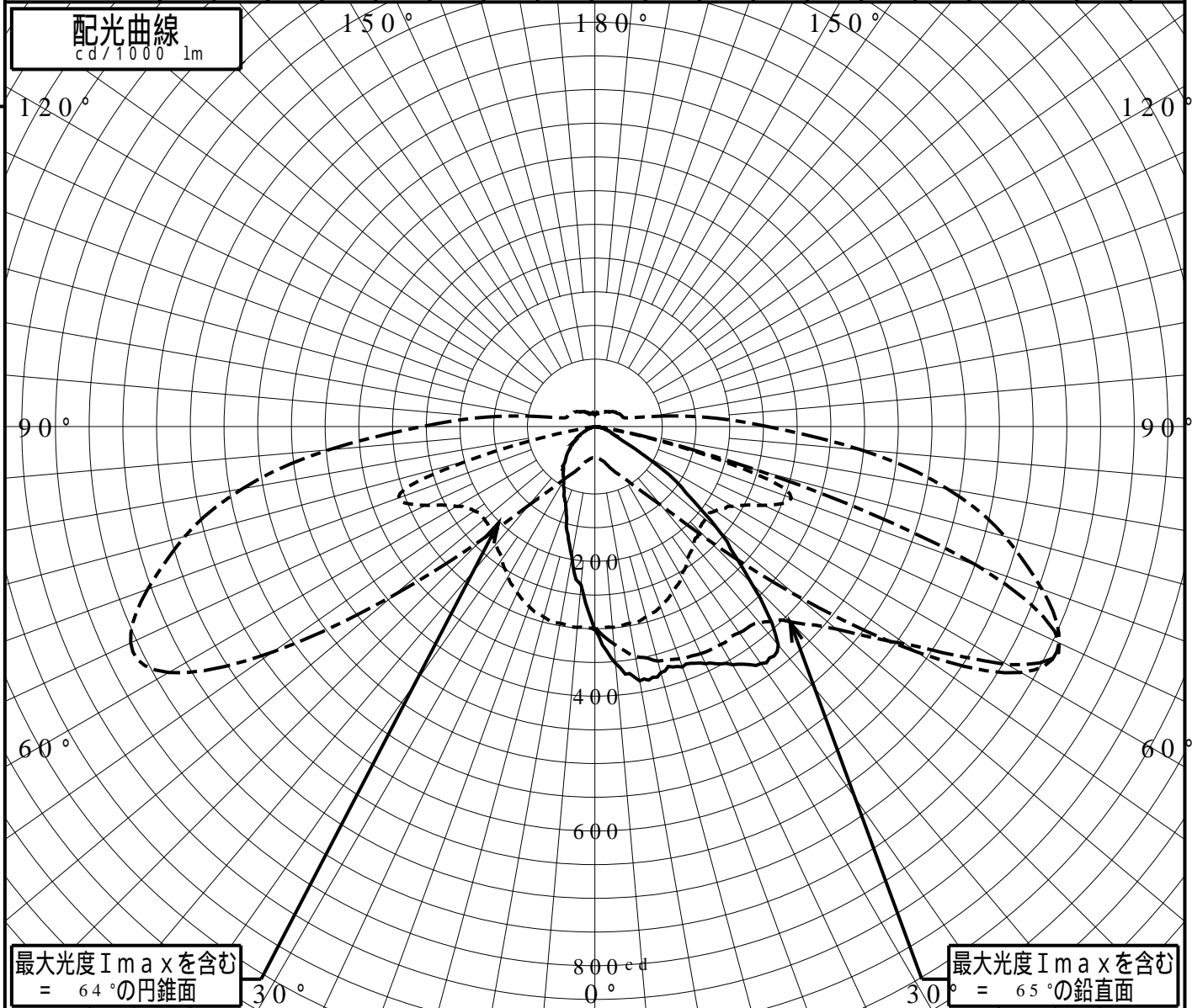
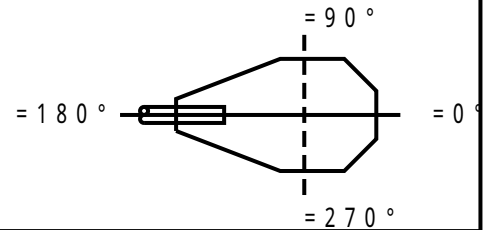


