

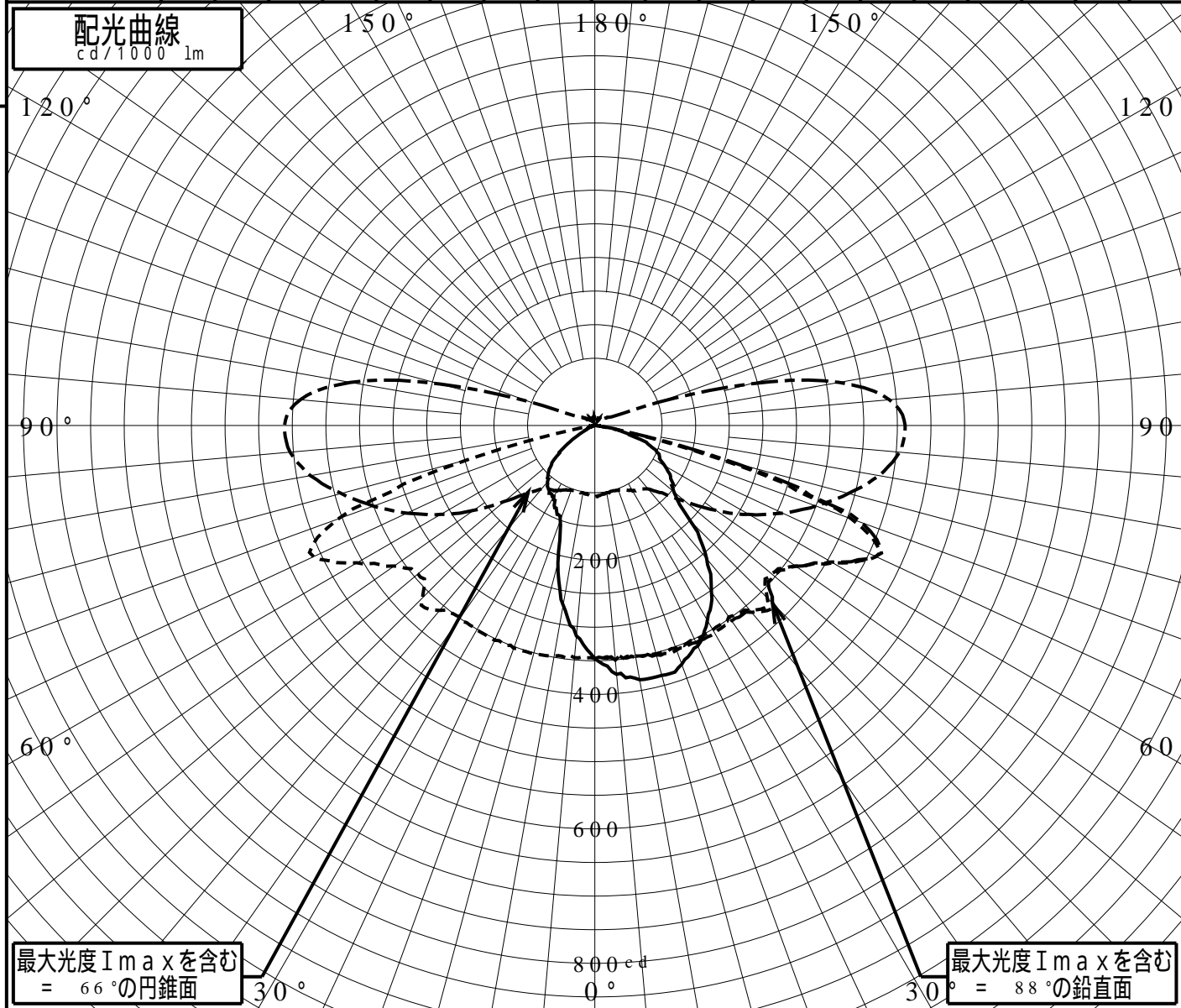
屋外照明器具特性

品番(品名)	XYS L42 AB54		
光源	NNY22014(1560) x1	1560.0 lm	
管理番号	K0121071(5)DR1		

JISC8131-1999
による配光形式

器具効率	100.0%	直下光度	346.7 cd/1000lm
上方光束	0.0%	最大光度	466.7 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	346	371	384	384	378	362	334	302	258	201	153	137	120	105	87	52	32	2	1
90°	346	346	348	351	352	352	351	347	359	362	343	364	408	461	406	192	23	2	0
180°	346	314	271	212	150	135	121	117	109	96	79	54	27	14	4	2	0	0	1
270°	346	346	348	351	352	352	351	347	359	362	343	364	408	461	406	192	23	2	0
I _{max} を含む鉛直面	346	350	350	353	355	356	356	354	362	373	347	365	406	460	422	216	28	3	0

