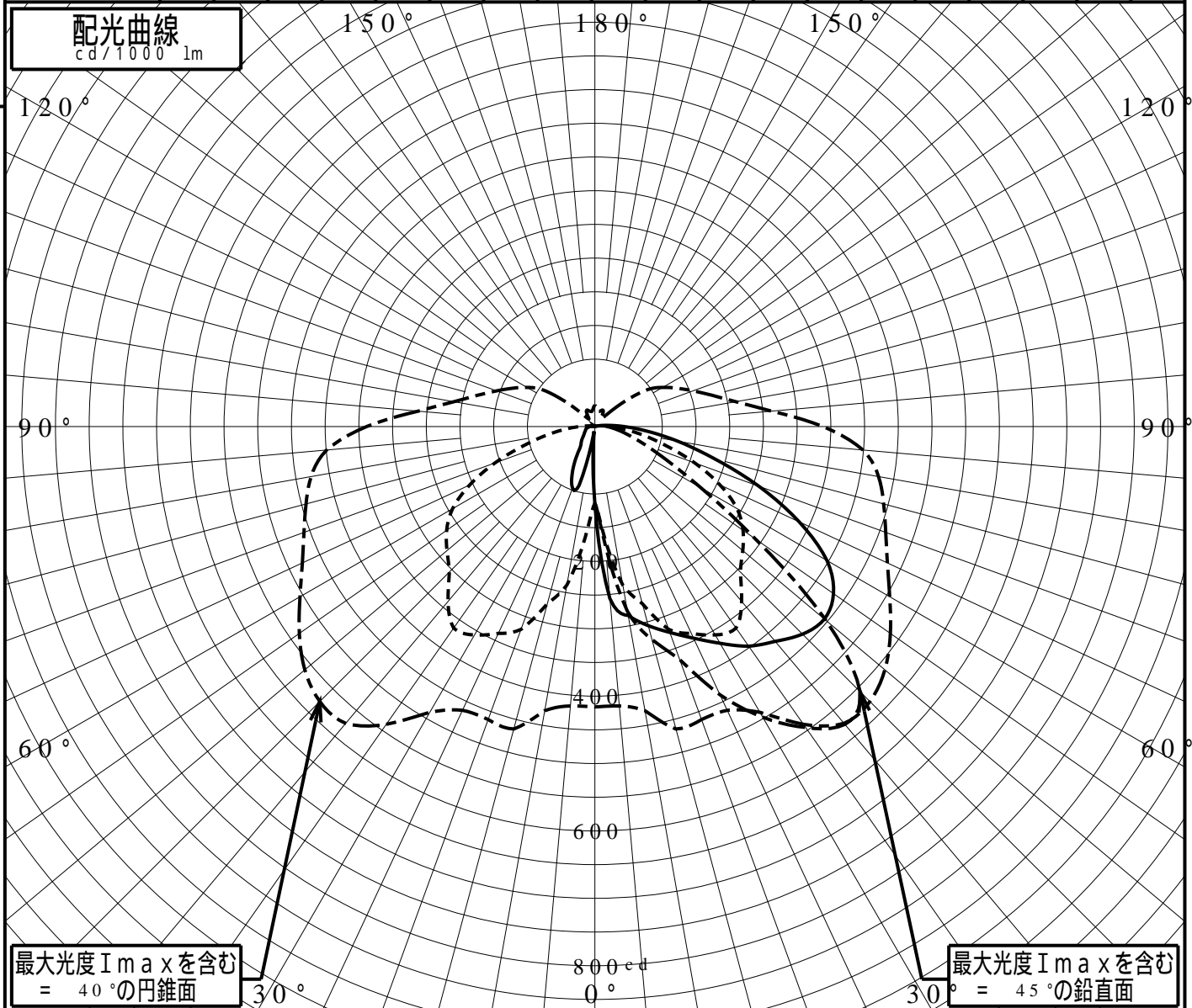


屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY22522+NNY28567																		
光源	LED3000_70_2700 ×1 2700.0 lm																		
管理番号	K0149513(0)DB1																		
JISC8131-1999 による配光形式																			
器具効率 上方光束 下方光束	99.9%			直下光度			114.0 cd/1000lm												
	1.6%			最大光度			576.8 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	114	256	284	305	325	346	371	397	415	435	444	432	397	334	258	183	124	77	43
90°	114	165	238	272	320	338	356	364	338	305	286	268	243	204	157	109	72	43	23
180°	114	24	12	90	96	80	59	38	31	27	22	19	17	15	14	13	11	9	7
270°	114	165	238	272	320	338	356	364	338	305	286	268	243	204	157	109	72	43	23
I _{max} を含む鉛直面	114	176	278	326	368	439	497	544	576	556	447	290	181	117	80	55	38	26	18



