

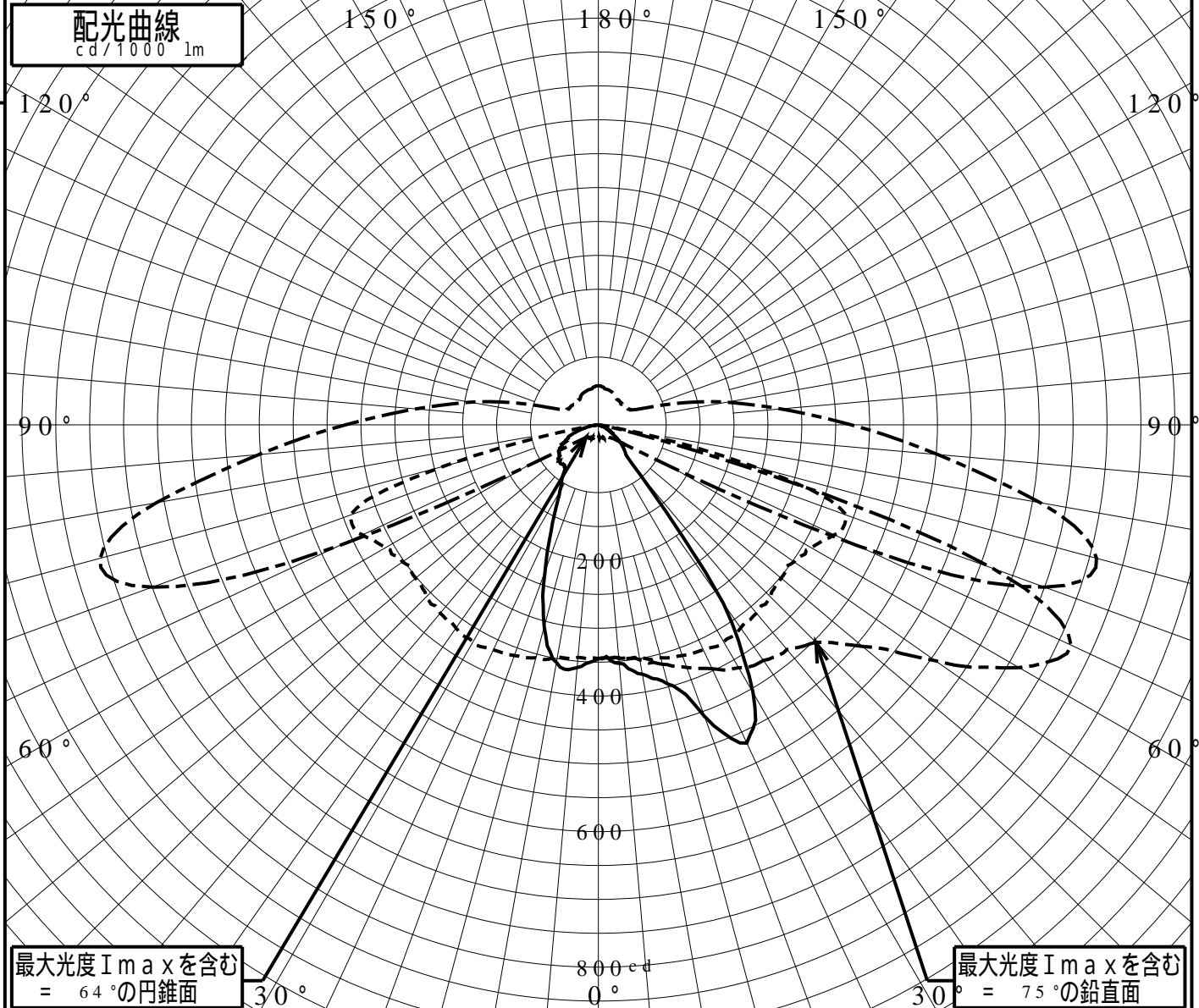
屋外照明器具特性

品番(品名)	NNYT22236		
光源	LED5000_80_7650 ×1	7650.0 lm	
管理番号	K0140062(0)DR1		

JISC8131-1999 による配光形式	CUT-OFF		
器具効率	100.0%	直下光度	344.7 cd/1000lm
上方光束	0.0%	最大光度	769.1 cd/1000lm
下方光束	100.0%		