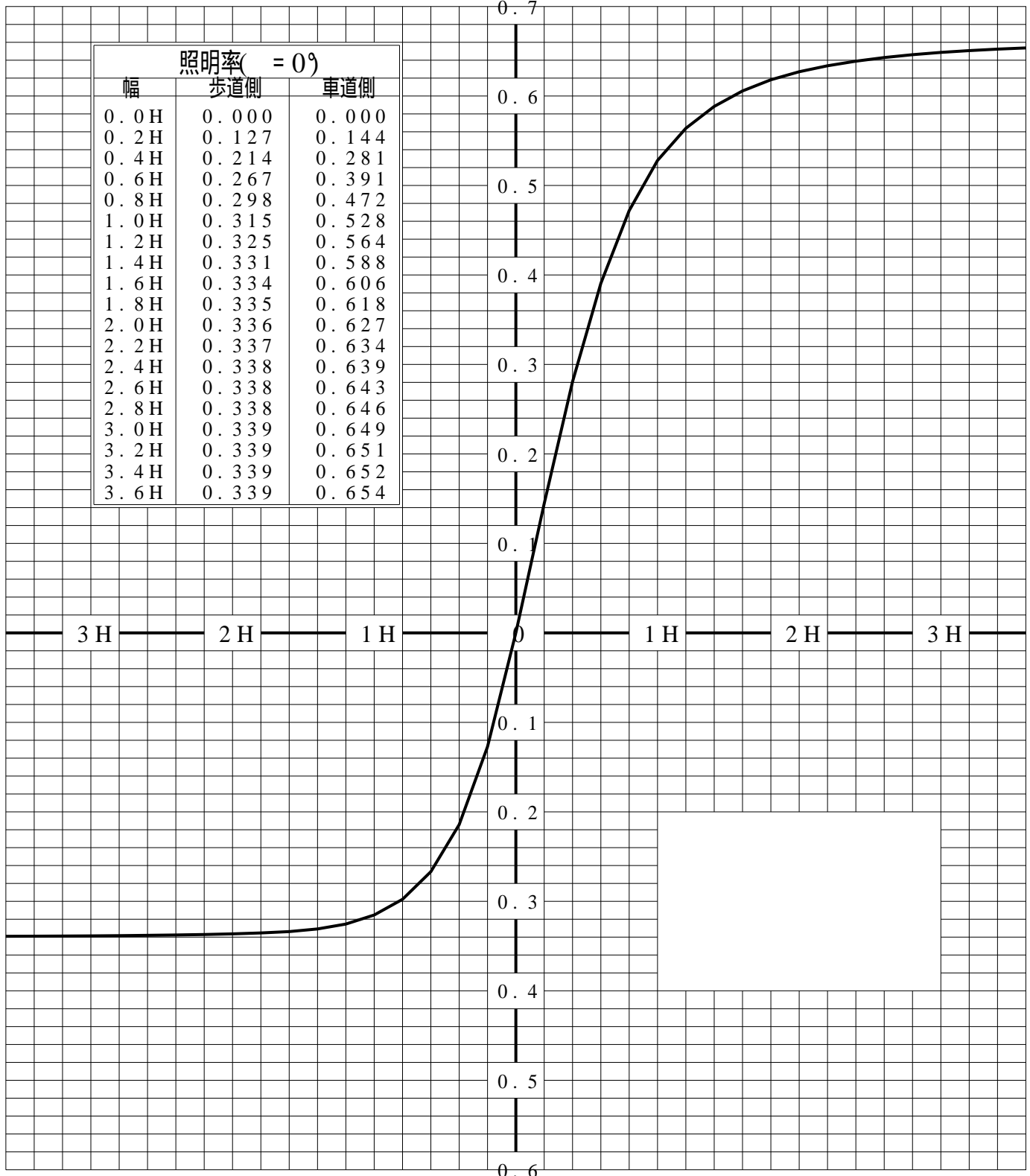


道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	XYSL42AB54	光源	NNY22014(1560) ×1
管理番号	K0121071 (5)DR 1		

