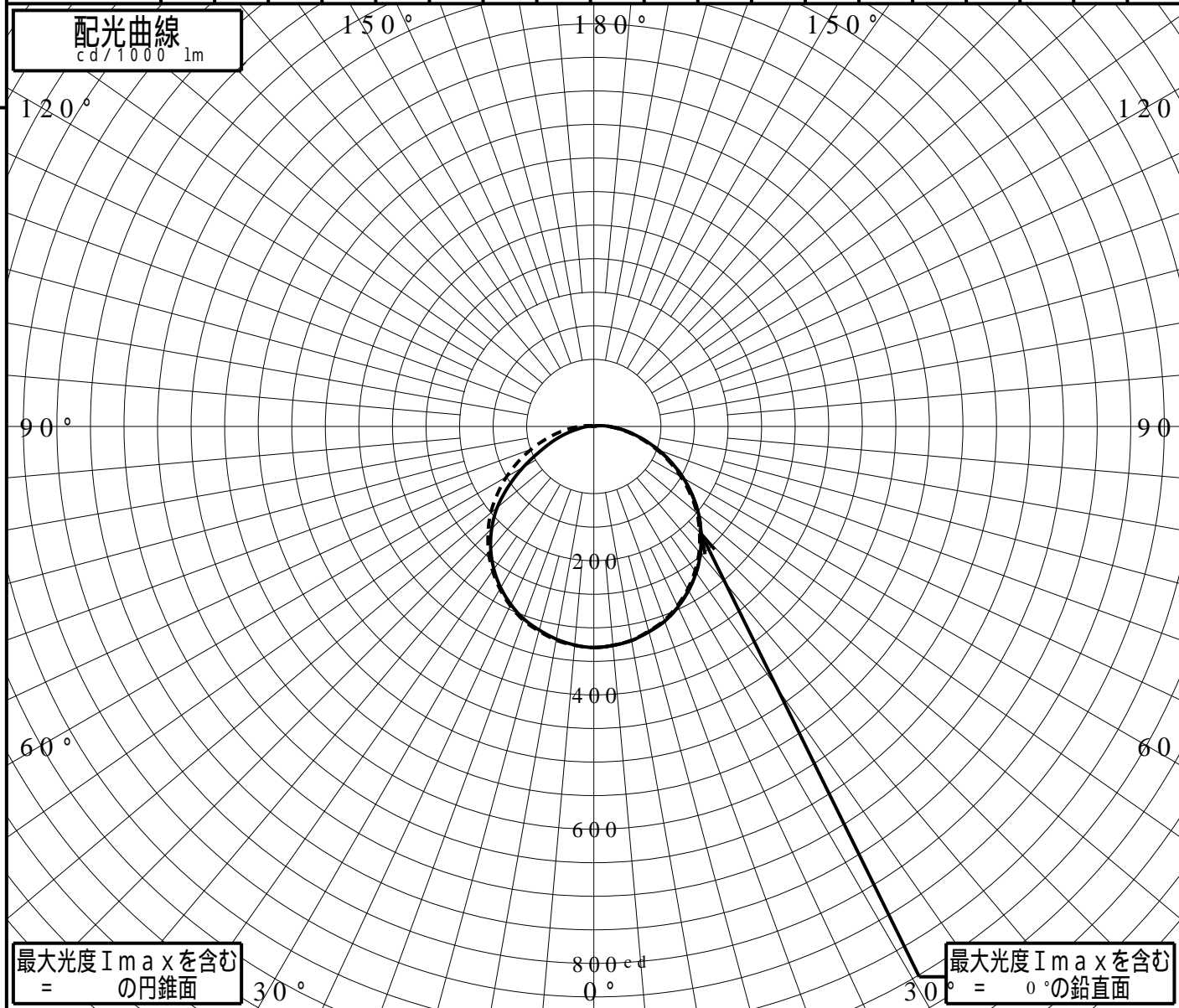


屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY2 2 5 4 6																		
光源	LED_70_2700 ×1 2700.0 lm																		
管理番号	K0144583(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					329.4 cd/1000lm								
	1.7%					最大光度					329.4 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	329	327	323	316	308	296	282	265	247	225	204	179	154	128	102	78	56	38	23
90°	329	327	323	315	307	294	279	262	244	222	200	175	150	124	98	74	53	35	22
180°	329	326	321	313	305	292	277	259	238	215	187	154	121	89	65	45	26	16	9
270°	329	327	323	315	307	294	279	262	244	222	200	175	150	124	98	74	53	35	22
I _{max} を含む鉛直面	329	327	323	316	308	296	282	265	247	225	204	179	154	128	102	78	56	38	23



