

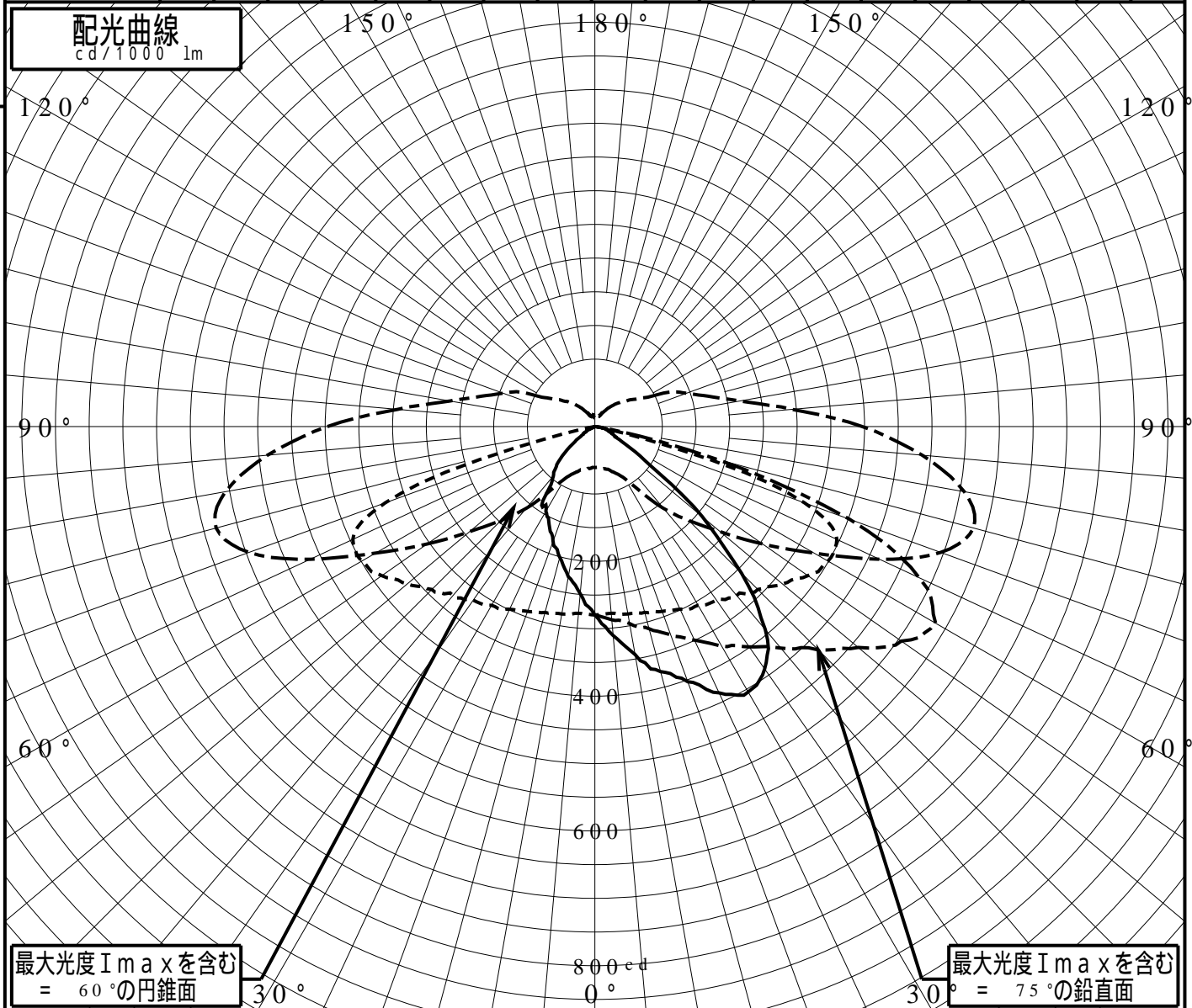
屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY27426K		
光源	LED5000_80_9000_10deg x1	9000.0lm	
管理番号	K0136401(0)DR1		

JISC8131-1999 による配光形式	CUT-OFF		
器具効率	100.0%	直下光度	279.6 cd/1000lm
上方光束	0.0%	最大光度	583.6 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	279	311	343	376	402	435	454	439	393	307	208	99	52	32	27	19	12	0	0
90°	279	278	282	285	291	299	306	314	327	341	363	385	399	395	330	123	10	0	0
180°	279	248	226	200	181	160	145	134	95	79	53	25	17	0	0	0	0	0	0
270°	279	278	282	285	291	299	306	314	327	341	363	385	399	395	330	123	10	0	0
I _{max} を含む鉛直面	279	287	296	310	328	349	376	399	429	468	509	554	583	530	402	186	24	0	0



