

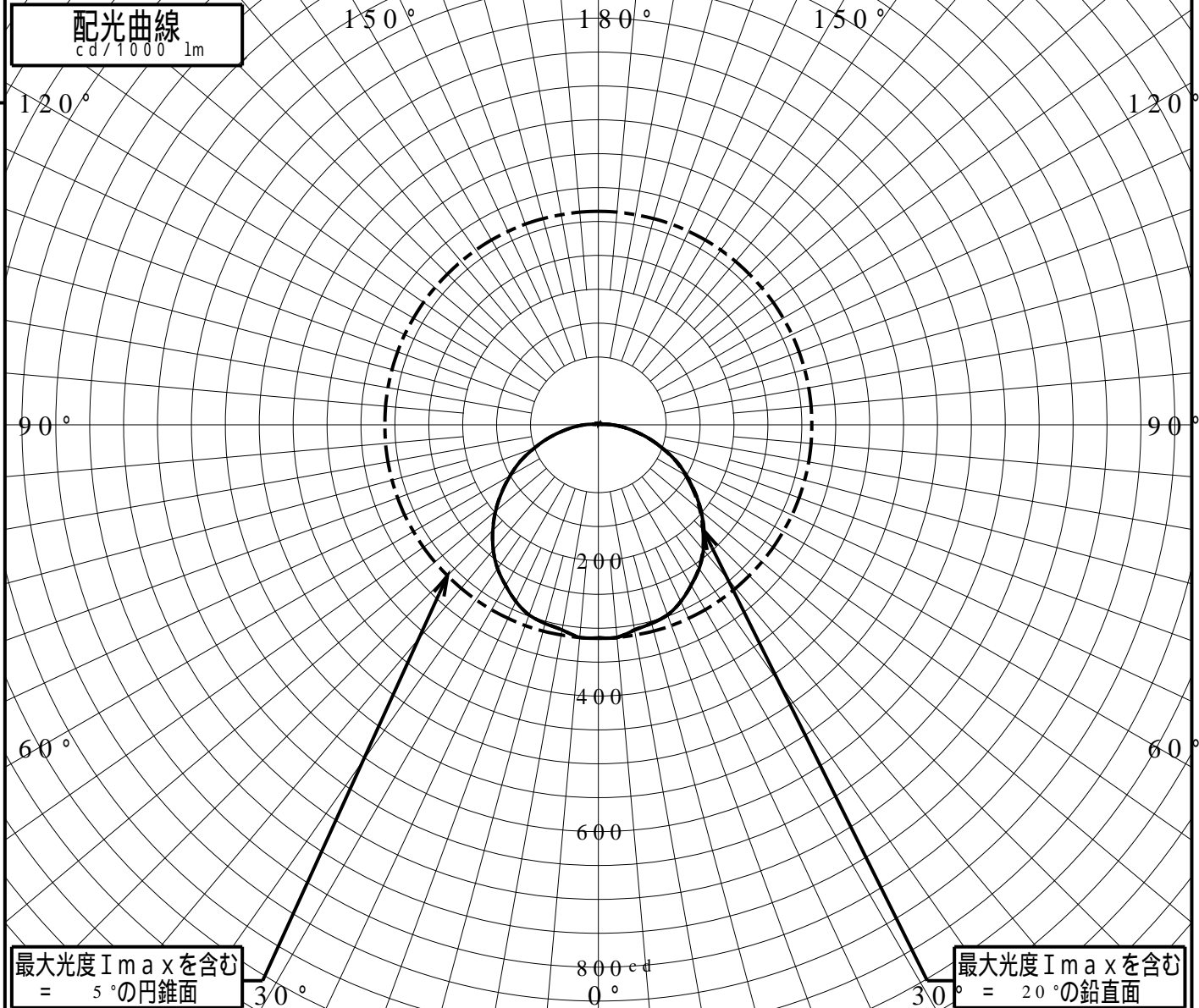
# 屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY2 2 1 8 8 Z		
光源	NNY22188K ×1	2300.0 lm	
管理番号	K0128148(1)DR1		

JISC8131-1999 による配光形式	SEMI CUT-OFF		
器具効率	100.0%	直下光度	314.1 cd/1000lm
上方光束	2.6%	最大光度	315.1 cd/1000lm
下方光束	97.4%		



