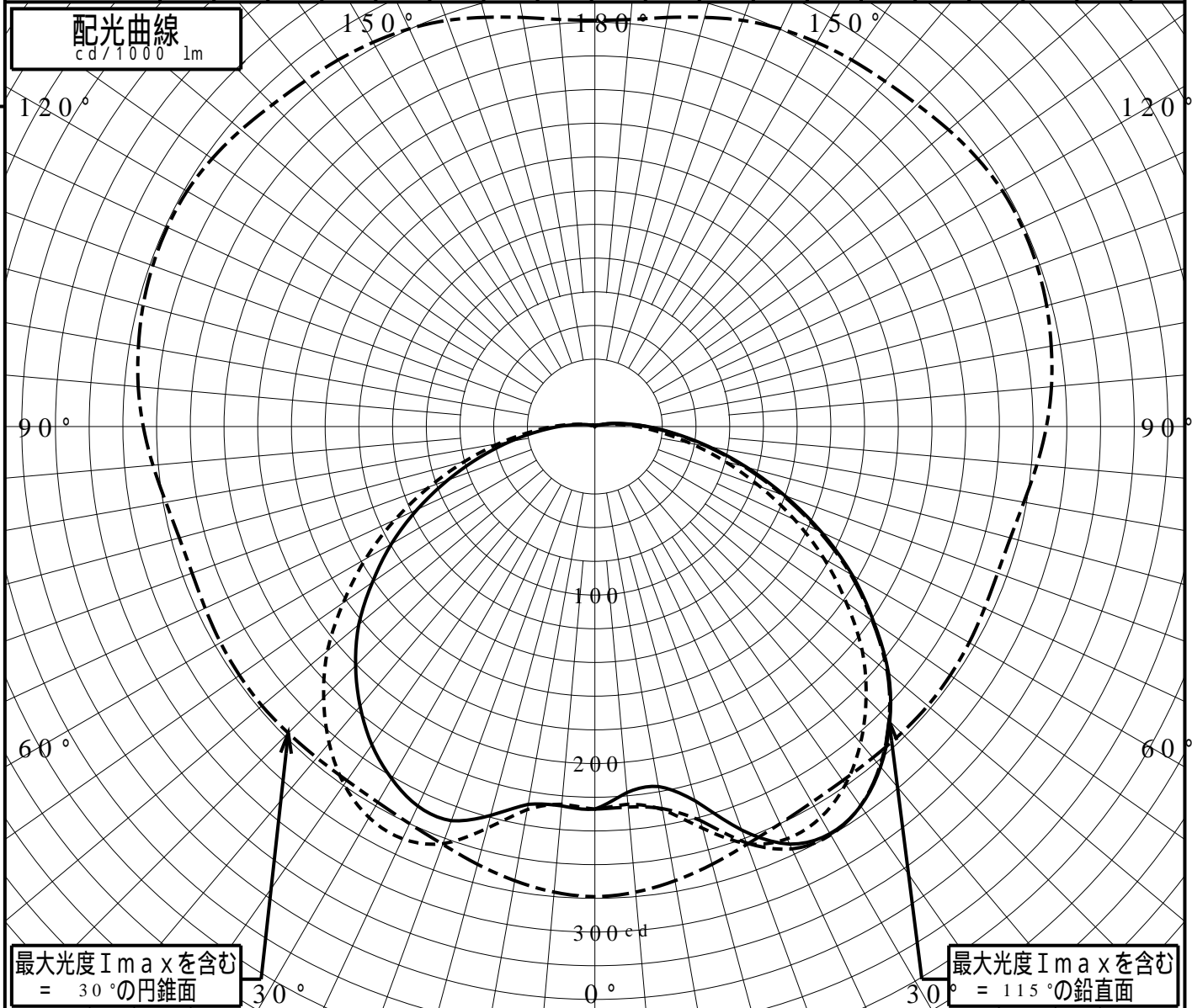


屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY2 2 5 2 7																		
光源	LED_70_3650 ×1 3650.0 lm																		
管理番号	K0144582(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		227.1 cd/1000lm														
	2.7%		最大光度		279.8 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	227	218	216	230	254	273	278	274	263	247	227	201	176	148	119	93	68	47	31
90°	227	225	230	246	263	269	267	259	245	227	207	182	157	130	104	79	57	39	24
180°	227	225	227	238	248	248	241	230	216	200	182	161	139	116	92	70	51	34	21
270°	227	225	230	246	263	269	267	259	245	227	207	182	157	130	104	79	57	39	24
I _{max} を含む鉛直面	227	226	230	242	262	276	279	274	263	246	226	200	175	146	118	91	67	46	30



