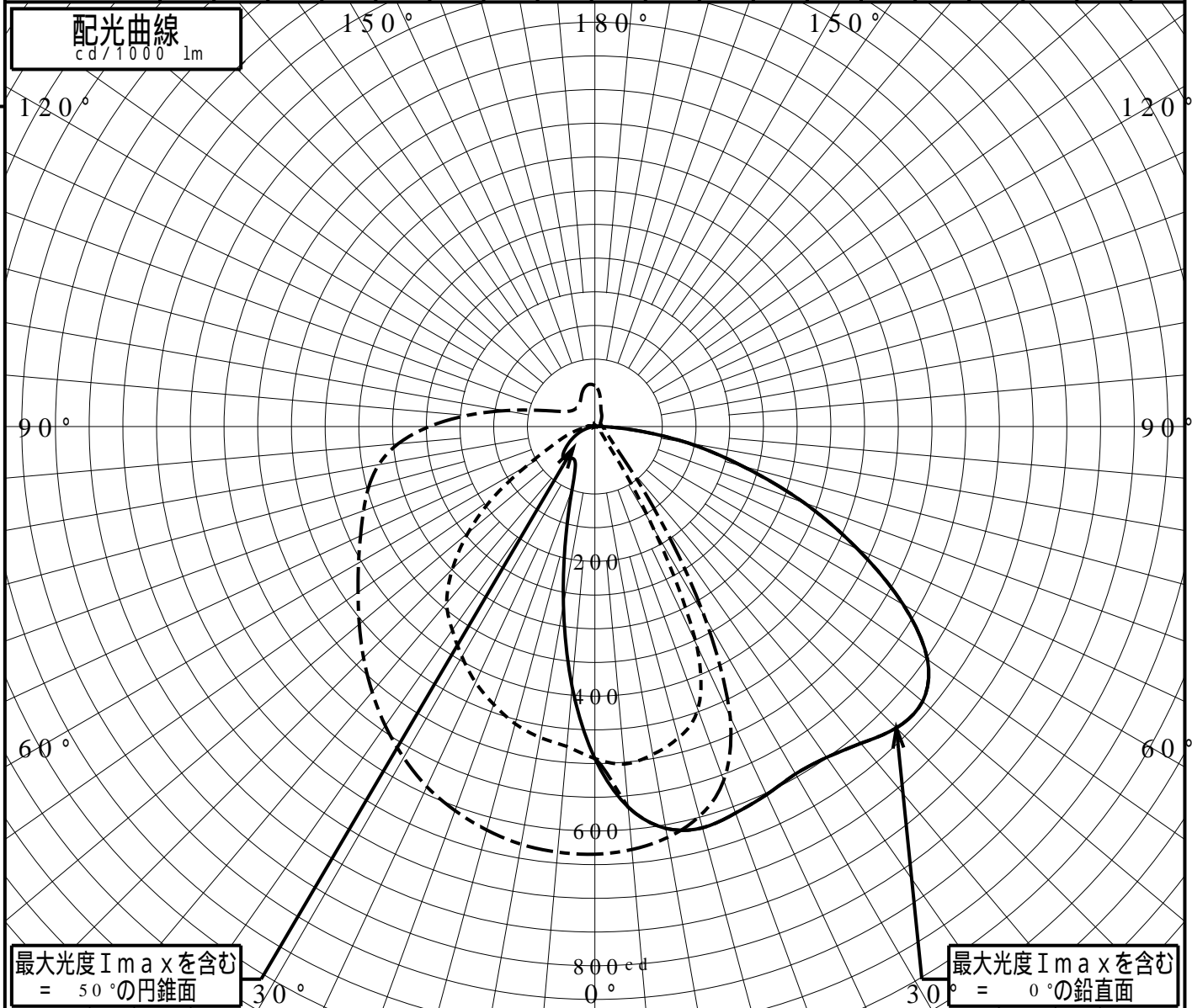


屋外照明器具特性

品番(品名)	XYG1041R+NYK20022																		
光源	LED3000_85_1950 ×1 1950.0lm																		
管理番号	K0175191(0)DB1																		
JISC8131-1999 による配光形式																			
器具効率 上方光束 下方光束	99.9%			直下光度			492.6 cd/1000lm												
	0.8%			最大光度			634.6 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	492	566	605	616	610	602	595	599	613	632	634	602	528	430	330	226	140	57	10
90°	492	502	493	478	446	357	170	48	22	14	11	9	7	2	0	0	0	0	0
180°	492	387	268	164	98	69	59	57	62	66	60	50	41	31	23	14	7	2	1
270°	492	476	468	456	438	418	394	368	342	298	245	185	117	74	52	35	22	12	8
I _{max} を含む鉛直面	492	566	605	616	610	602	595	599	613	632	634	602	528	430	330	226	140	57	10



