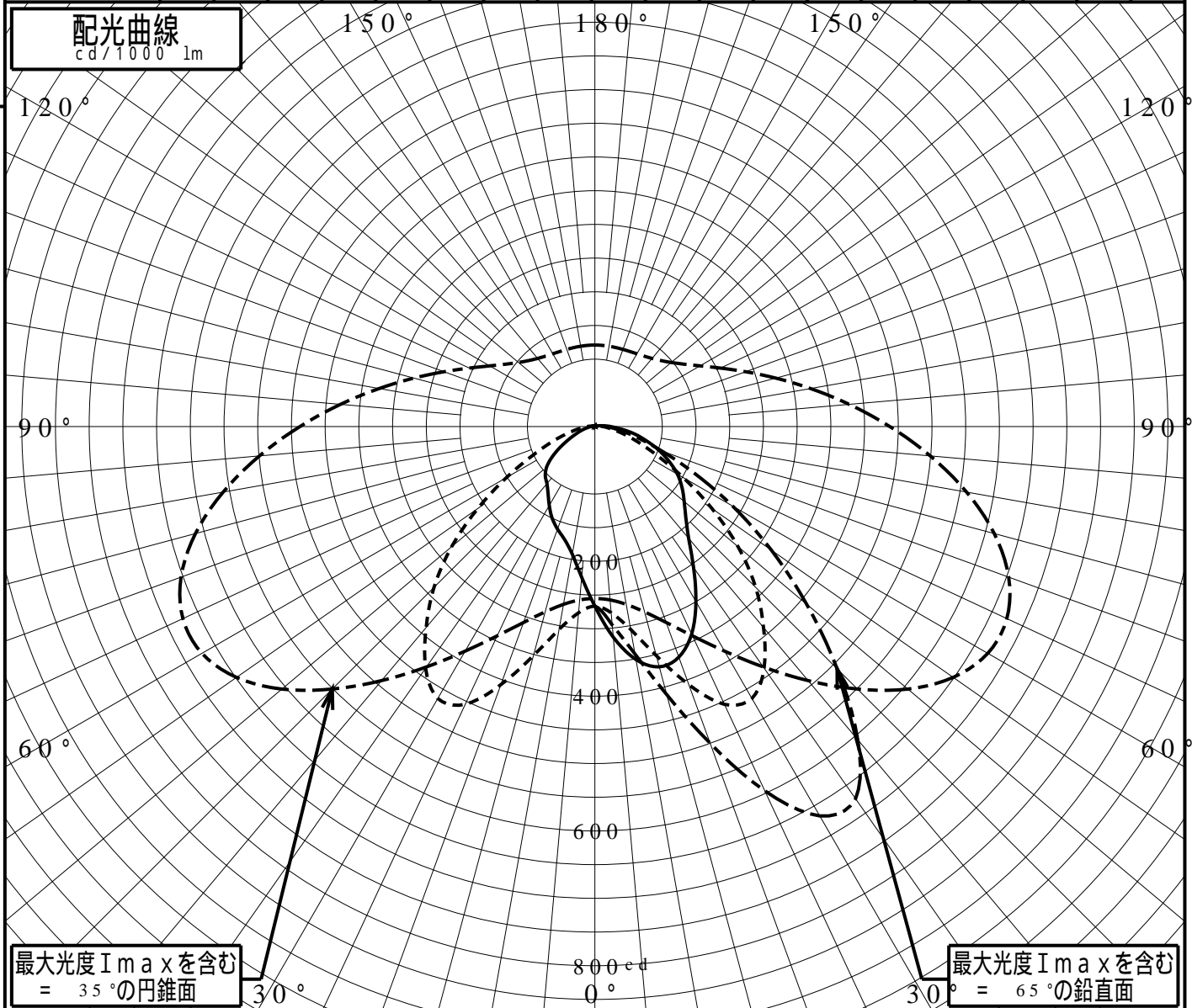


屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY2 2 1 0 6 Z																		
光源	LED3000_70_3040 ×1 3040.0 lm																		
管理番号	K0177969(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		266.4 cd/1000lm														
	1.2%		最大光度		674.2 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	266	313	351	369	364	339	299	255	216	190	172	157	141	121	100	77	57	37	23
90°	266	277	305	351	407	454	465	437	389	337	277	212	151	102	69	46	29	18	11
180°	266	224	192	173	161	149	135	120	110	103	93	76	56	39	27	18	12	8	4
270°	266	277	305	351	407	454	465	437	389	337	277	212	151	102	69	46	29	18	11
I _{max} を含む鉛直面	266	295	342	411	500	596	667	674	606	508	410	319	236	161	105	68	43	27	16



