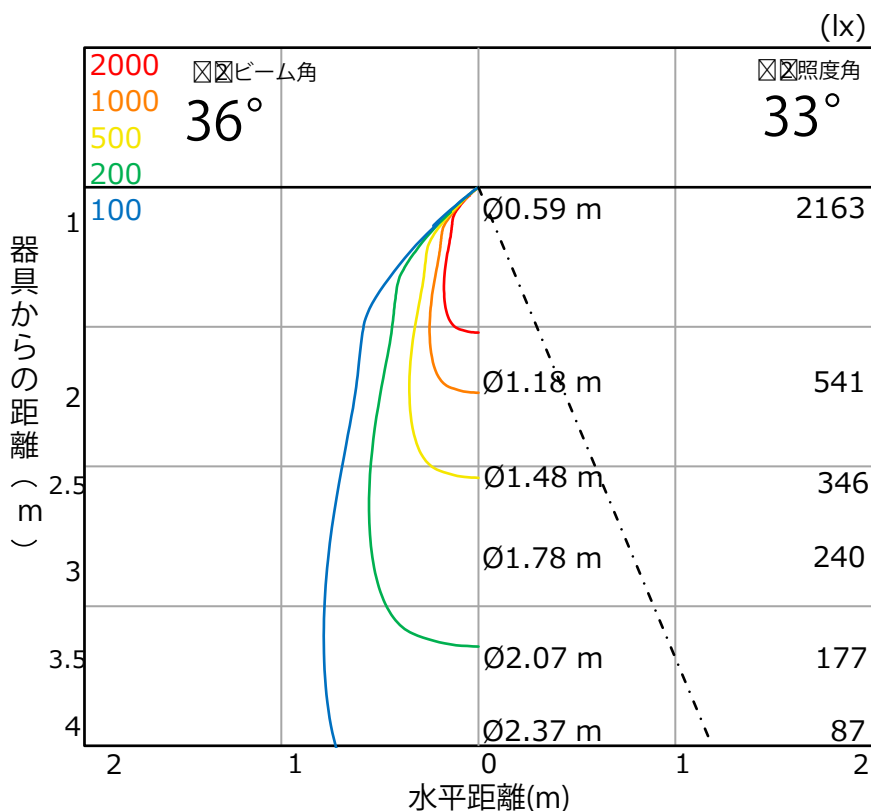
[照明器具配光データシート]

作成日付：2023/3/3

製品型番 Zylinder MICRO 1200(930) 305-020-02-1-100V

レンズ F

直射水平面照度



光源仕様

光源種	LED
LED種	COB

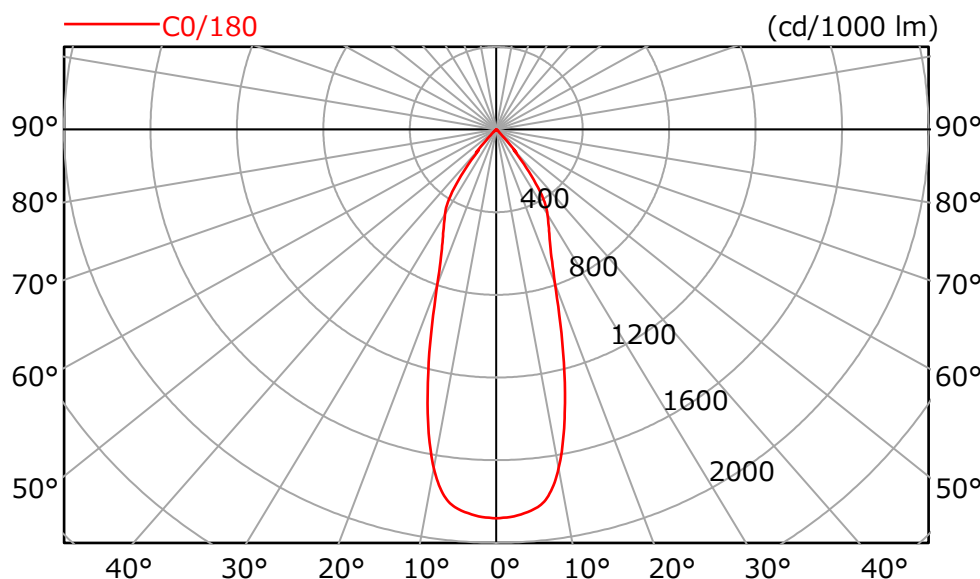
器具・ランプ特性

器具光束	1150 lm
消費電力	12.0 W
エネルギー消費効率	95.8 lm/W

光色・演色性能

色温度	3000 K
演色性	Ra93

配光曲線



光度表

角度 (°)	照度 (cd/1000 lm)
0°	1880.9
5°	1850.6
10°	1664.2
15°	1217.1
20°	796.3
25°	585.5
30°	473.9
35°	320.4
40°	144.7
45°	21.9
50°	8.5
55°	0.8
60°	0
65°	0
70°	0
75°	0
80°	0
85°	0
90°	0