

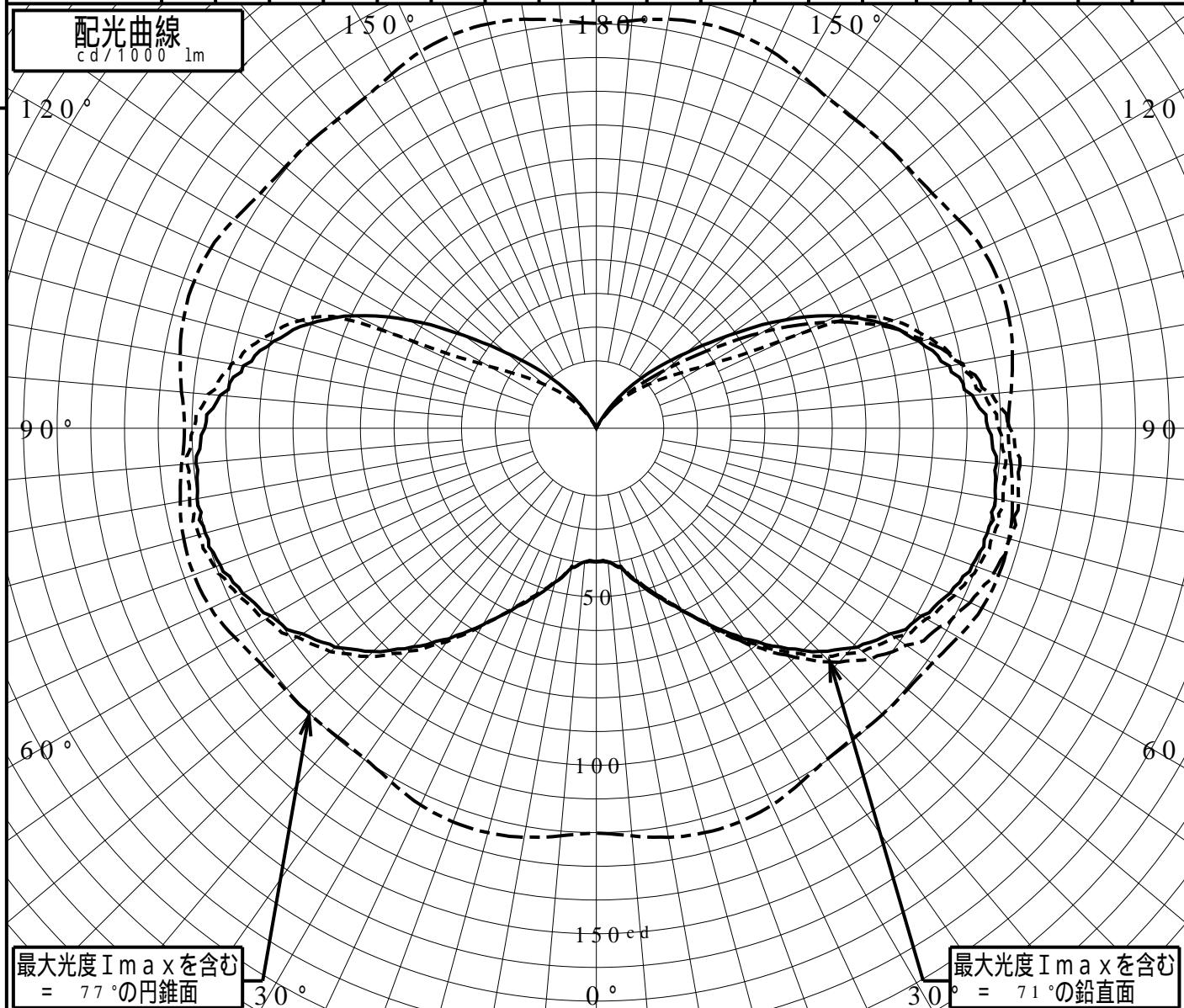
屋外照明器具特性

品番(品名)	XY7621K		
光源	LED3500_70_4600 ×1	4600.0 lm	
管理番号	K0150391(2)DB1		

JISC8131-1999
による配光形式

器具効率	100.0%	直下光度	39.6 cd/1000lm
上方光束	35.3%	最大光度	127.7 cd/1000lm
下方光束	64.6%		

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	39	39	41	47	53	59	67	76	84	93	101	106	111	115	118	120	120	119	116
90°	39	39	41	46	52	59	67	77	86	95	103	108	113	117	120	122	122	121	119
180°	39	39	41	47	53	59	67	76	84	93	101	106	111	115	118	120	120	119	116
270°	39	39	41	46	52	59	67	77	86	95	103	108	113	117	120	122	122	121	119
I _{max} を含む鉛直面	39	39	41	46	52	59	67	78	87	98	106	112	117	122	125	127	127	126	122