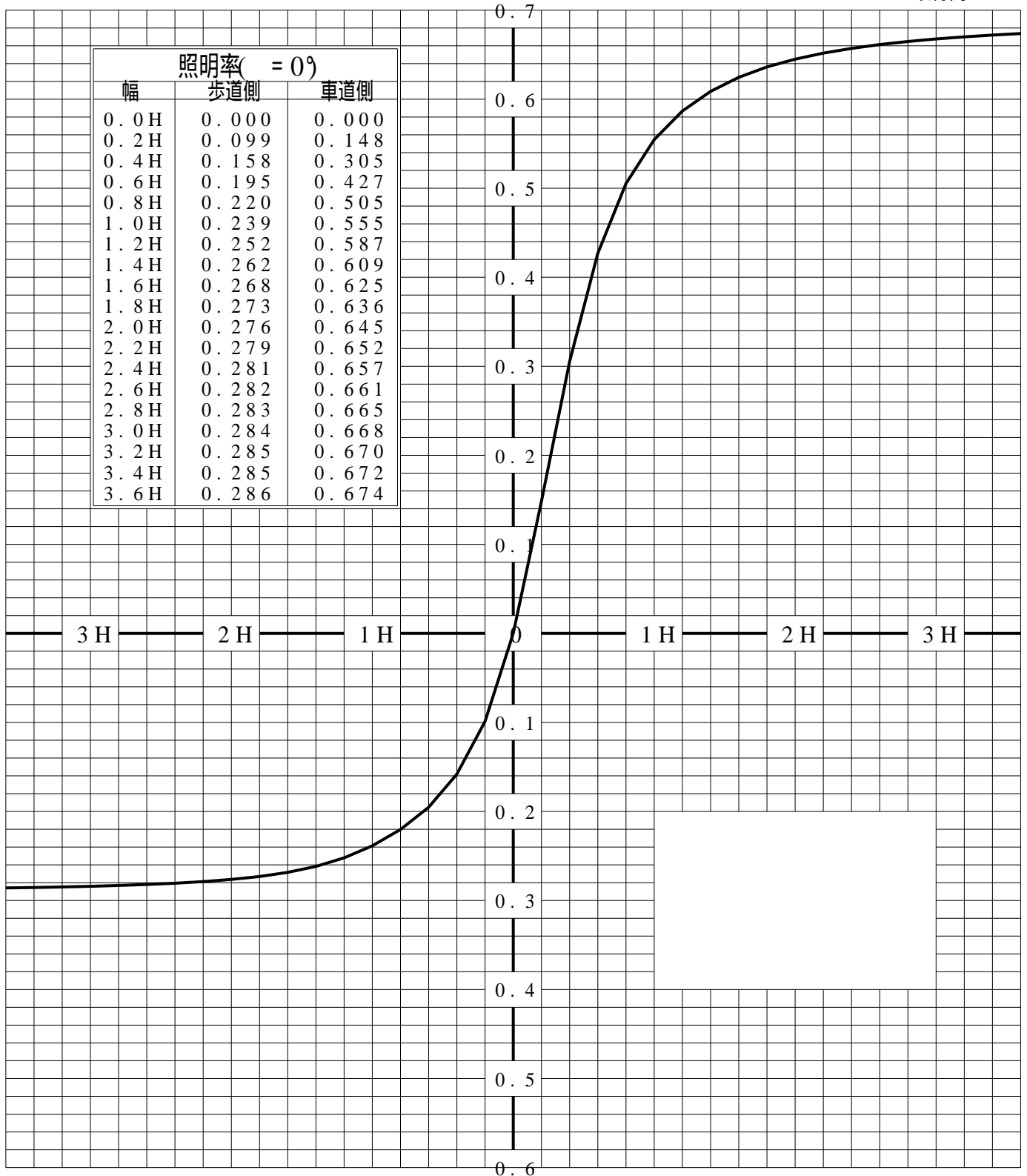
道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNY2 2 1 0 6 Z	光源	LED3000_70_3040 ×1
管理番号	K0177969 (0)DB 1		

