

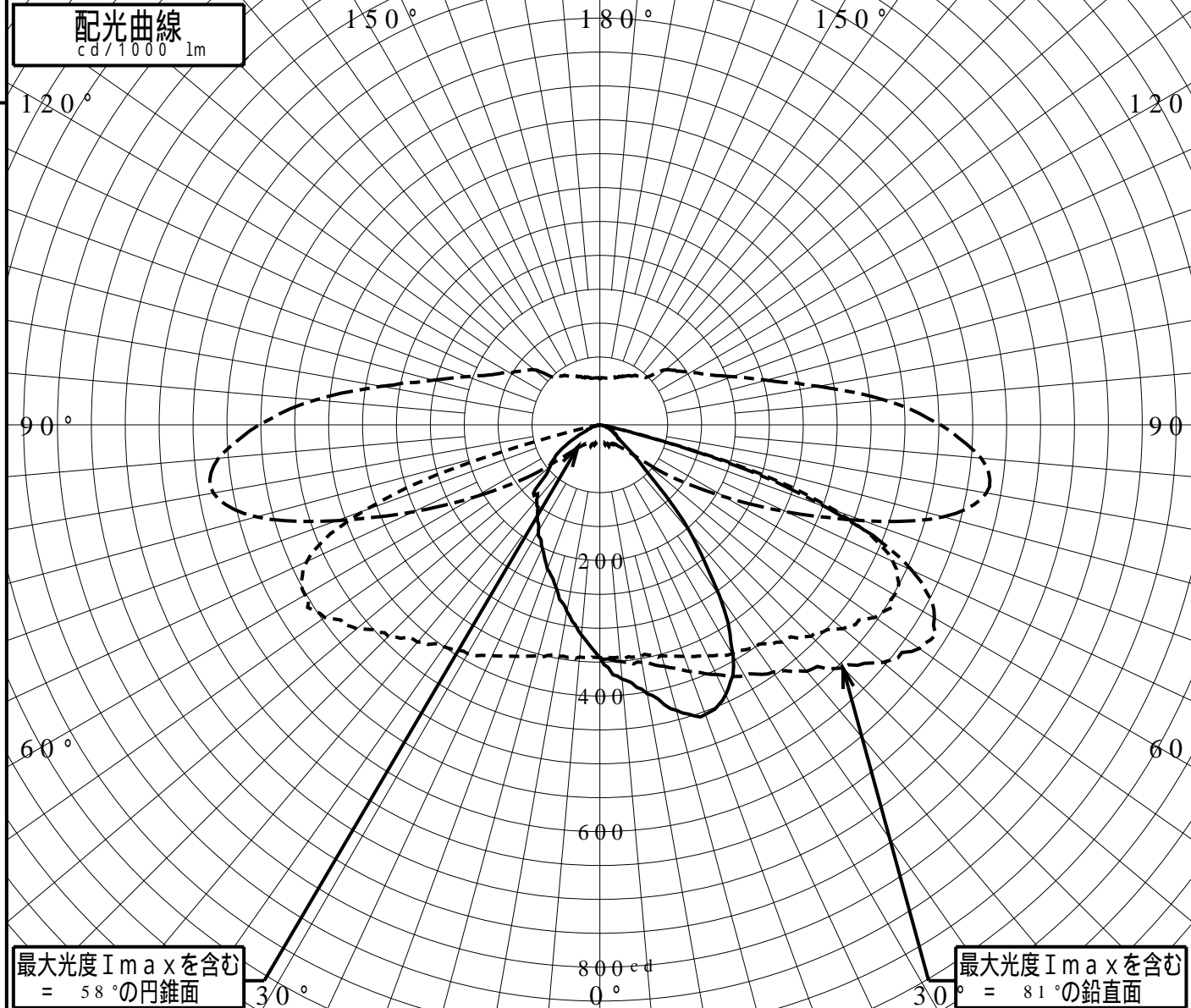
屋外照明器具特性

品番(品名)	NNYT22230		
光源	LED5000_80_12400 ×1	12400.0 lm	
管理番号	K0134110 (*) DB 1		

JISC8131-1999 による配光形式	CUT-OFF		
器具効率	100.0 %	直下光度	343.4 cd/1000lm
上方光束	0.0%	最大光度	584.1 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	343	376	402	435	454	439	393	307	208	99	52	32	27	19	12	0	0	0	0
90°	343	343	346	352	363	375	389	399	418	441	467	495	501	476	370	127	11	0	0
180°	343	311	279	248	226	200	181	160	145	134	95	79	53	25	17	0	0	0	0
270°	343	343	346	352	363	375	389	399	418	441	467	495	501	476	370	127	11	0	0
I _{max} を含む鉛直面	343	350	355	368	387	406	428	445	474	507	545	575	569	507	355	117	11	0	0

