

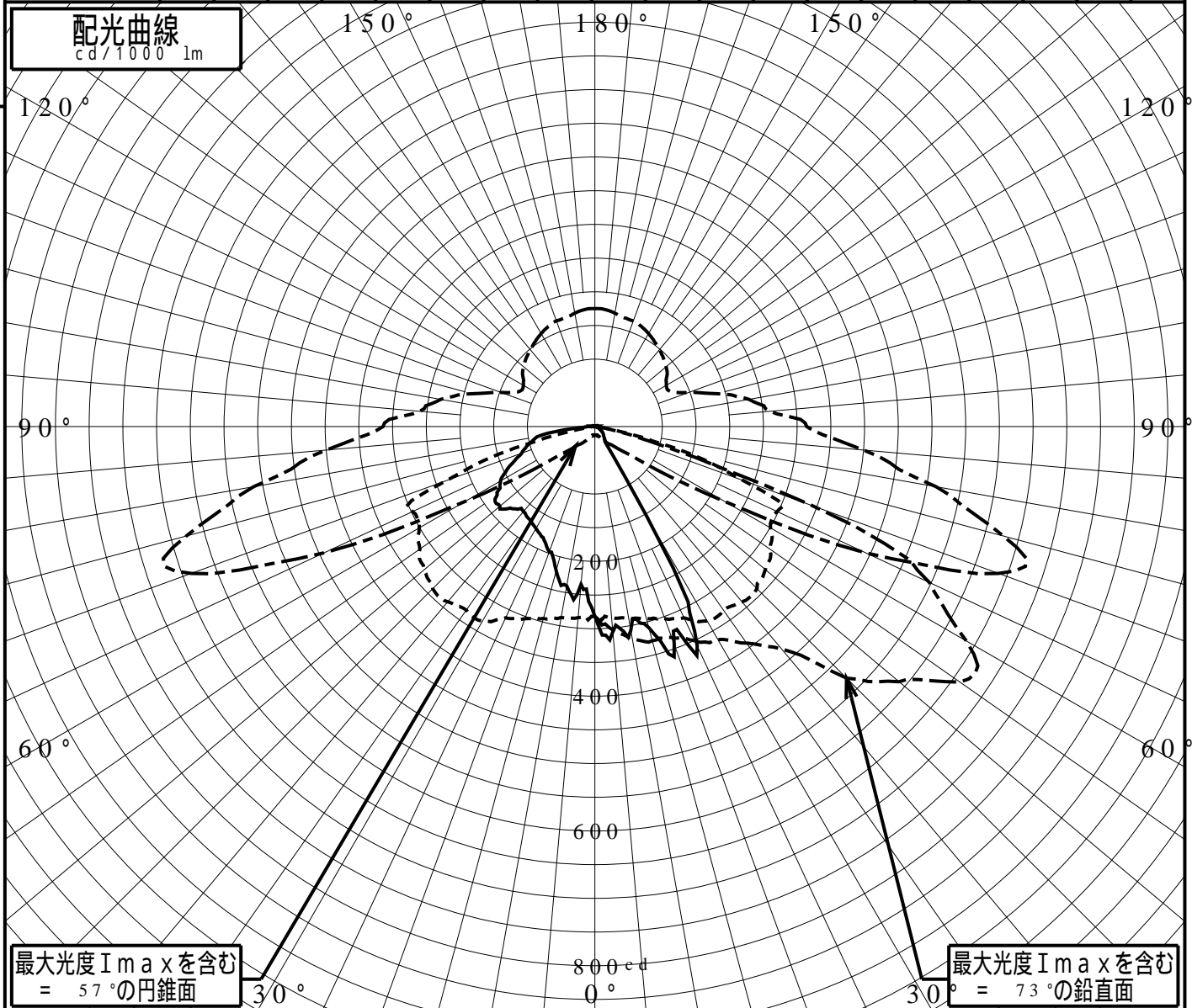
# 屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY27873Z+NNY28635_0DEG		
光源	LED5000_80_2370 ×1      2370.0 lm		
管理番号	K0145123(4)DB1		

JISC8131-1999 による配光形式	CUT-OFF		
器具効率	100.0%	直下光度	281.6 cd/1000lm
上方光束	2.3%	最大光度	672.5 cd/1000lm
下方光束	97.6%		



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	281	305	307	308	344	359	154	25	21	18	15	12	10	8	6	4	3	2	0
90°	281	284	287	294	303	313	332	332	339	340	330	316	300	298	233	122	26	5	1
180°	281	235	239	221	197	181	174	168	164	172	183	176	161	140	115	102	87	29	9
270°	281	284	287	294	303	313	332	332	339	340	330	316	300	298	233	122	26	5	1
I <sub>max</sub> を含む鉛直面	281	302	317	328	332	350	364	392	430	527	589	660	636	547	344	83	20	8	3

