

屋外照明器具特性

品番(品名)

XY7535

光源

LED5000_70_3500 ×1 3500.0 lm

管理番号

K0151149(1)DB1

JISC8131-1999
による配光形式

CUT-OFF

器具効率

100.0%

直下光度

458.6 cd/1000lm

上方光束

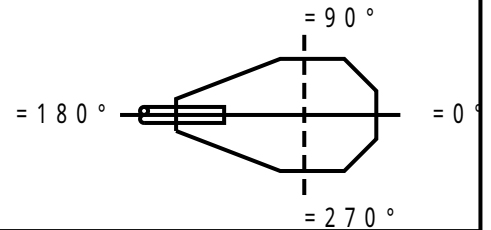
0.0%

下方光束

100.0%

最大光度

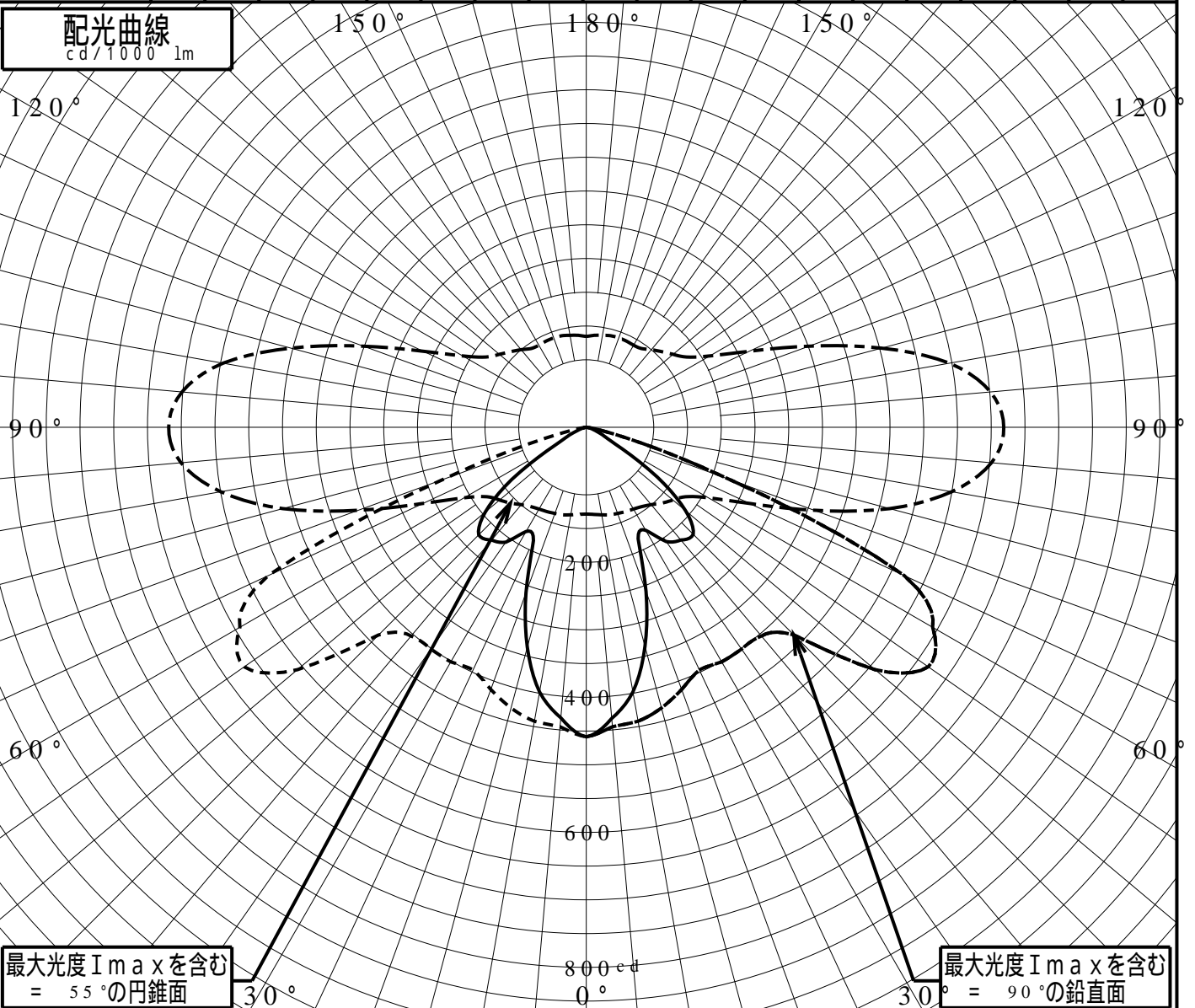
618.6 cd/1000lm



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	458	432	398	336	259	182	176	206	218	224	192	128	49	27	14	8	4	0	0
90°	458	445	442	430	413	396	401	401	403	435	558	618	592	519	225	63	13	2	0
180°	458	431	398	337	261	185	178	207	218	225	195	134	54	28	13	7	0	0	0
270°	458	445	442	430	413	396	401	401	403	435	558	618	592	519	225	63	13	2	0
I _{max} を含む鉛直面	458	445	442	430	413	396	401	401	403	435	558	618	592	519	225	63	13	2	0