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	314	314	307	303	298	287	273	259	241	219	197	173	149	126	100	77	54	35	21
90°	314	314	306	302	298	287	273	259	241	220	198	174	150	127	100	76	53	36	21
180°	314	314	307	303	298	287	273	259	241	219	197	173	149	126	100	77	54	35	21
270°	314	314	306	302	298	287	273	259	241	220	198	174	150	127	100	76	53	36	21
I <sub>max</sub> を含む鉛直面	314	315	307	302	298	287	273	258	239	218	195	171	148	125	99	76	54	35	20

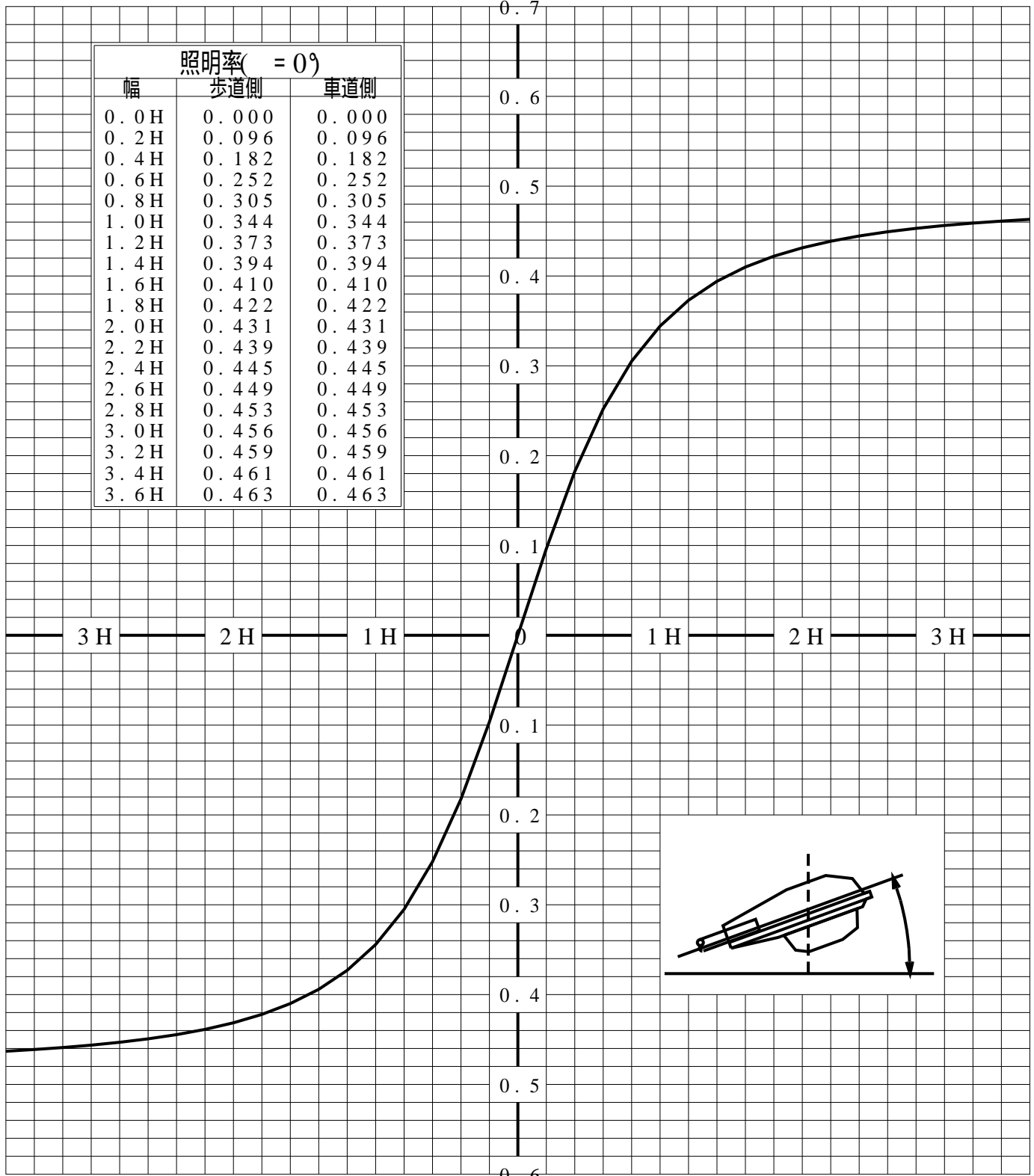


# 道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNY2 2 1 8 8 Z	光源	NNY2 2 1 8 8 K ×1
管理番号	K0 1 2 8 1 4 8 ( 1 ) DR 1		

————— = 0.0°

H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)

