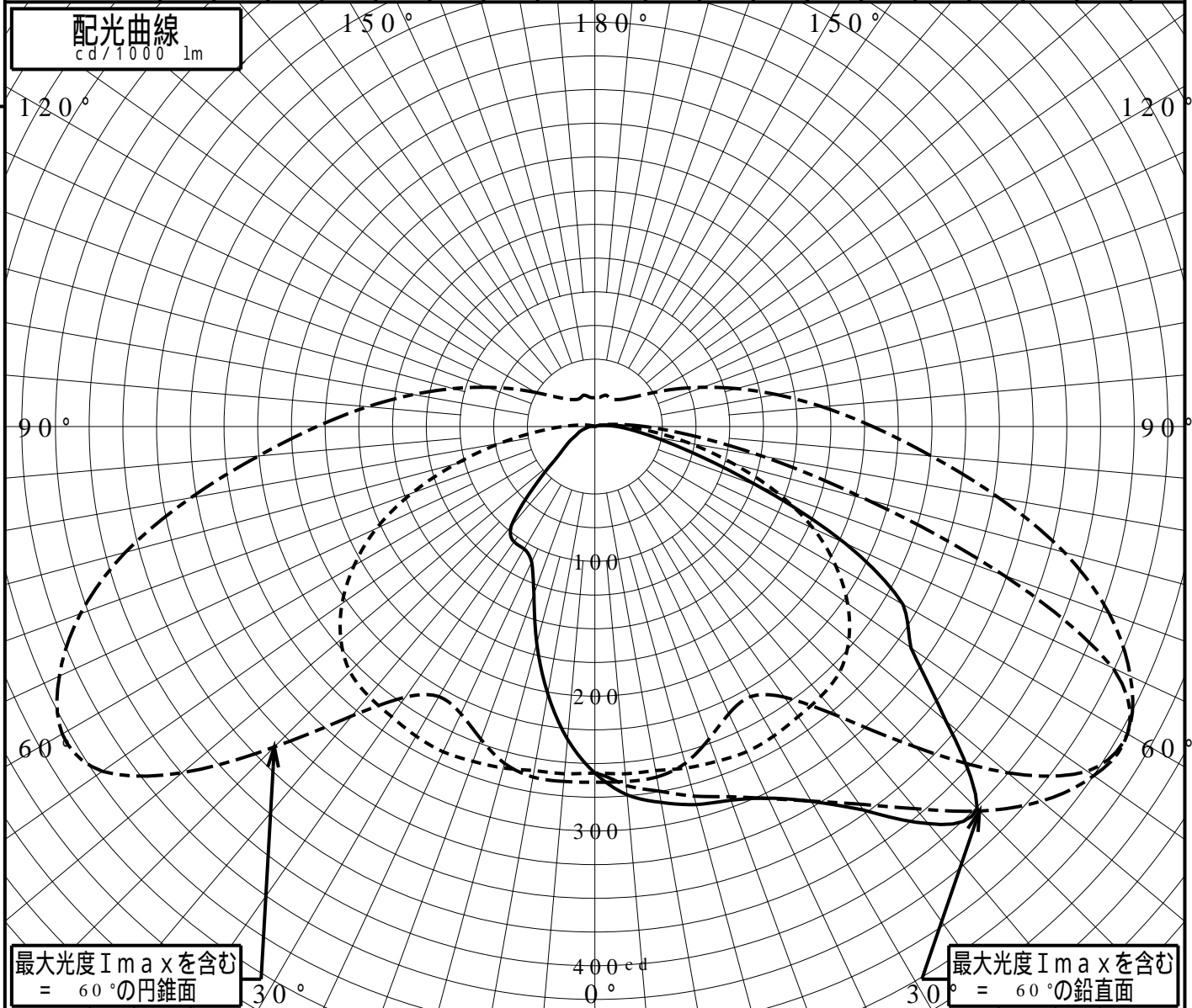


屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY2 2 5 7 5																		
光源	LED8000_70_3350 ×1 3350.0 lm																		
管理番号	K0144744(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		257.0 cd/1000lm														
	1.3%		最大光度		456.1 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	257	274	283	290	295	304	321	347	384	401	339	286	263	204	128	75	44	26	16
90°	257	258	259	262	264	266	265	262	261	257	245	228	206	178	144	106	71	42	23
180°	257	232	201	166	132	110	104	104	96	64	38	27	21	15	12	9	6	4	3
270°	257	258	259	262	264	266	265	262	261	257	245	228	206	178	144	106	71	42	23
I _{max} を含む鉛直面	257	267	274	283	292	304	320	341	370	403	432	451	456	424	322	207	125	69	37



