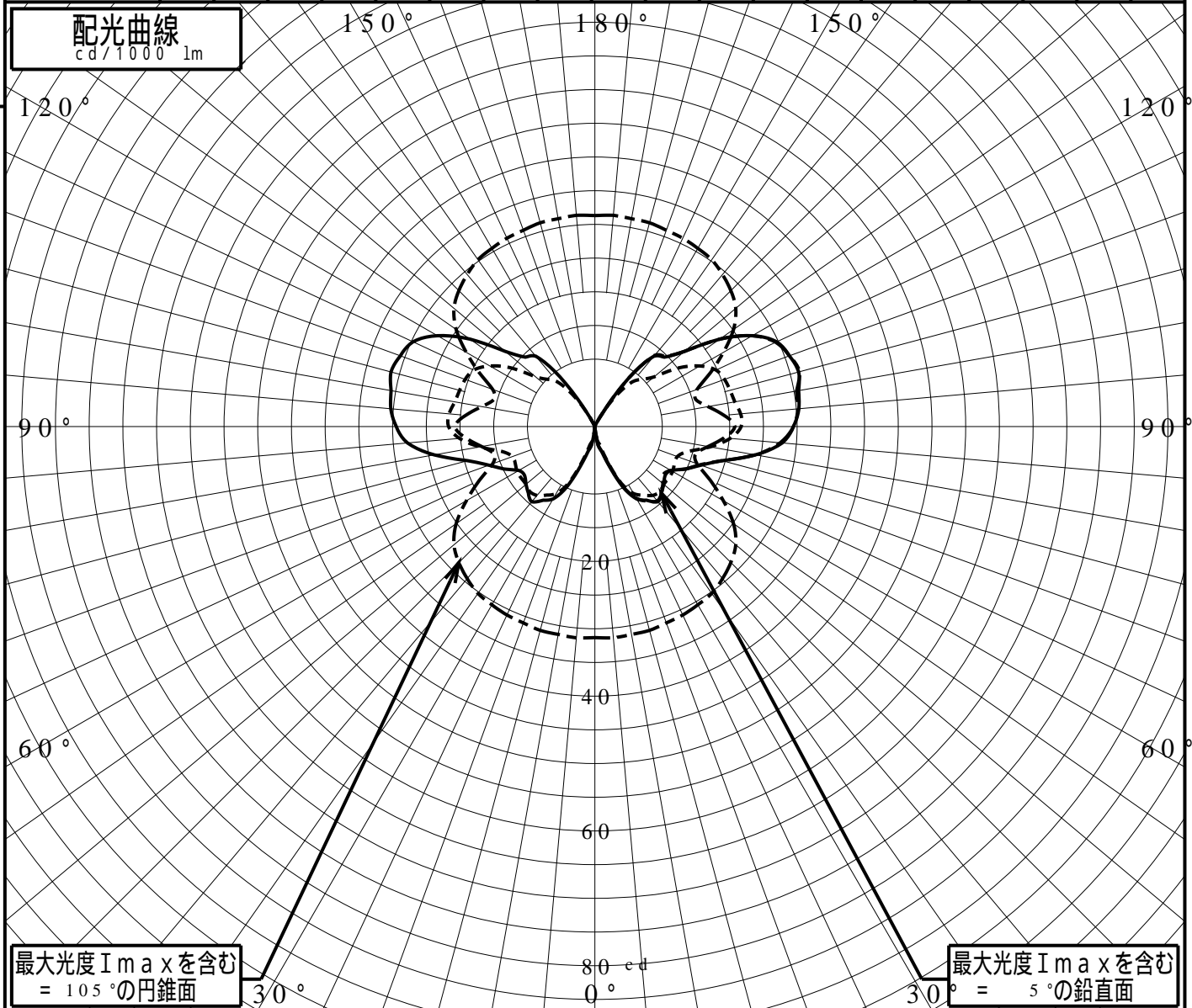


屋外照明器具特性

品番(品名)	YYY76552																		
光源	LDA3L-H-E17/25E/W x1 360.0lm																		
管理番号	K0126162(4)DB1																		
JISC8131-1999 による配光形式																			
器具効率 上方光束 下方光束	19.9%				直下光度				0.0 cd/1000lm										
	10.8%				最大光度				31.5 cd/1000lm										
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	0	0	2	3	6	9	12	13	14	13	13	12	13	14	16	19	24	27	29
90°	0	0	2	2	5	9	11	12	13	13	13	13	13	13	13	14	17	20	21
180°	0	0	2	3	6	9	12	13	14	13	13	12	13	14	16	19	24	27	29
270°	0	0	2	2	5	9	11	12	13	13	13	13	13	13	13	14	17	20	21
I _{max} を含む鉛直面	0	0	2	3	5	9	12	13	14	13	13	12	13	14	16	19	24	27	29