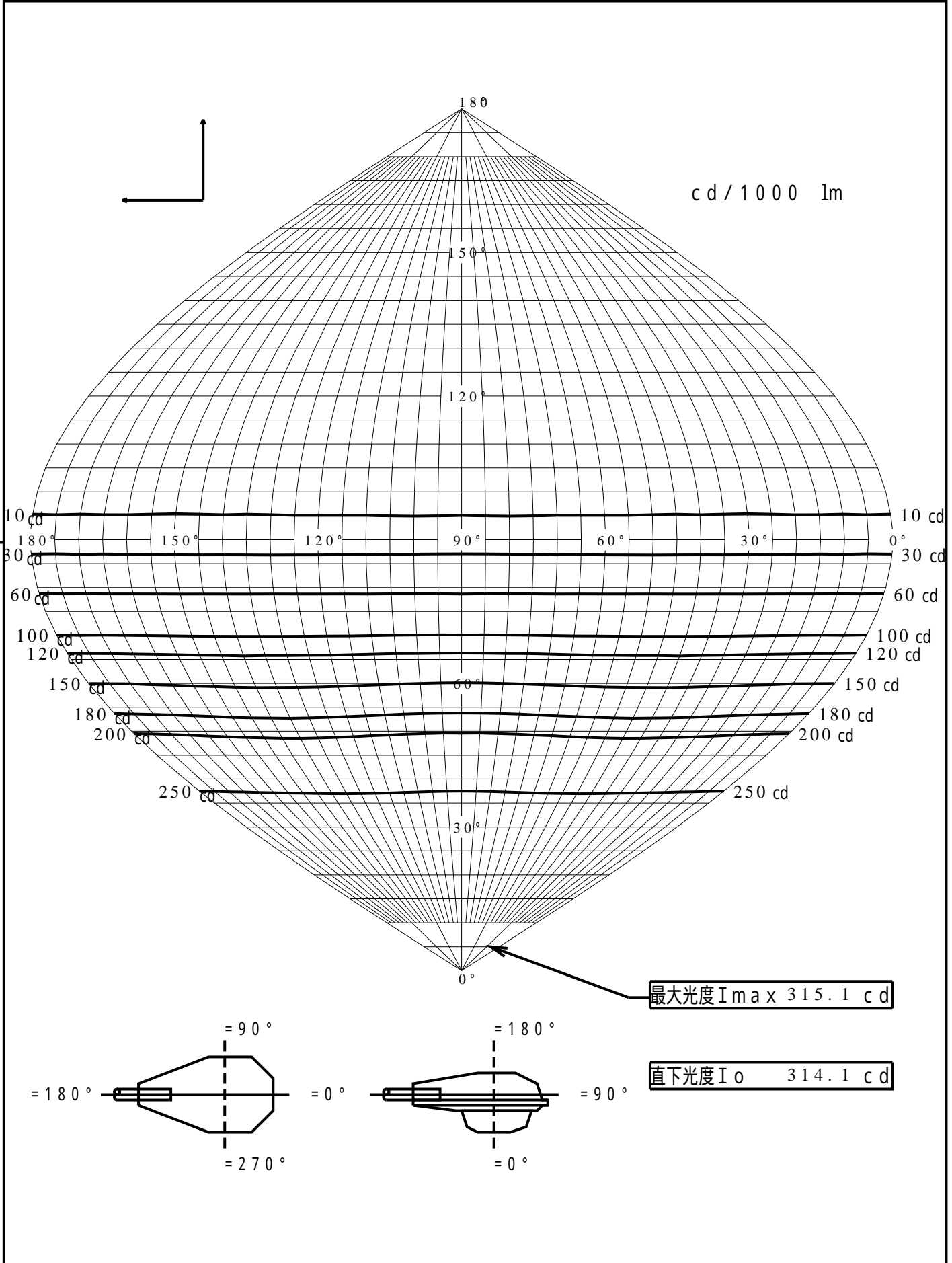


幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.096	0.096
0.4H	0.182	0.182
0.6H	0.252	0.252
0.8H	0.305	0.305
1.0H	0.344	0.344
1.2H	0.373	0.373
1.4H	0.394	0.394
1.6H	0.410	0.410
1.8H	0.422	0.422
2.0H	0.431	0.431
2.2H	0.439	0.439
2.4H	0.445	0.445
2.6H	0.449	0.449
2.8H	0.453	0.453
3.0H	0.456	0.456
3.2H	0.459	0.459
3.4H	0.461	0.461
3.6H	0.463	0.463

