

# 屋外照明器具特性

品番(品名)

YYY86242

光源

LED4000\_85\_200 x1 200.0 lm

管理番号

K0172284(0)DB1

JISC8131-1999  
による配光形式

器具効率

99.9%

直下光度

0.0 cd/1000lm

上方光束

2.9%

下方光束

97.0%

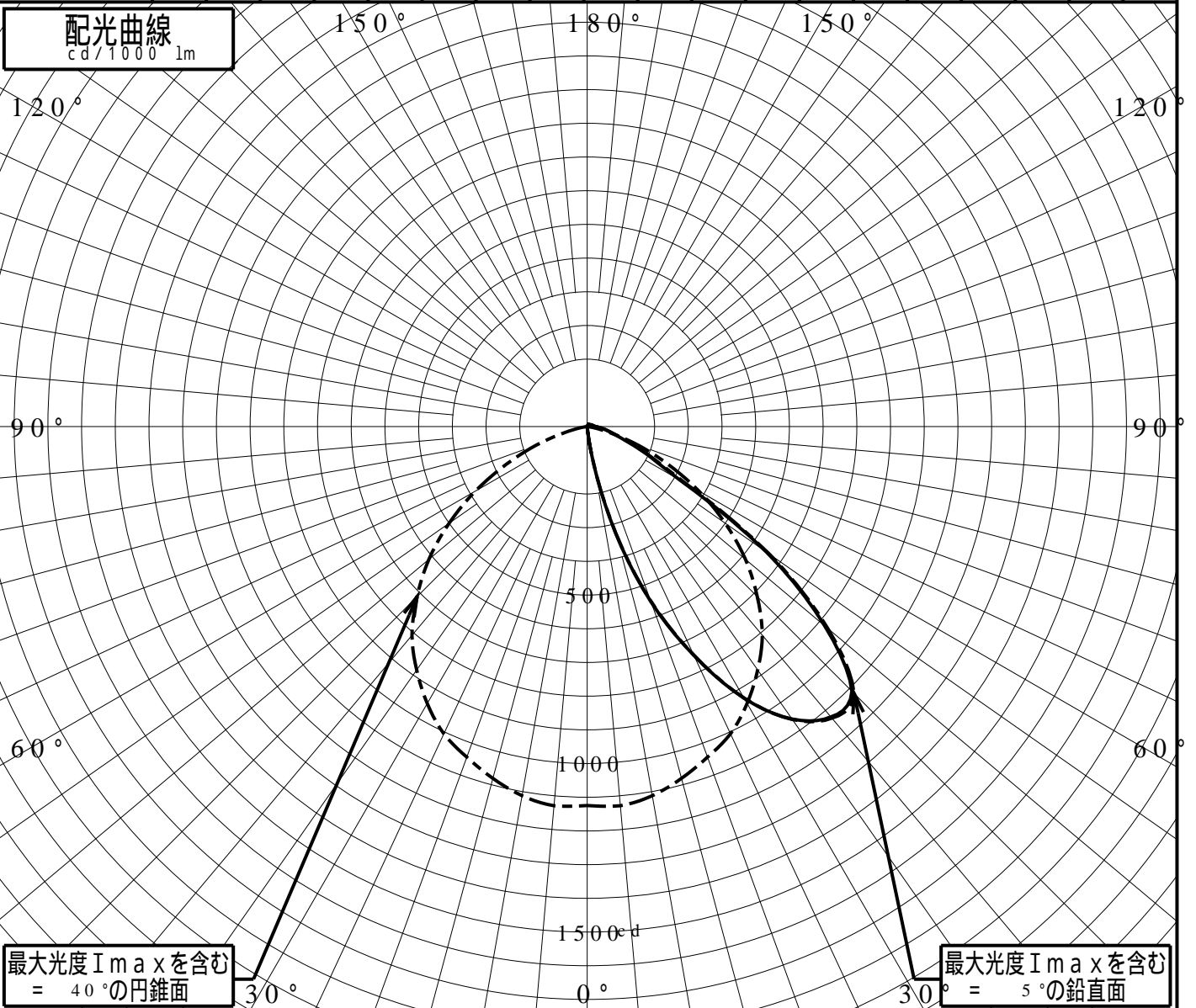
最大光度

1129.4 cd/1000lm

鉛直角	0°	5°	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°	65°	70°	75°	80°	85°	90°
=0°鉛直面	0	0	115	329	553	748	930	1059	1124	1110	919	650	317	197	119	78	55	39	24
90°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
180°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
270°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I <sub>max</sub> を含む鉛直面	0	0	114	327	550	747	929	1061	1129	1119	931	660	336	203	124	81	57	39	25