屋外照明器具特性

品番(品名)	NNYT13003																		
光源	LED5000_80_18000_5deg x1 18000.0lm																		
管理番号	K0136400(2)DR1																		
JISC8131-1999 による配光形式	CUT-OFF																		
器具効率	100.0%	直下光度	301.5 cd/1000lm																
上方光束	0.0%	最大光度	765.2 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	301	352	383	378	379	388	408	429	423	328	239	157	79	36	25	17	0	0	0
90°	301	299	296	292	284	272	256	239	228	218	213	218	236	276	310	193	28	0	0
180°	301	235	196	160	126	107	92	81	68	58	47	36	27	17	8	0	0	0	0
270°	301	299	296	292	284	272	256	239	228	218	213	218	236	276	310	193	28	0	0
I _{max} を含む鉛直面	301	323	346	360	366	371	373	373	380	409	467	562	706	760	604	247	47	0	0



道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)

NNYT13003

光源

LED5000_80_18000_5deg x1

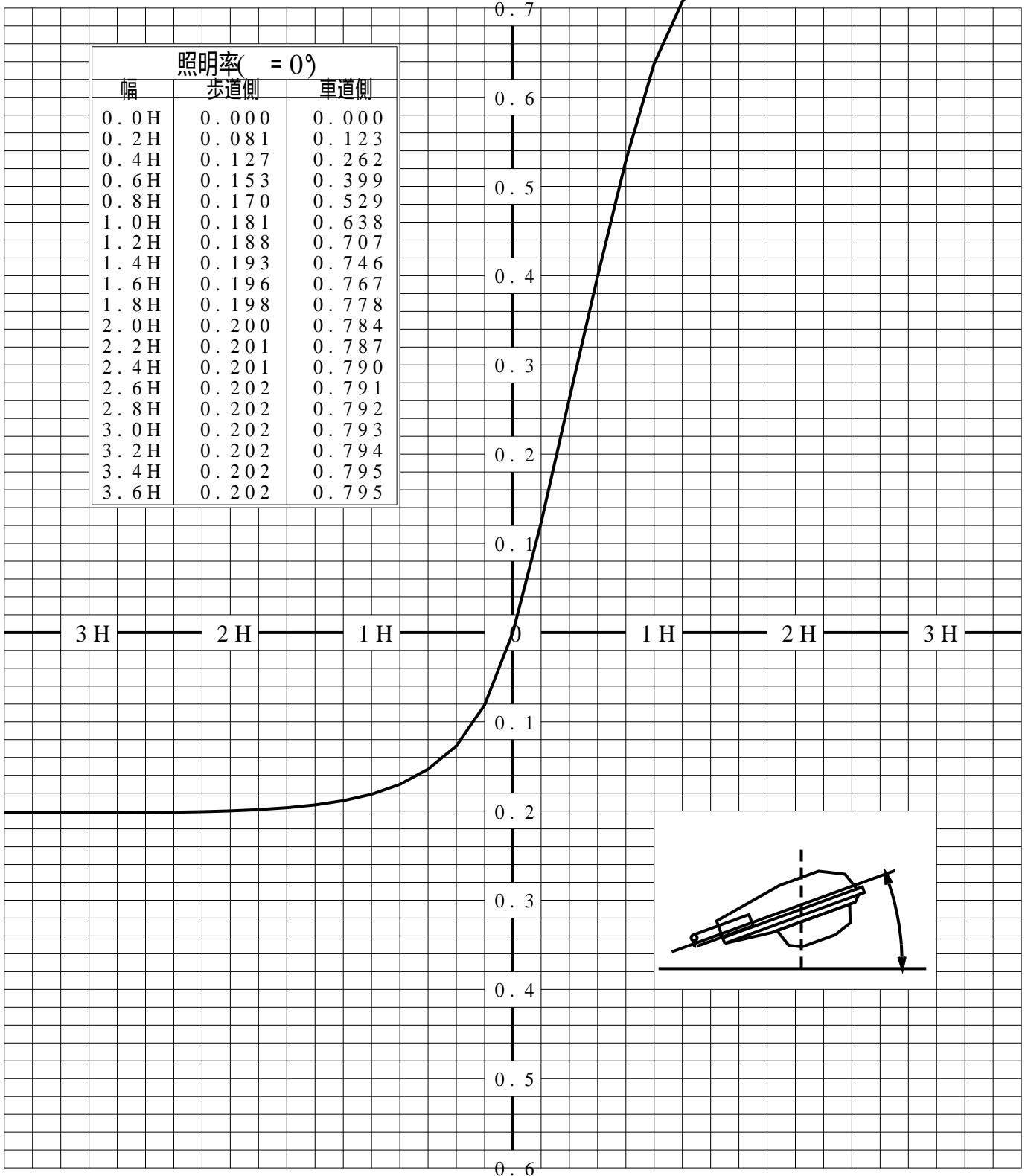
管理番号

K0136400 (2)DR 1

————— = 0.0°

H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)