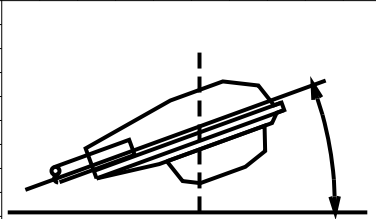
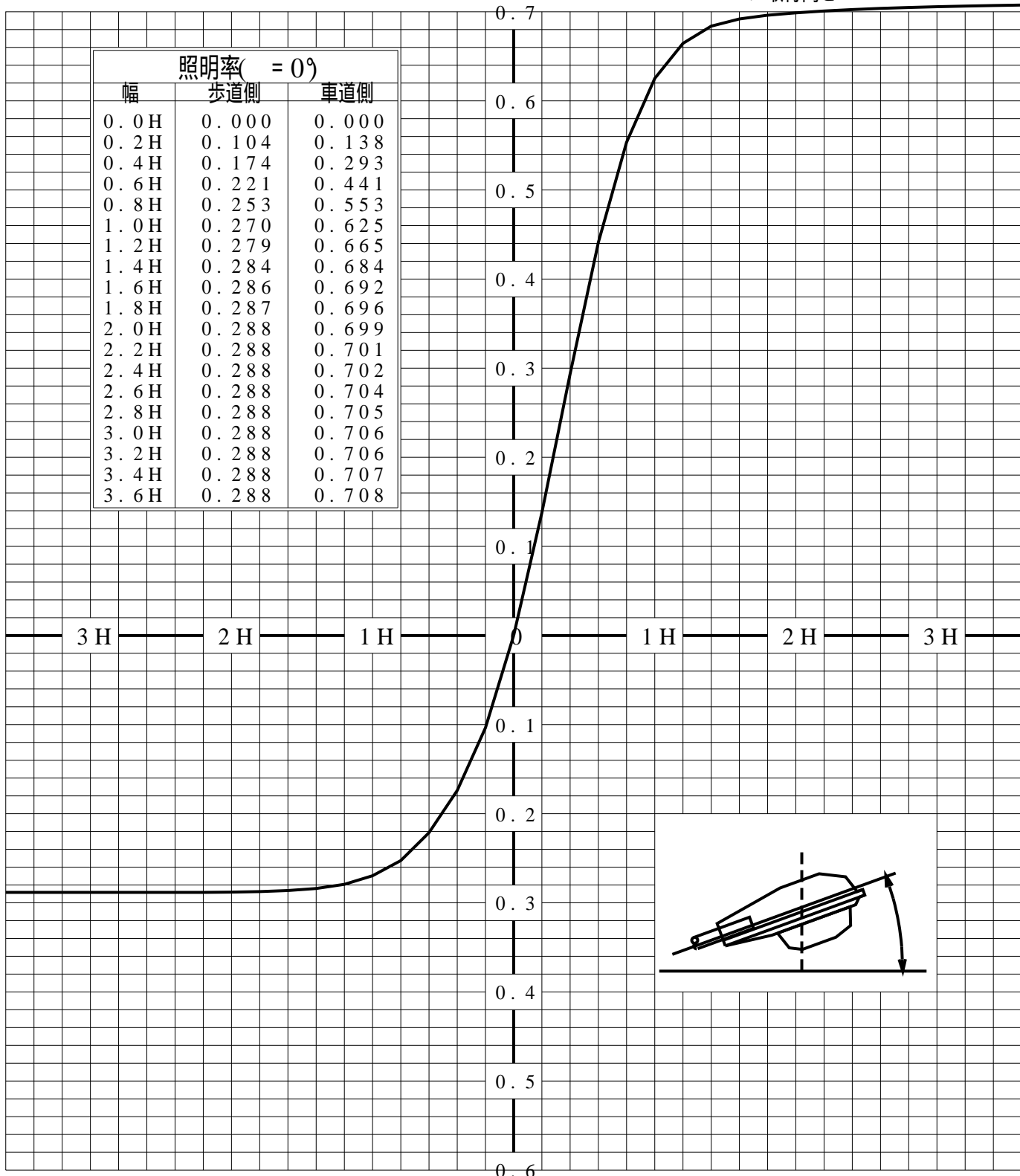
道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNY27426K	光源	LED5000_80_9000_10deg x1
管理番号	K0136401 (0)DR 1		

————— = 0.0°

H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)