————— = 0.0°

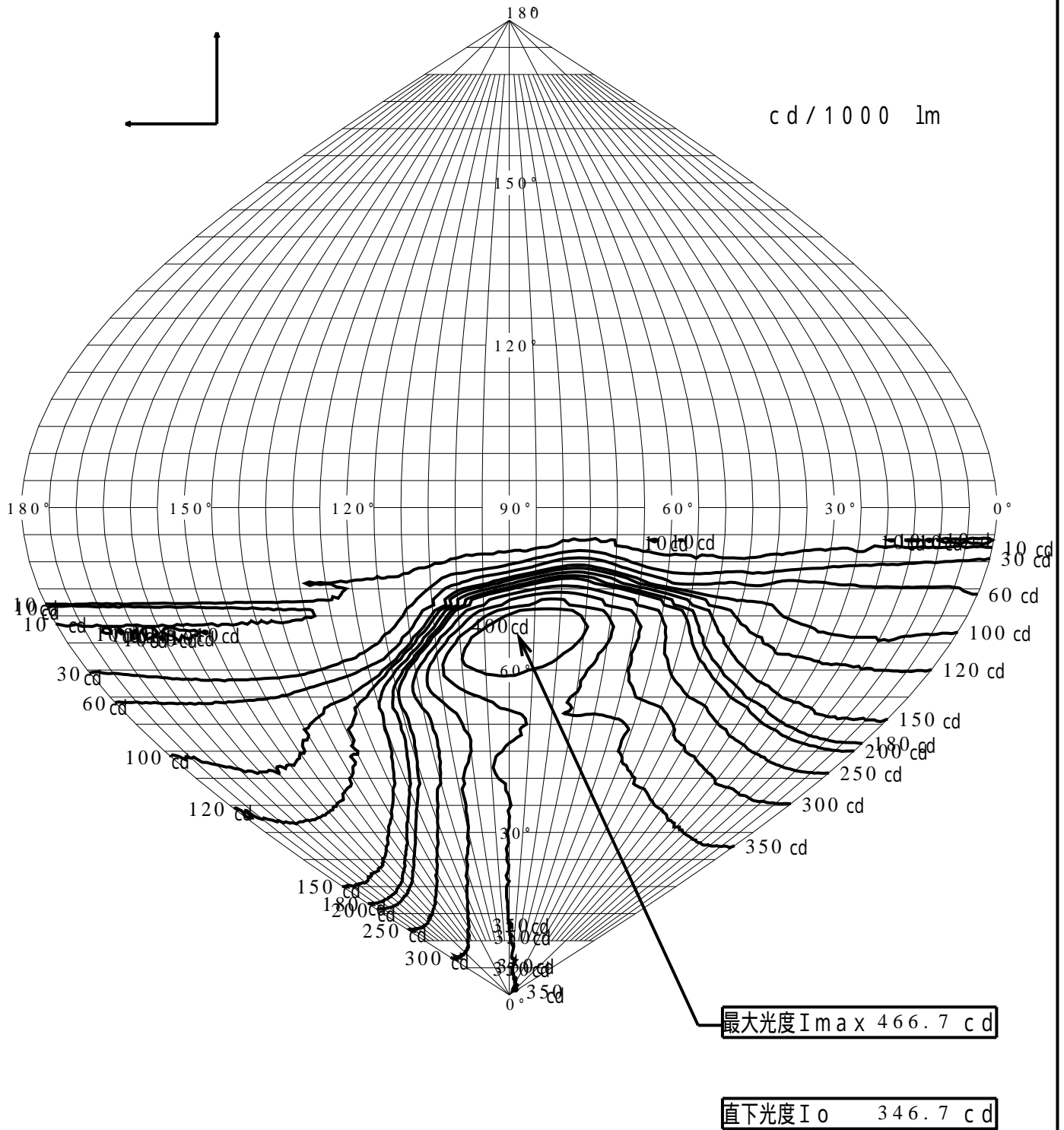
H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)