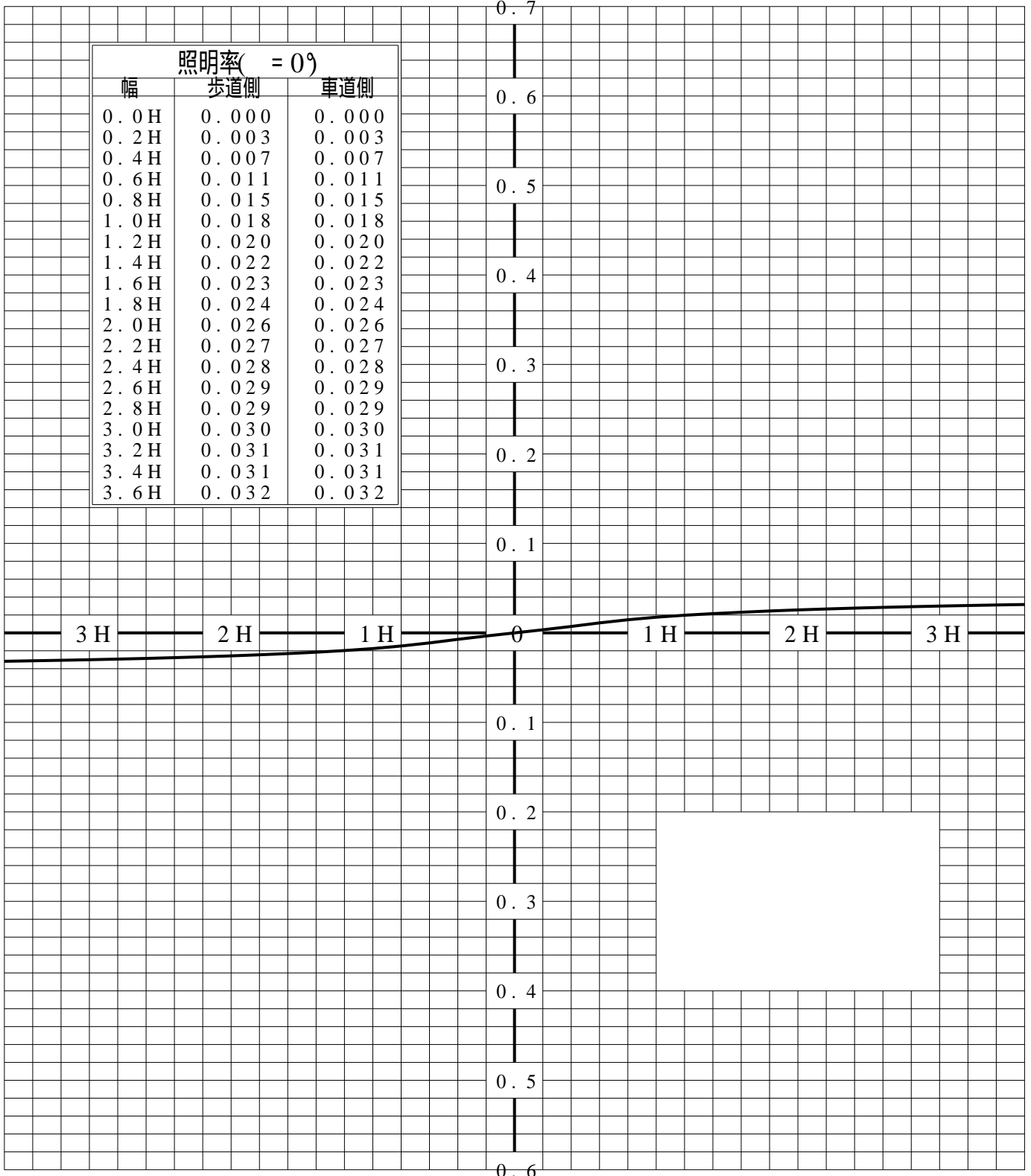


道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	YYY76552	光源	LDA3L-H-E17/25E/W ×1
管理番号	K0126162 (4)DB 1		