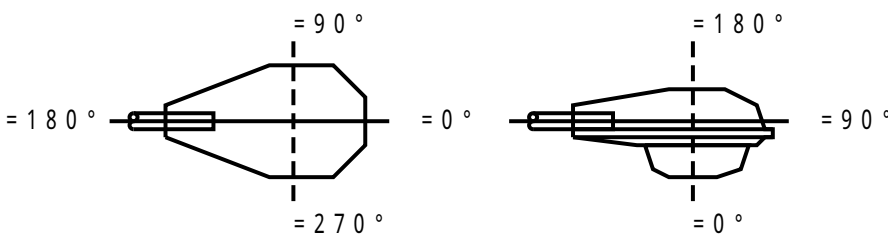
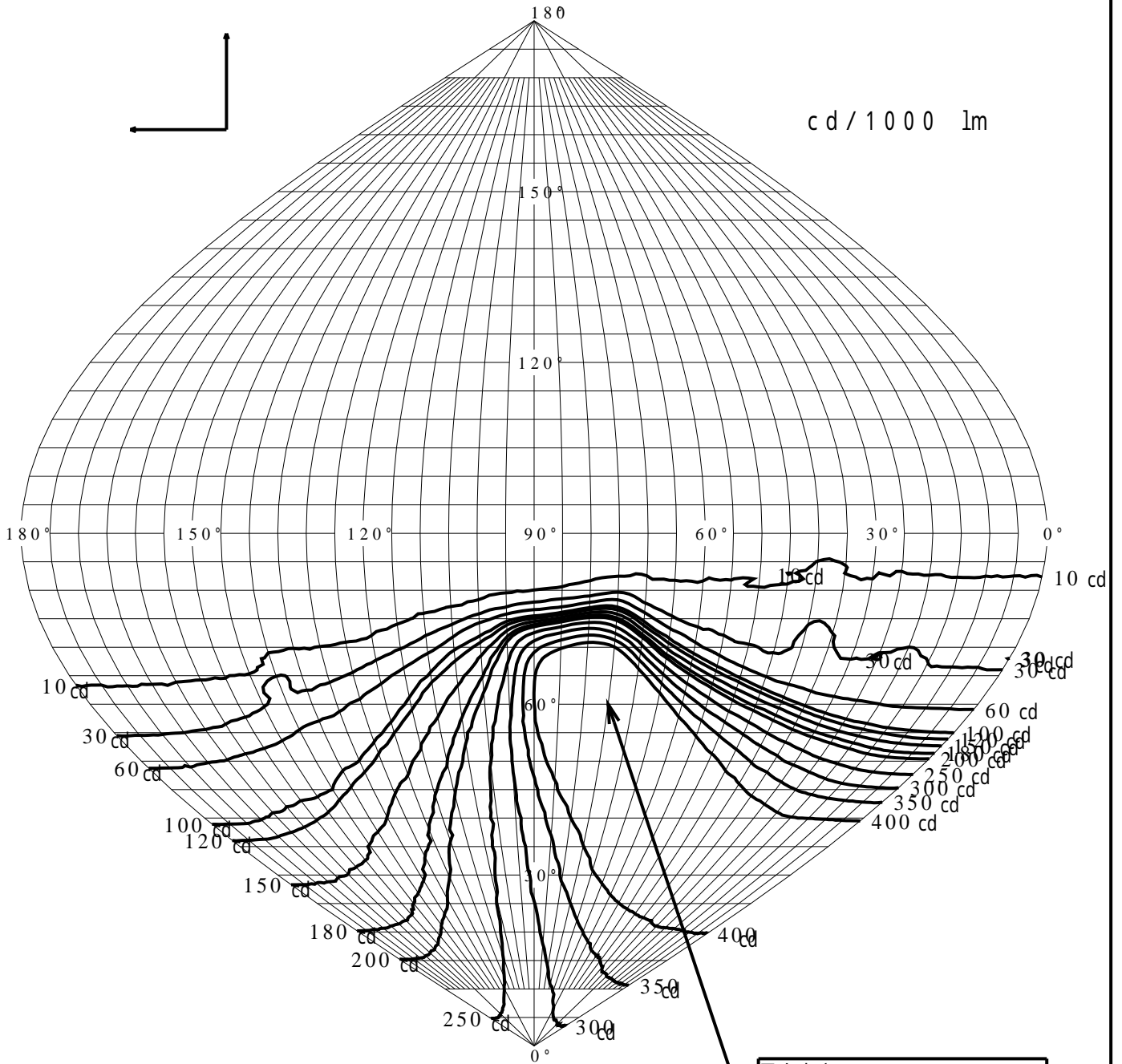
幅	照明率(= 0°)	
	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.104	0.138
0.4H	0.174	0.293
0.6H	0.221	0.441
0.8H	0.253	0.553
1.0H	0.270	0.625
1.2H	0.279	0.665
1.4H	0.284	0.684
1.6H	0.286	0.692
1.8H	0.287	0.696
2.0H	0.288	0.699
2.2H	0.288	0.701
2.4H	0.288	0.702
2.6H	0.288	0.704
2.8H	0.288	0.705
3.0H	0.288	0.706
3.2H	0.288	0.706
3.4H	0.288	0.707
3.6H	0.288	0.708



