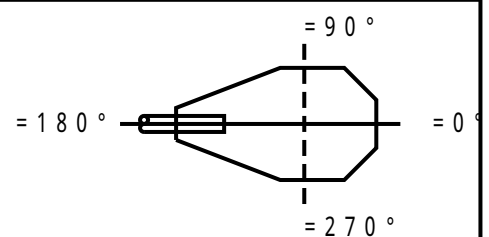


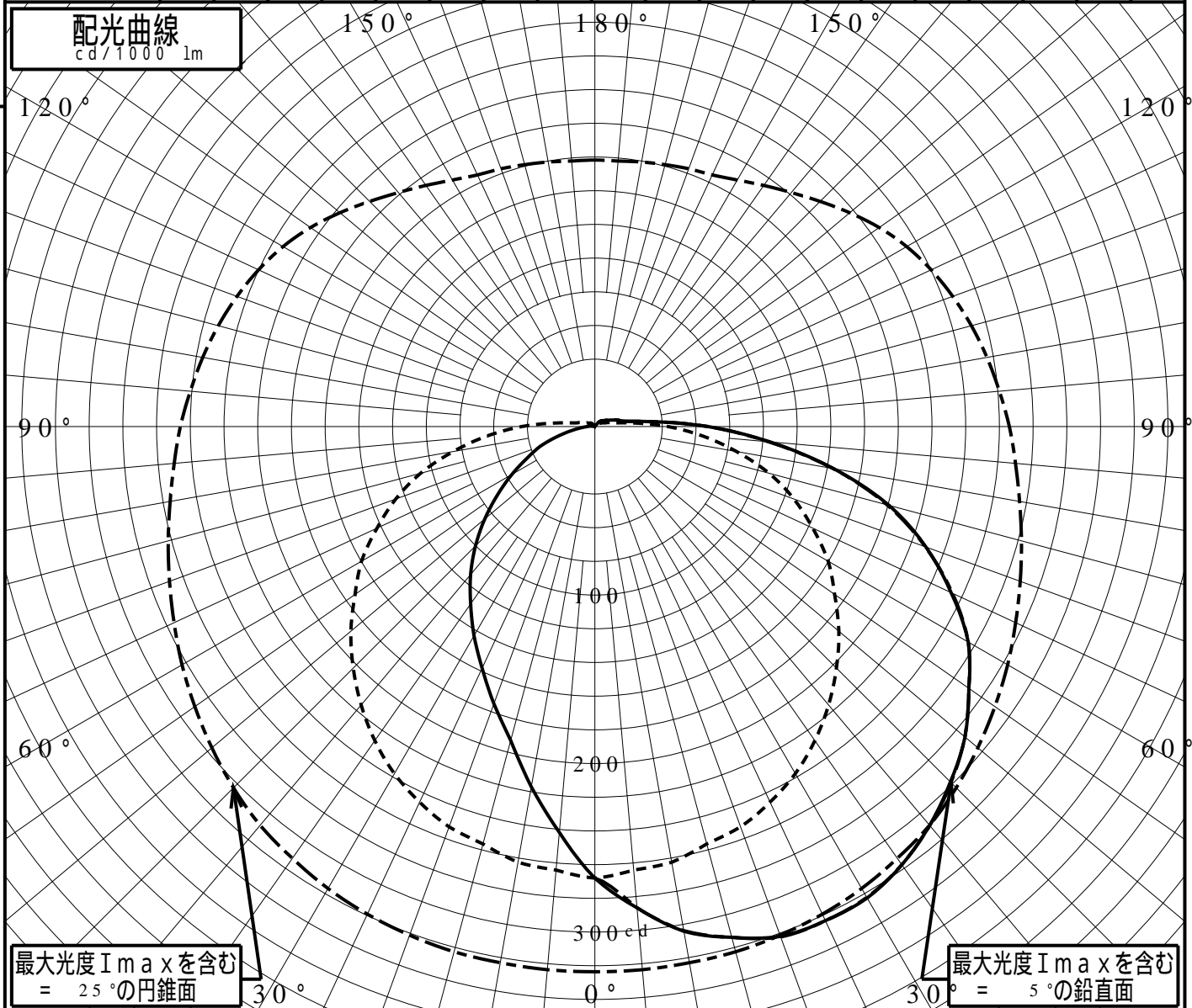
屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY22117Z+NNY28517		
光源	NNY22117K+NNY28517 x1	1630.0	lm
管理番号	K0128433(0)DR1		

JISC8131-1999 による配光形式			
器具効率	99.9%	直下光度	268.0 cd/1000lm
上方光束	4.2%	最大光度	323.6 cd/1000lm
下方光束	95.7%		