道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)

NNY22575

光源

LED8000_70_3350 ×1

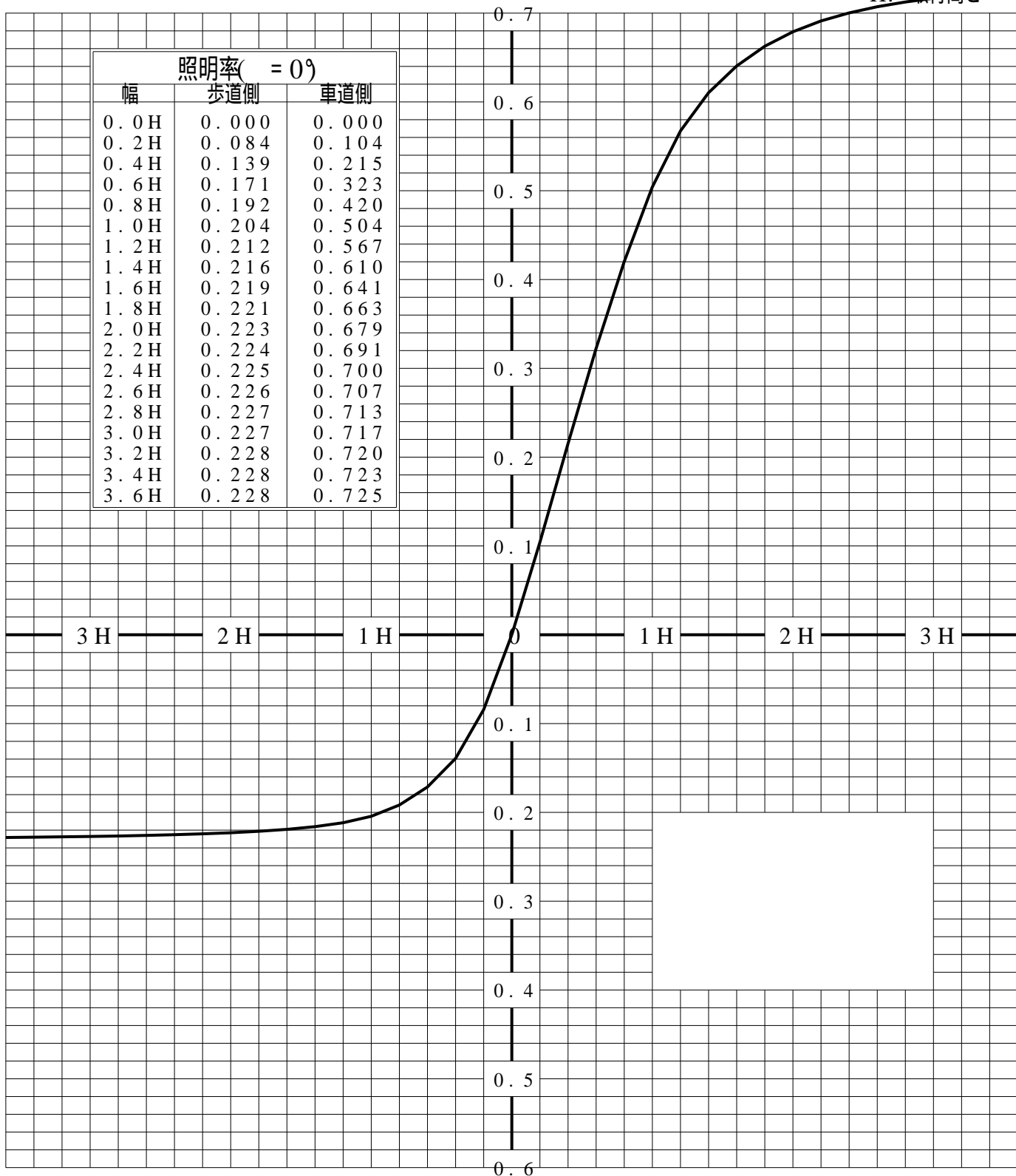
管理番号

K0144744 (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	0.084	0.104
0.4H	0.139	0.215
0.6H	0.171	0.323
0.8H	0.192	0.420
1.0H	0.204	0.504
1.2H	0.212	0.567
1.4H	0.216	0.610
1.6H	0.219	0.641
1.8H	0.221	0.663
2.0H	0.223	0.679
2.2H	0.224	0.691
2.4H	0.225	0.700
2.6H	0.226	0.707
2.8H	0.227	0.713
3.0H	0.227	0.717
3.2H	0.228	0.720
3.4H	0.228	0.723
3.6H	0.228	0.725