歩道側 ← → 車道側

正弦等光度曲線

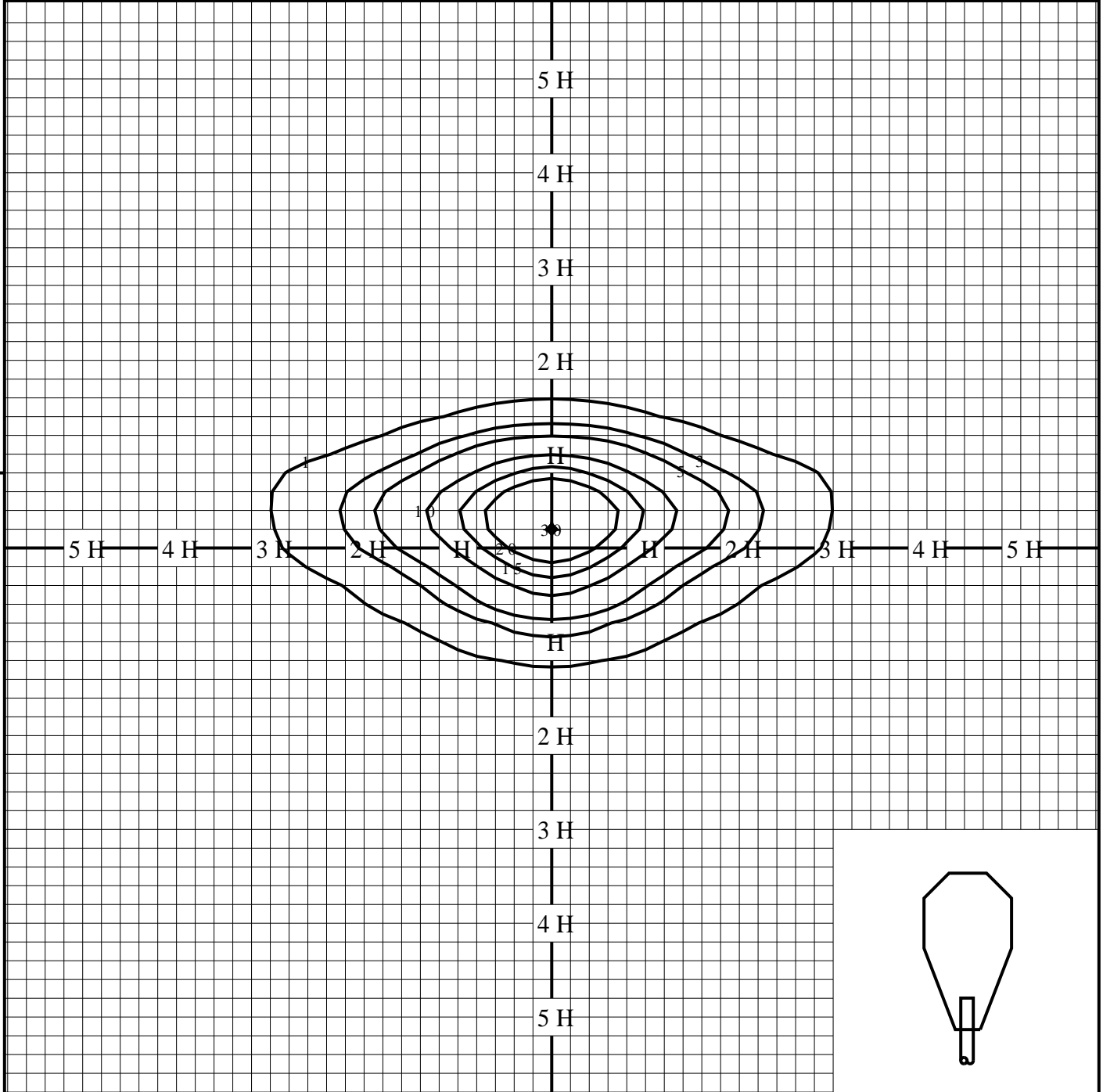
品番(品名)	NNY27426K	光源	LED5000_80_9000_10deg x1
管理番号	K0136401(0)DR 1		



直下光度 $I_o = 279.6 \text{ cd}$

等照度曲線

品番(品名)	NNY27426K	全光束	9000 lm
		保守率	1.00
光源	LED5000_80_9000_10deg x1	取付高さ	10.0 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0136401(0)DR1	最大照度	30.1 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