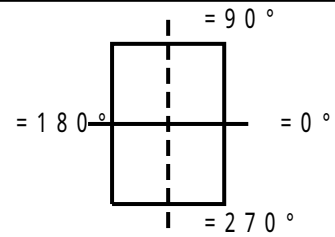


屋外照明器具特性

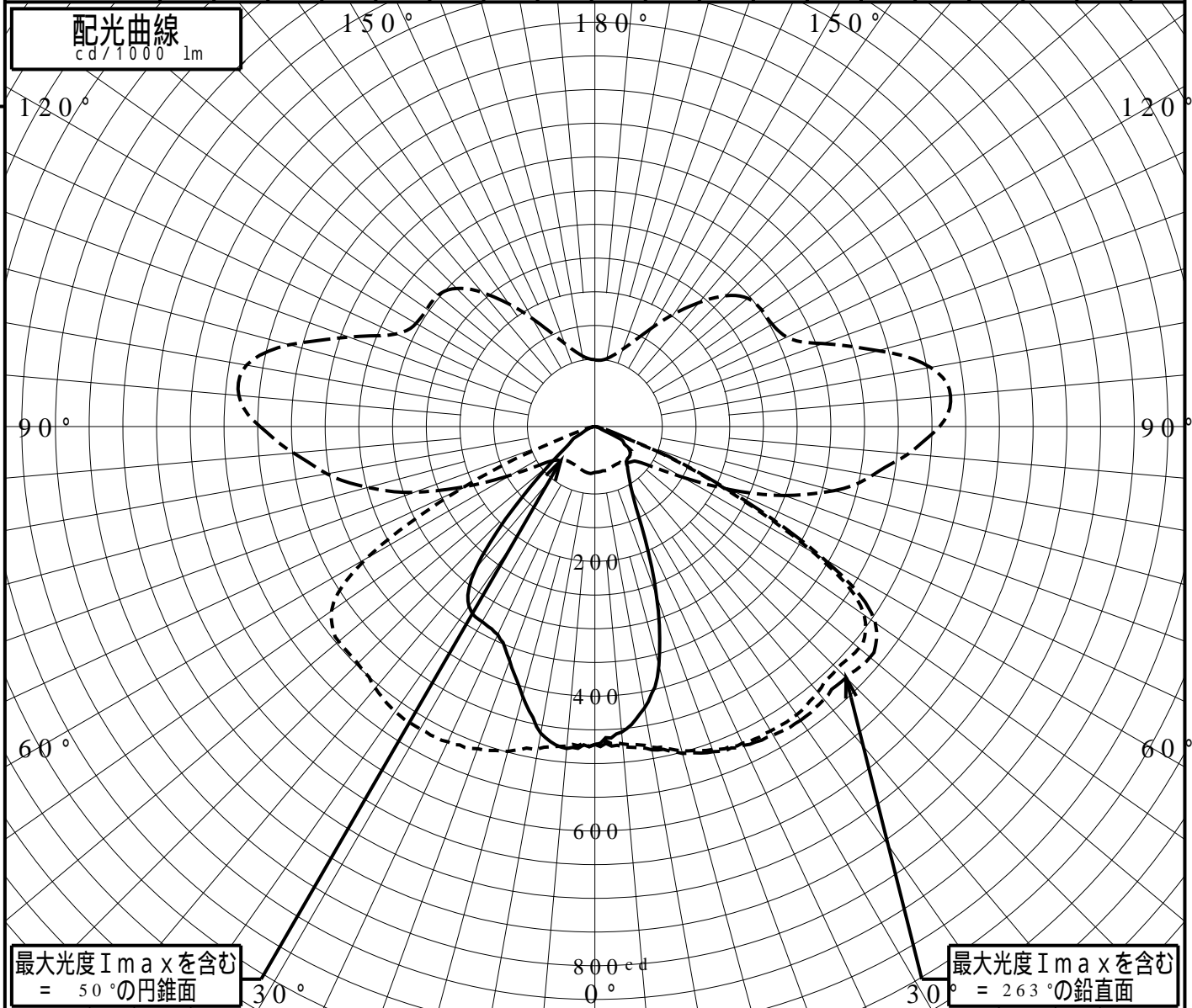
品番(品名)	NYR2 1 2 2 3		
光源	LED5000_80_4200 ×1	4200.0 lm	
管理番号	K0177281(1)DR1		

