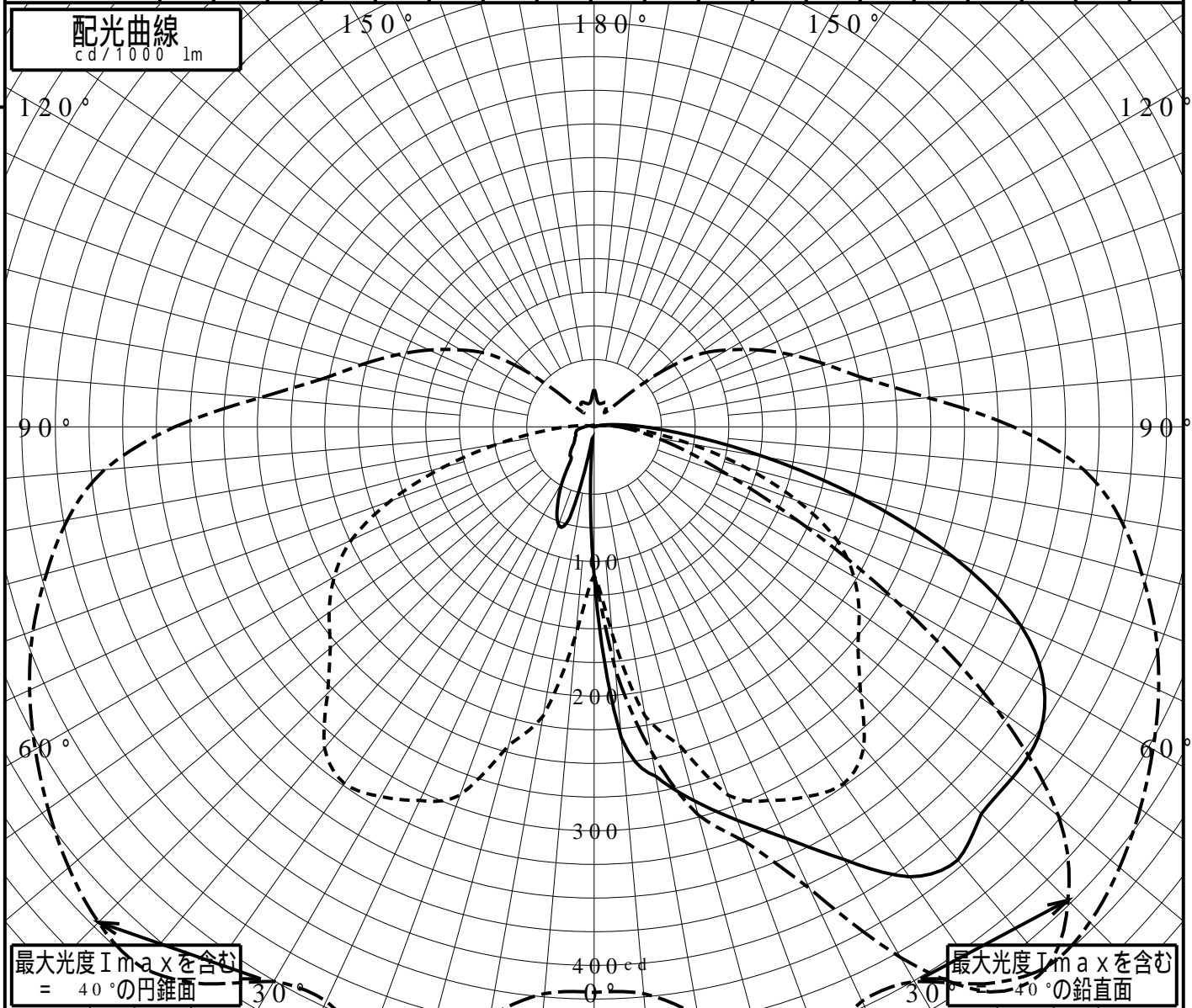


屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY22531K+NNY28567																		
光源	LED5000_70_6250 ×1 6250.0 lm																		
管理番号	K0147787(0)DB1																		
JISC8131-1999 による配光形式																			
器具効率	99.9%	直下光度	110.5 cd/1000lm																
上方光束	1.6%	最大光度	523.5 cd/1000lm																
下方光束	98.3%																		
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	110	231	263	287	311	337	371	407	420	406	405	402	385	349	284	205	128	70	37
90°	110	154	218	244	291	306	316	323	311	279	255	240	222	198	160	115	72	39	20
180°	110	24	11	69	77	64	47	30	27	24	19	17	16	15	14	13	12	9	7
270°	110	154	218	244	291	306	316	323	311	279	255	240	222	198	160	115	72	39	20
I _{max} を含む鉛直面	110	180	244	298	328	378	455	512	523	497	450	364	259	170	108	72	47	29	18



