

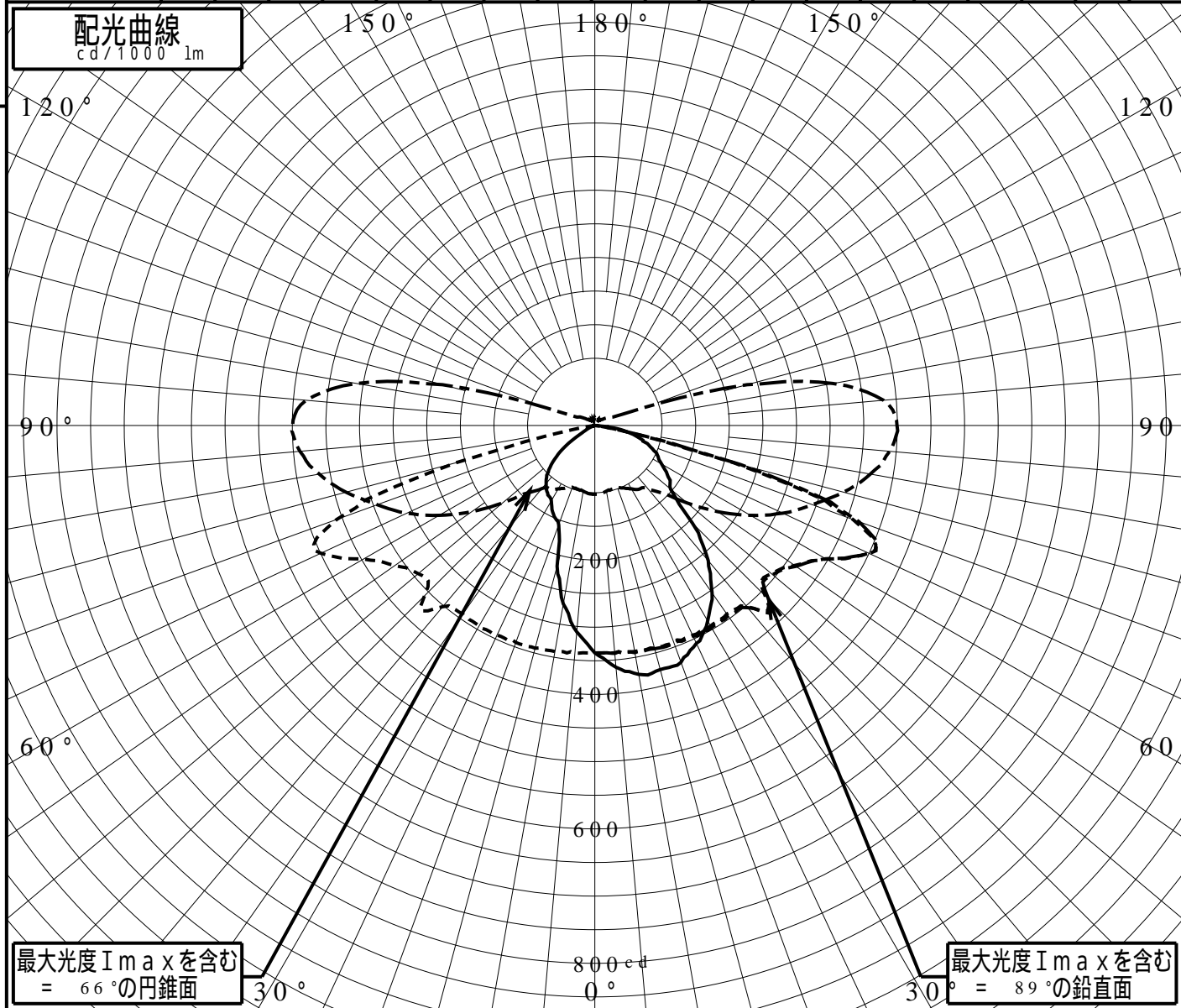
# 屋外照明器具特性

品番(品名)	XYSL41PB52 - SAVE		
光源	NNY22012(392) x1	392.0 lm	
管理番号	K0121078(3)DR1		

JISC8131-1999  
による配光形式

器具効率	100.0%	直下光度	338.3 cd/1000lm
上方光束	0.0%	最大光度	457.8 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	338	360	375	375	374	357	335	304	262	205	147	133	114	102	85	66	44	18	0
90°	338	339	341	342	343	344	344	342	351	358	342	362	397	449	408	213	27	2	0
180°	338	308	269	216	156	145	129	122	112	97	78	52	21	11	4	1	0	1	0
270°	338	339	341	342	343	344	344	342	351	358	342	362	397	449	408	213	27	2	0
I <sub>max</sub> を含む鉛直面	338	340	343	343	345	345	346	345	353	365	345	365	396	450	418	224	31	2	1

