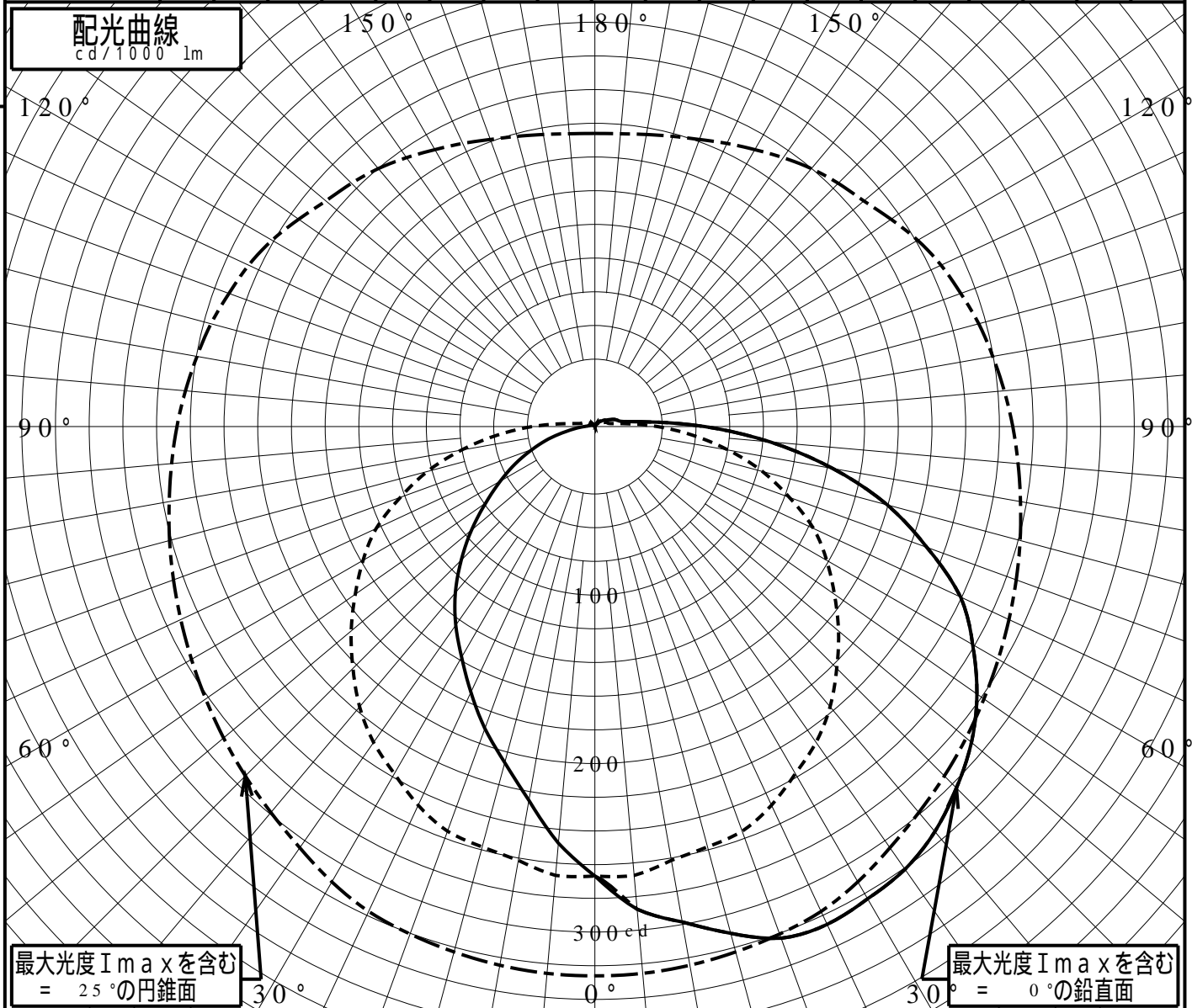


屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY22127Z+NNY28517		
光源	NNY22127K+NNY28517 x1	3730.0	lm
管理番号	K0163077(0)DR1		

JISC8131-1999 による配光形式				
器具効率	99.9%	直下光度	266.8 cd/1000lm	
上方光束 下方光束	4.2% 95.8%	最大光度	326.0 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	287	298	311	323	326	323	320	313	303	291	276	258	239	209	179	143	104	65
90°	266	267	261	258	255	247	237	228	217	202	188	173	158	143	122	102	80	58	37
180°	266	248	225	206	190	173	158	143	128	112	95	79	64	51	39	28	17	10	6
270°	266	267	261	258	255	247	237	228	217	202	188	173	158	143	122	102	80	58	37
I _{max} を含む鉛直面	266	287	298	311	323	326	323	320	313	303	291	276	258	239	209	179	143	104	65