————— = 0.0°

H: 取付高さ

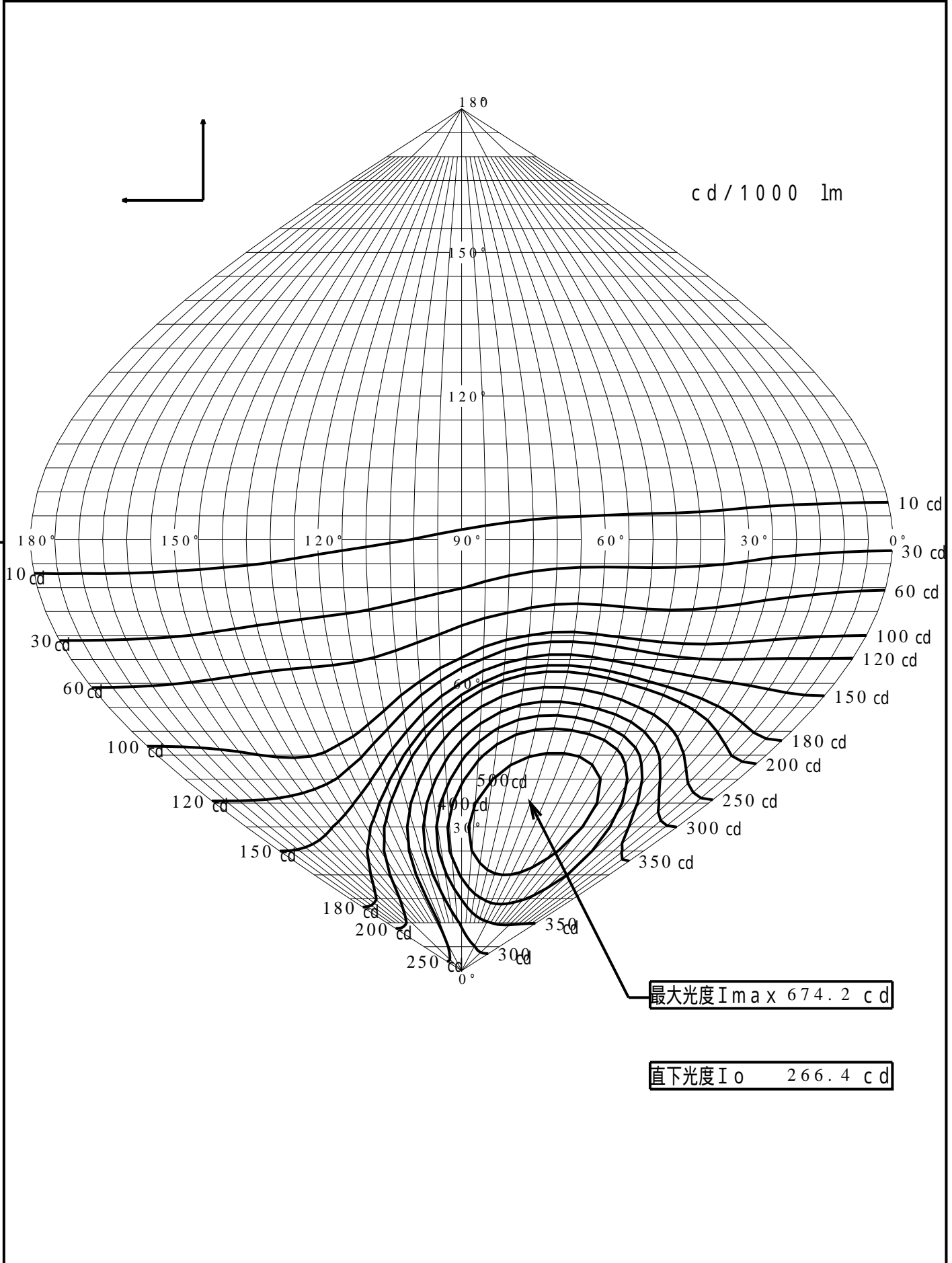
照明率(= 0°)		
幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.099	0.148
0.4H	0.158	0.305
0.6H	0.195	0.427
0.8H	0.220	0.505
1.0H	0.239	0.555
1.2H	0.252	0.587
1.4H	0.262	0.609
1.6H	0.268	0.625
1.8H	0.273	0.636
2.0H	0.276	0.645
2.2H	0.279	0.652
2.4H	0.281	0.657
2.6H	0.282	0.661
2.8H	0.283	0.665
3.0H	0.284	0.668
3.2H	0.285	0.670
3.4H	0.285	0.672
3.6H	0.286	0.674