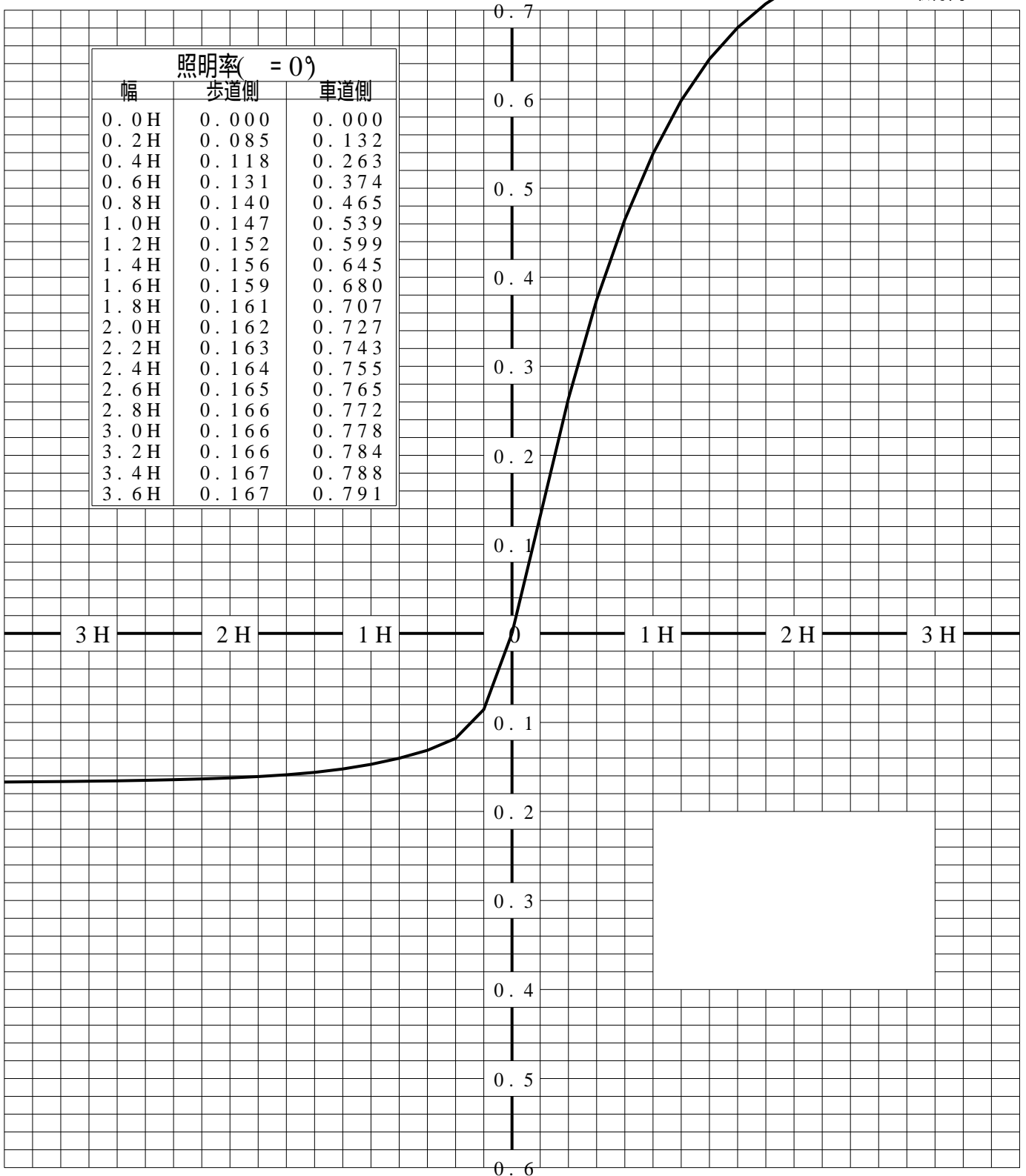
道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	XYG1041R+NYK20022	光源	LED3000_85_1950 ×1
管理番号	K0175191 (0)DB 1		