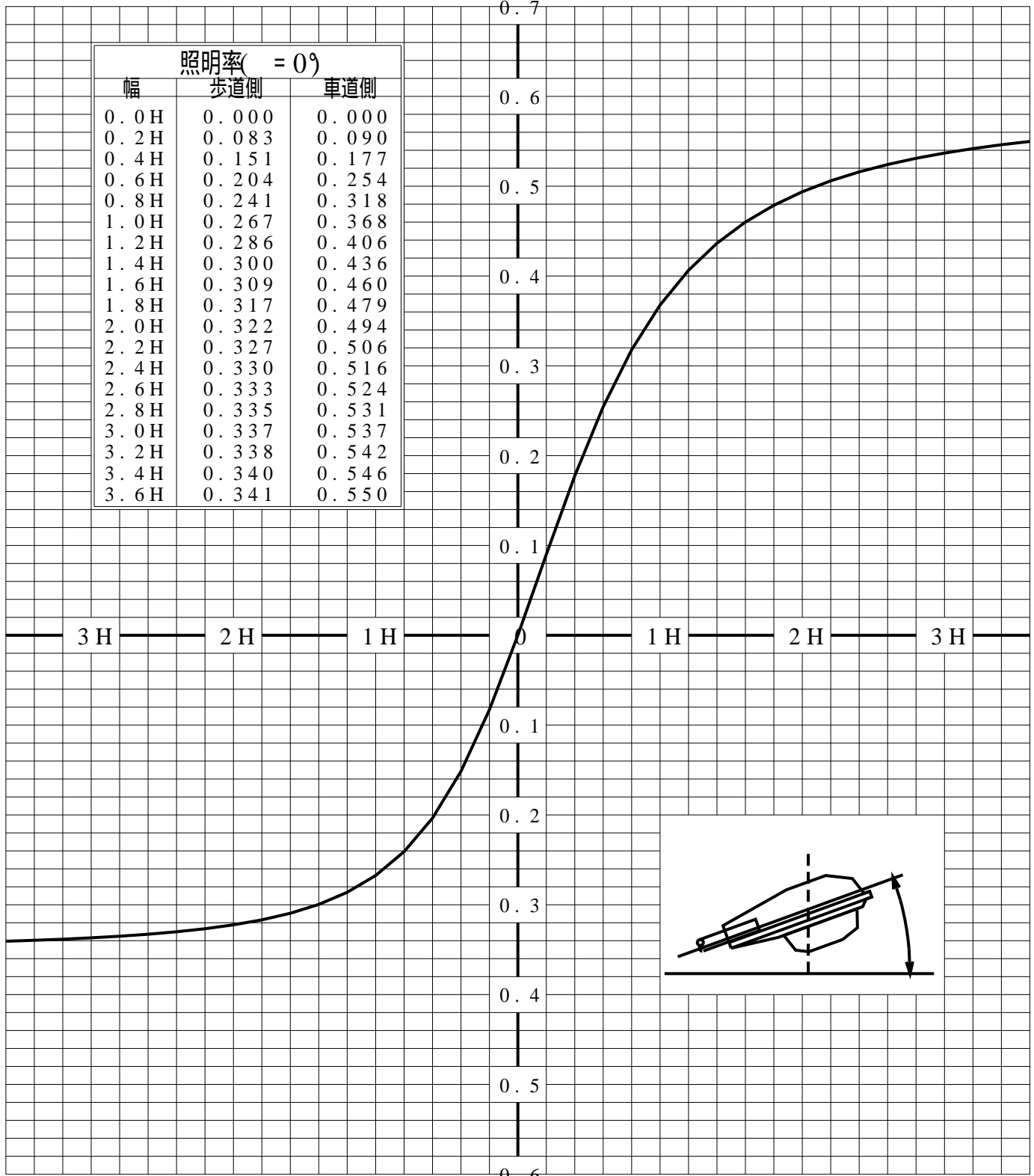


道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNY22127Z+NNY28517	光源	NNY22127K+NNY28517 ×1
管理番号	K0163077 (0)DR 1		

————— = 0.0°

H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)

