

屋外照明器具特性

品番(品名)

YYY8 1 2 4 4

光源

LED3000_85_180 x1

180.0 lm

管理番号

K0172274(0)DB1

JISC8131-1999
による配光形式

器具効率

100.0%

直下光度

0.4 cd/1000lm

上方光束

3.3%

下方光束

96.7%

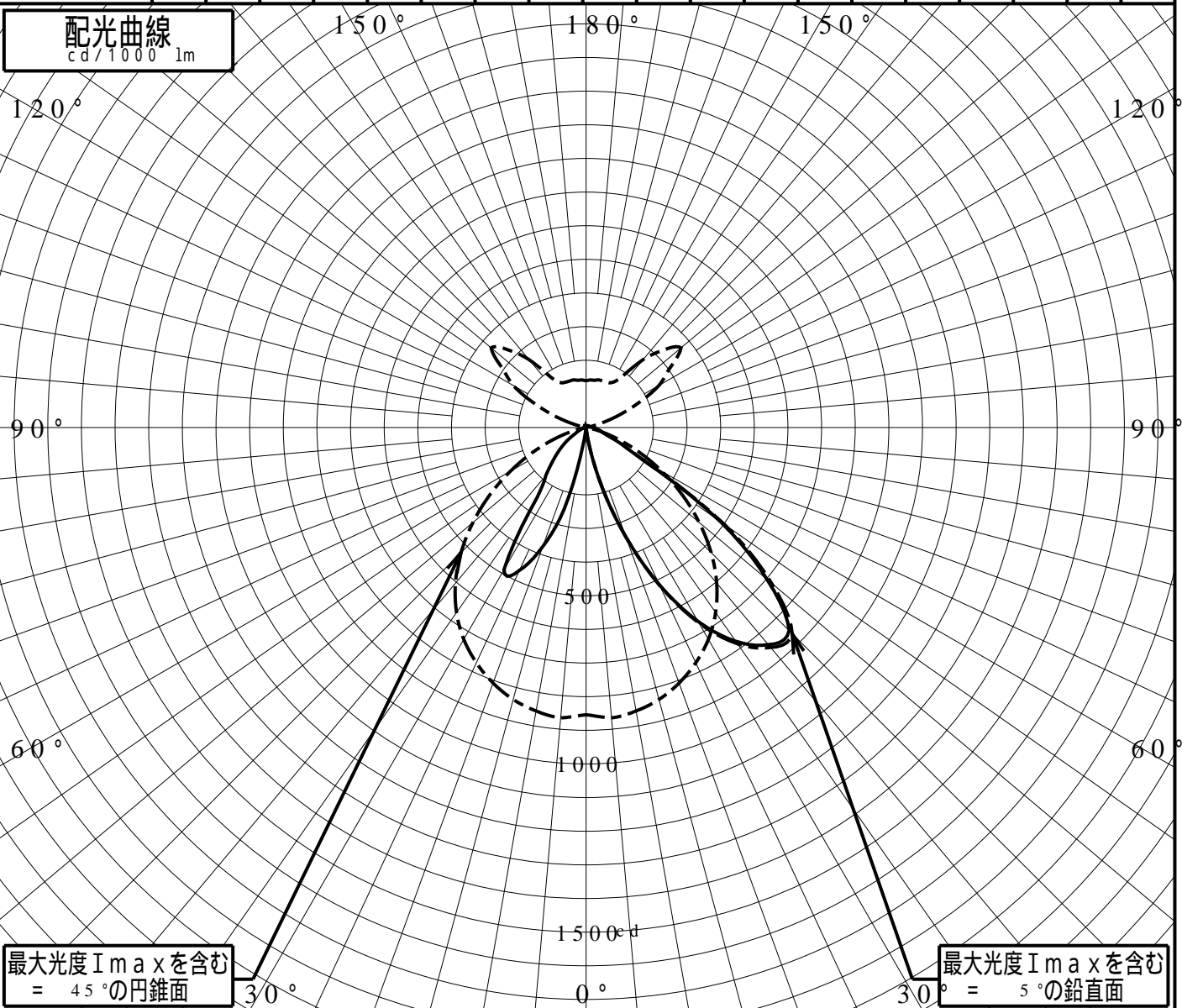
最大光度

866.4 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	52	185	346	515	665	775	842	853	701	487	203	116	66	48	36	26	18
90°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
180°	0	0	55	250	376	468	487	253	186	139	102	70	40	26	16	12	9	8	5
270°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I _{max} を含む鉛直面	0	0	52	182	346	518	670	784	853	866	719	502	210	119	67	48	36	26	18