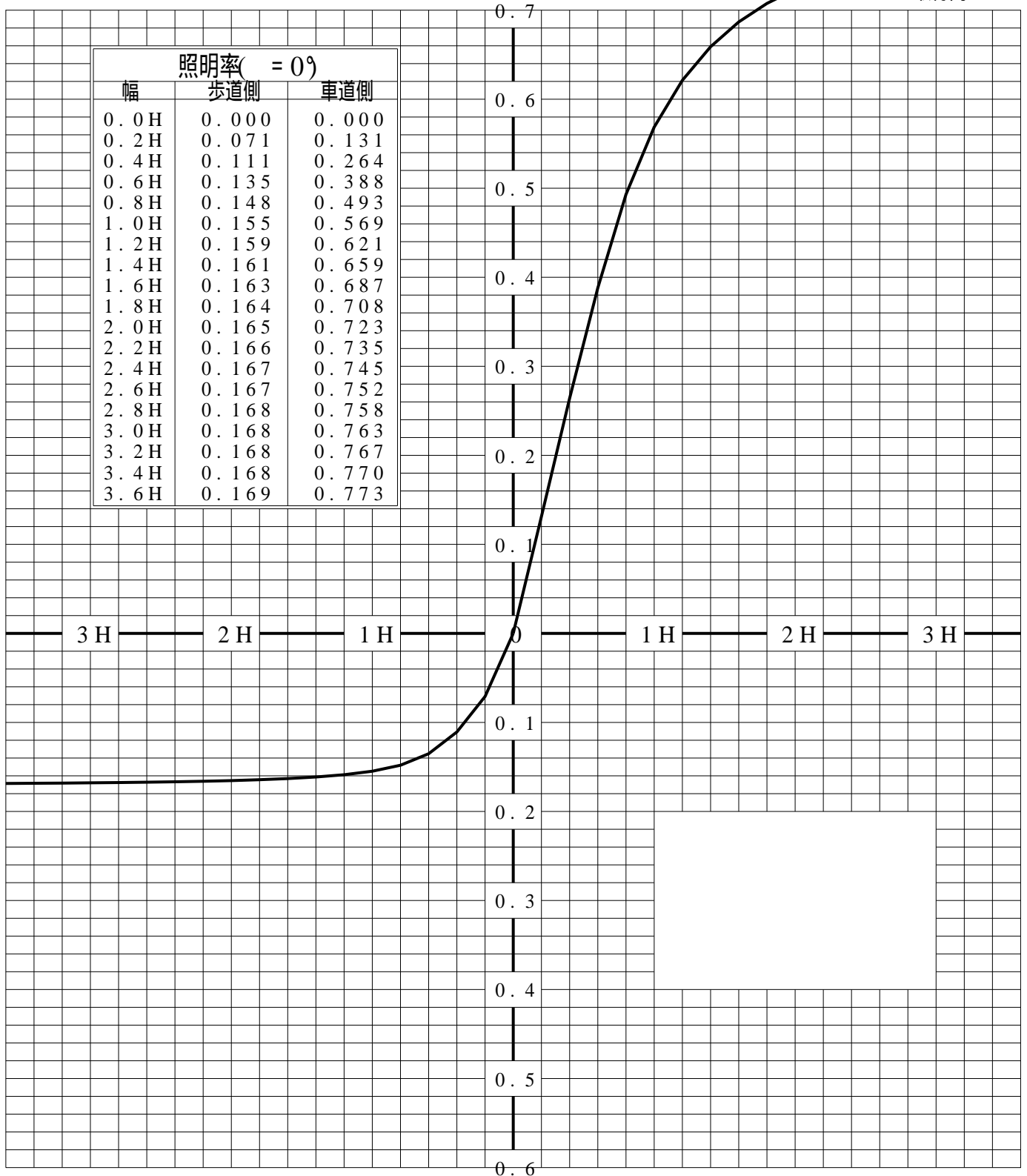
道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNY22522+NNY28567	光源	LED3000_70_2700 ×1
管理番号	K0149513 (0)DB 1		

