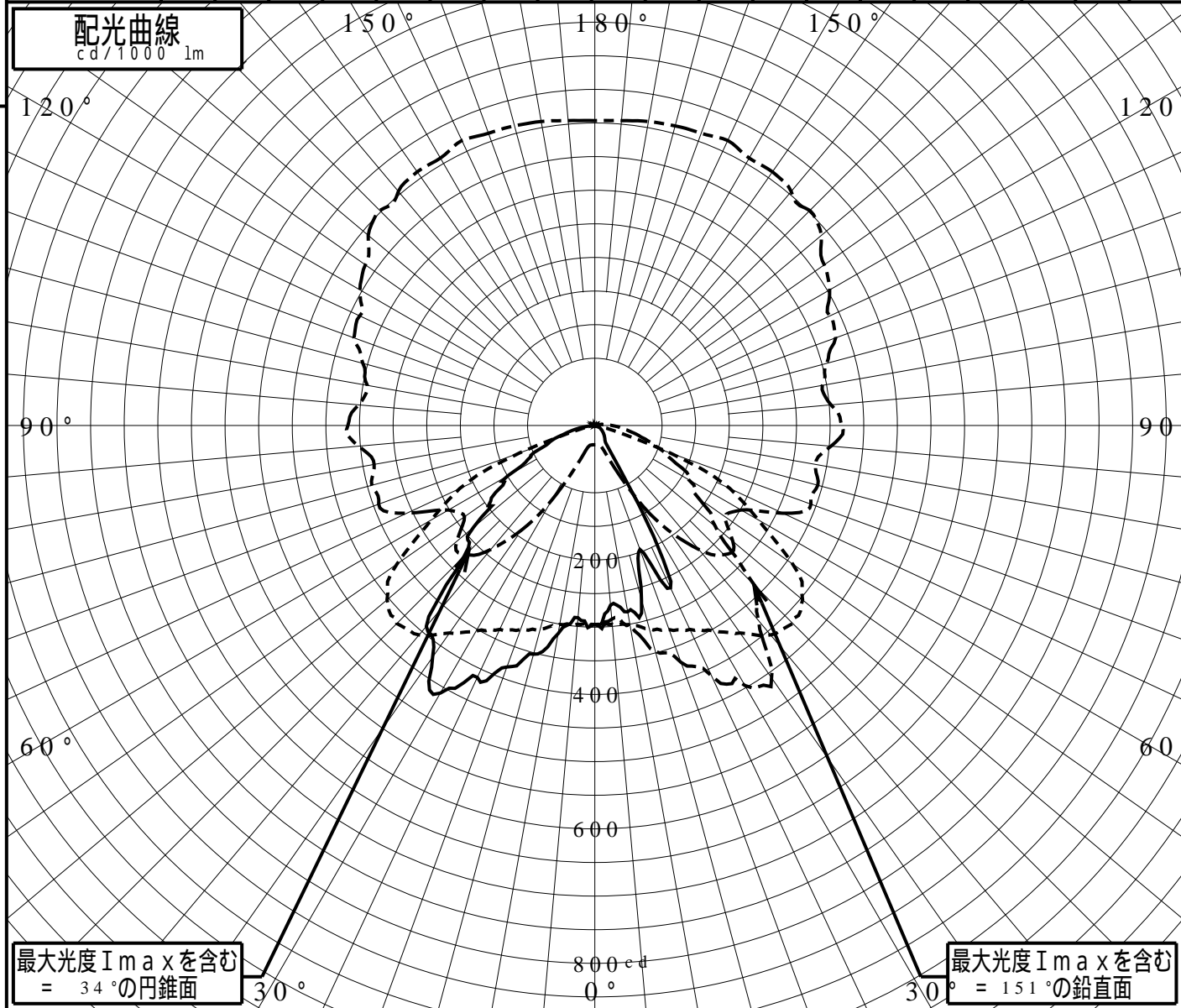


屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY27849Z+NNY28633_0DEG		
光源	LED5000_80_5940 ×1	5940.0 lm	
管理番号	K0145132(4)DB1		

JISC8131-1999 による配光形式	CUT-OFF			
器具効率	99.9%	直下光度	296.0 cd/1000lm	
上方光束 下方光束	1.3% 98.6%	最大光度	468.5 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	295	268	281	268	196	266	73	26	22	19	16	13	10	8	6	4	3	1	0
90°	295	296	300	313	323	334	352	376	406	416	403	359	280	221	118	28	8	2	0
180°	295	287	314	352	382	413	459	420	389	274	235	187	149	104	71	44	25	7	0
270°	295	296	300	313	323	334	352	376	406	416	403	359	280	221	118	28	8	2	0
I _{max} を含む鉛直面	295	289	301	347	374	410	446	458	379	334	234	188	161	133	104	77	54	38	25