配光曲線

cd/1000lm



最大光度 I_{max} を含む
= 45° の円錐面

最大光度 I_{max} を含む
= 5° の鉛直面

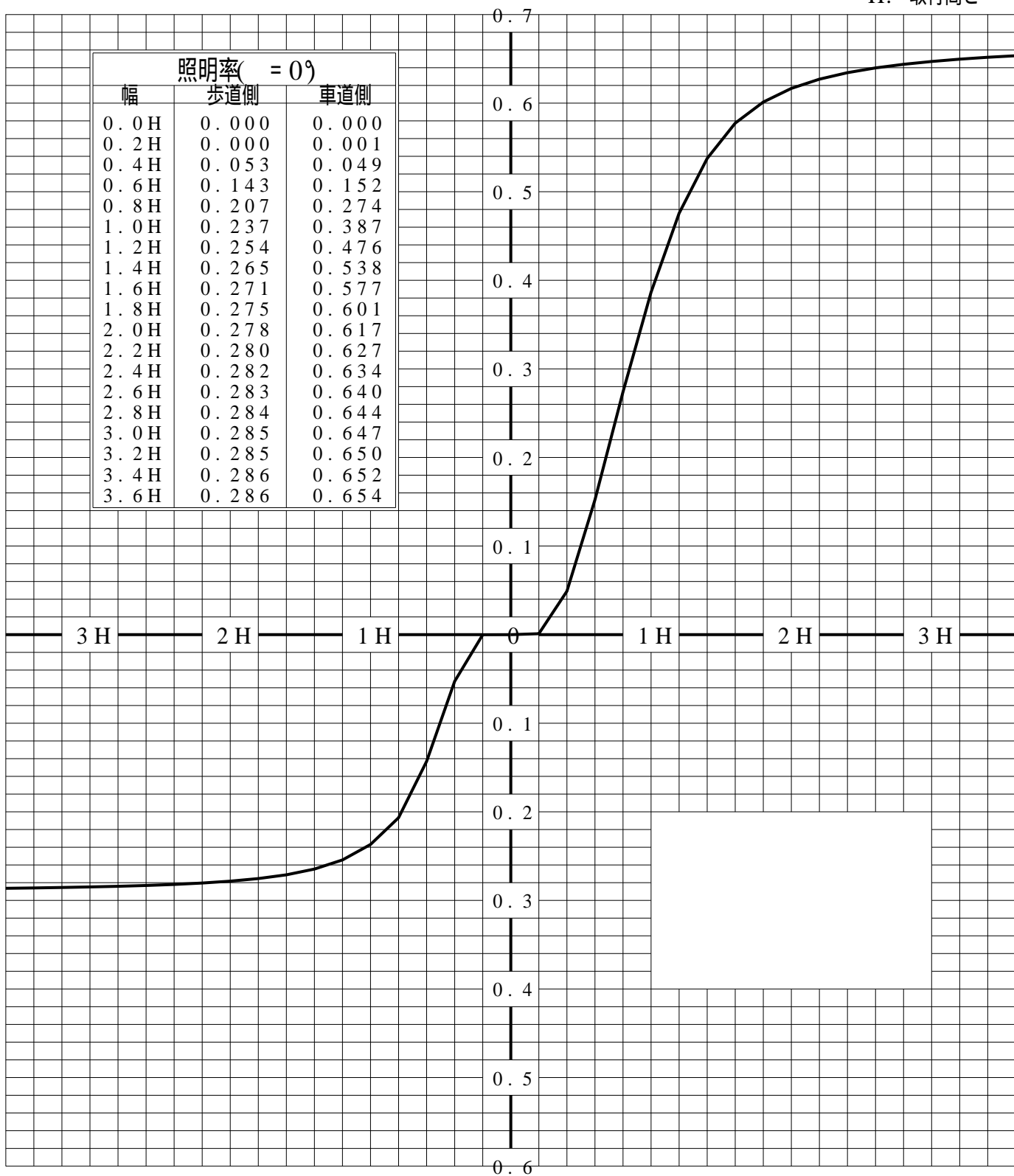
道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	YYY81244	光源	LED3000_85_180 ×1
管理番号	K0172274 (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	0.001
0.4H	0.053	0.049
0.6H	0.143	0.152
0.8H	0.207	0.274
1.0H	0.237	0.387
1.2H	0.254	0.476
1.4H	0.265	0.538
1.6H	0.271	0.577
1.8H	0.275	0.601
2.0H	0.278	0.617
2.2H	0.280	0.627
2.4H	0.282	0.634
2.6H	0.283	0.640
2.8H	0.284	0.644
3.0H	0.285	0.647
3.2H	0.285	0.650
3.4H	0.286	0.652
3.6H	0.286	0.654



歩道側 ← → 車道側