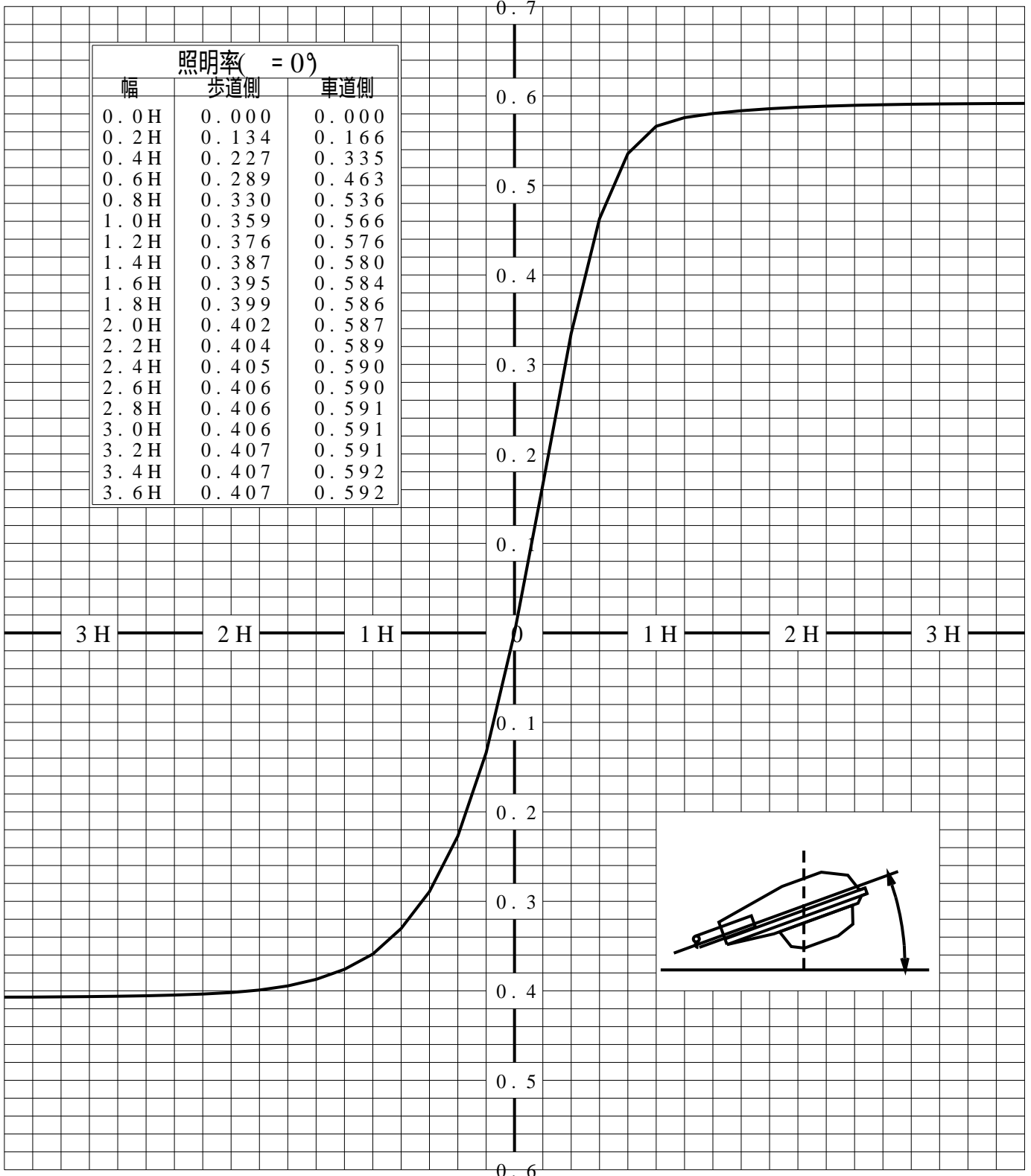


道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNYT22230	光源	LED5000_80_12400 x1
管理番号	K0134110 (*)DB 1		

————— = 0.0°

H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)