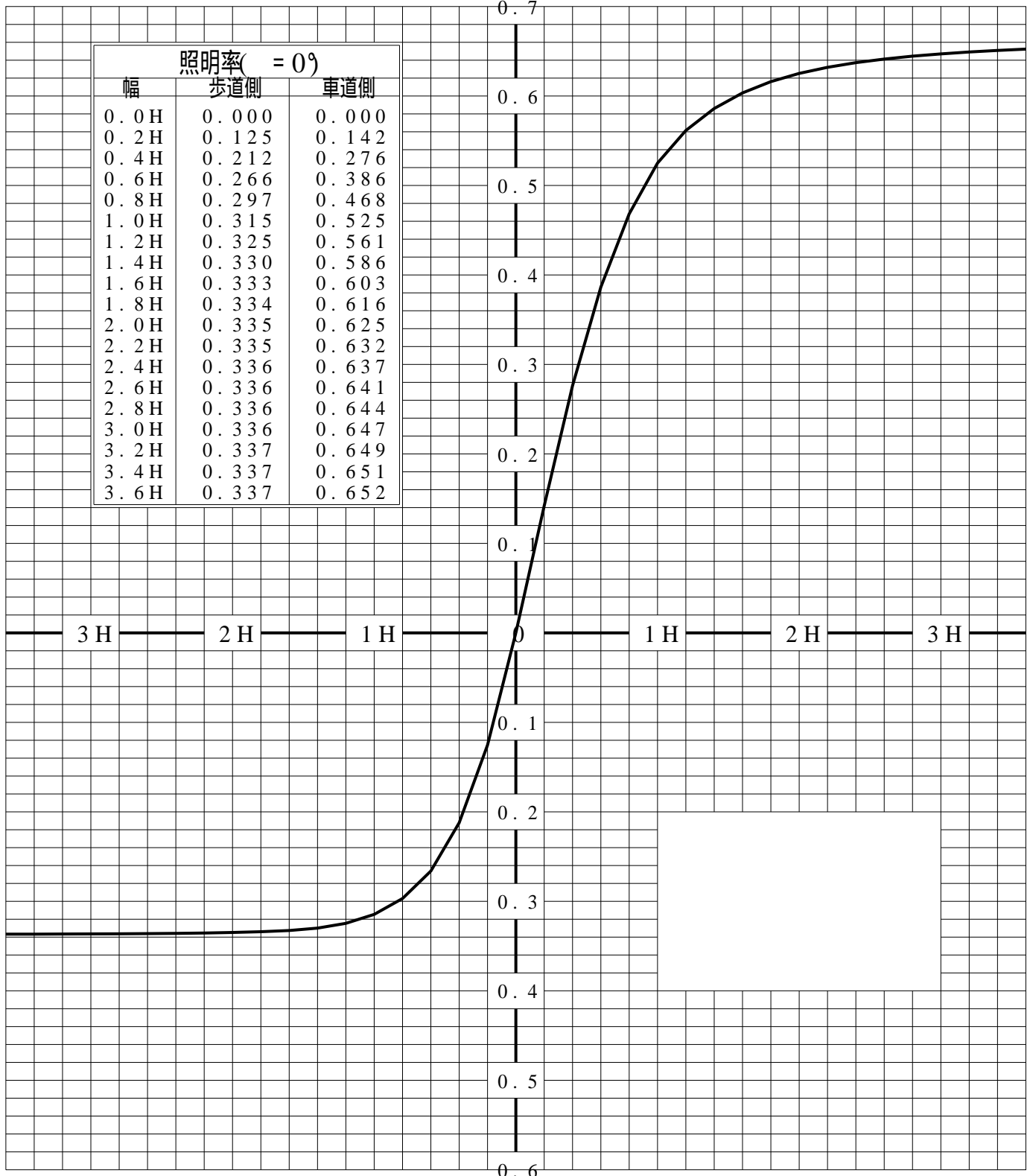


# 道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	XYSL41PB52 - SAVE	光源	NNY22012(392) ×1