_____ = 0.0°

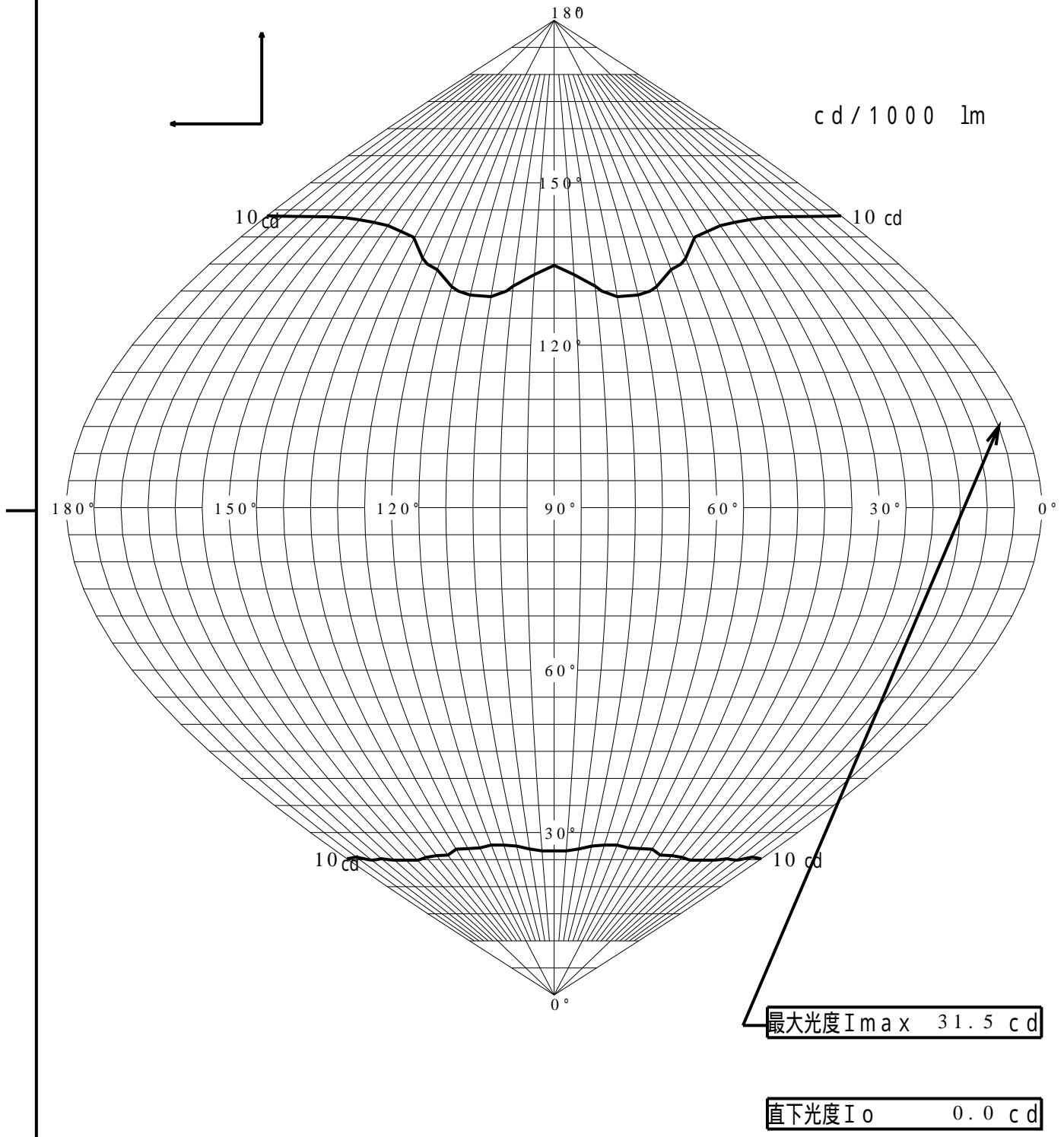
H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)



