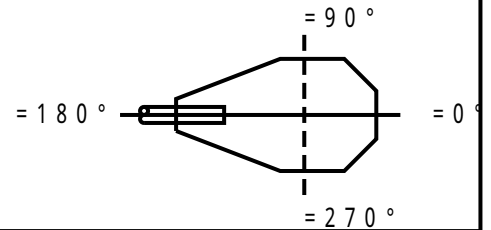


屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY27873Z_0DEG		
光源	LED5000_80_4400 ×1	4400.0 lm	
管理番号	K0143273 (*) DB 1		

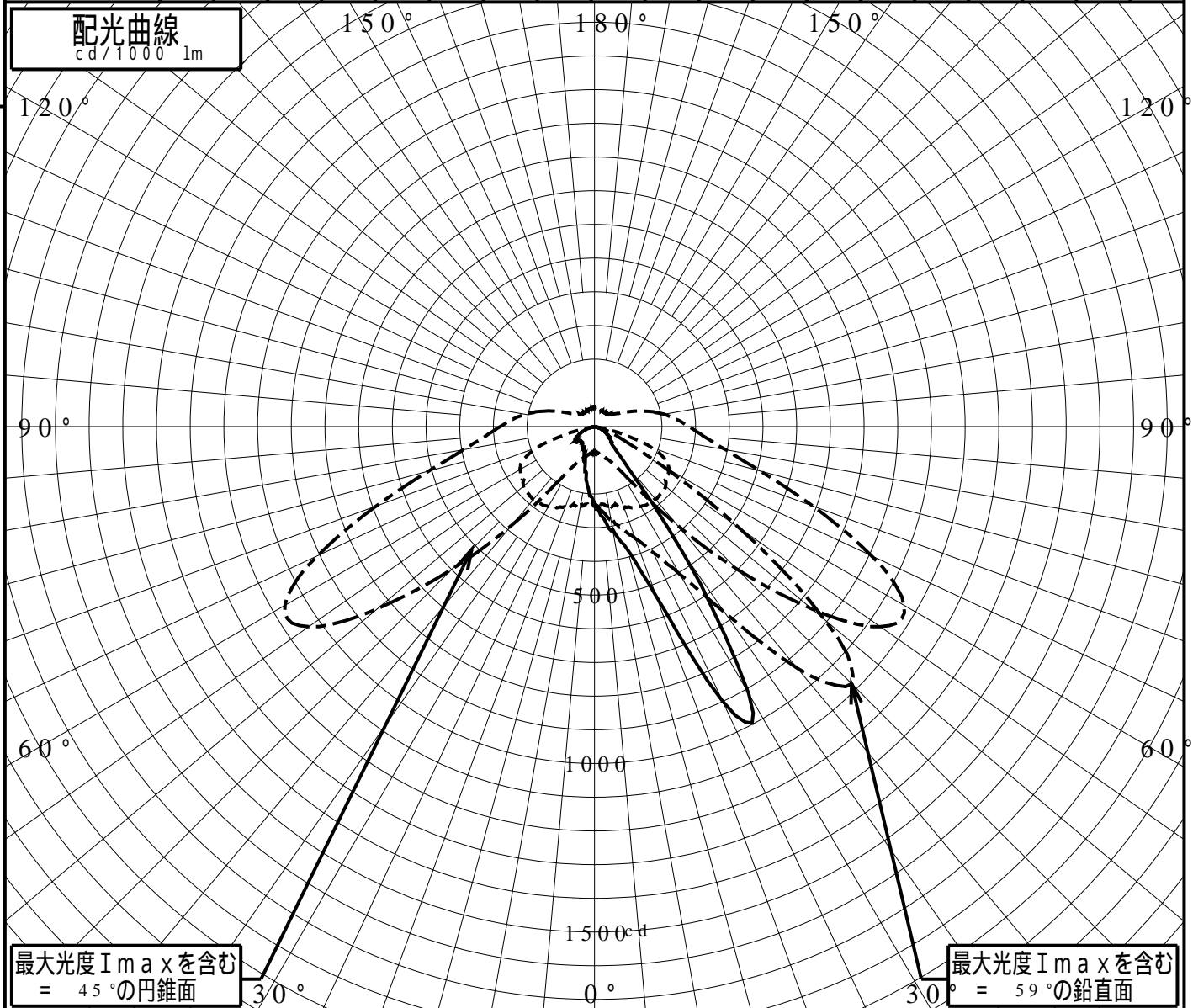
JISC8131-1999
による配光形式

CUT-OFF



器具効率	100.0 %	直下光度	225.1 cd/1000lm
上方光束	0.0%	最大光度	1079.3 cd/1000lm
下方光束	100.0%		

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	225	268	309	378	536	898	915	460	138	71	63	54	41	28	20	0	0	0	0
90°	225	230	228	237	257	266	273	278	281	279	275	259	255	232	177	82	10	0	0
180°	225	192	138	105	90	76	68	63	58	58	71	66	57	44	29	0	0	0	0
270°	225	230	228	237	257	266	273	278	281	279	275	259	255	232	177	82	10	0	0
I _{max} を含む鉛直面	225	251	268	307	354	413	506	673	936	1079	892	523	230	96	52	22	0	0	0