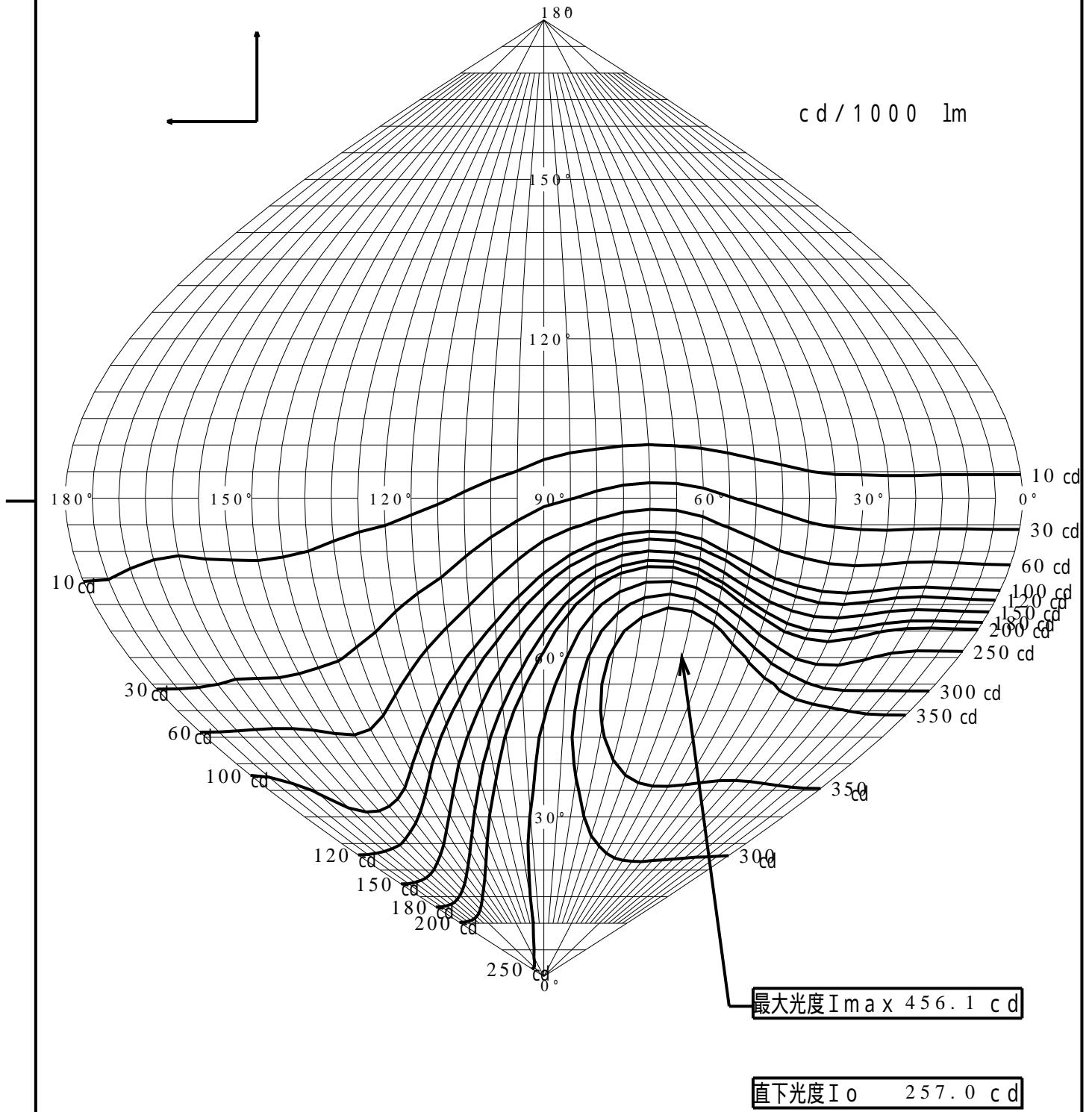
歩道側



車道側

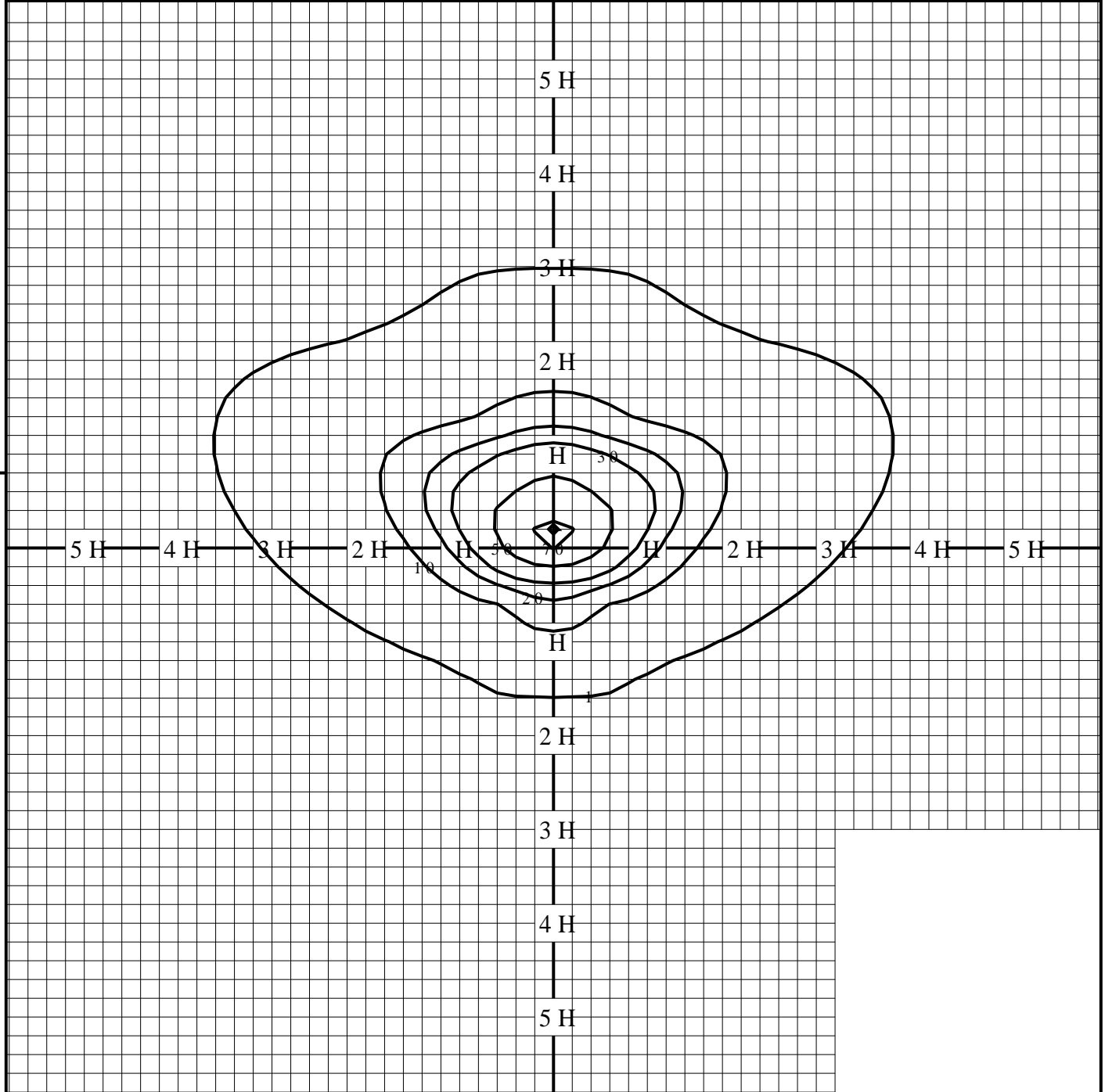
正弦等光度曲線

品番(品名)	NNY22575	光源	LED8000_70_3350 ×1
管理番号	K0144744(0)DB 1		



等照度曲線

品番(品名)	NNY22575	全光束	3350 lm
		保守率	1.00
光源	LED8000_70_3350 ×1	取付高さ	3.5 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0144744(0)DB1	最大照度	73.5 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