配光曲線

cd/1000lm



最大光度 I_{max} を含む
= 55° の円錐面

最大光度 I_{max} を含む
= 90° の鉛直面

道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)

XY7535

光源

LED5000_70_3500 ×1

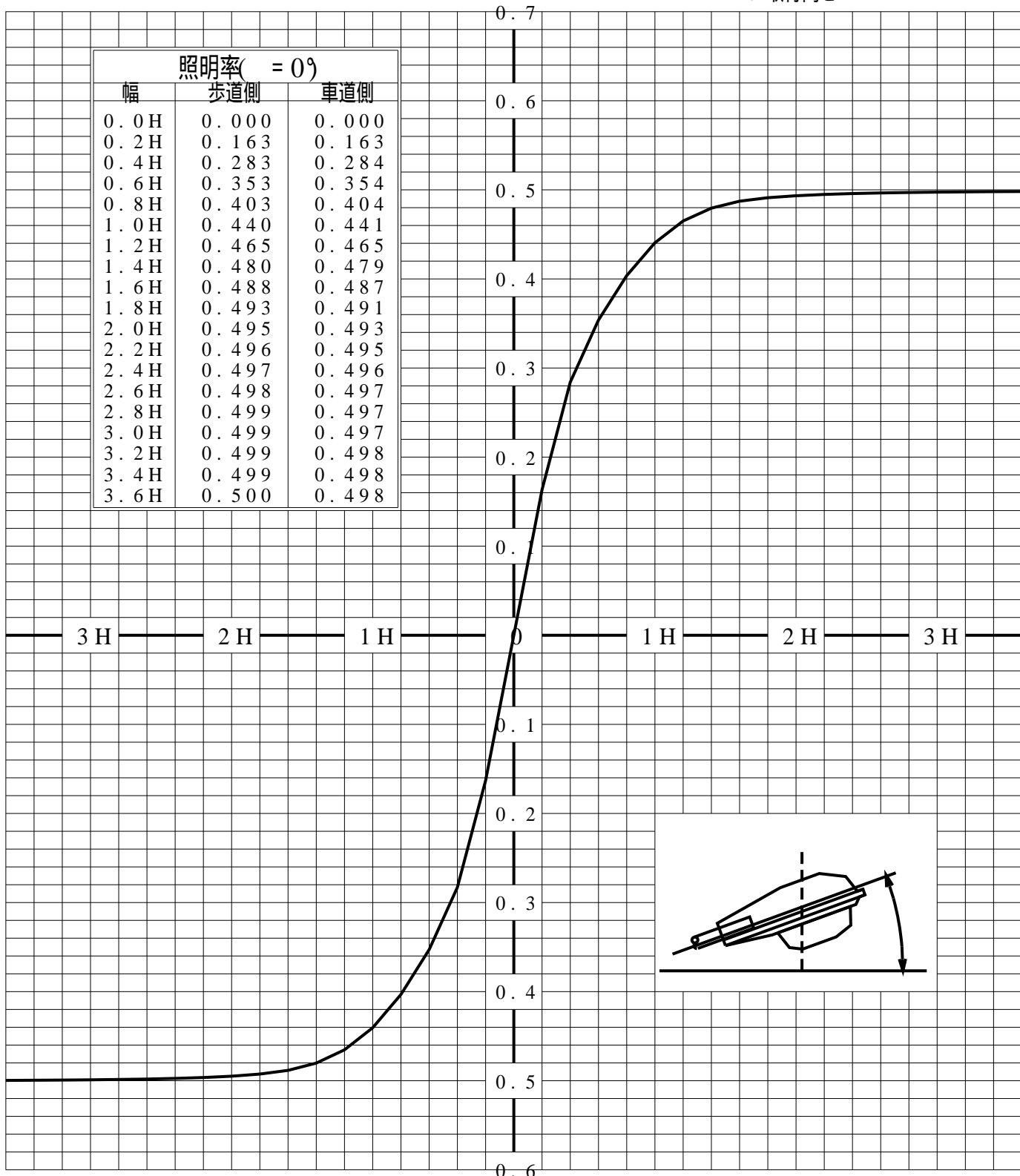
管理番号

K0151149 (1)DB 1

————— = 0.0°

H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)