管理番号	K0121078 (3)DR 1		

————— = 0.0°

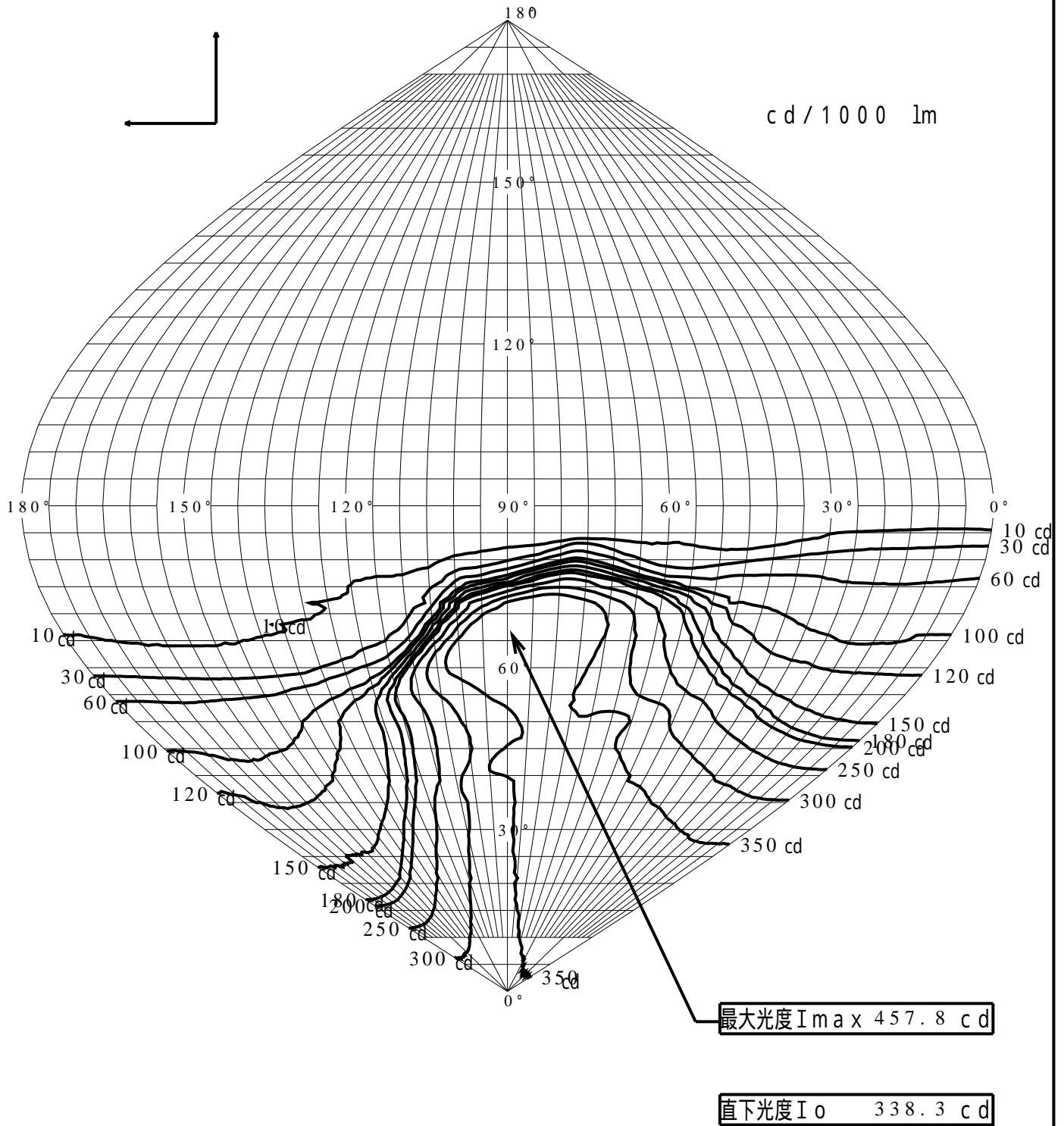
H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)