道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)

NNY2 2 5 4 6

光源

LED_70_2700 ×1

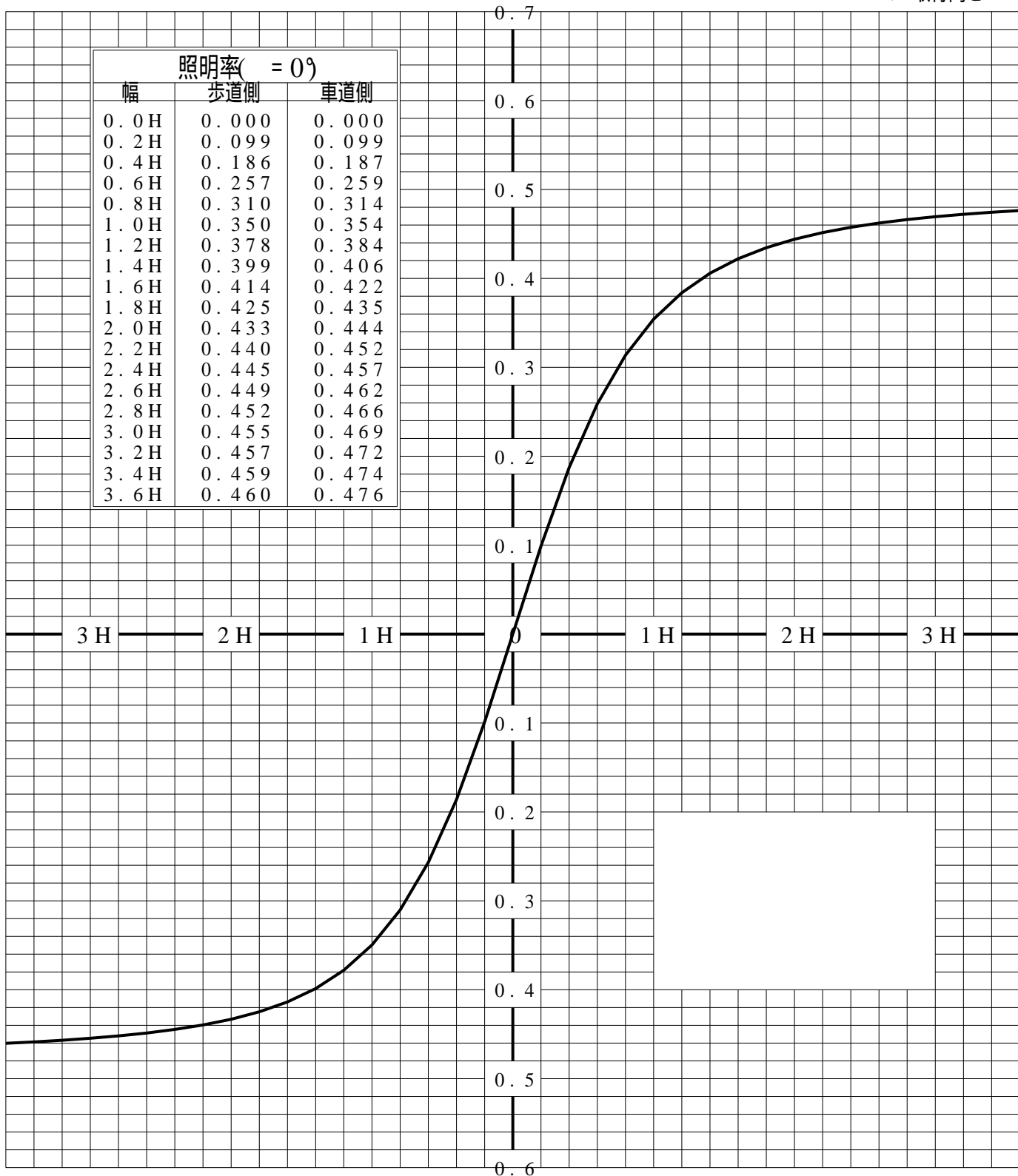
管理番号

K0144583 (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	0.099	0.099
0.4H	0.186	0.187
0.6H	0.257	0.259
0.8H	0.310	0.314
1.0H	0.350	0.354
1.2H	0.378	0.384
1.4H	0.399	0.406
1.6H	0.414	0.422
1.8H	0.425	0.435
2.0H	0.433	0.444
2.2H	0.440	0.452
2.4H	0.445	0.457
2.6H	0.449	0.462
2.8H	0.452	0.466
3.0H	0.455	0.469
3.2H	0.457	0.472
3.4H	0.459	0.474
3.6H	0.460	0.476