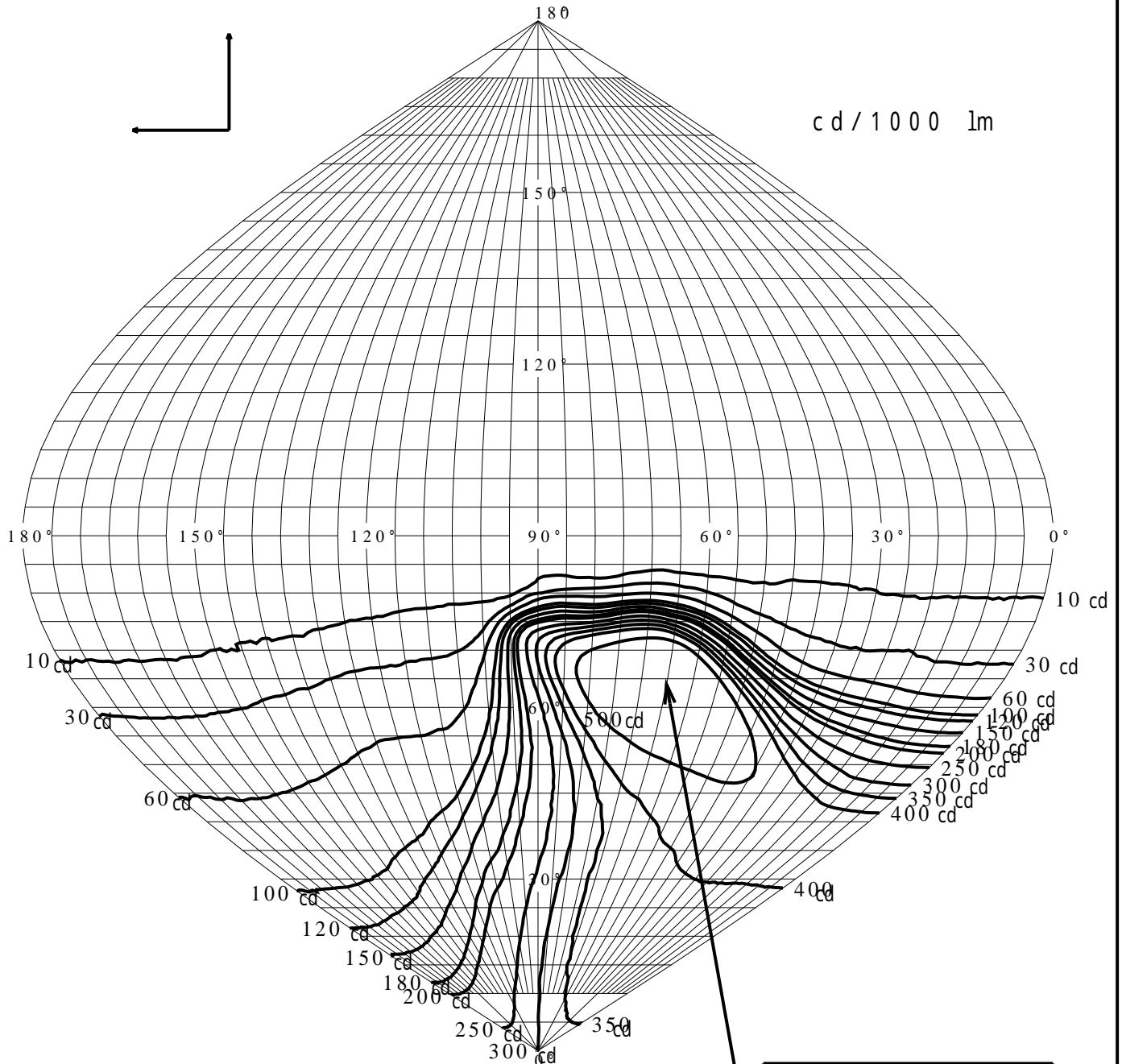
照明率(= 0°)		
幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.081	0.123
0.4H	0.127	0.262
0.6H	0.153	0.399
0.8H	0.170	0.529
1.0H	0.181	0.638
1.2H	0.188	0.707
1.4H	0.193	0.746
1.6H	0.196	0.767
1.8H	0.198	0.778
2.0H	0.200	0.784
2.2H	0.201	0.787
2.4H	0.201	0.790
2.6H	0.202	0.791
2.8H	0.202	0.792
3.0H	0.202	0.793
3.2H	0.202	0.794
3.4H	0.202	0.795
3.6H	0.202	0.795