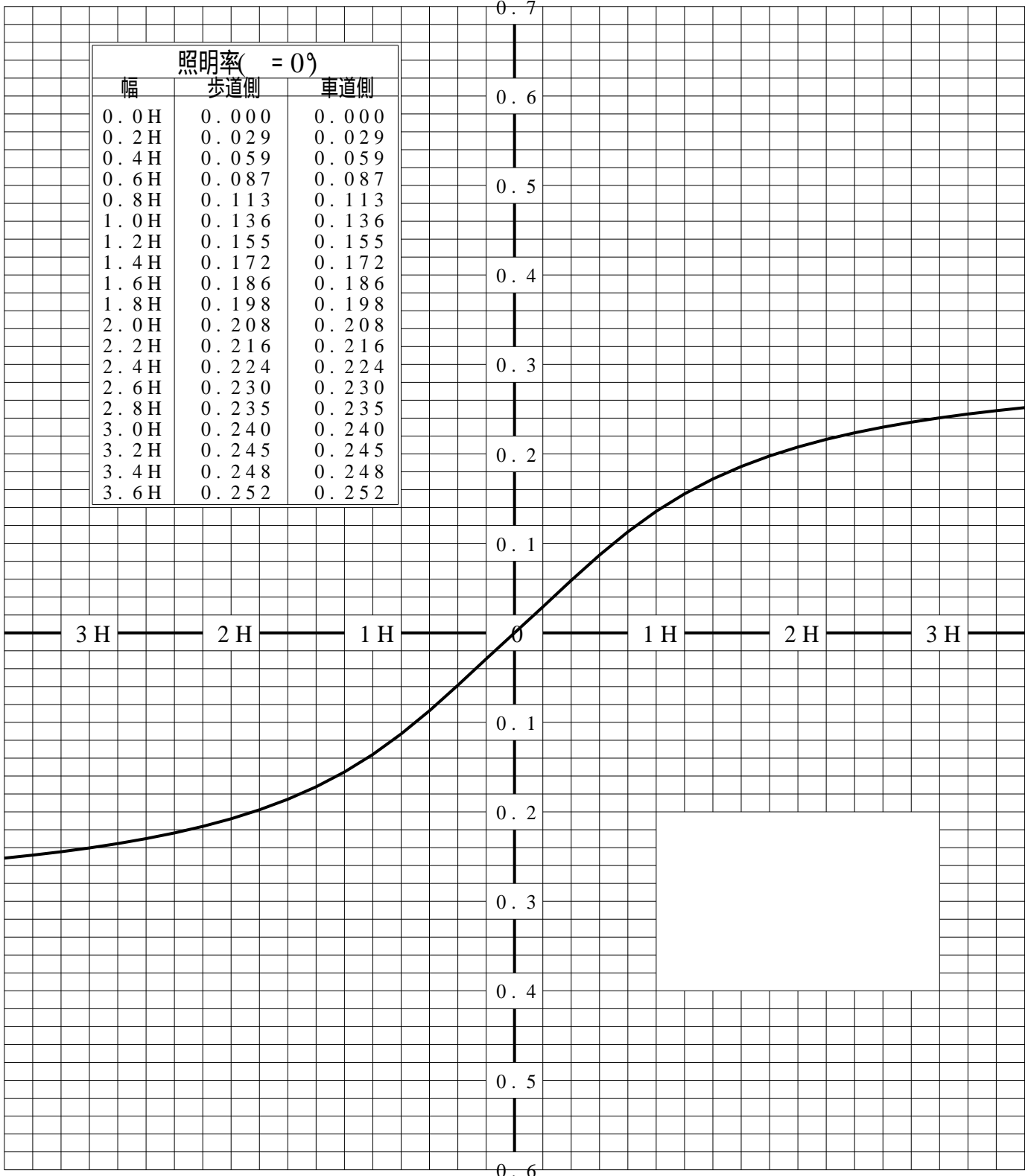


道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	XY7621K	光源	LED3500_70_4600 ×1
管理番号	K0150391 (2)DB 1		