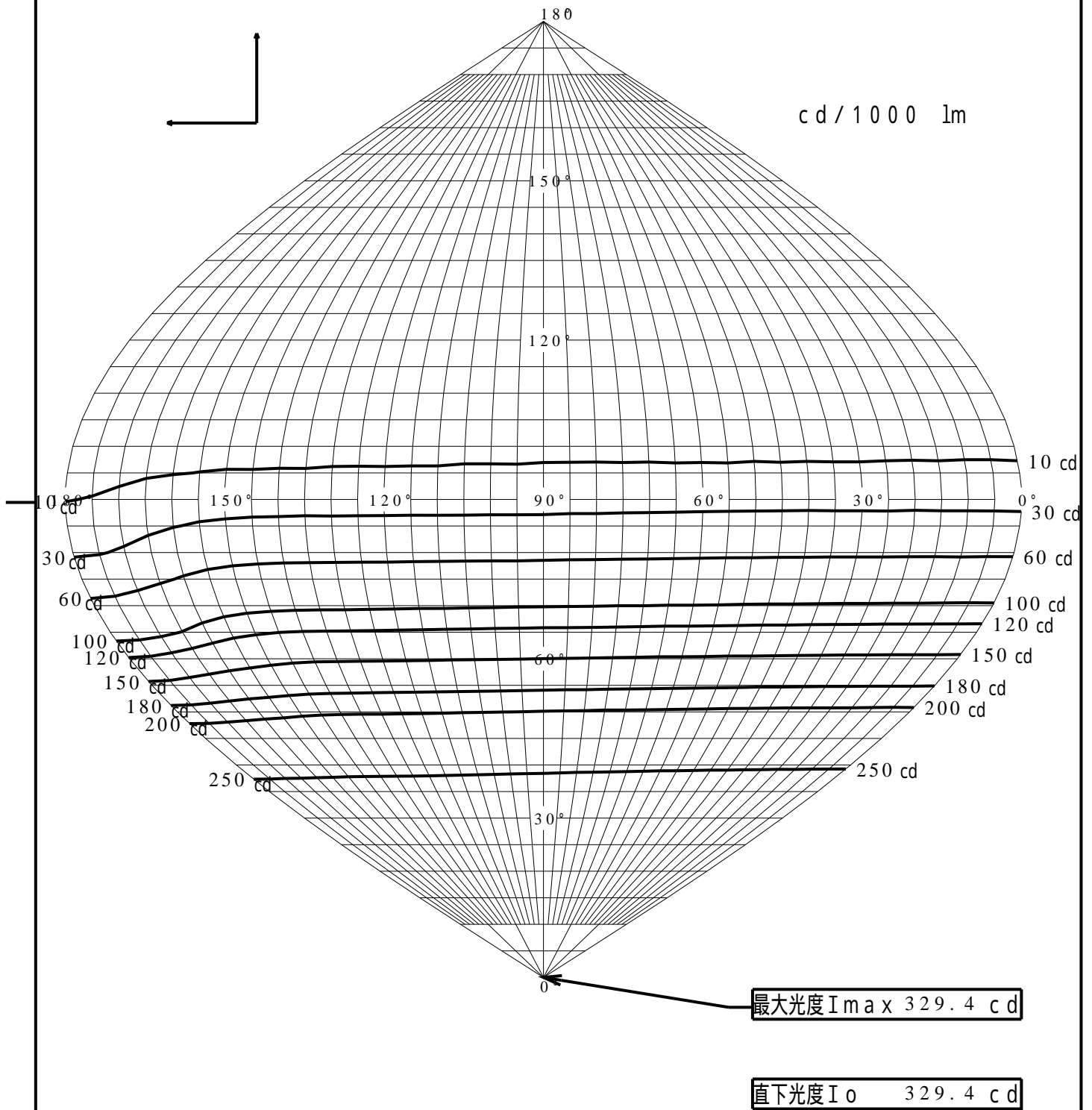
歩道側



車道側

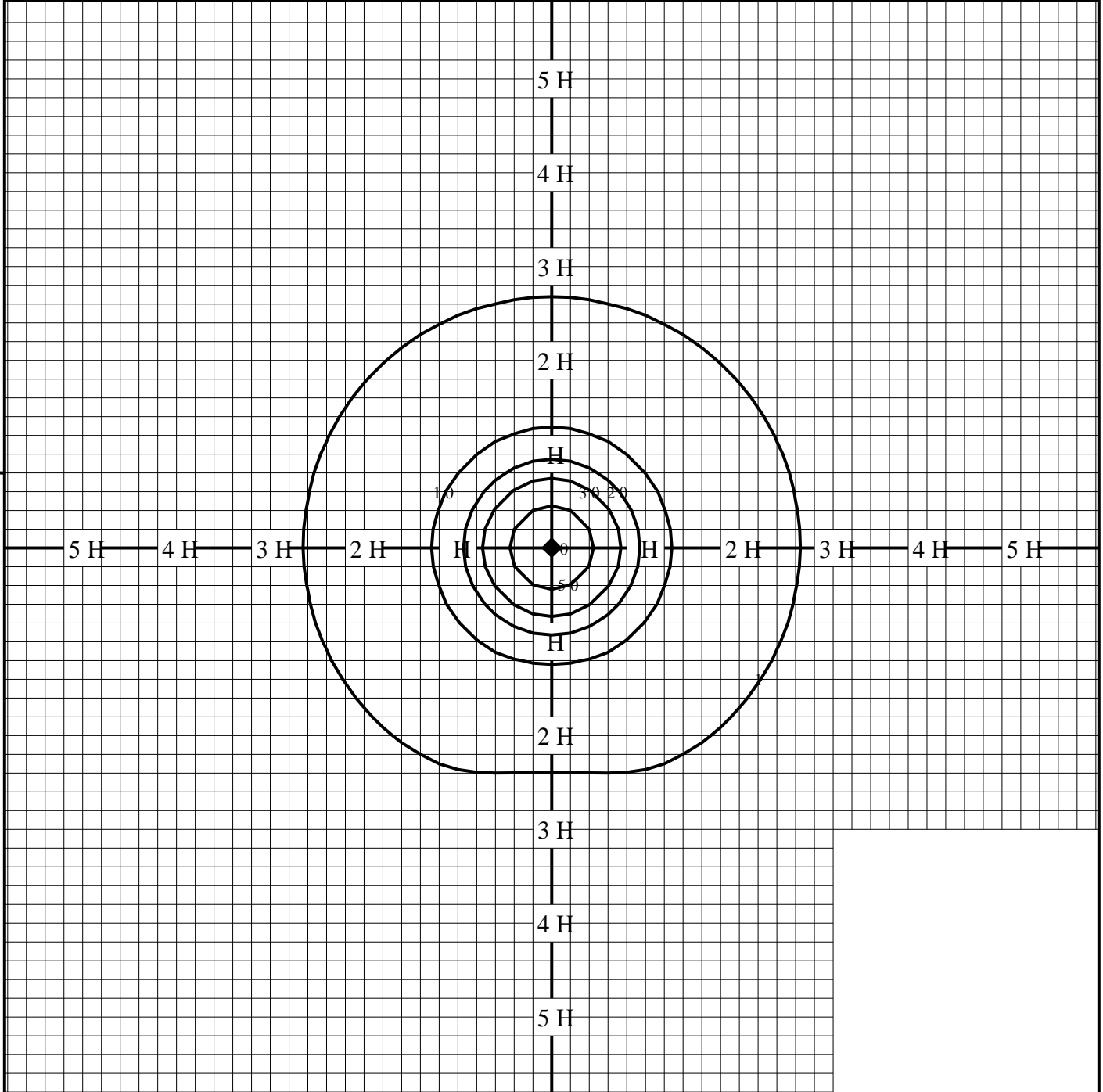
正弦等光度曲線

品番(品名)	NNY22546	光源	LED_70_2700 ×1
管理番号	K0144583(0)DB 1		



等照度曲線

品番(品名)	NNY2 2 5 4 6	全光束	2700 lm
		保守率	1.00
光源	LED_70_2700 ×1	取付高さ	3.5 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0144583(0)DB1	最大照度	72.6 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	12.250	3.062	1.361	0.765	0.490	0.340	0.250	0.191	0.151	0.122