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	344	353	373	395	457	517	456	321	97	55	44	32	21	15	8	0	0	0	0
90°	344	344	347	355	362	366	369	365	362	358	351	352	362	383	389	237	28	0	0
180°	344	359	355	308	229	160	113	91	77	79	77	71	61	52	41	26	13	0	0
270°	344	344	347	355	362	366	369	365	362	358	351	352	362	383	389	237	28	0	0
I _{max} を含む鉛直面	344	345	352	365	380	396	413	424	432	453	508	606	716	768	618	155	11	0	0

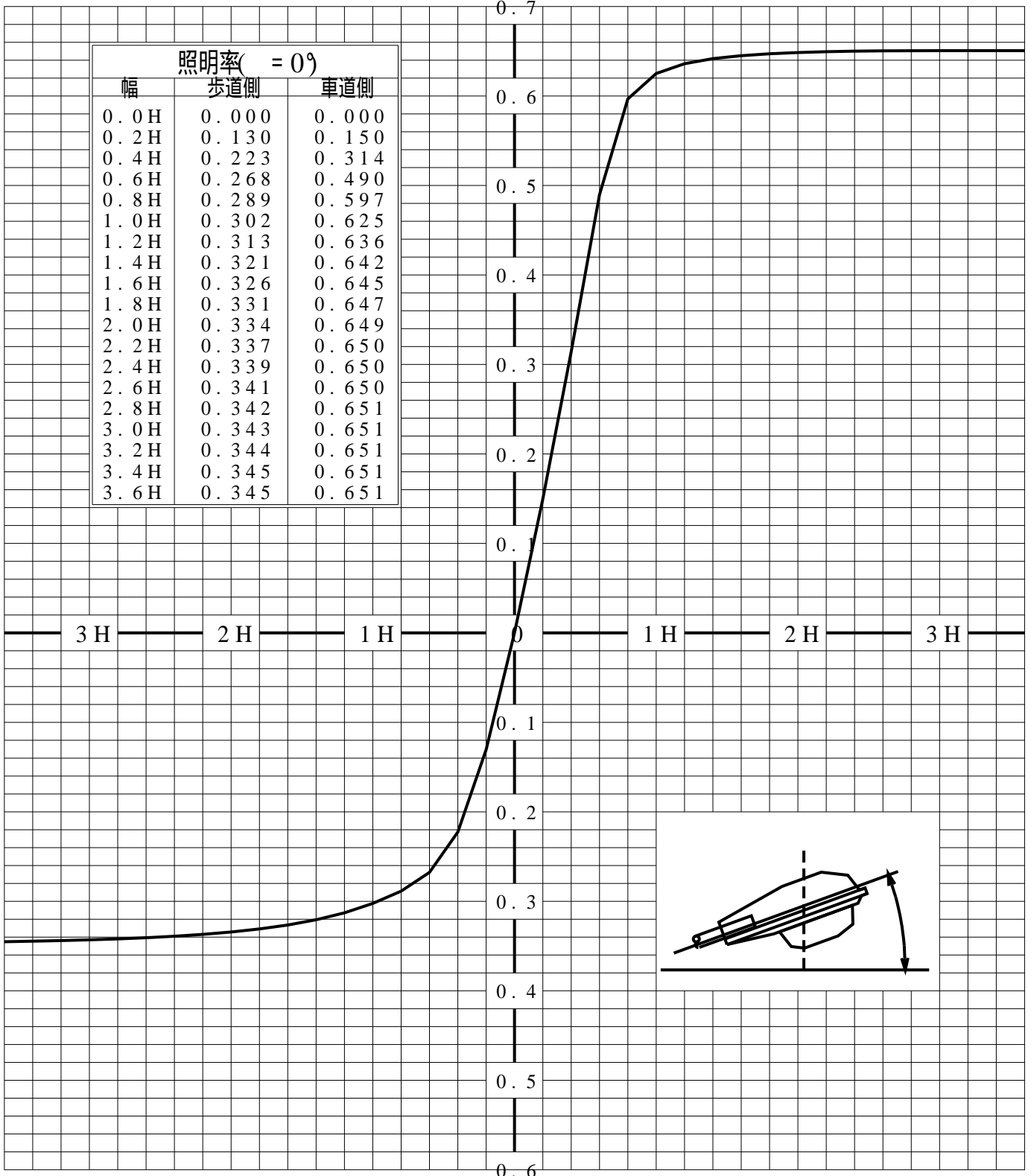


道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNYT22236	光源	LED5000_80_7650 ×1
管理番号	K0140062 (0)DR 1		

————— = 0.0°

H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)