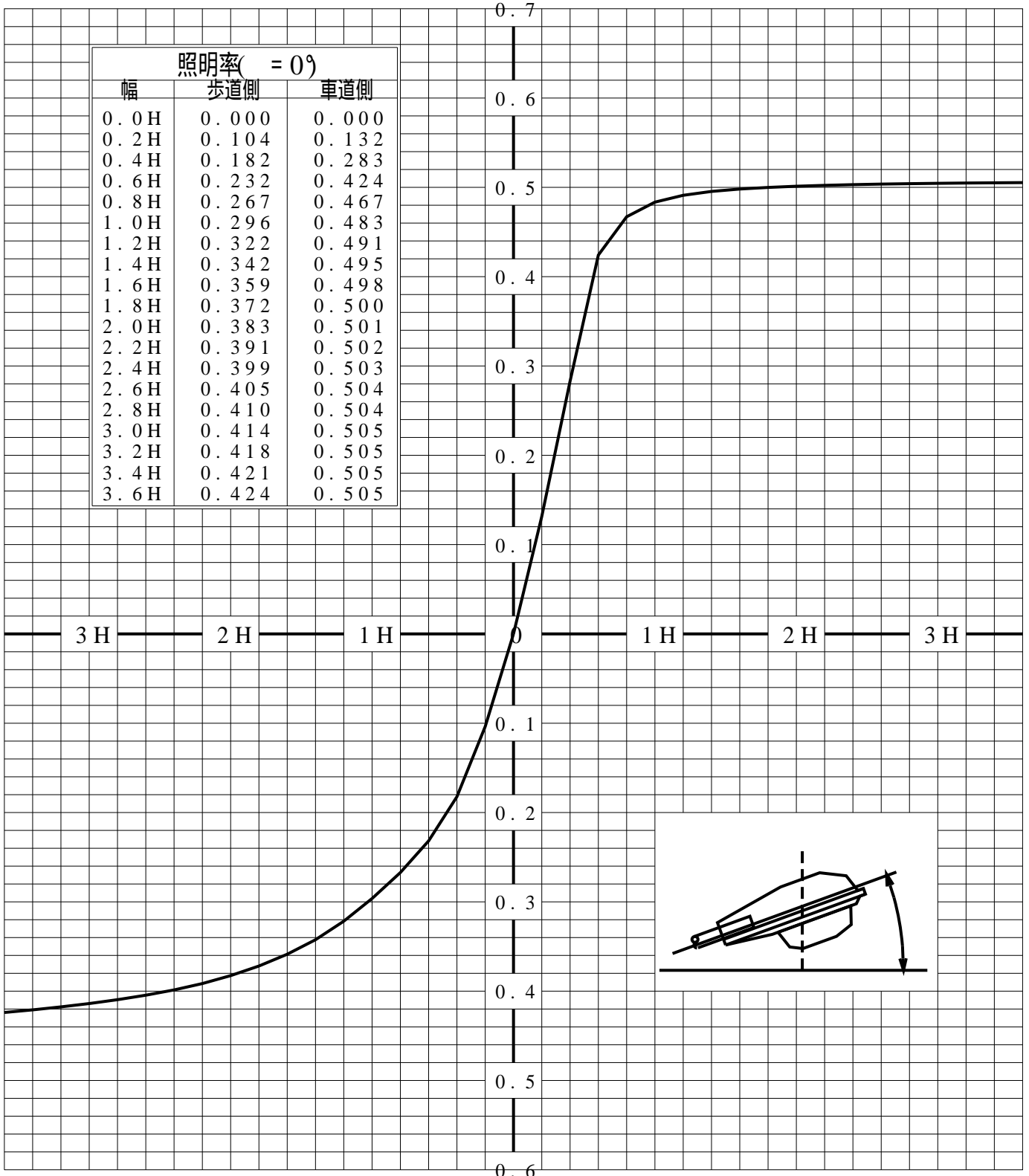


# 道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNY27873Z+NNY28635_0DEG	光源	LED5000_80_2370 ×1
管理番号	K0145123 (4)DB 1		

————— = 0.0°

H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)