————— = 0.0°

H: 取付高さ

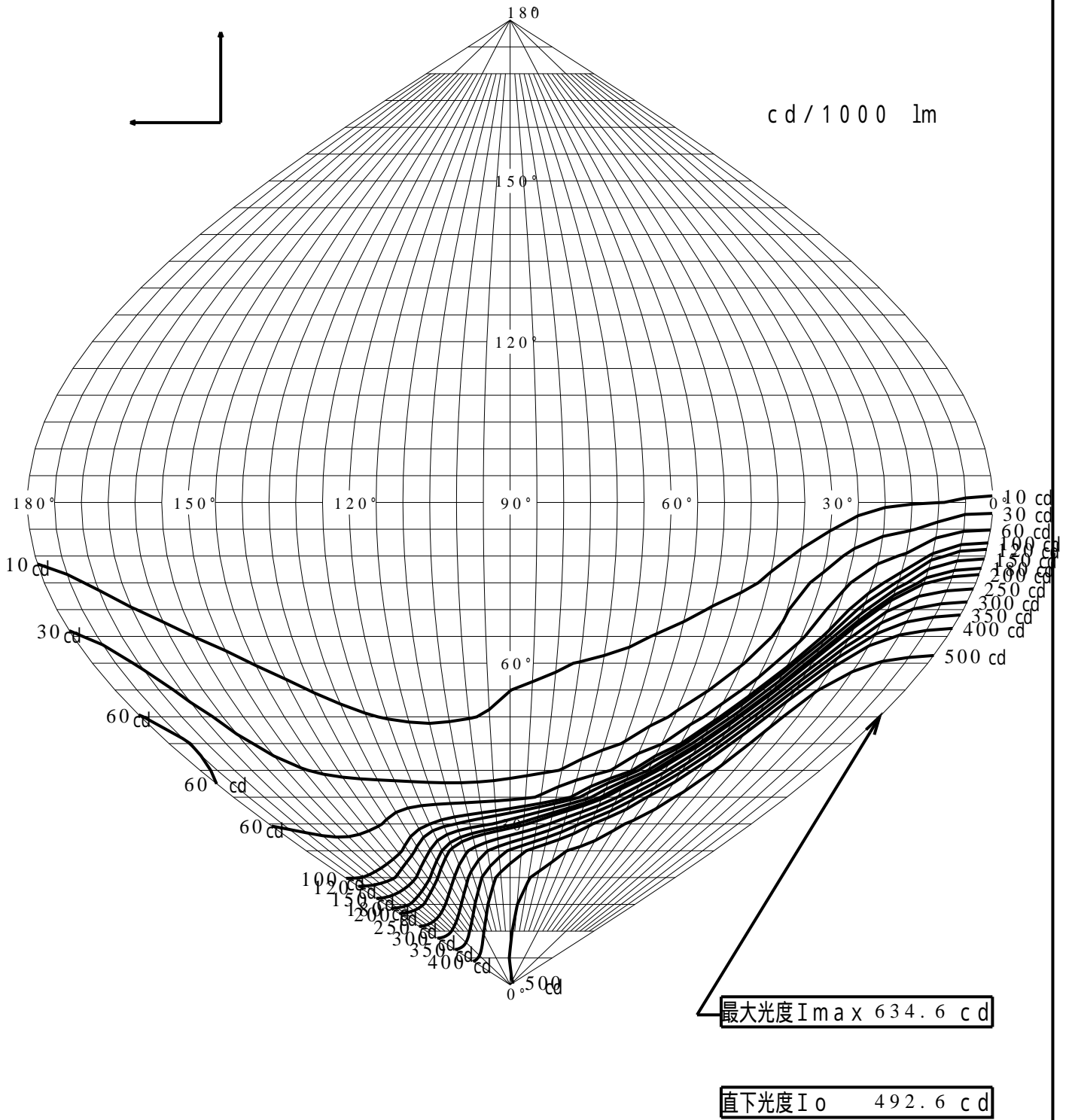
照明率(= 0°)		
幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.085	0.132
0.4H	0.118	0.263
0.6H	0.131	0.374
0.8H	0.140	0.465
1.0H	0.147	0.539
1.2H	0.152	0.599
1.4H	0.156	0.645
1.6H	0.159	0.680
1.8H	0.161	0.707
2.0H	0.162	0.727
2.2H	0.163	0.743
2.4H	0.164	0.755
2.6H	0.165	0.765
2.8H	0.166	0.772
3.0H	0.166	0.778
3.2H	0.166	0.784
3.4H	0.167	0.788
3.6H	0.167	0.791