照明率(= 0°)		
幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.163	0.163
0.4H	0.283	0.284
0.6H	0.353	0.354
0.8H	0.403	0.404
1.0H	0.440	0.441
1.2H	0.465	0.465
1.4H	0.480	0.479
1.6H	0.488	0.487
1.8H	0.493	0.491
2.0H	0.495	0.493
2.2H	0.496	0.495
2.4H	0.497	0.496
2.6H	0.498	0.497
2.8H	0.499	0.497
3.0H	0.499	0.497
3.2H	0.499	0.498
3.4H	0.499	0.498
3.6H	0.500	0.498



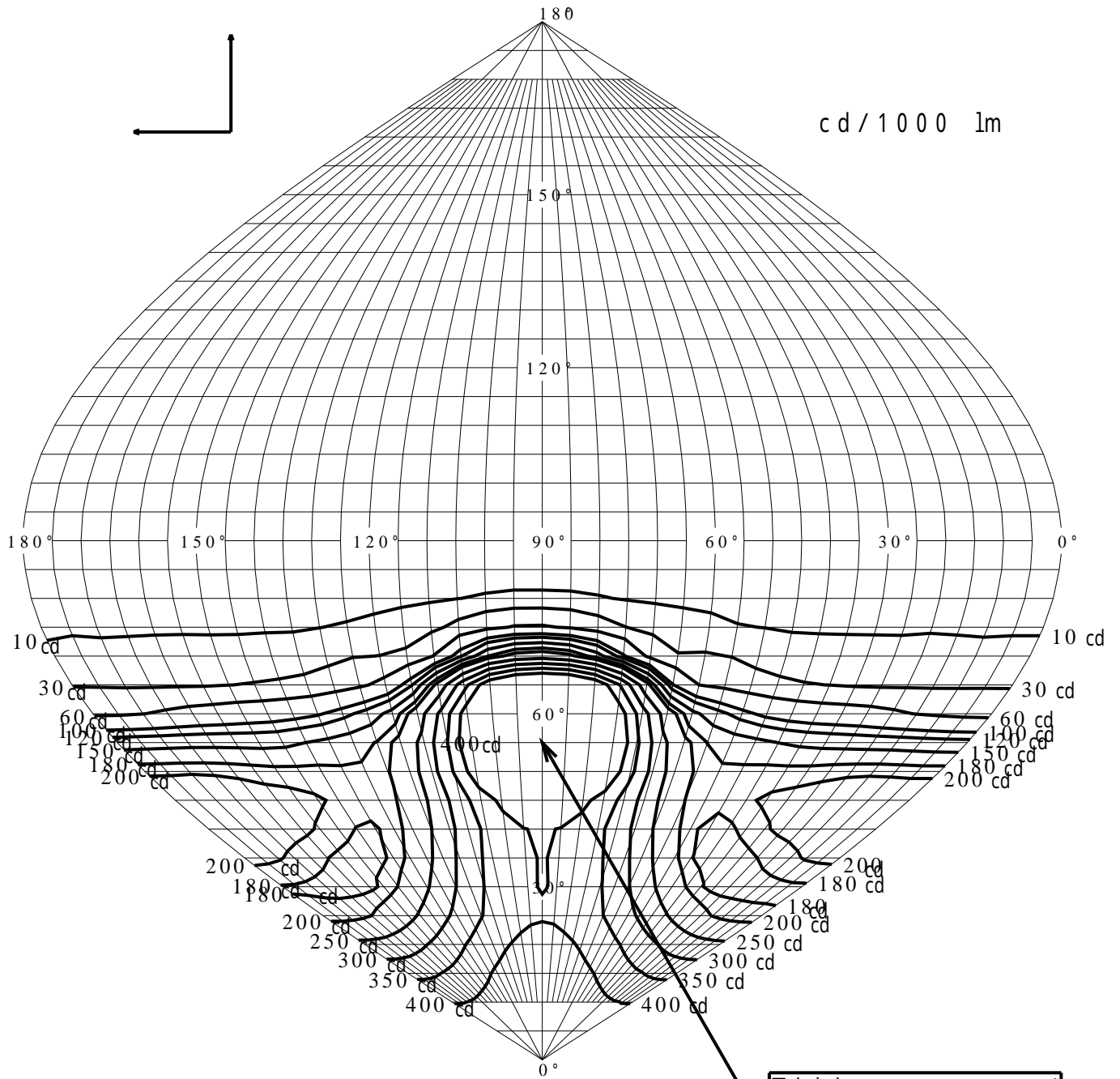
歩道側



車道側

正弦等光度曲線

品番(品名)	XY7535	光源	LED5000_70_3500 ×1
管理番号	K0151149(1)DB 1		



直下光度 I_0 458.6 cd