歩道側 ← → 車道側

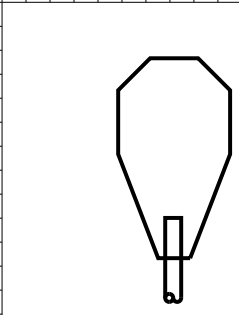
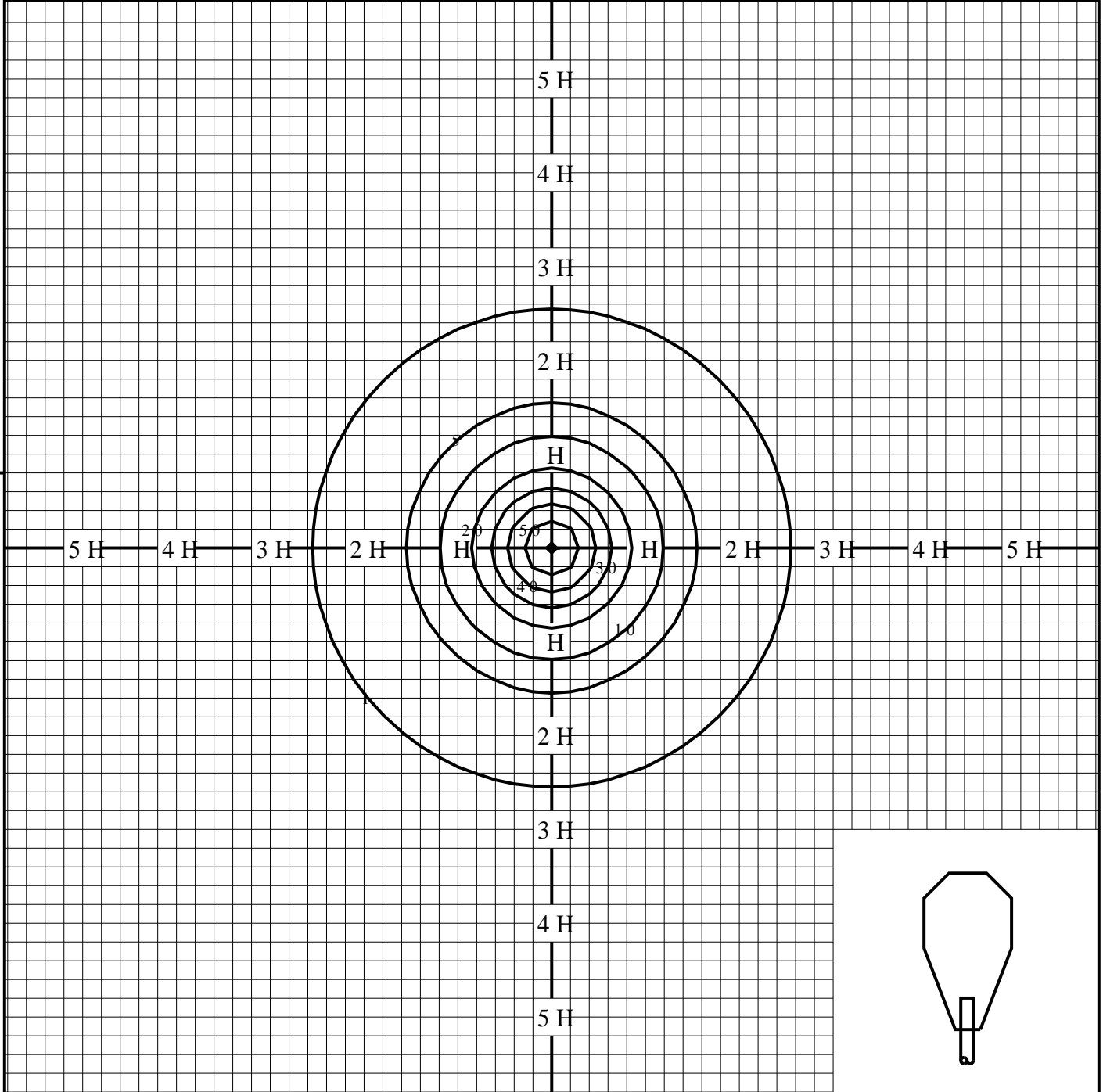
# 正弦等光度曲線

品番(品名)	NNY22188Z	光源	NNY22188K ×1
管理番号	K0128148(1)DR 1		



# 等照度曲線

品番(品名)	NNY2 2 1 8 8 Z	全光束	2300 lm
		保守率	1.00
光源	NNY2 2 1 8 8 K ×1	取付高さ	3.5 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0128148(1)DR1	最大照度	59.0 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