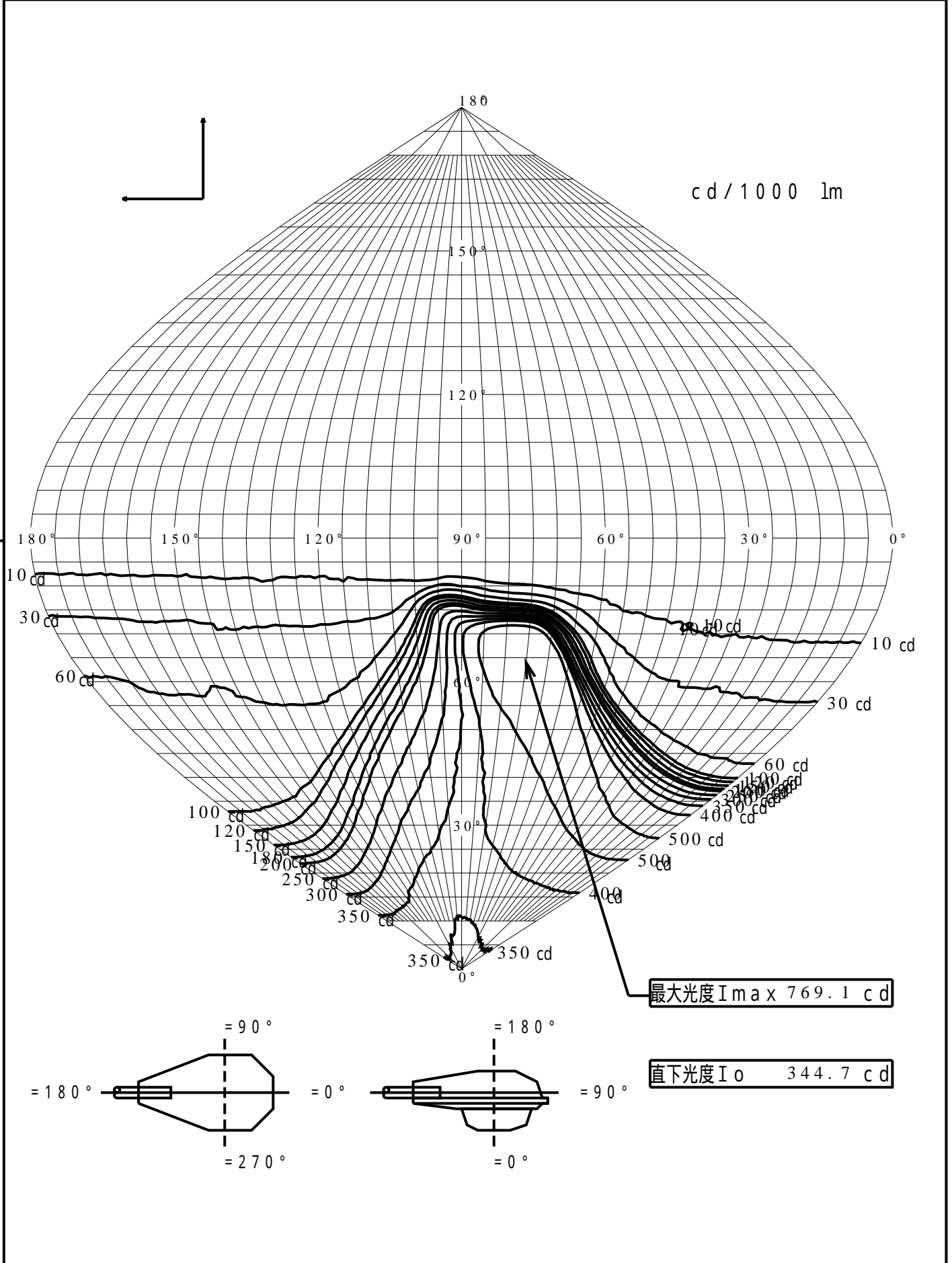


照明率(= 0°)		
幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.130	0.150
0.4H	0.223	0.314
0.6H	0.268	0.490
0.8H	0.289	0.597
1.0H	0.302	0.625
1.2H	0.313	0.636
1.4H	0.321	0.642
1.6H	0.326	0.645
1.8H	0.331	0.647
2.0H	0.334	0.649
2.2H	0.337	0.650
2.4H	0.339	0.650
2.6H	0.341	0.650
2.8H	0.342	0.651
3.0H	0.343	0.651
3.2H	0.344	0.651
3.4H	0.345	0.651
3.6H	0.345	0.651