歩道側 ← → 車道側

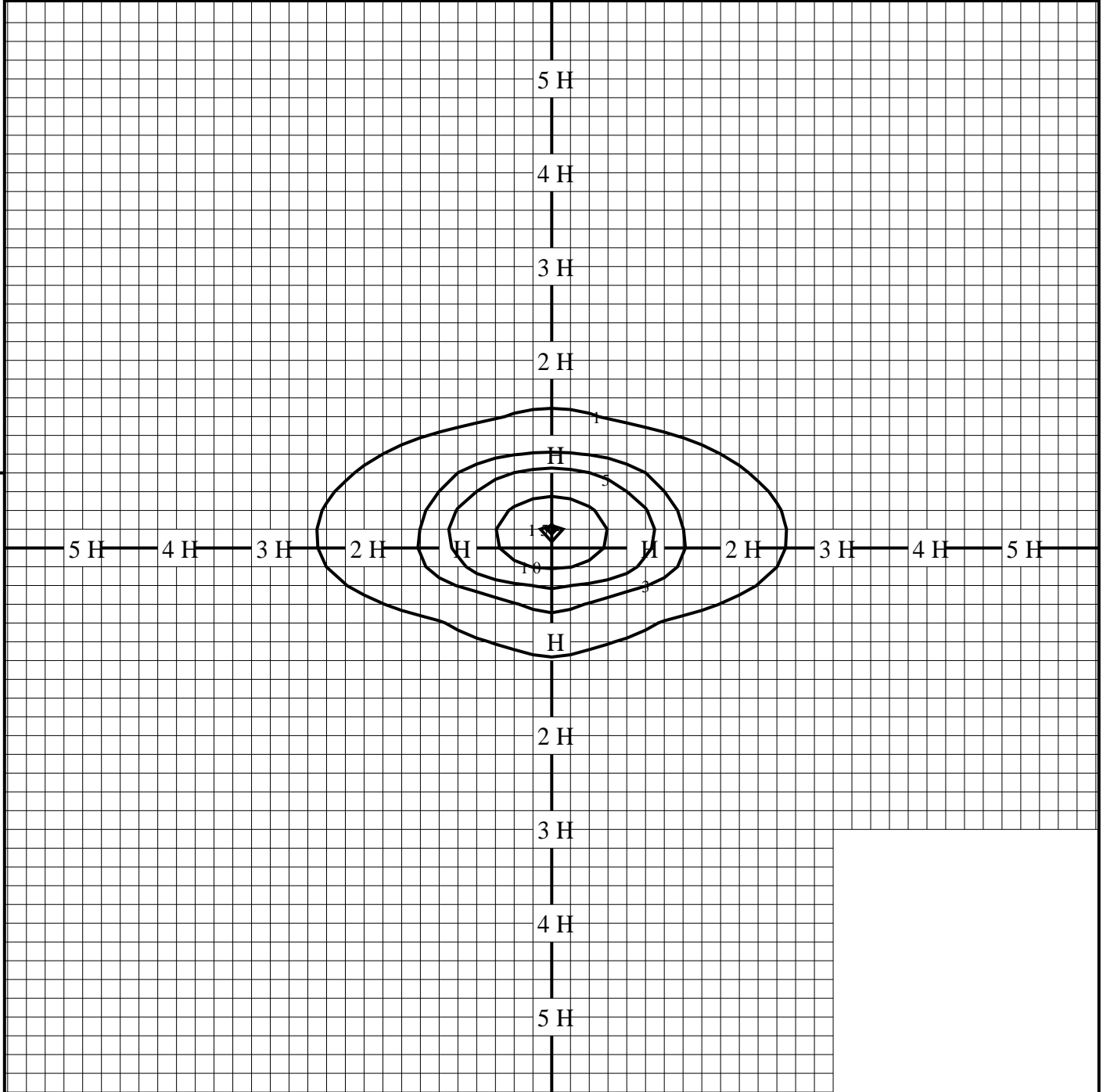
# 正弦等光度曲線

品番(品名)	XYSL41PB52-SAVE	光源	NNY22012(392) ×1
管理番号	K0121078(3)DR 1		



# 等照度曲線

品番(品名)	XYSL41PB52-SAVE	全光束	392 lm
光源	NNY22012(392) x1	保守率	1.00
		取付高さ	3.0 m
		取付角度	0.0°
管理番号	K0121078(3)DR1	最大照度	15.5 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