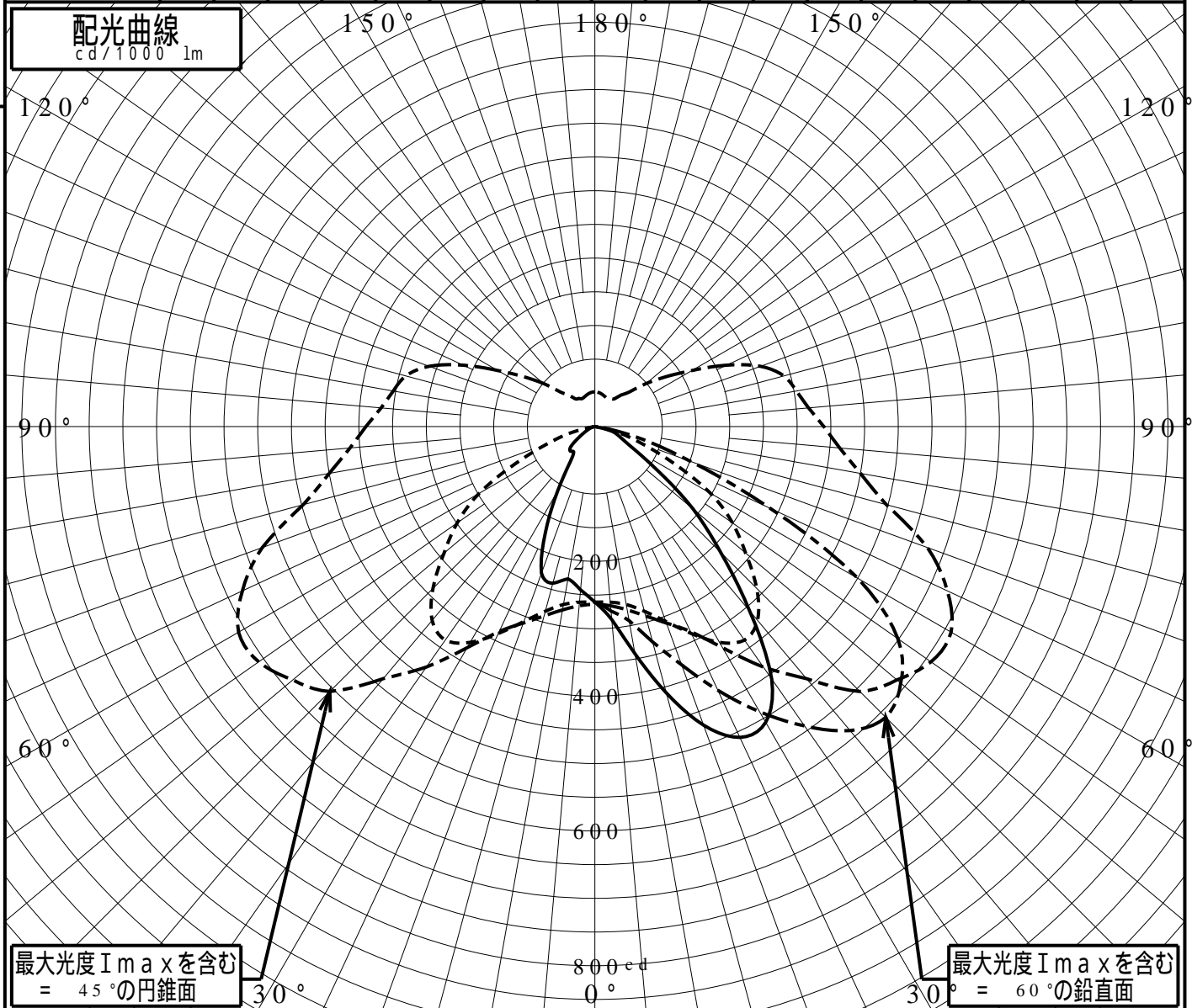


屋外照明器具特性

品番(品名)	XY4 4 6 9 _ 0 DEG																		
光源	LED5000_80_10700 ×1 10700.0 lm																		
管理番号	K0161241(0)DR1																		
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			260.5 cd/1000lm												
	0.0%			最大光度			610.2 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	260	287	342	408	471	508	506	457	357	263	190	113	67	46	35	25	0	0	0
90°	260	261	268	283	307	338	369	386	375	339	291	249	198	129	75	40	8	1	0
180°	260	243	229	240	231	173	110	63	49	51	46	30	18	12	7	4	1	0	0
270°	260	261	268	283	307	338	369	386	375	339	291	249	198	129	75	40	8	1	0
I _{max} を含む鉛直面	260	274	292	330	376	431	488	542	588	610	592	548	450	286	151	74	21	2	0