歩道側 ← → 車道側

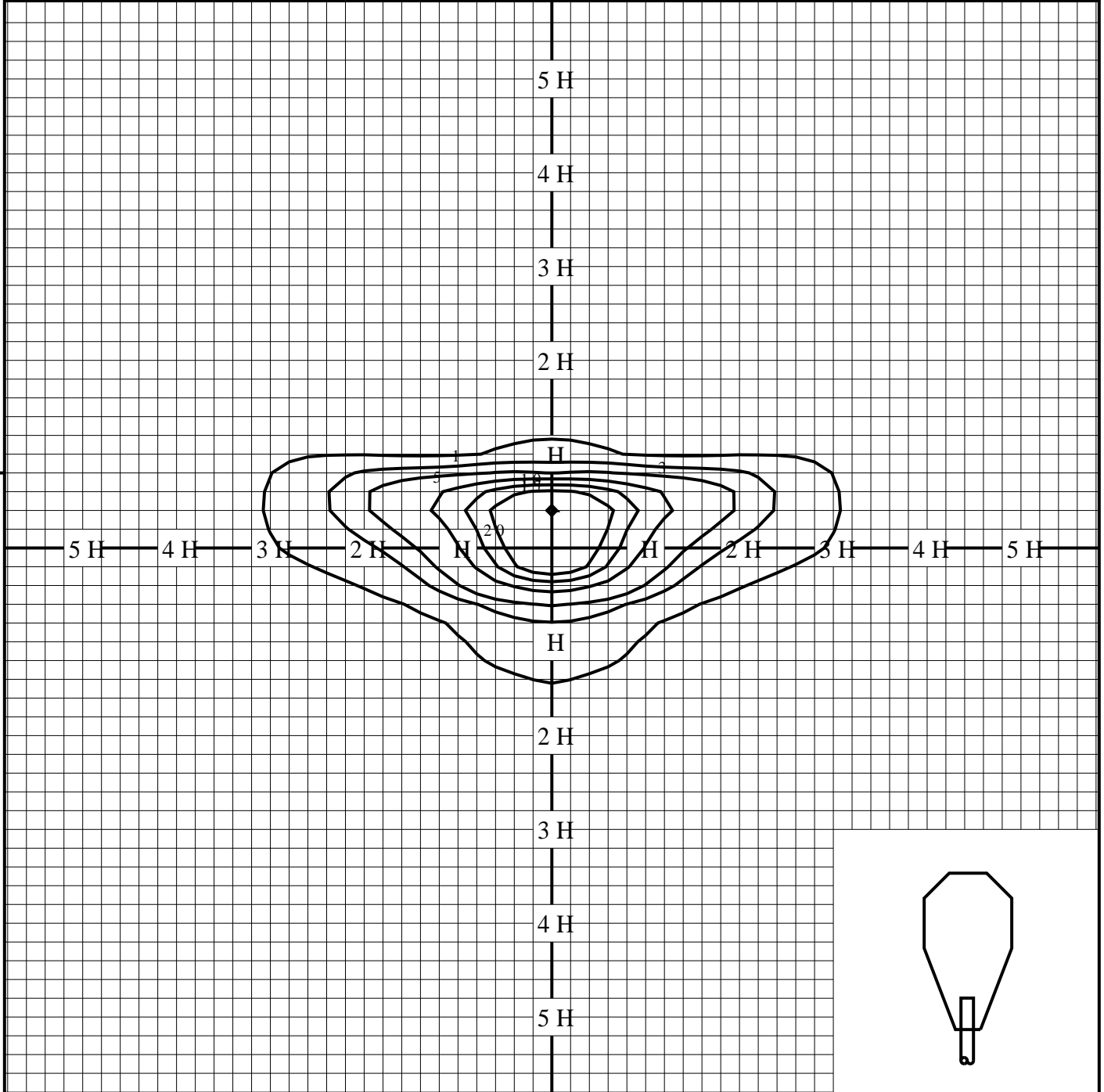
正弦等光度曲線

品番(品名)	NNYT22236	光源	LED5000_80_7650 ×1
管理番号	K0140062(0)DR 1		



等照度曲線

品番(品名)	NNYT22236	全光束	7650 lm
		保守率	1.00
光源	LED5000_80_7650 ×1	取付高さ	10.0 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0140062(0)DR1	最大照度	29.8 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	7 m	8 m	9 m	10 m	11 m	12 m	13 m	14 m	15 m	16 m
補正係数	2.040	1.562	1.234	1.000	0.826	0.694	0.591	0.510	0.444	0.390