JISC8131-1999
による配光形式



器具効率	99.8%	直下光度	471.7 cd/1000lm
上方光束	0.0%	最大光度	532.7 cd/1000lm
下方光束	99.8%		

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	471	455	424	366	266	165	108	87	73	68	67	63	50	29	8	4	1	0	0
90°	471	472	482	498	509	518	521	522	514	508	511	487	376	196	46	11	4	1	0
180°	471	479	462	414	369	340	334	325	274	167	87	49	37	18	11	6	2	0	0
270°	471	475	485	498	508	516	518	516	506	497	495	476	391	220	58	16	7	2	0
I _{max} を含む鉛直面	471	476	487	502	513	521	528	532	528	526	532	507	390	204	52	18	7	2	0



道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)

NYR2 1 2 2 3

光源

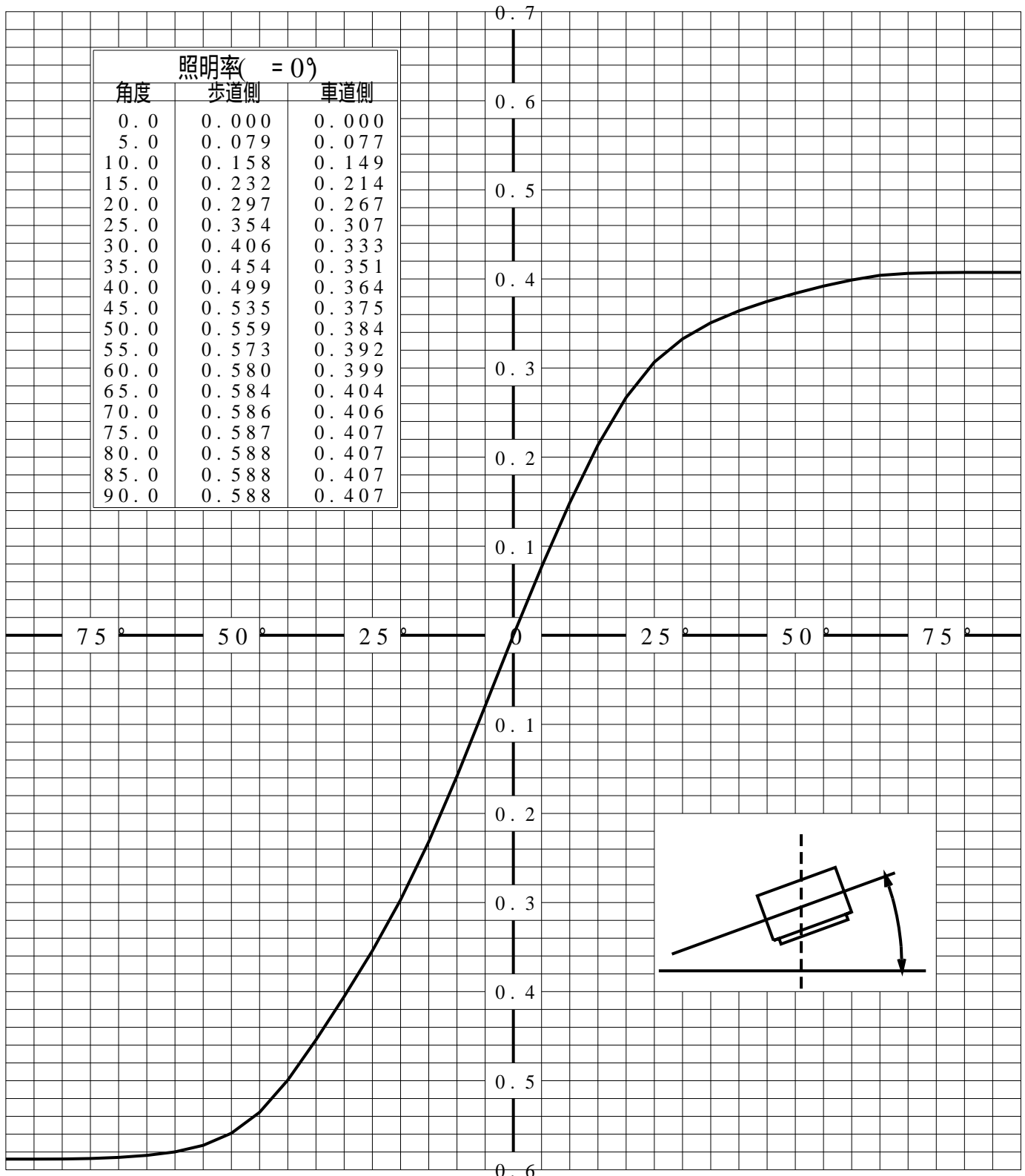
LED5000_80_4200 ×1

管理番号

K0177281 (1)DR 1

————— = 0.0°

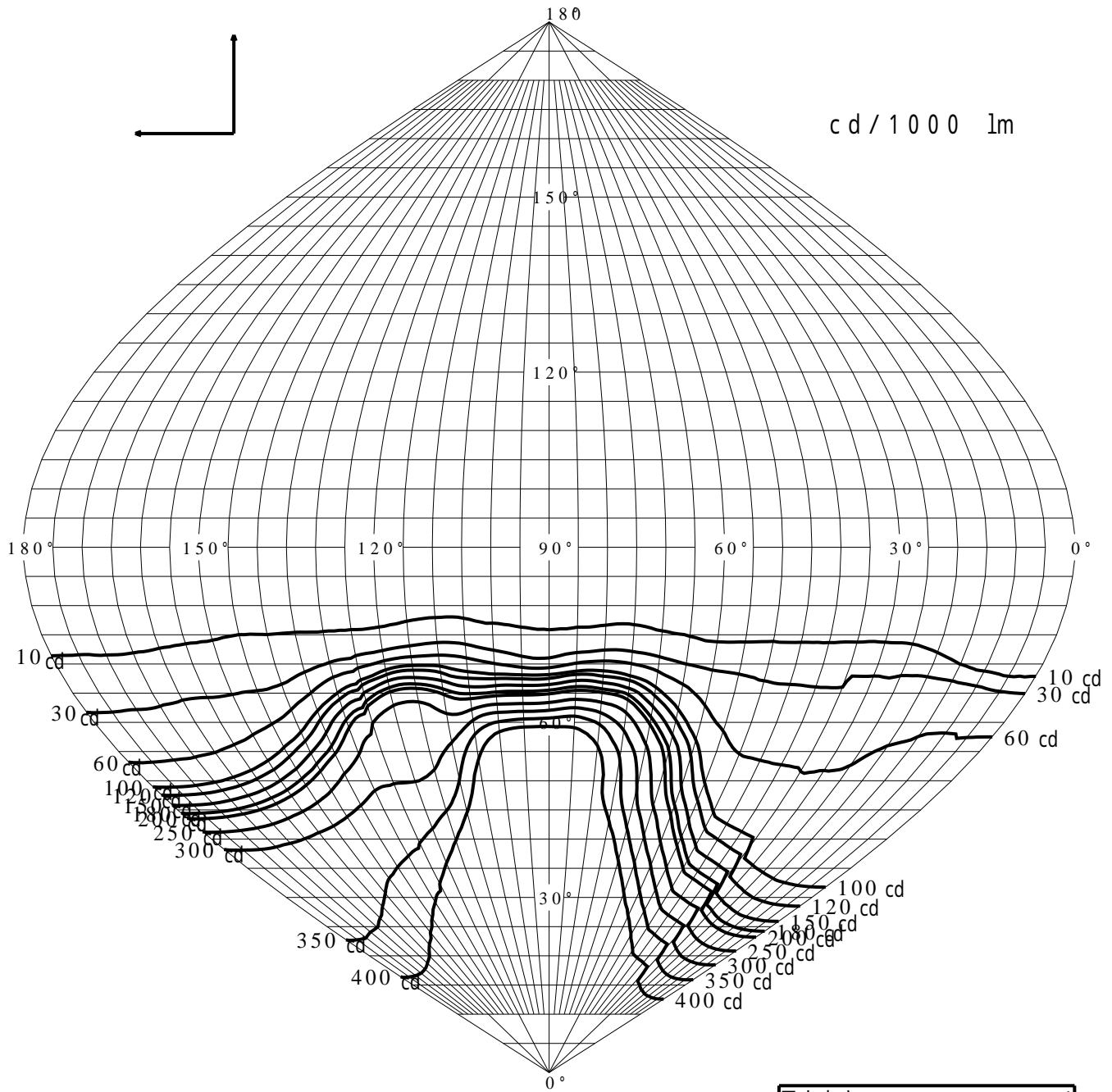
照明率(= 0°)		
角度	歩道側	車道側
0.0	0.000	0.000
5.0	0.079	0.077
10.0	0.158	0.149
15.0	0.232	0.214
20.0	0.297	0.267
25.0	0.354	0.307
30.0	0.406	0.333
35.0	0.454	0.351
40.0	0.499	0.364
45.0	0.535	0.375
50.0	0.559	0.384
55.0	0.573	0.392
60.0	0.580	0.399
65.0	0.584	0.404
70.0	0.586	0.406
75.0	0.587	0.407
80.0	0.588	0.407
85.0	0.588	0.407
90.0	0.588	0.407



歩道側 ← → 車道側

正弦等光度曲線

品番(品名)	NYR21223	光源	LED5000_80_4200 ×1
管理番号	K0177281(1)DR 1		



最大光度 I_{max} 532.7 cd

直下光度 I_o 471.7 cd