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	268	286	304	313	322	323	323	317	309	298	286	270	255	233	209	180	143	104	67
90°	268	264	262	256	252	245	237	227	215	202	188	173	159	142	125	107	85	64	43
180°	268	241	217	192	175	158	143	128	114	100	85	70	56	44	34	23	14	8	4
270°	268	264	262	256	252	245	237	227	215	202	188	173	159	142	125	107	85	64	43
I _{max} を含む鉛直面	268	286	303	313	322	323	322	317	309	298	286	270	255	234	208	179	143	103	67

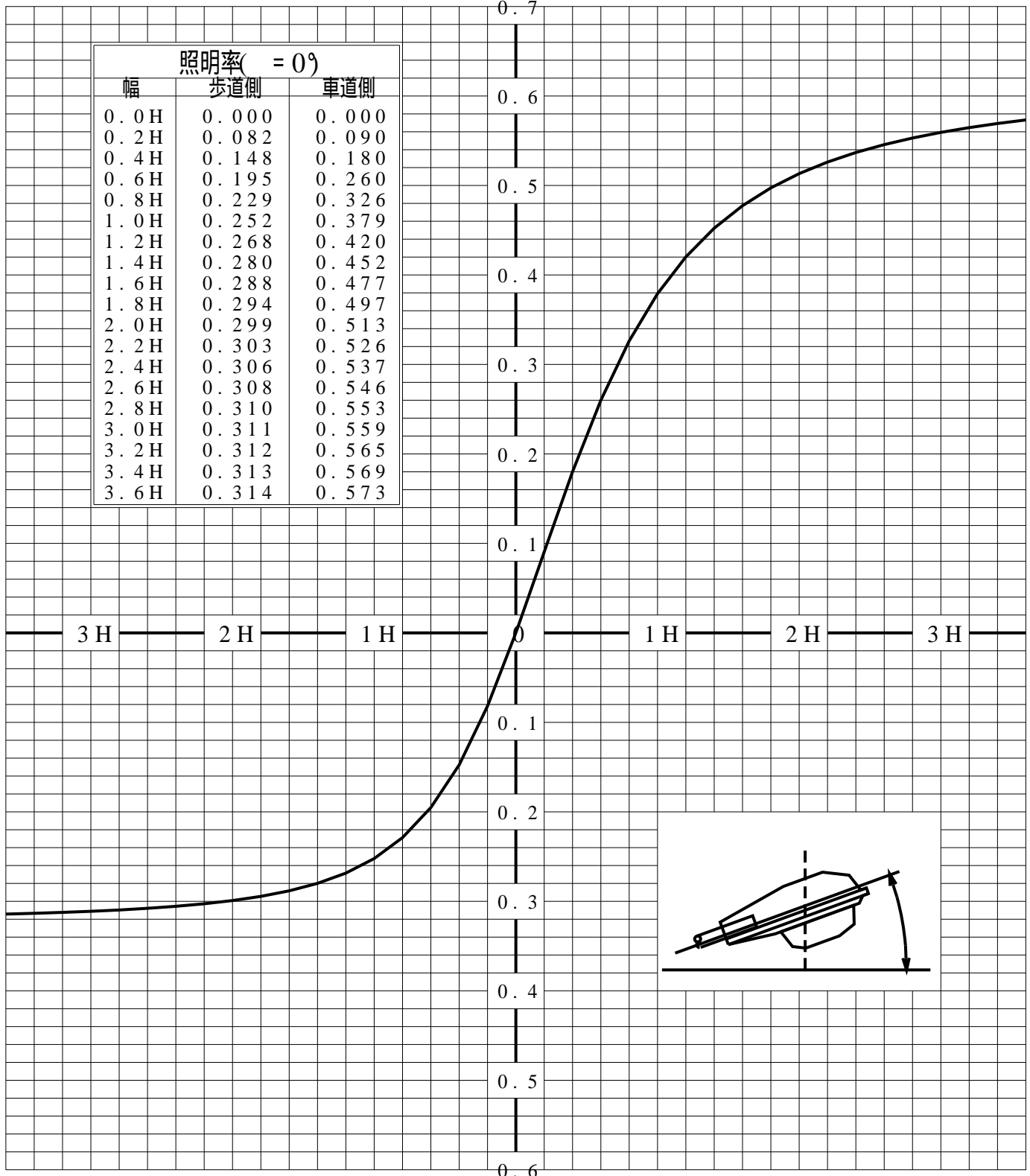


道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNY22117Z+NNY28517	光源	NNY22117K+NNY28517 ×1
管理番号	K0128433 (0)DR 1		

————— = 0.0°

H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)