配光曲線

cd/1000lm



最大光度 I<sub>max</sub> を含む  
= 40° の円錐面

最大光度 I<sub>max</sub> を含む  
= 5° の鉛直面

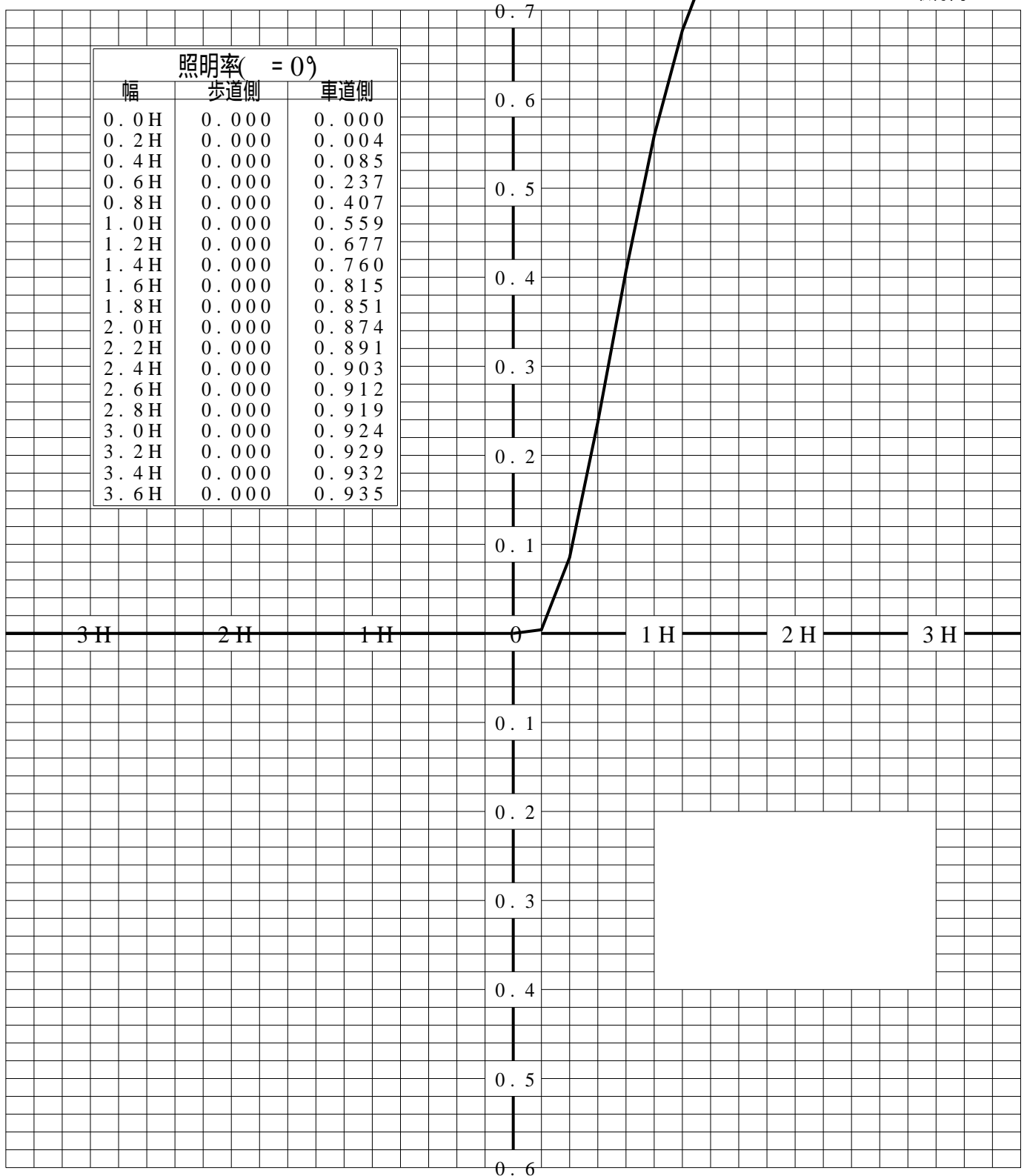
# 道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	YYY86242	光源	LED4000_85_200 ×1
管理番号	K0172284 (0)DB 1		

= 0.0°

H: 取付高さ

照明率( = 0°)		
幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.000	0.004
0.4H	0.000	0.085
0.6H	0.000	0.237
0.8H	0.000	0.407
1.0H	0.000	0.559
1.2H	0.000	0.677
1.4H	0.000	0.760
1.6H	0.000	0.815
1.8H	0.000	0.851
2.0H	0.000	0.874
2.2H	0.000	0.891
2.4H	0.000	0.903
2.6H	0.000	0.912
2.8H	0.000	0.919
3.0H	0.000	0.924
3.2H	0.000	0.929
3.4H	0.000	0.932
3.6H	0.000	0.935



歩道側 ← → 車道側

# 正弦等光度曲線

品番(品名)	YYY86242	光源	LED4000_85_200 ×1
管理番号	K0172284(0)DB 1		