道路・トンネル照明率曲線

品番(品名) XY4469_0 DEG

光源

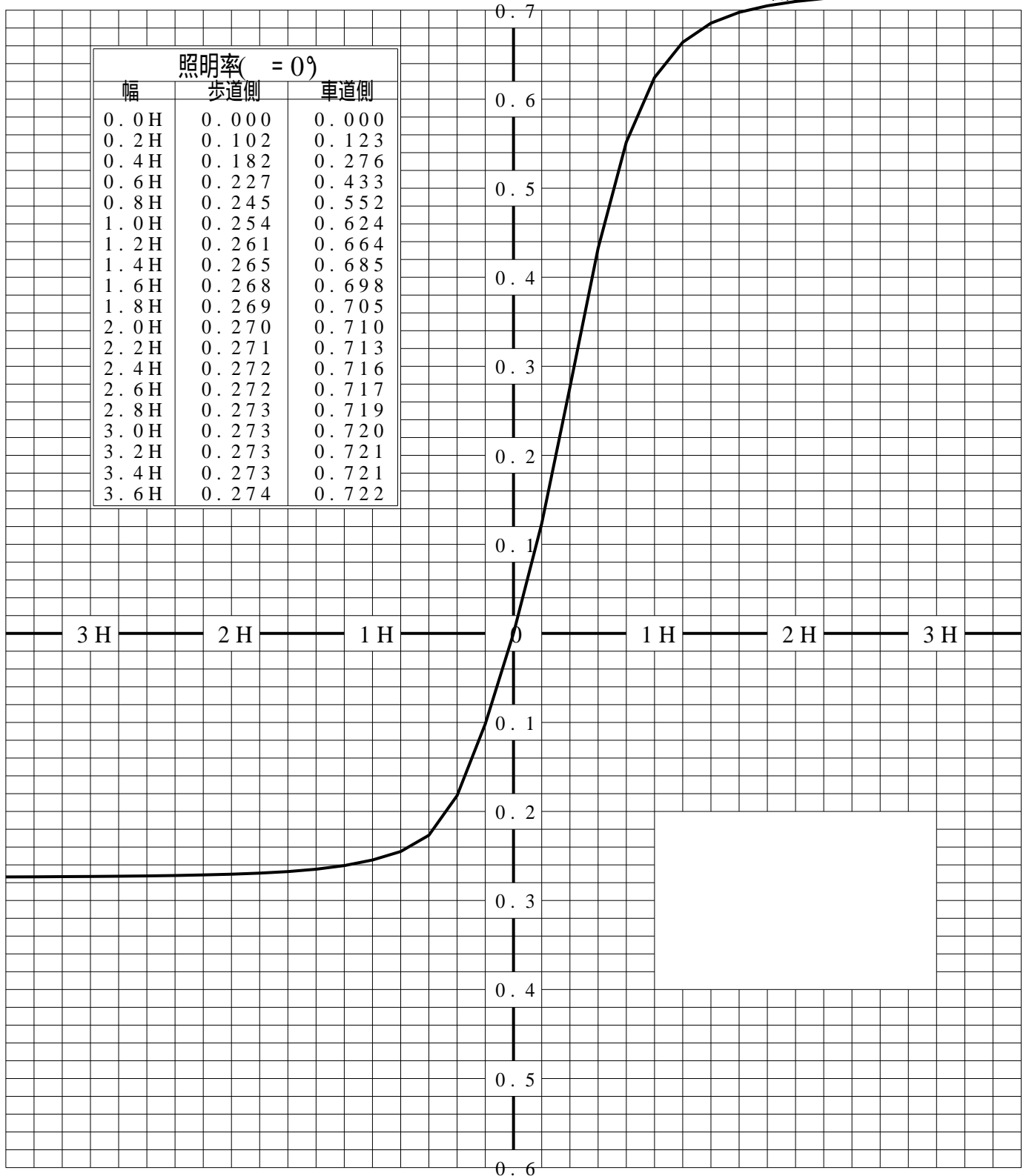
LED5000_80_10700 x1

管理番号 K0161241 (0)DR 1

————— = 0.0°

H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)