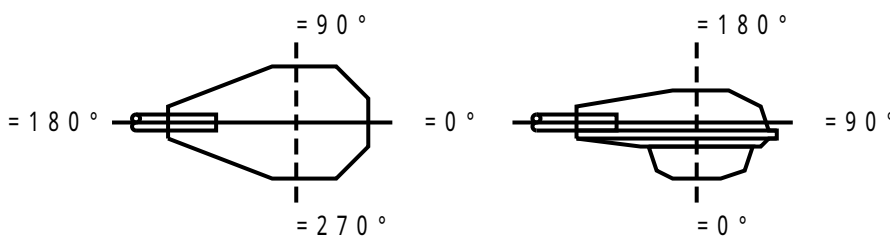
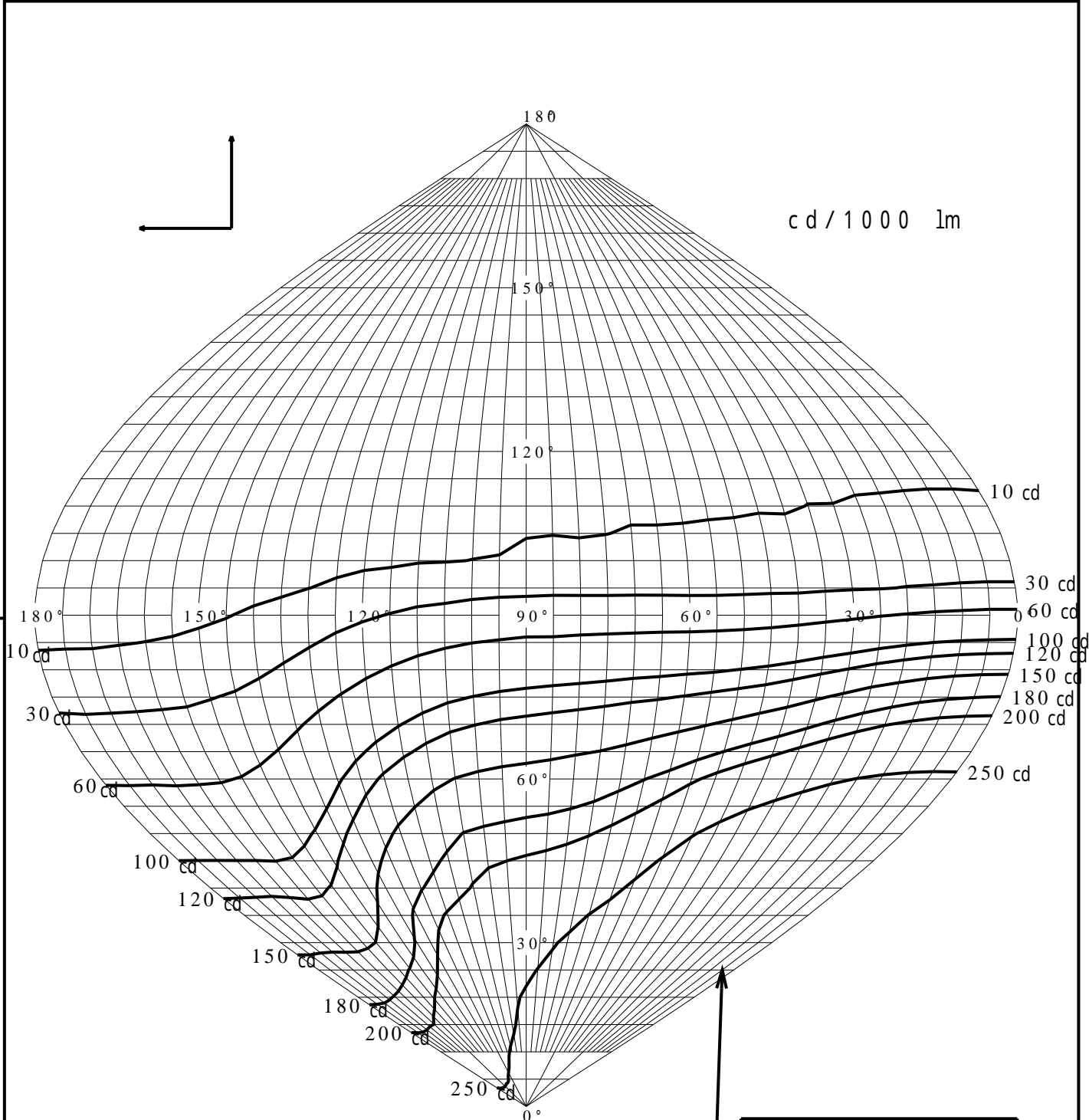


幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.082	0.090
0.4H	0.148	0.180
0.6H	0.195	0.260
0.8H	0.229	0.326
1.0H	0.252	0.379
1.2H	0.268	0.420
1.4H	0.280	0.452
1.6H	0.288	0.477
1.8H	0.294	0.497
2.0H	0.299	0.513
2.2H	0.303	0.526
2.4H	0.306	0.537
2.6H	0.308	0.546
2.8H	0.310	0.553
3.0H	0.311	0.559
3.2H	0.312	0.565
3.4H	0.313	0.569
3.6H	0.314	0.573

歩道側 ← → 車道側

正弦等光度曲線

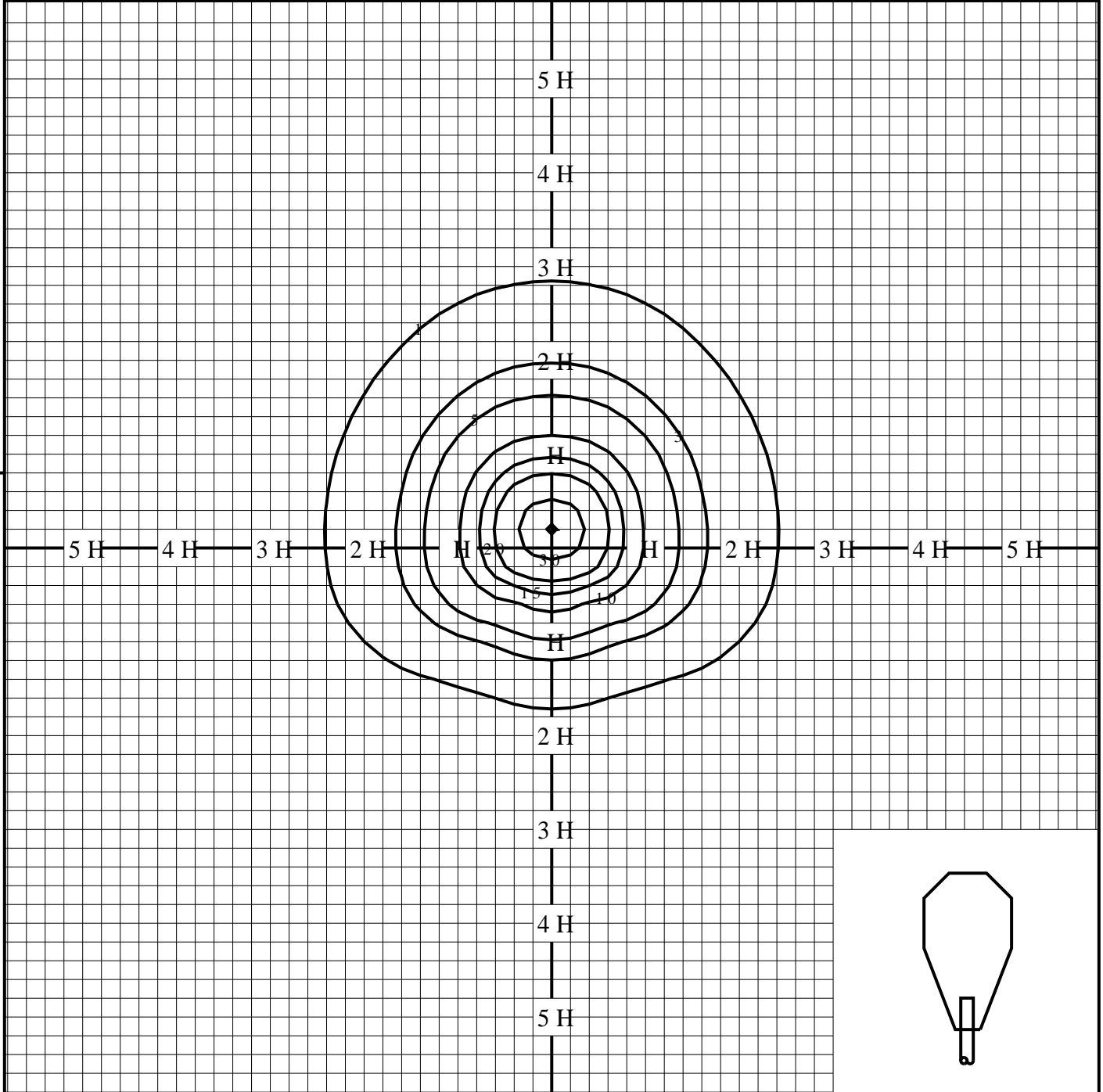
品番 (品名)	NNY22117Z+NNY28517	光源	NNY22117K+NNY28517 ×1
管理番号	K0128433(0)DR 1		



直下光度 I_0 268.0 cd

等照度曲線

品番(品名)	NNY22117Z+NNY28517	全光束	1630 lm
		保守率	1.00
光源	NNY22117K+NNY28517 ×1	取付高さ	3.5 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0128433(0)DR1	最大照度	38.5 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