————— = 0.0°

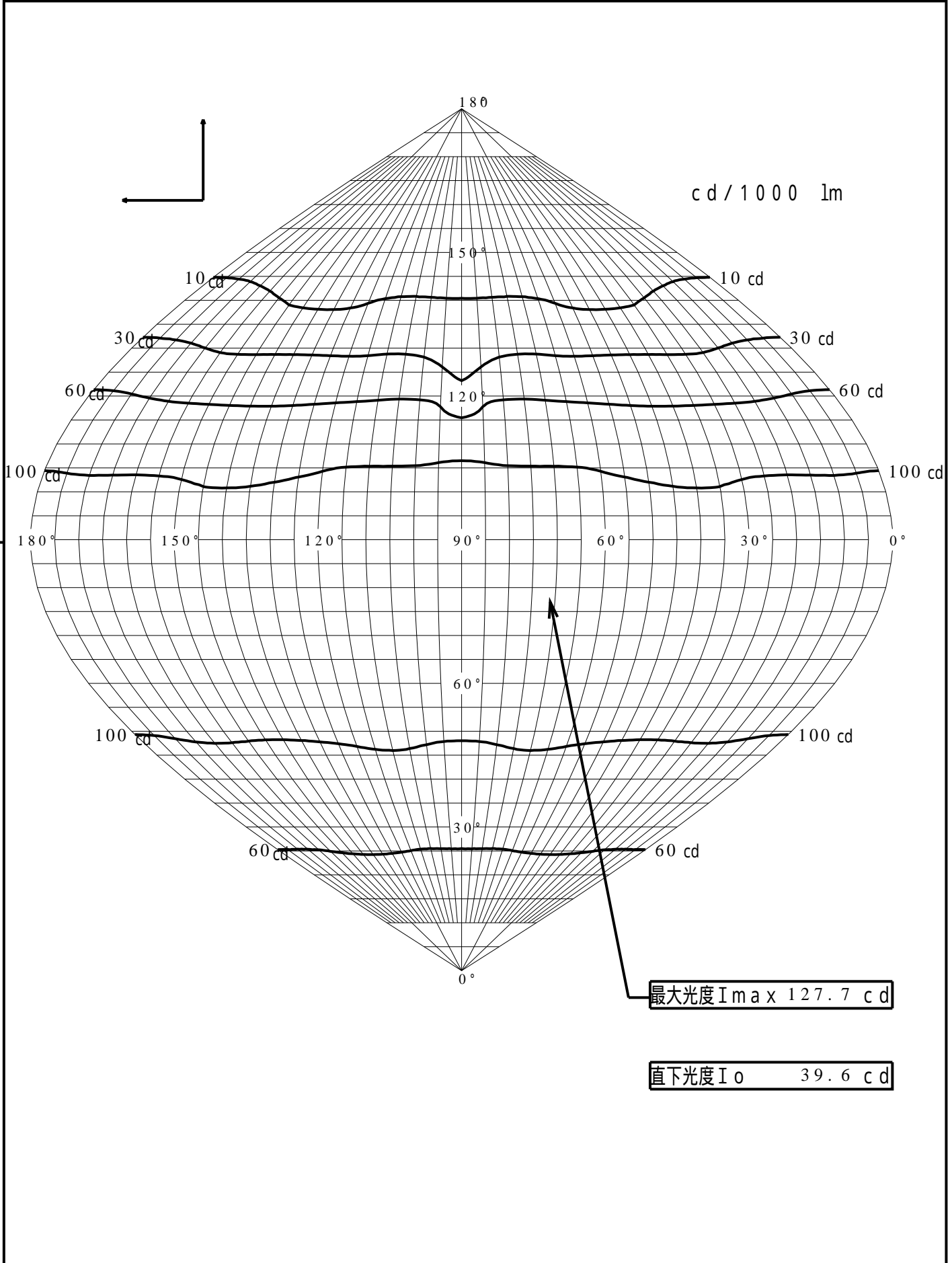
H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)