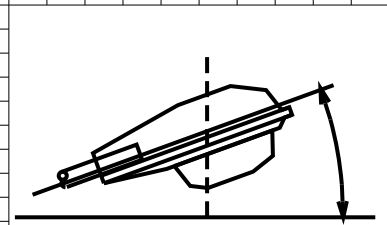
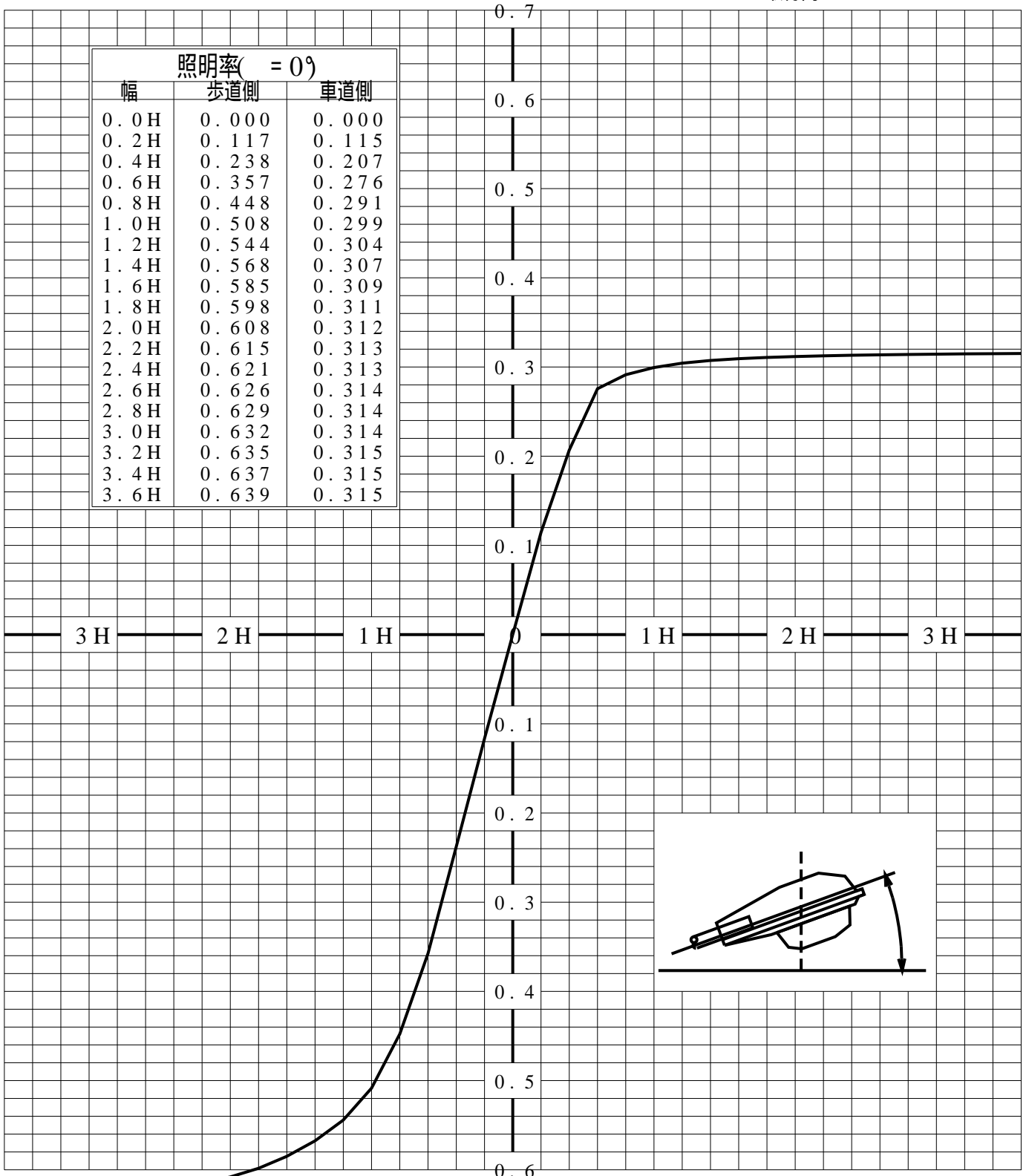
道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNY27849Z+NNY28633_0DEG	光源	LED5000_80_5940 ×1
管理番号	K0145132 (4)DB 1		

————— = 0.0°

H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)