————— = 0.0°

H: 取付高さ

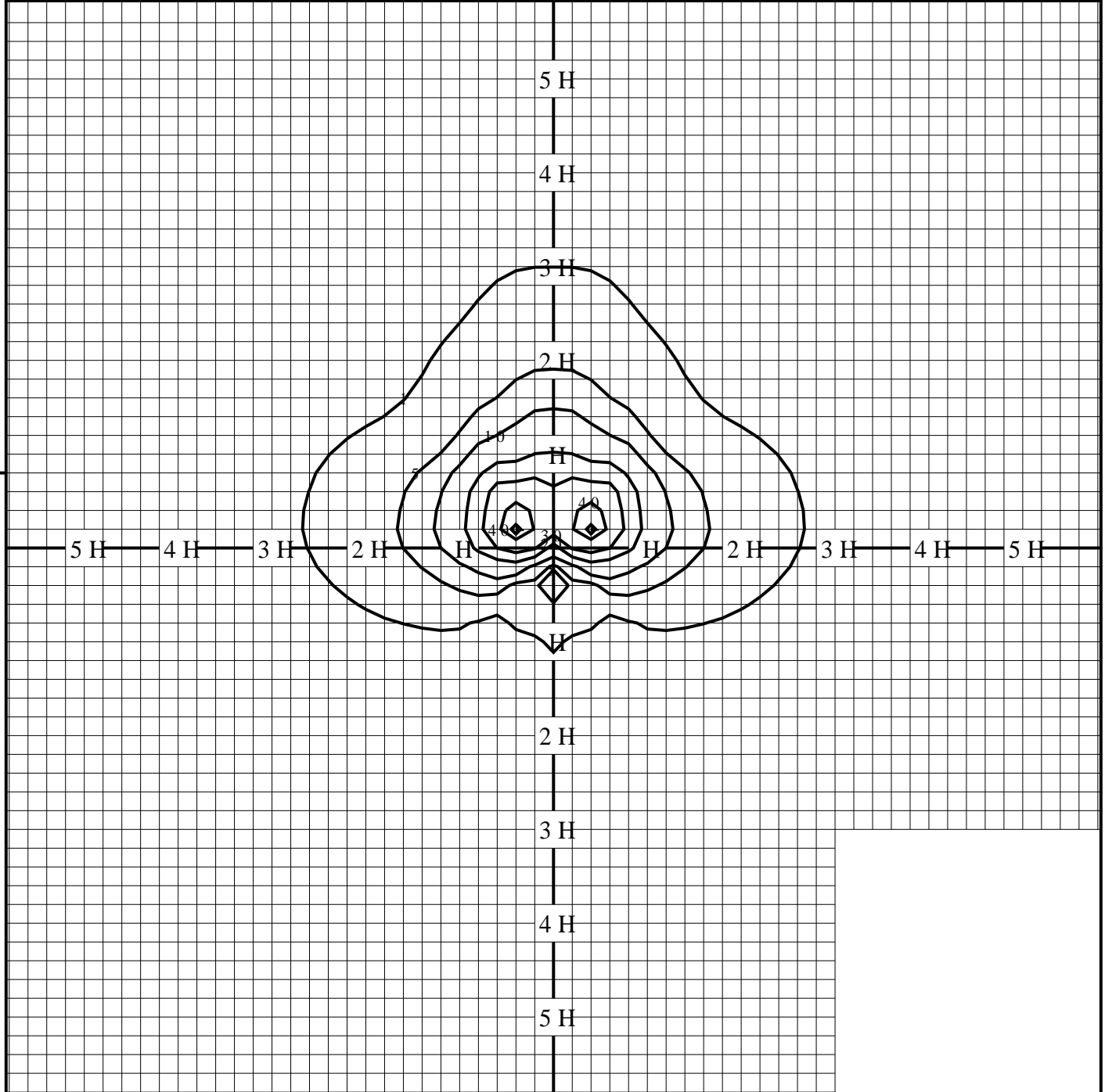
照明率(= 0°)		
幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.071	0.131
0.4H	0.111	0.264
0.6H	0.135	0.388
0.8H	0.148	0.493
1.0H	0.155	0.569
1.2H	0.159	0.621
1.4H	0.161	0.659
1.6H	0.163	0.687
1.8H	0.164	0.708
2.0H	0.165	0.723
2.2H	0.166	0.735
2.4H	0.167	0.745
2.6H	0.167	0.752
2.8H	0.168	0.758
3.0H	0.168	0.763
3.2H	0.168	0.767
3.4H	0.168	0.770
3.6H	0.169	0.773



歩道側 ← → 車道側

等照度曲線

品番(品名)	NNY22522+NNY28567	全光束	2700 lm
		保守率	1.00
光源	LED3000_70_2700 ×1	取付高さ	4.5 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0149513(0)DB1	最大照度	46.1 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