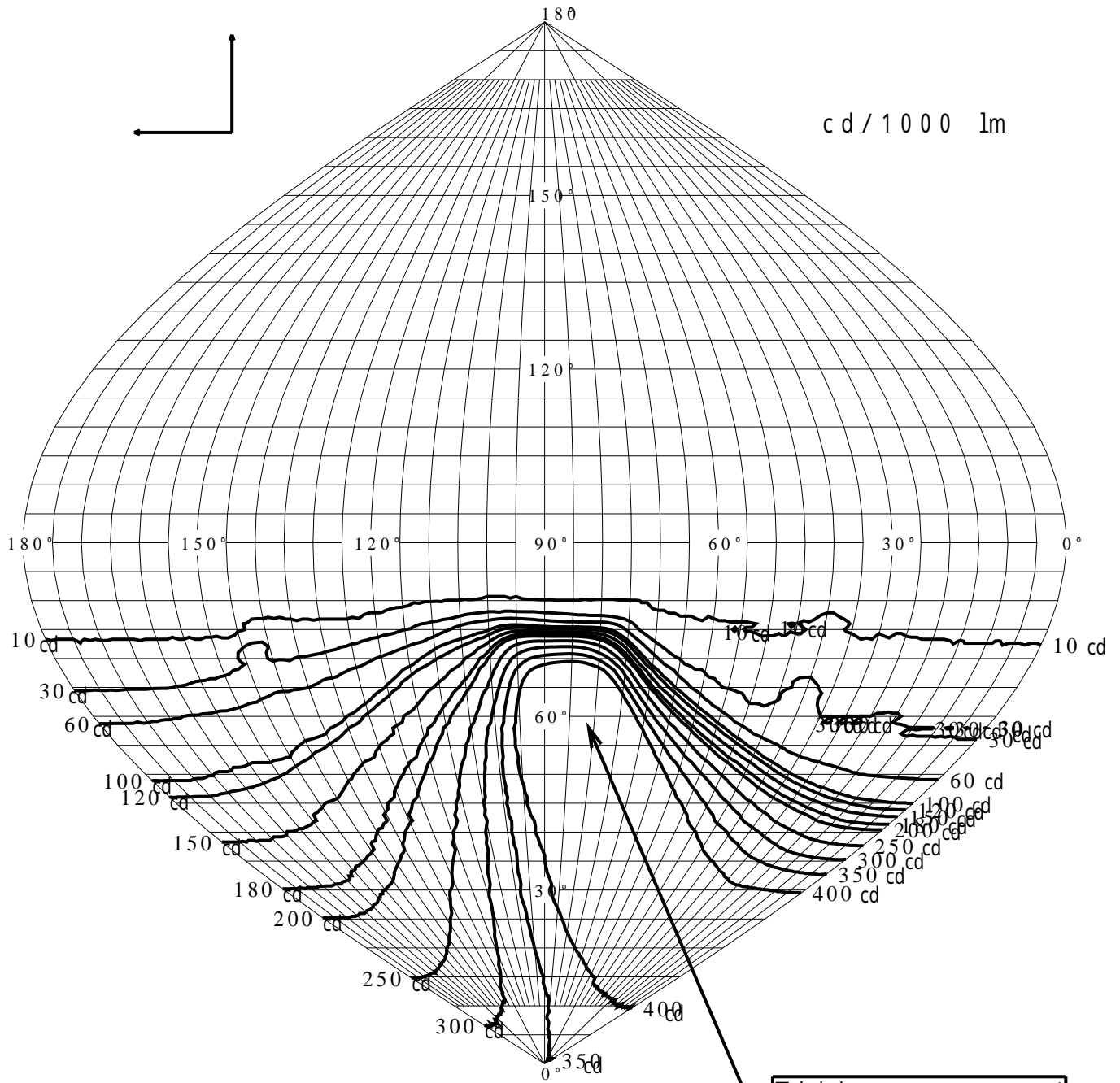


幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.134	0.166
0.4H	0.227	0.335
0.6H	0.289	0.463
0.8H	0.330	0.536
1.0H	0.359	0.566
1.2H	0.376	0.576
1.4H	0.387	0.580
1.6H	0.395	0.584
1.8H	0.399	0.586
2.0H	0.402	0.587
2.2H	0.404	0.589
2.4H	0.405	0.590
2.6H	0.406	0.590
2.8H	0.406	0.591
3.0H	0.406	0.591
3.2H	0.407	0.591
3.4H	0.407	0.592
3.6H	0.407	0.592