歩道側 ← → 車道側

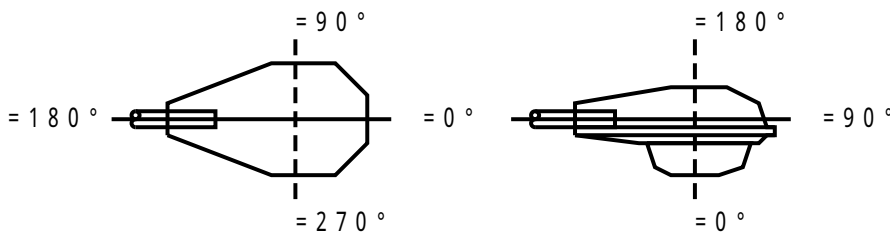
正弦等光度曲線

品番(品名)	NNYT13003	光源	LED5000_80_18000_5deg x1
管理番号	K0136400(2)DR 1		



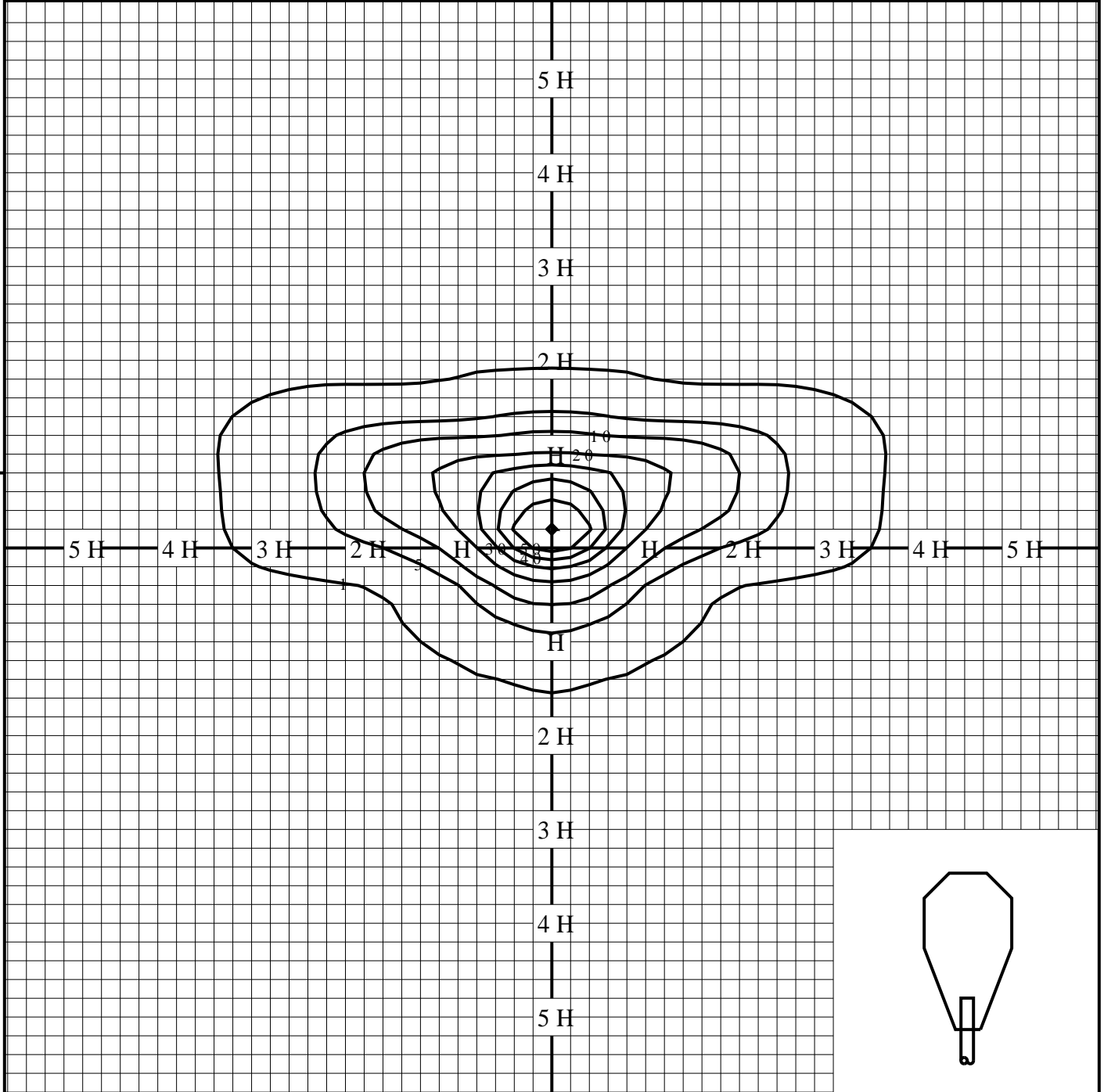
最大光度 I_{max} 765.2 cd

直下光度 I_o 301.5 cd



等照度曲線

品番(品名)	NNYT13003	全光束	18000 lm
光源	LED5000_80_18000_5deg x1	保守率	1.00
		取付高さ	10.0 m
		取付角度	0.0°
管理番号	K0136400(2)DR1	最大照度	64.9 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