道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)

NNY27873Z_0 DEG

光源

LED5000_80_4400 ×1

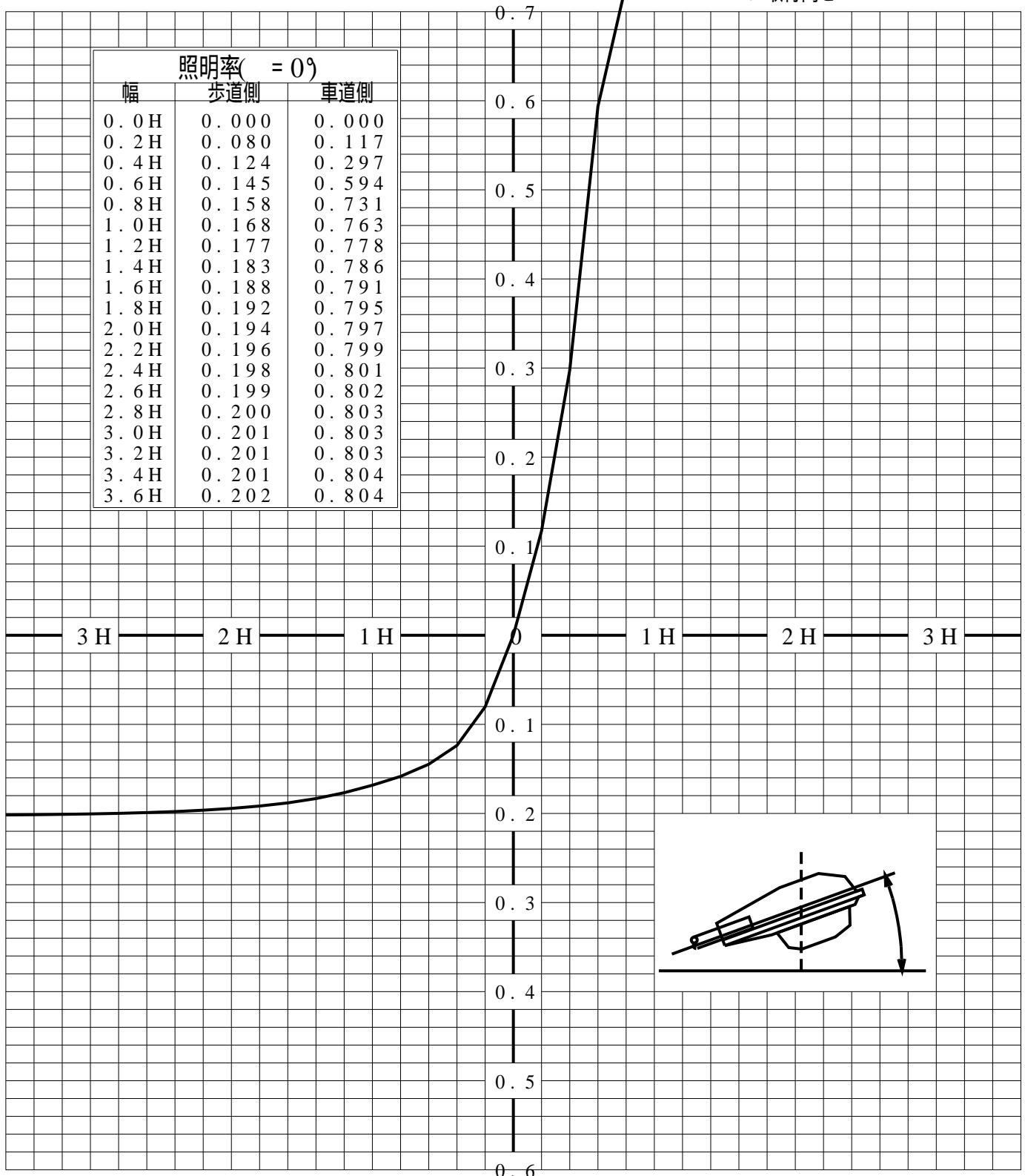
管理番号

K0143273 (*)DB 1

_____ = 0.0°

H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)