歩道側 ← → 車道側

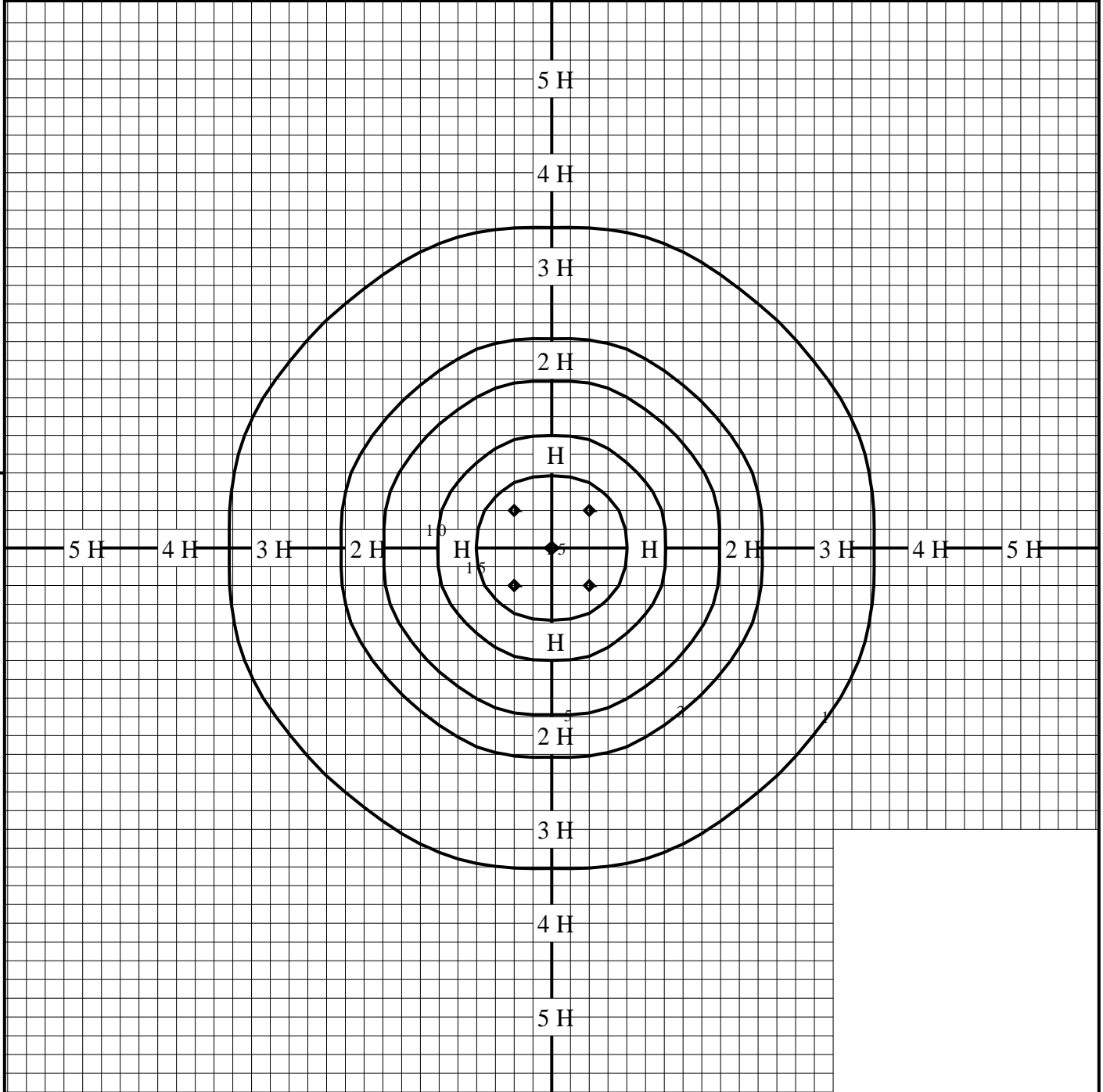
正弦等光度曲線

品番(品名)	XY7621K	光源	LED3500_70_4600 ×1
管理番号	K0150391(2)DB 1		



等照度曲線

品番(品名)	XY7621K	全光束	4600 lm
		保守率	1.00
光源	LED3500_70_4600 x1	取付高さ	3.5 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0150391(2)DB1	最大照度	17.0 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	12.250	3.062	1.361	0.765	0.490	0.340	0.250	0.191	0.151	0.122