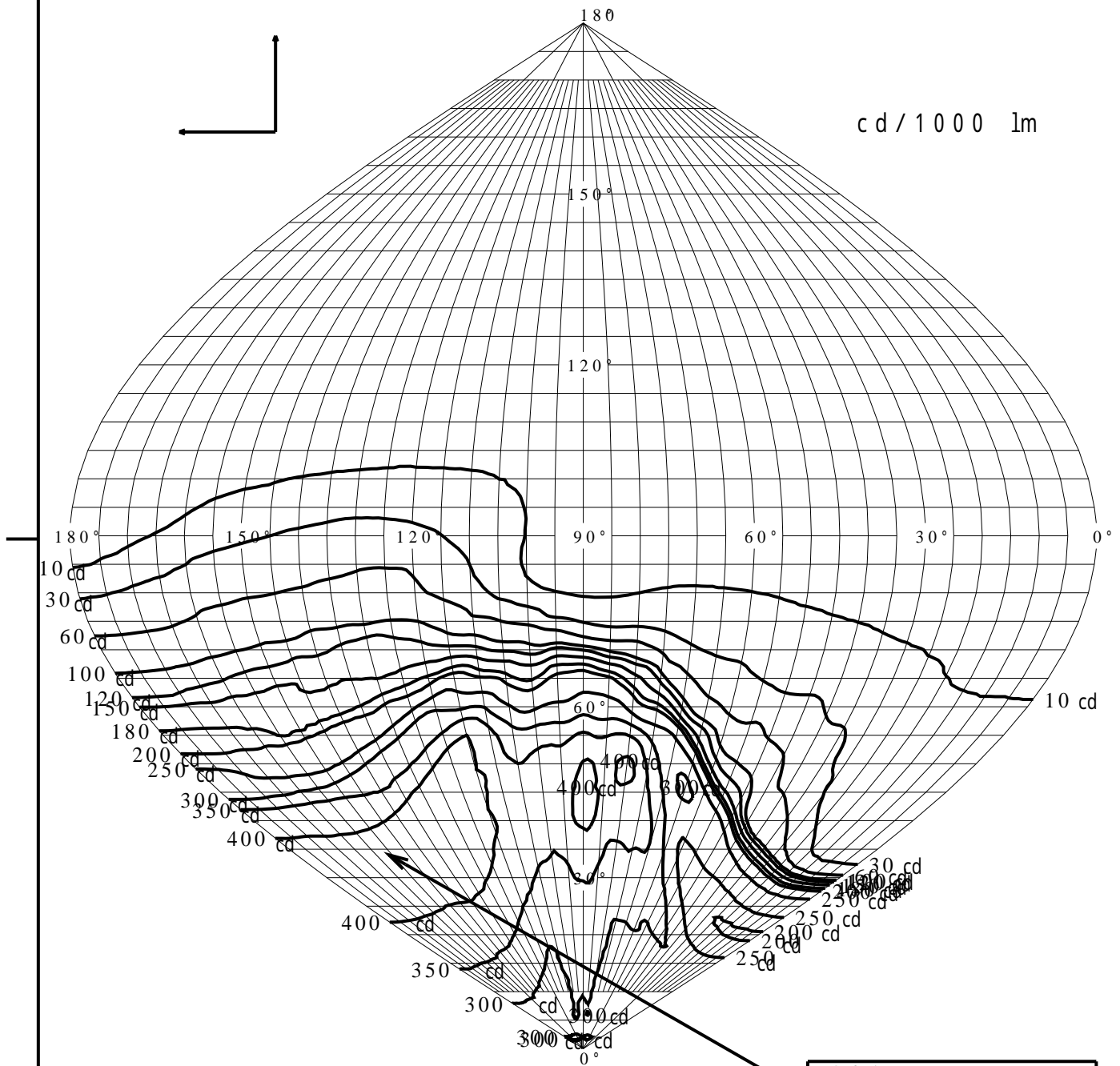
幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.117	0.115
0.4H	0.238	0.207
0.6H	0.357	0.276
0.8H	0.448	0.291
1.0H	0.508	0.299
1.2H	0.544	0.304
1.4H	0.568	0.307
1.6H	0.585	0.309
1.8H	0.598	0.311
2.0H	0.608	0.312
2.2H	0.615	0.313
2.4H	0.621	0.313
2.6H	0.626	0.314
2.8H	0.629	0.314
3.0H	0.632	0.314
3.2H	0.635	0.315
3.4H	0.637	0.315
3.6H	0.639	0.315



歩道側 ← → 車道側

正弦等光度曲線

品番 (品名)	NNY27849Z+NNY28633_0 DEG	光源	LED5000_80_5940 ×1
管理番号	K0145132(4)DB 1		



最大光度 I_{max} 468.5 cd

直下光度 I_o 296.0 cd