歩道側 ← → 車道側

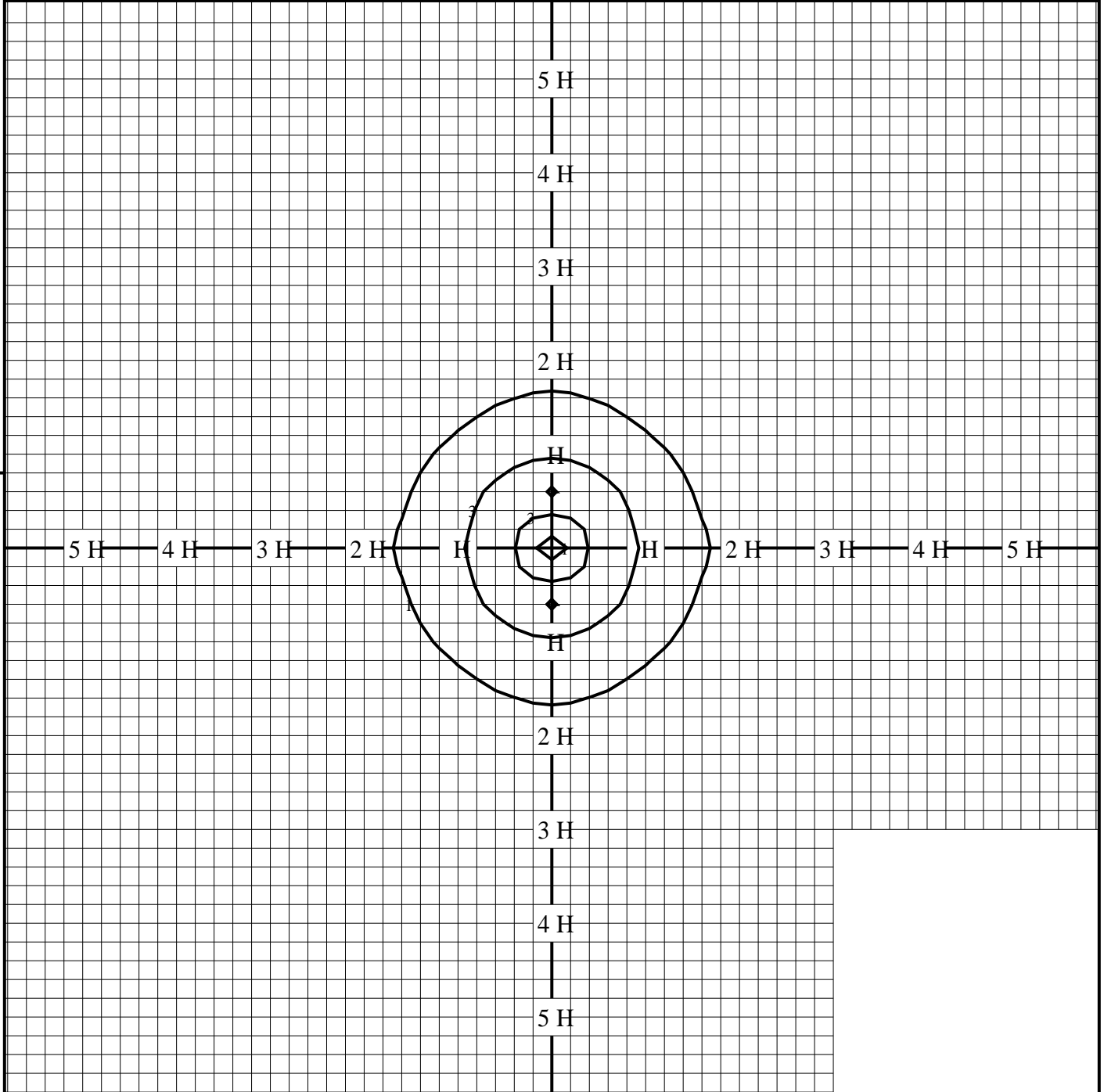
正弦等光度曲線

品番(品名)	YYY76552	光源	LDA3L-H-E17/25E/W ×1
管理番号	K0126162(4)DB 1		



等照度曲線

品番(品名)	YYY76552	全光束	360 lm
		保守率	1.00
光源	LDA3L-H-E17/25E/W x1	取付高さ	0.8 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0126162(4)DB1	最大照度	4.5 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	0.640	0.160	0.071	0.040	0.025	0.017	0.013	0.010	0.007	0.006