道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)

NNY22527

光源

LED_70_3650 ×1

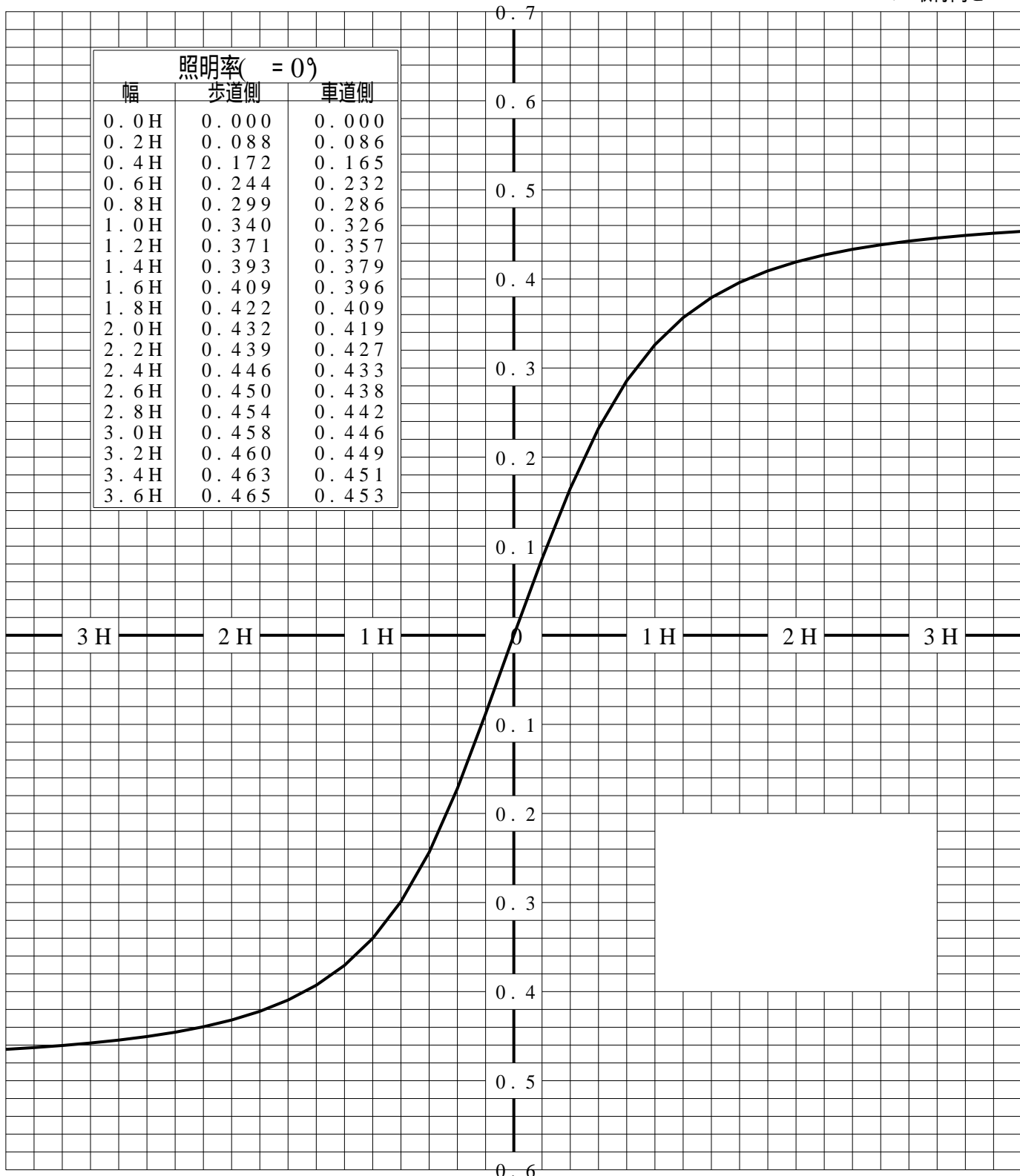
管理番号

K0144582 (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	0.088	0.086
0.4H	0.172	0.165
0.6H	0.244	0.232
0.8H	0.299	0.286
1.0H	0.340	0.326
1.2H	0.371	0.357
1.4H	0.393	0.379
1.6H	0.409	0.396
1.8H	0.422	0.409
2.0H	0.432	0.419
2.2H	0.439	0.427
2.4H	0.446	0.433
2.6H	0.450	0.438
2.8H	0.454	0.442
3.0H	0.458	0.446
3.2H	0.460	0.449
3.4H	0.463	0.451
3.6H	0.465	0.453