道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)

NNY22531K+NNY28567

光源

LED5000_70_6250 ×1

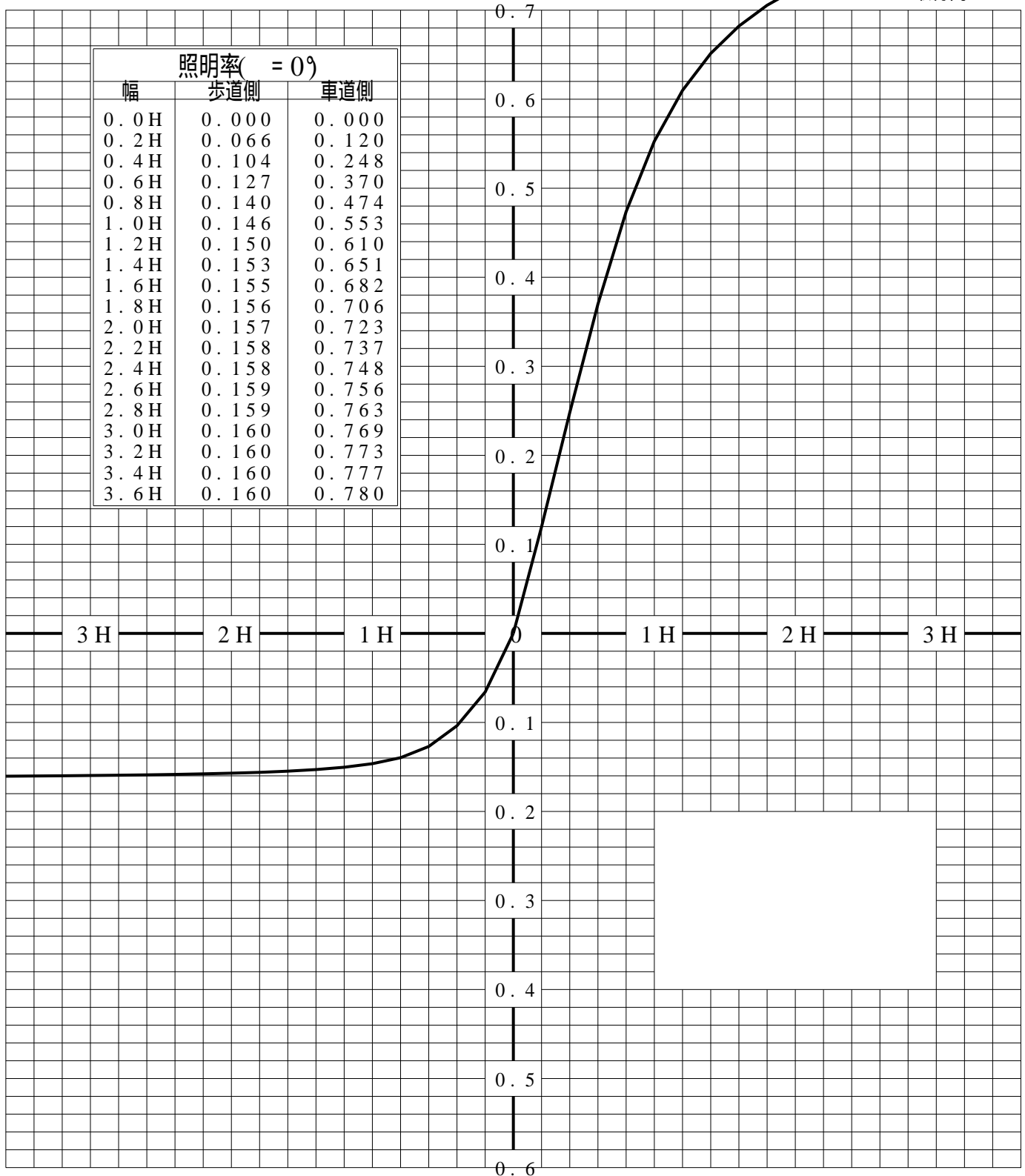
管理番号

K0147787 (0)DB 1

————— = 0.0°

H: 取付高さ

照明率(= 0°)		
幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.066	0.120
0.4H	0.104	0.248
0.6H	0.127	0.370
0.8H	0.140	0.474
1.0H	0.146	0.553
1.2H	0.150	0.610
1.4H	0.153	0.651
1.6H	0.155	0.682
1.8H	0.156	0.706
2.0H	0.157	0.723
2.2H	0.158	0.737
2.4H	0.158	0.748
2.6H	0.159	0.756
2.8H	0.159	0.763
3.0H	0.160	0.769
3.2H	0.160	0.773
3.4H	0.160	0.777
3.6H	0.160	0.780