歩道側 ← → 車道側

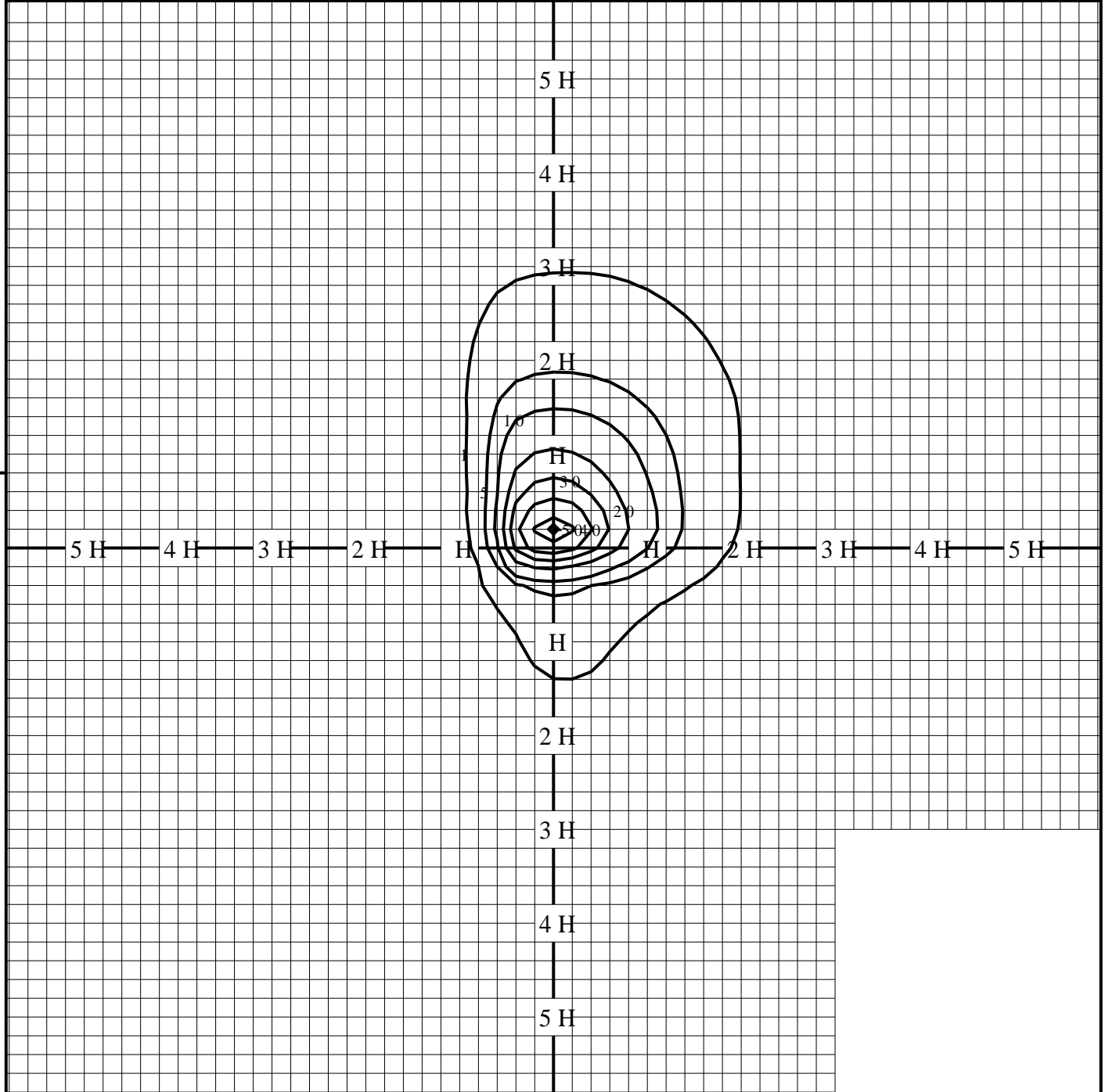
正弦等光度曲線

品番 (品名)	XYG1041R+NYK20022	光源	LED3000_85_1950 ×1
管理番号	K0175191(0)DB 1		



等照度曲線

品番(品名)	XYG1041R+NYK20022	全光束	1950 lm
		保守率	1.00
光源	LED3000_85_1950 ×1	取付高さ	4.5 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0175191(0)DB1	最大照度	55.2 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	20.250	5.062	2.250	1.265	0.810	0.562	0.413	0.316	0.250	0.202