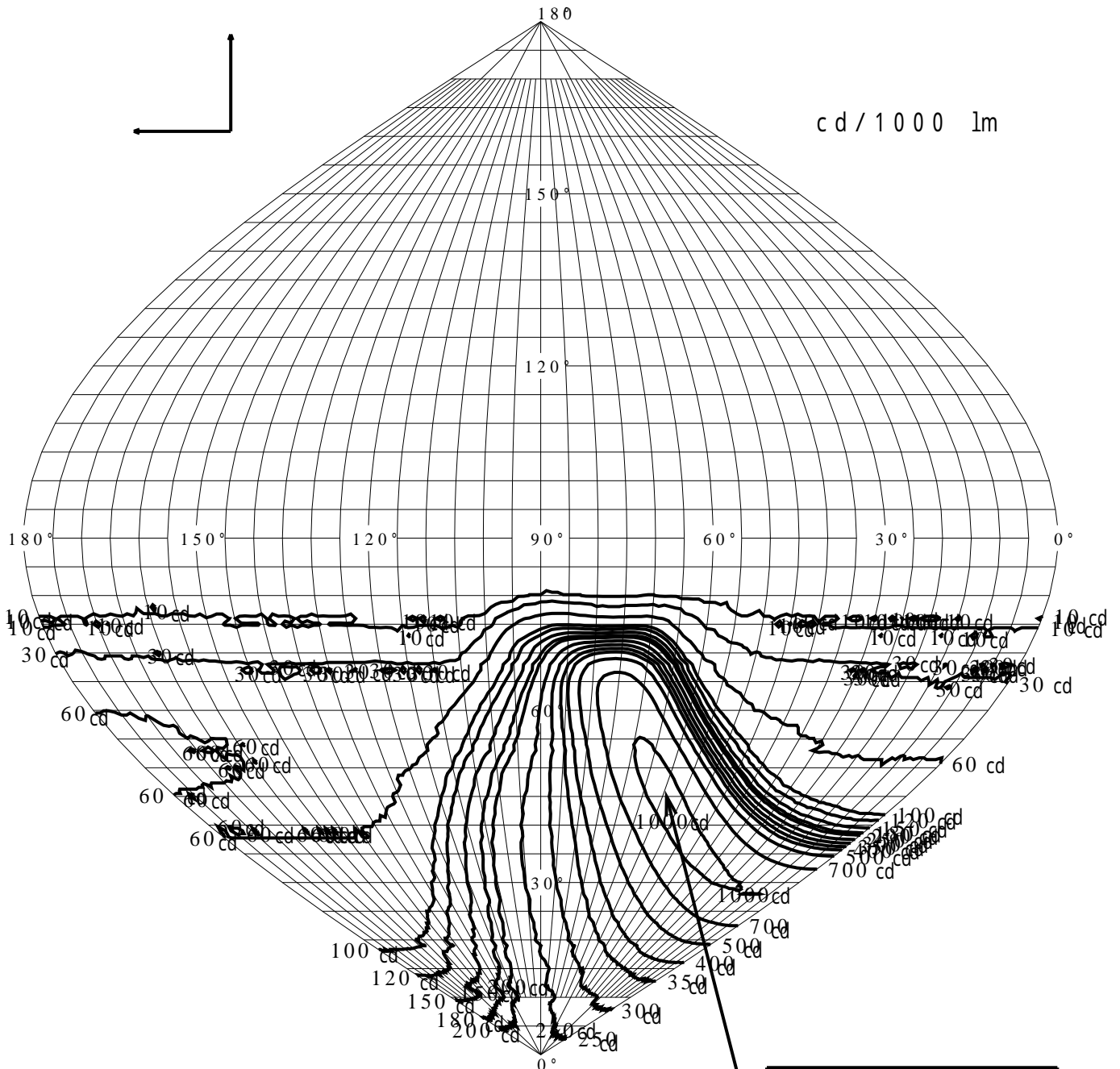
照明率(= 0°)		
幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.080	0.117
0.4H	0.124	0.297
0.6H	0.145	0.594
0.8H	0.158	0.731
1.0H	0.168	0.763
1.2H	0.177	0.778
1.4H	0.183	0.786
1.6H	0.188	0.791
1.8H	0.192	0.795
2.0H	0.194	0.797
2.2H	0.196	0.799
2.4H	0.198	0.801
2.6H	0.199	0.802
2.8H	0.200	0.803
3.0H	0.201	0.803
3.2H	0.201	0.803
3.4H	0.201	0.804
3.6H	0.202	0.804



歩道側 ← → 車道側

正弦等光度曲線

品番(品名)	NNY27873Z_0 DEG	光源	LED5000_80_4400 ×1
管理番号	K0143273(*)DB 1		



最大光度 $I_{max} \times 1079.3 \text{ cd}$

直下光度 $I_0 \quad 225.1 \text{ cd}$