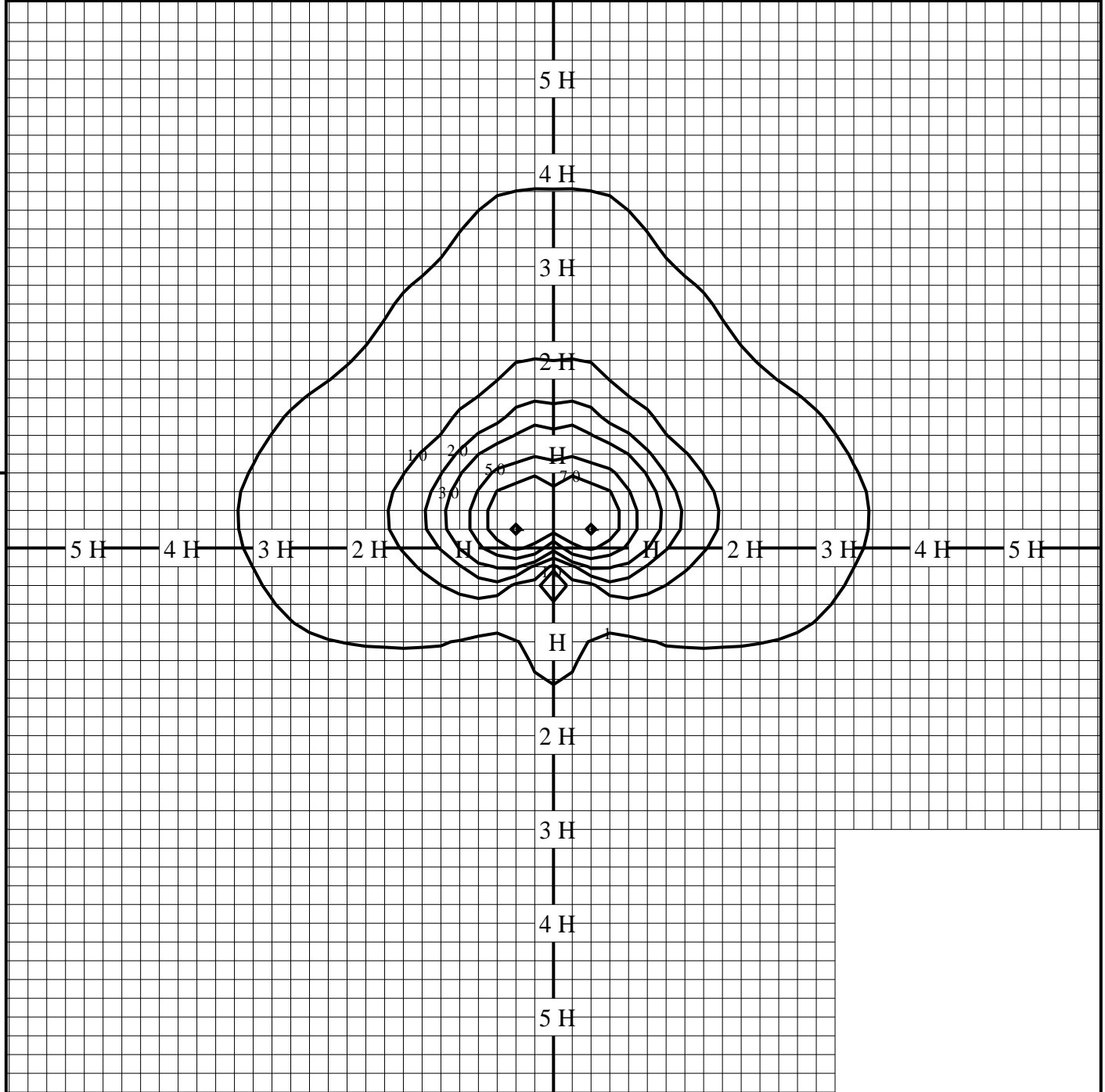
歩道側



車道側

等照度曲線

品番(品名)	NNY22531K+NNY28567	全光束	6250 lm
		保守率	1.00
光源	LED5000_70_6250 ×1	取付高さ	4.5 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0147787(0)DB1	最大照度	96.0 lx



◆ 印は最大照度の位置を示す。

単位：lx

取付高さが異なる場合は照度の値に下表の補正係数を掛けて下さい。

H：取付高さ

取付高さ	1 m	2 m	3 m	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m	9 m	10 m
補正係数	20.250	5.062	2.250	1.265	0.810	0.562	0.413	0.316	0.250	0.202