歩道側 ← → 車道側

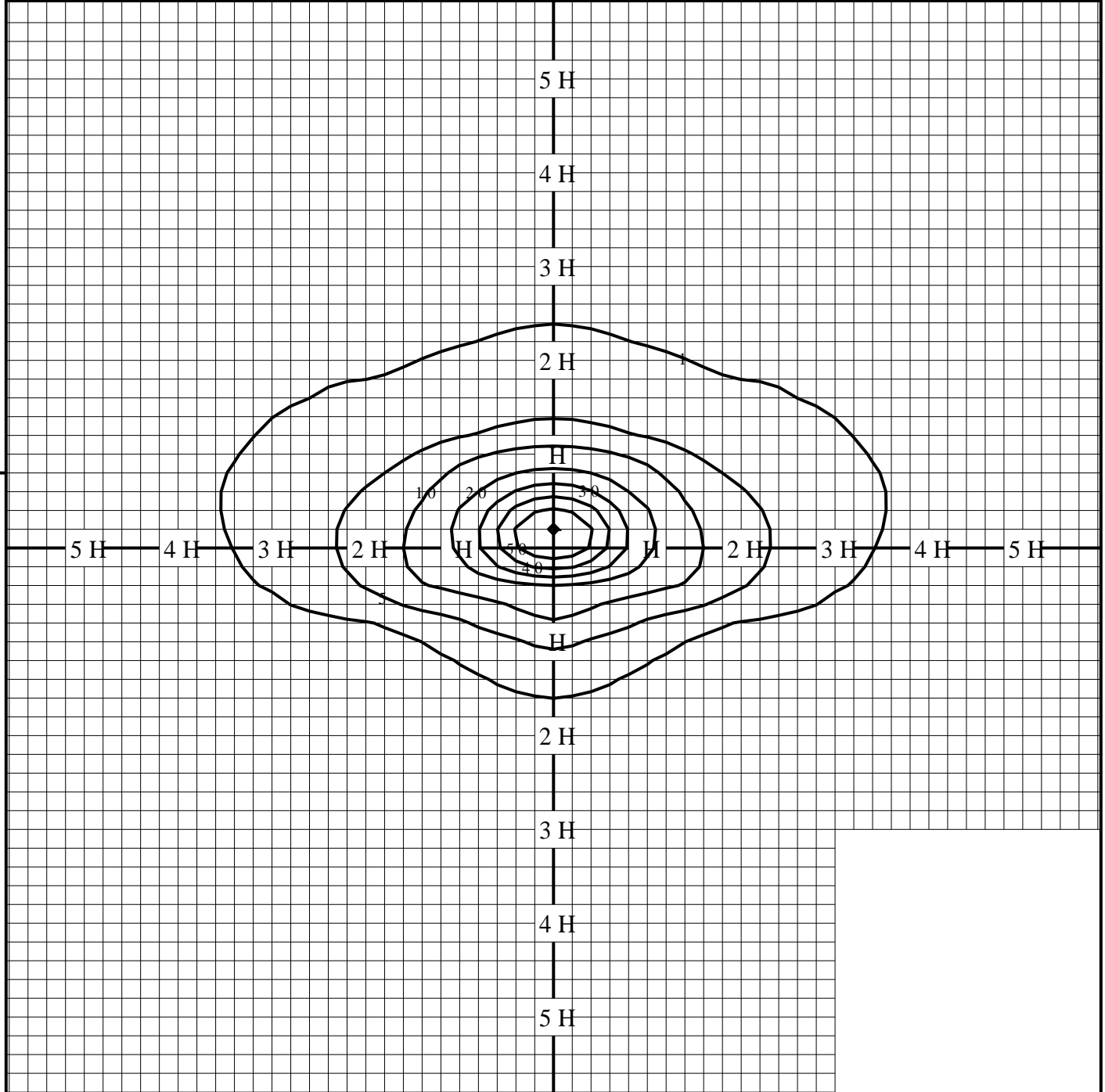
正弦等光度曲線

品番(品名)	XYSL42AB54	光源	NNY22014(1560) ×1
管理番号	K0121071(5)DR1		



等照度曲線

品番(品名)	XYS L4 2 AB5 4	全光束	1560 lm
		保守率	1.00
光源	NNY22014(1560) x1	取付高さ	3.0 m
		取付角度	0.0°
管理番号	K0121071(5)DR1	最大照度	62.9 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	1 m	2 m	3 m	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m	9 m	10 m
補正係数	9.000	2.250	1.000	0.562	0.360	0.250	0.183	0.140	0.111	0.090