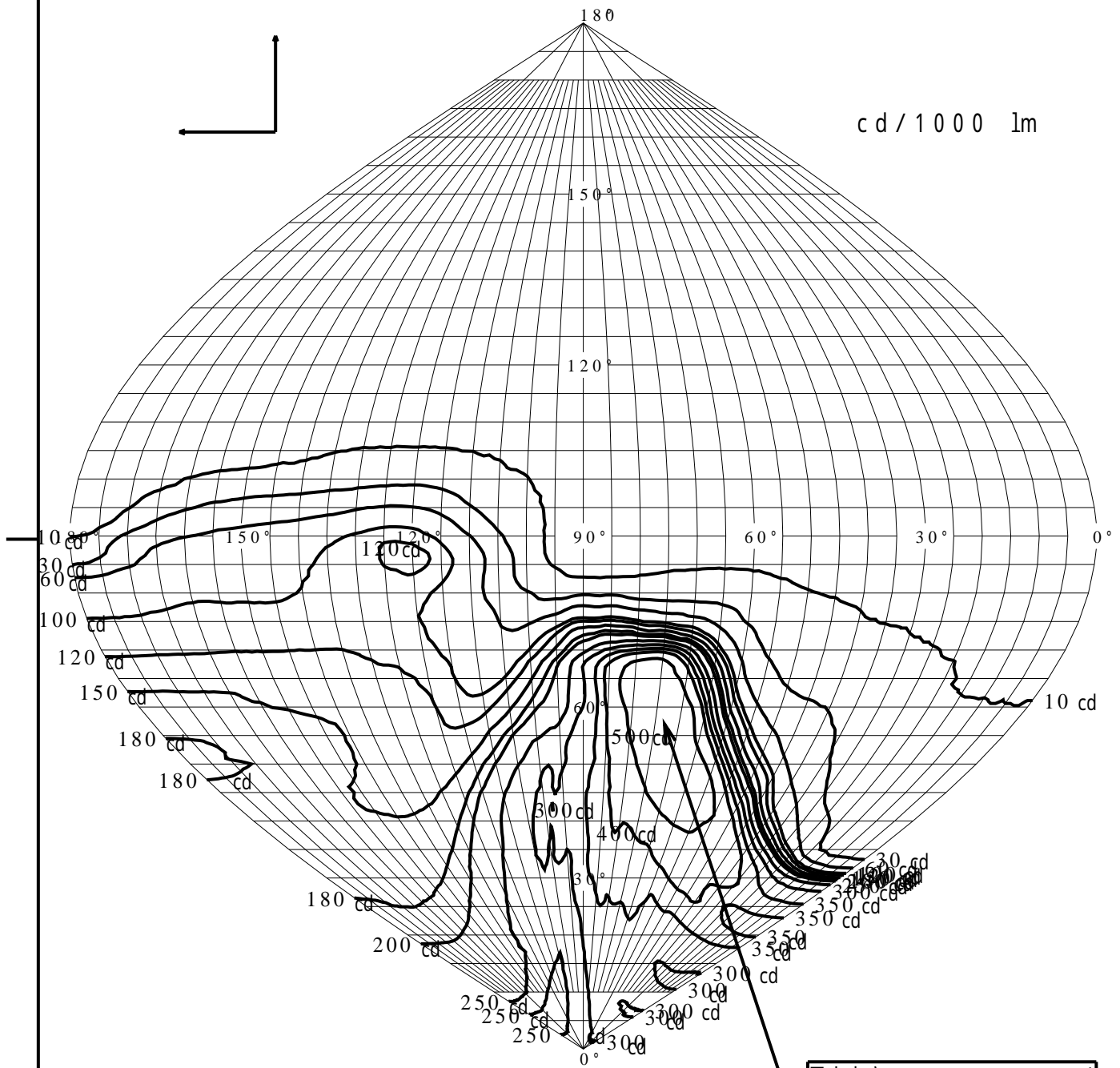


幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.104	0.132
0.4H	0.182	0.283
0.6H	0.232	0.424
0.8H	0.267	0.467
1.0H	0.296	0.483
1.2H	0.322	0.491
1.4H	0.342	0.495
1.6H	0.359	0.498
1.8H	0.372	0.500
2.0H	0.383	0.501
2.2H	0.391	0.502
2.4H	0.399	0.503
2.6H	0.405	0.504
2.8H	0.410	0.504
3.0H	0.414	0.505
3.2H	0.418	0.505
3.4H	0.421	0.505
3.6H	0.424	0.505

歩道側 ← → 車道側

# 正弦等光度曲線

品番 (品名)	NNY27873Z+NNY28635_0DEG	光源	LED5000_80_2370 ×1
管理番号	K0145123 (4)DB 1		



最大光度  $I_{max}$  672.5 cd

直下光度  $I_o$  281.6 cd