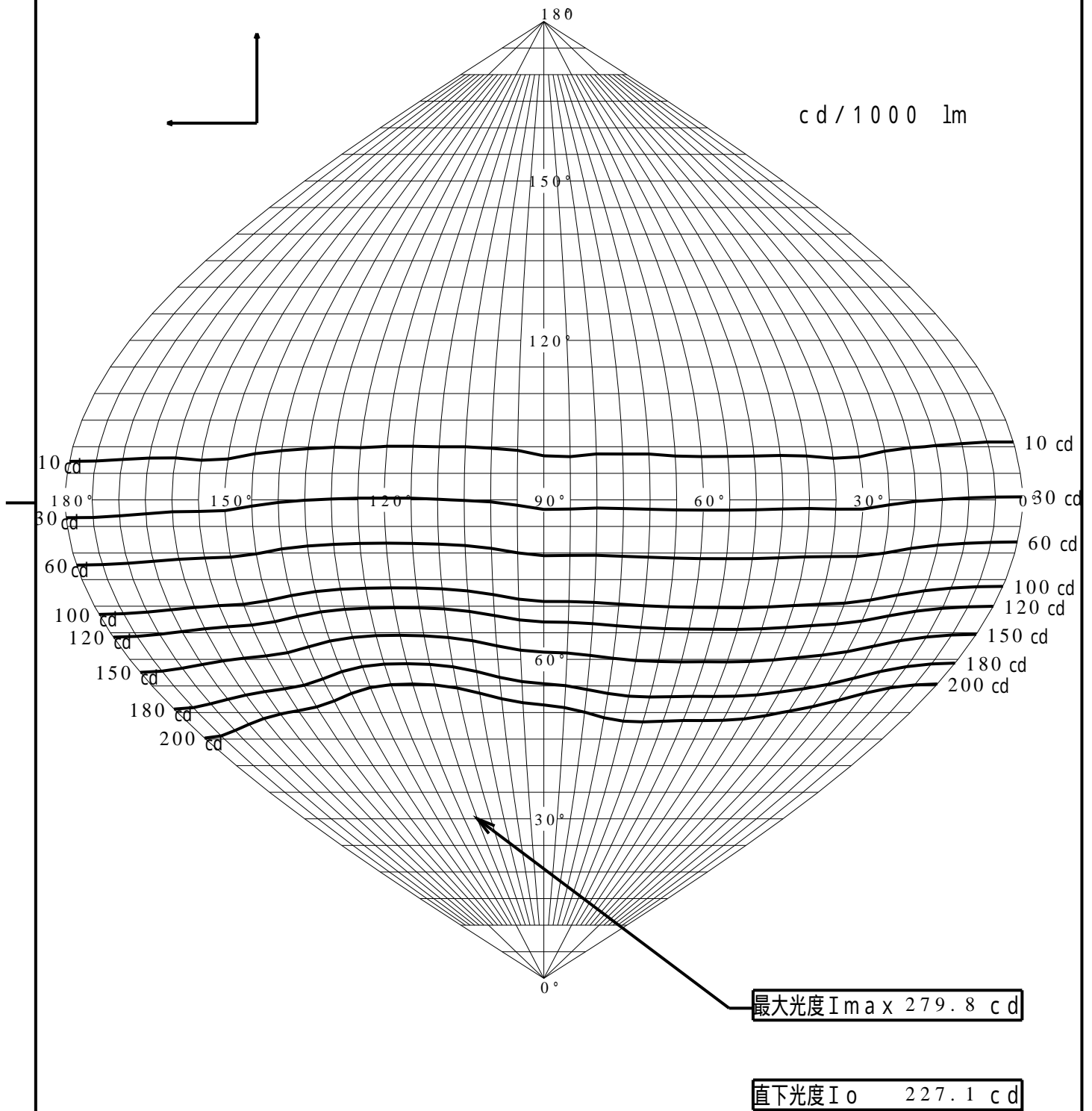
歩道側



車道側

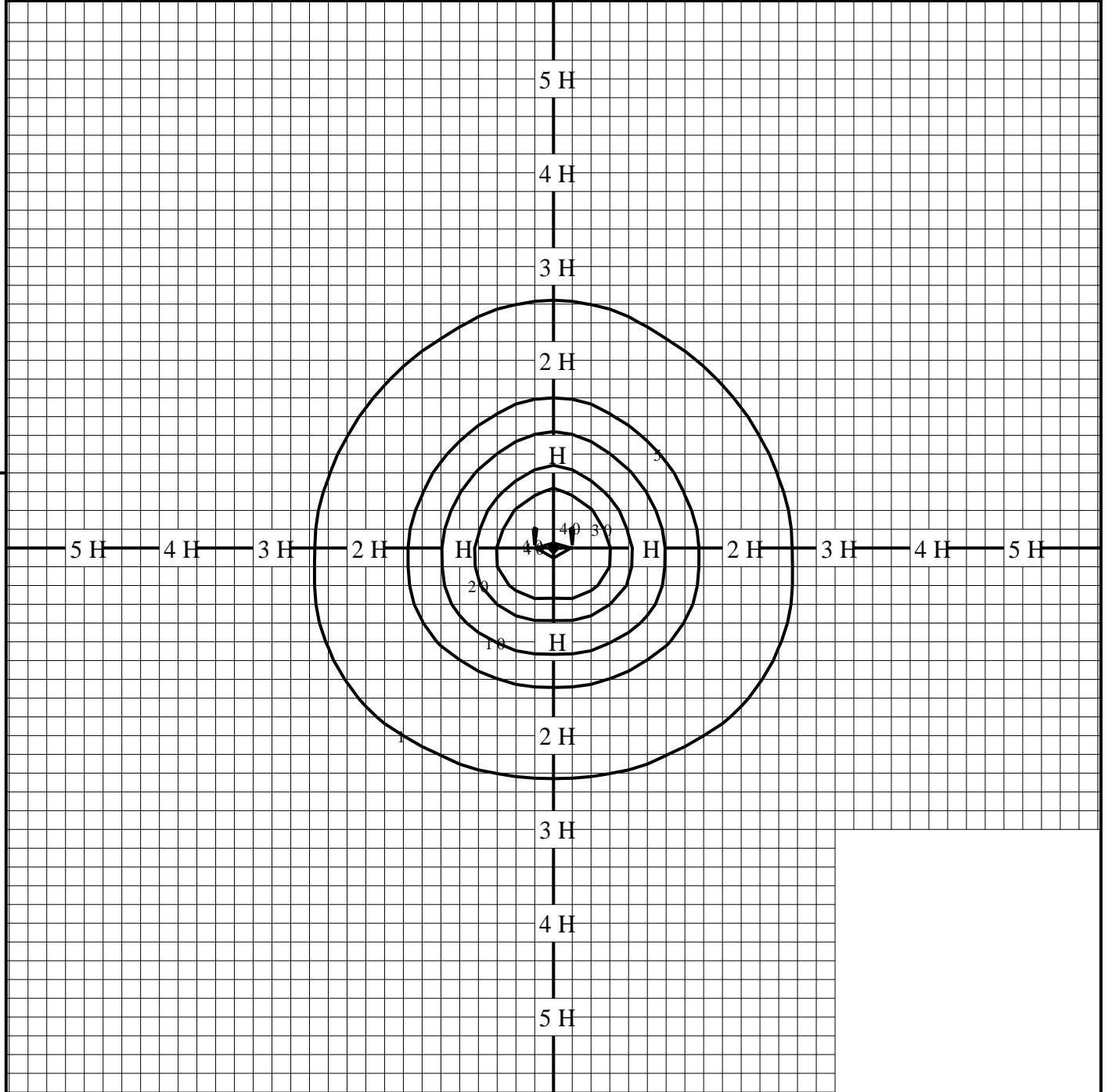
正弦等光度曲線

品番(品名)	NNY22527	光源	LED_70_3650 ×1
管理番号	K0144582(0)DB 1		



等照度曲線

品番(品名)	NNY2 2 5 2 7	全光束	3 6 5 0 lm
		保守率	1 . 0 0
光源	LED_70_3650 ×1	取付高さ	4 . 5 m
		取付角度	0 . 0 °
管理番号	K0144582(0)DB1	最大照度	40.9 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