歩道側 ← → 車道側

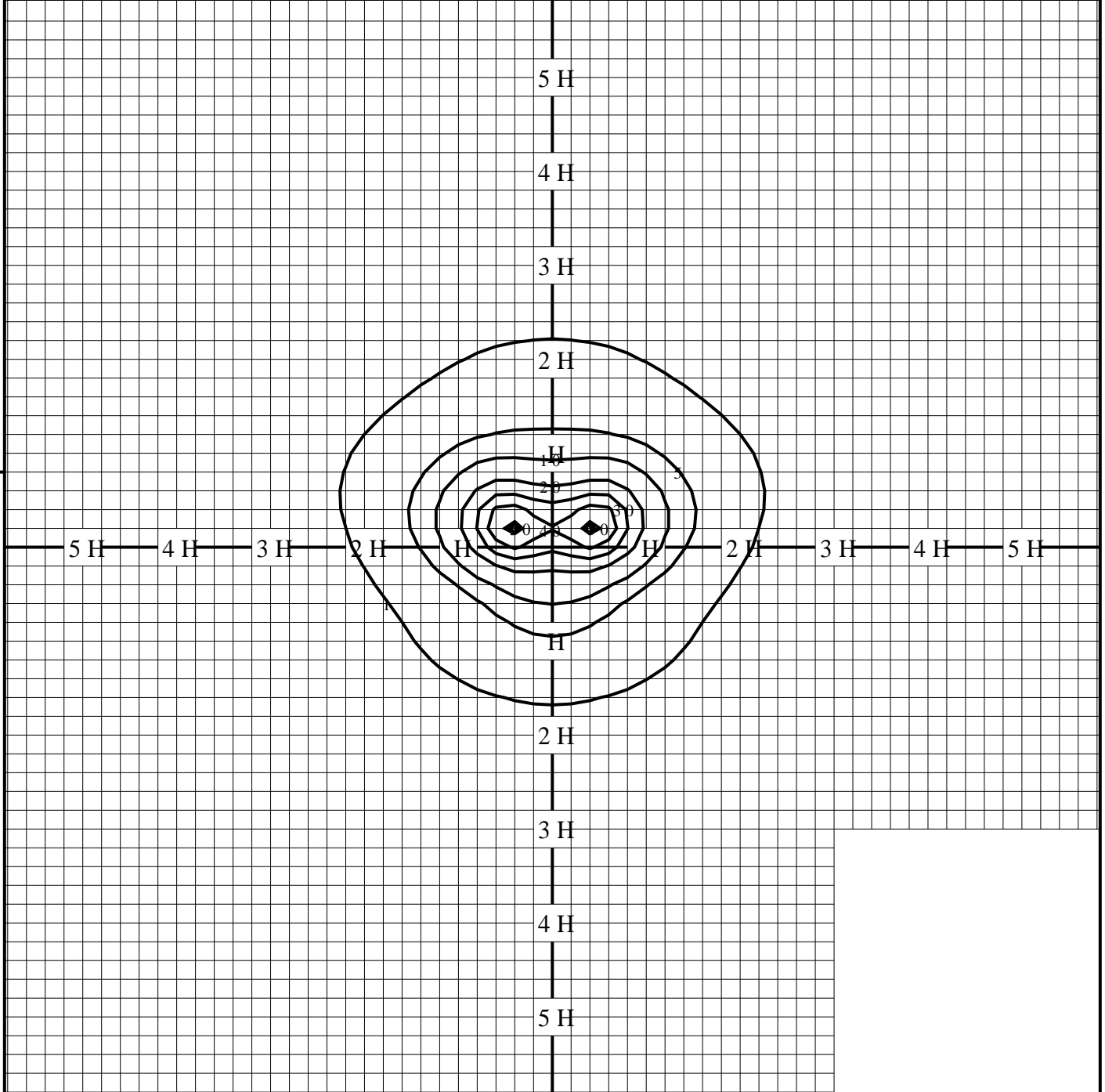
正弦等光度曲線

品番(品名)	NNY22106Z	光源	LED3000_70_3040 ×1
管理番号	K0177969(0)DB 1		



等照度曲線

品番(品名)	NNY2 2 1 0 6 Z	全光束	3040 lm
		保守率	1.00
光源	LED3000_70_3040 ×1	取付高さ	5.0 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0177969(0)DB1	最大照度	53.4 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	2 m	3 m	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m	9 m	10 m	11 m
補正係数	6.250	2.777	1.562	1.000	0.694	0.510	0.390	0.308	0.250	0.206