歩道側 ← → 車道側

正弦等光度曲線

品番(品名)	NNYT22230	光源	LED5000_80_12400 x1
管理番号	K0134110(*)DB 1		



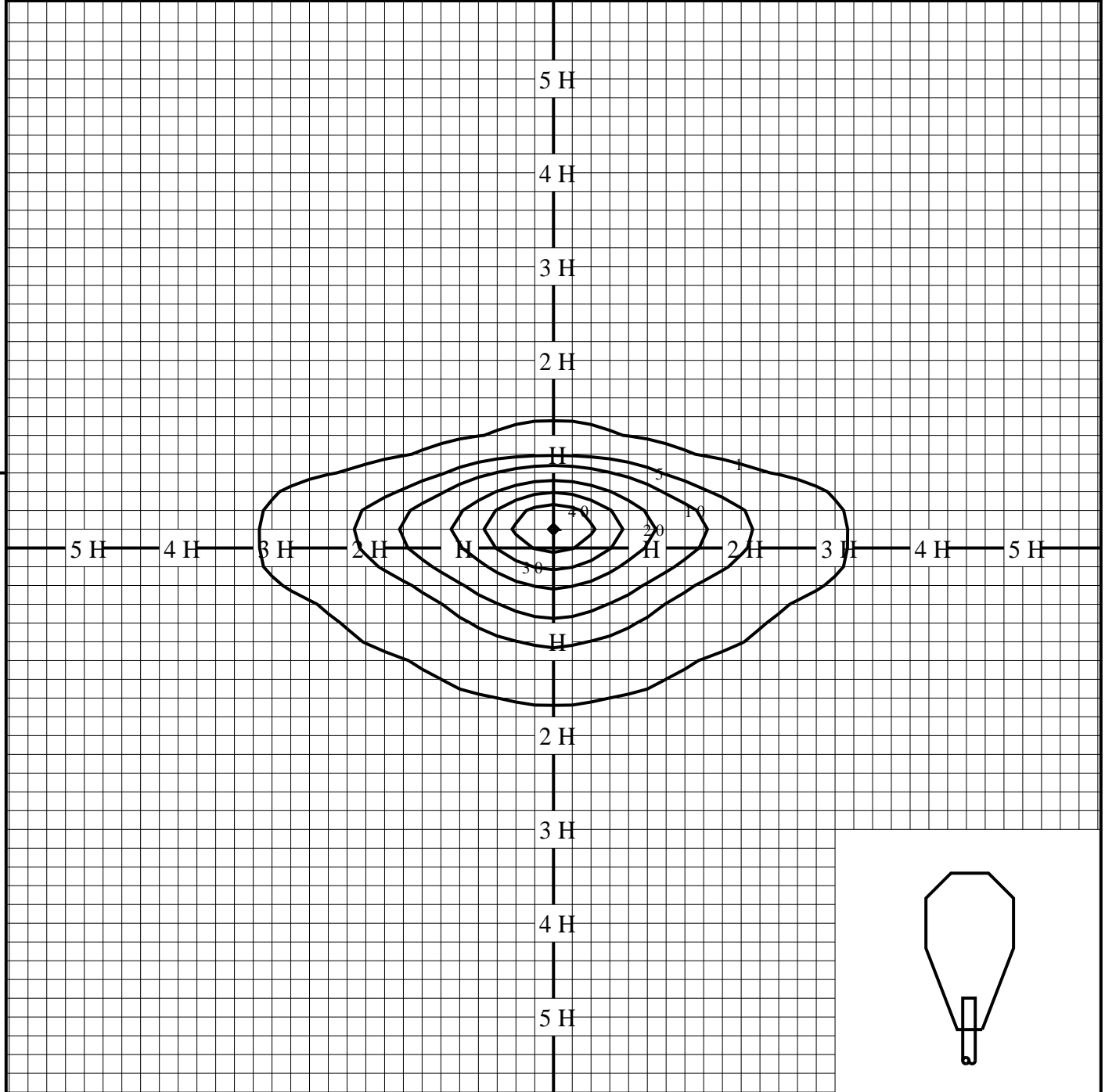
最大光度 I_{max} 584.1 cd

直下光度 I_0 343.4 cd



等照度曲線

品番(品名)	NNYT22230	全光束	12400 lm
光源	LED5000_80_12400 ×1	保守率	1.00
		取付高さ	10.0 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0134110(*)DB1	最大照度	47.8 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