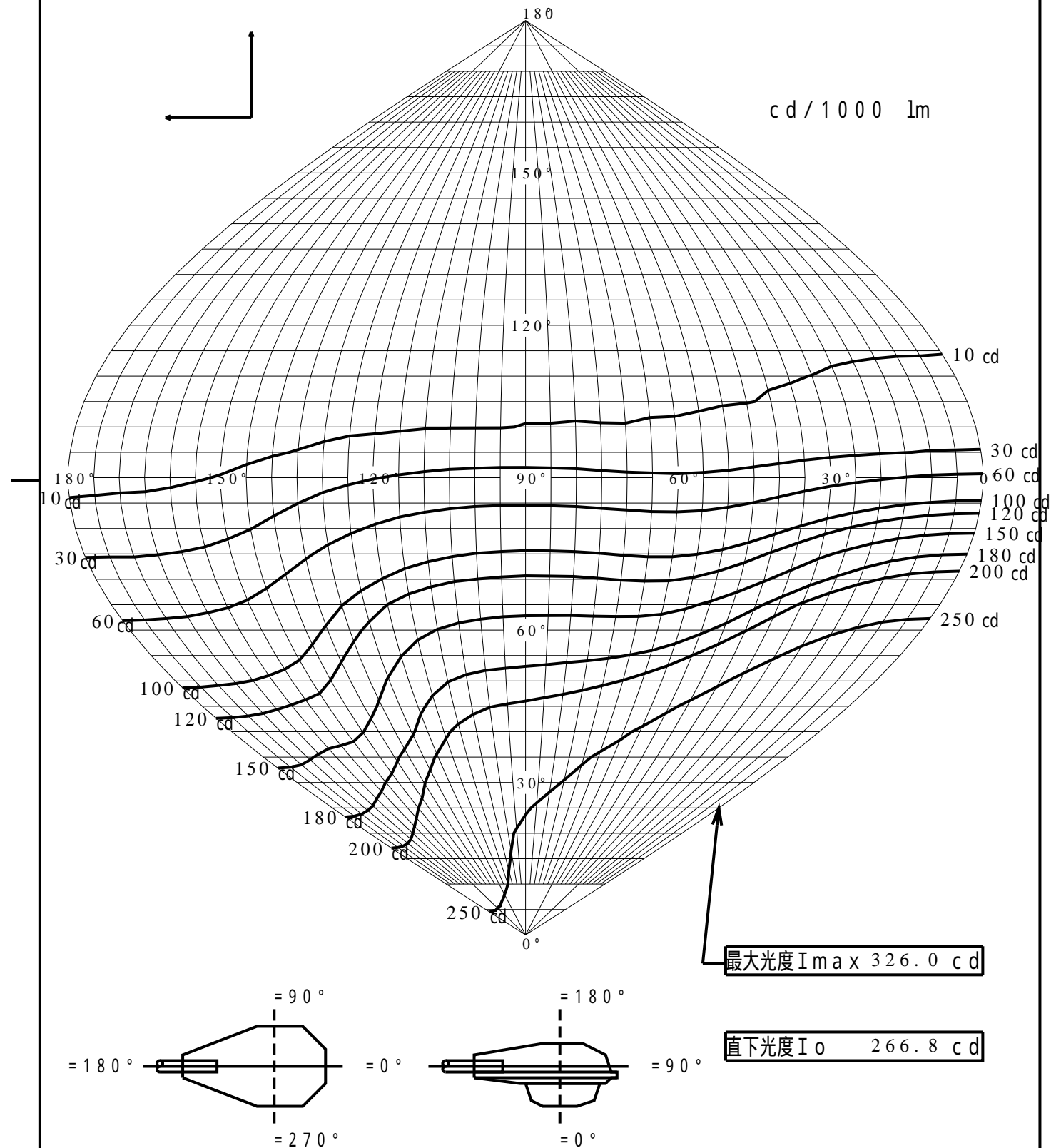


幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.083	0.090
0.4H	0.151	0.177
0.6H	0.204	0.254
0.8H	0.241	0.318
1.0H	0.267	0.368
1.2H	0.286	0.406
1.4H	0.300	0.436
1.6H	0.309	0.460
1.8H	0.317	0.479
2.0H	0.322	0.494
2.2H	0.327	0.506
2.4H	0.330	0.516
2.6H	0.333	0.524
2.8H	0.335	0.531
3.0H	0.337	0.537
3.2H	0.338	0.542
3.4H	0.340	0.546
3.6H	0.341	0.550

歩道側 ← → 車道側

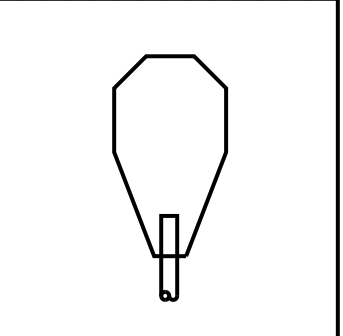
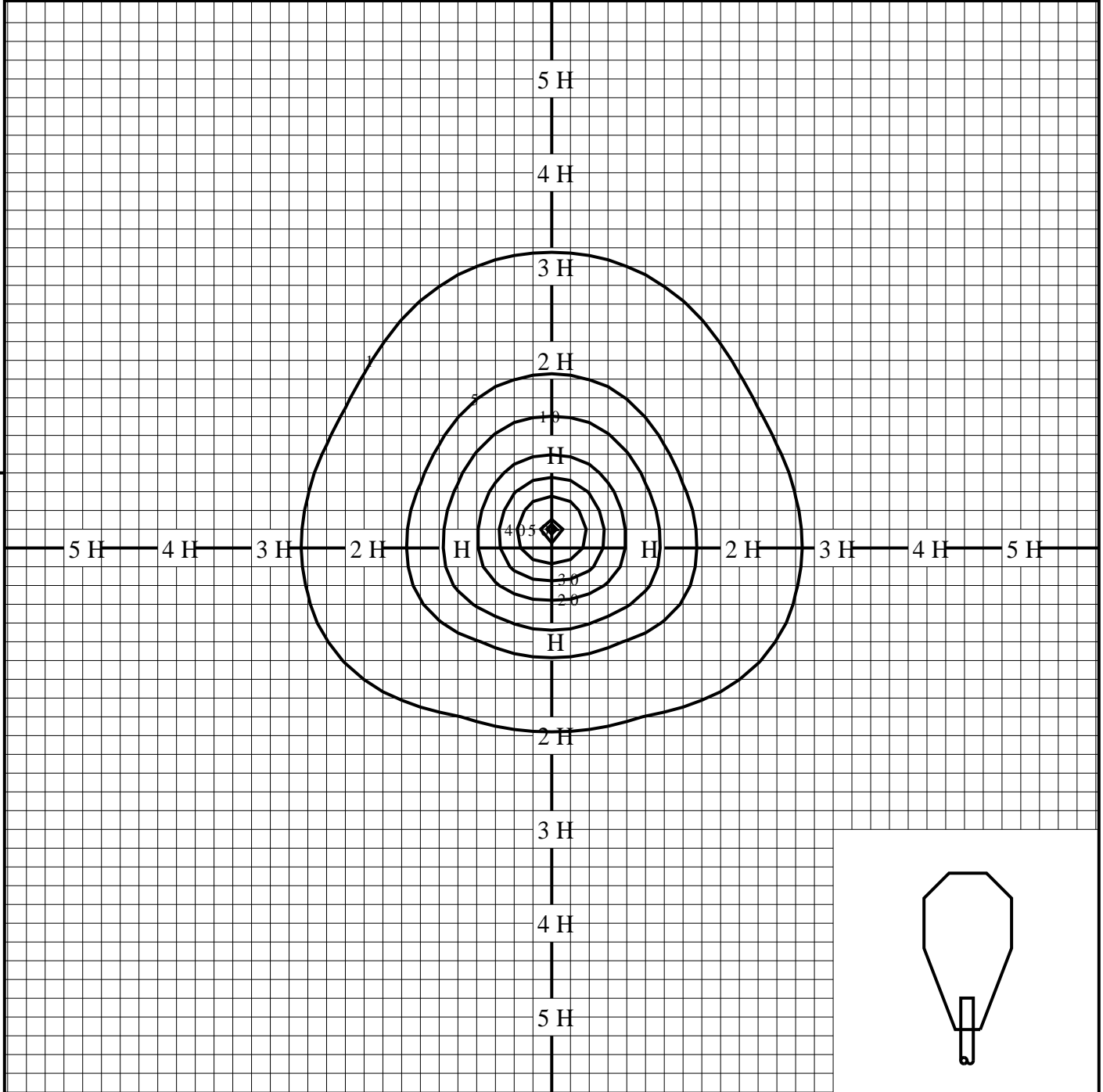
正弦等光度曲線

品番 (品名)	NNY22127Z+NNY28517	光源	NNY22127K+NNY28517 ×1
管理番号	K0163077(0)DR 1		



等照度曲線

品番(品名)	NNY22127Z+NNY28517	全光束	3730 lm
		保守率	1.00
光源	NNY22127K+NNY28517 ×1	取付高さ	4.5 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0163077(0)DR1	最大照度	52.4 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	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