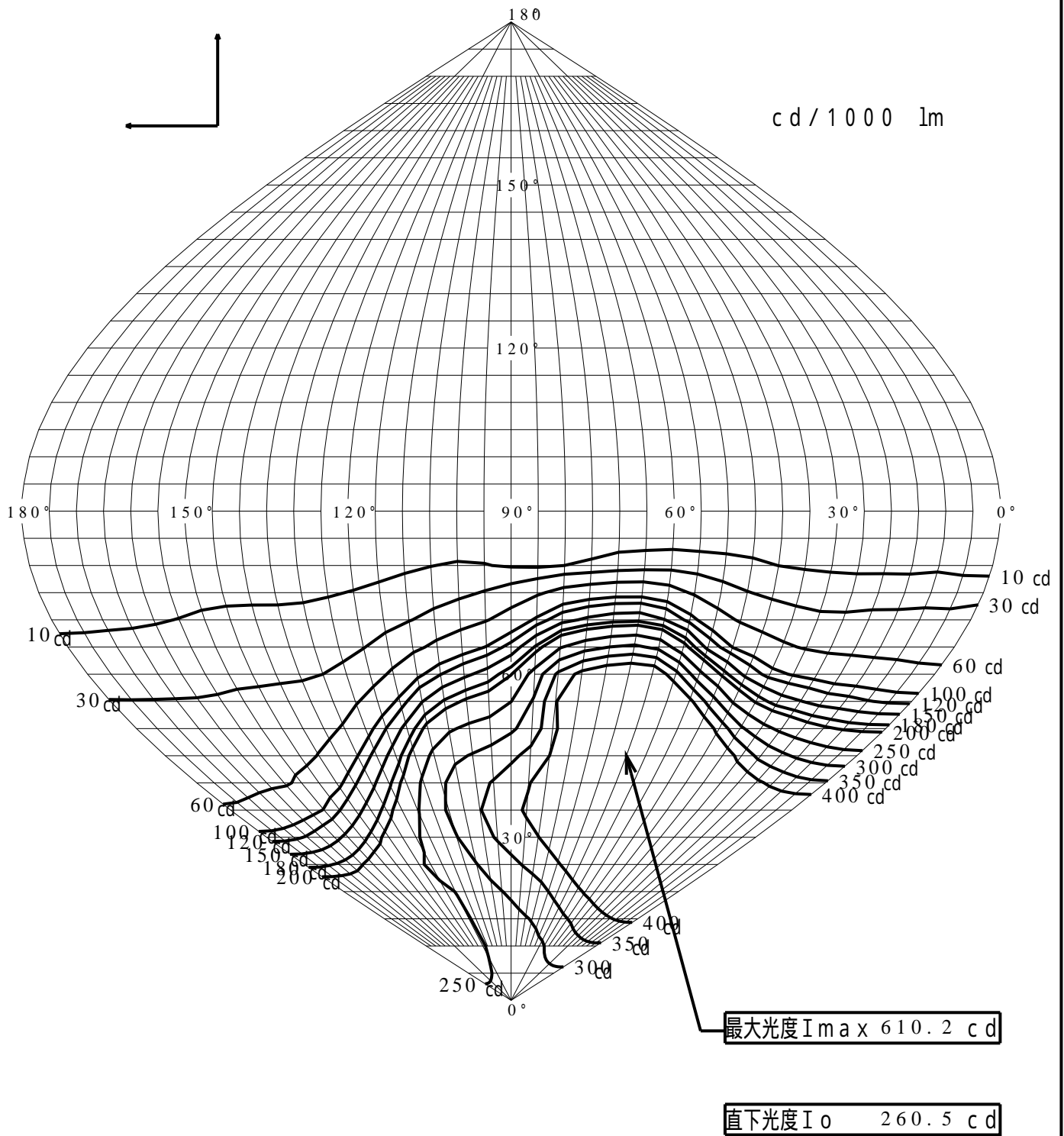
照明率(= 0°)		
幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.102	0.123
0.4H	0.182	0.276
0.6H	0.227	0.433
0.8H	0.245	0.552
1.0H	0.254	0.624
1.2H	0.261	0.664
1.4H	0.265	0.685
1.6H	0.268	0.698
1.8H	0.269	0.705
2.0H	0.270	0.710
2.2H	0.271	0.713
2.4H	0.272	0.716
2.6H	0.272	0.717
2.8H	0.273	0.719
3.0H	0.273	0.720
3.2H	0.273	0.721
3.4H	0.273	0.721
3.6H	0.274	0.722



歩道側 ← → 車道側

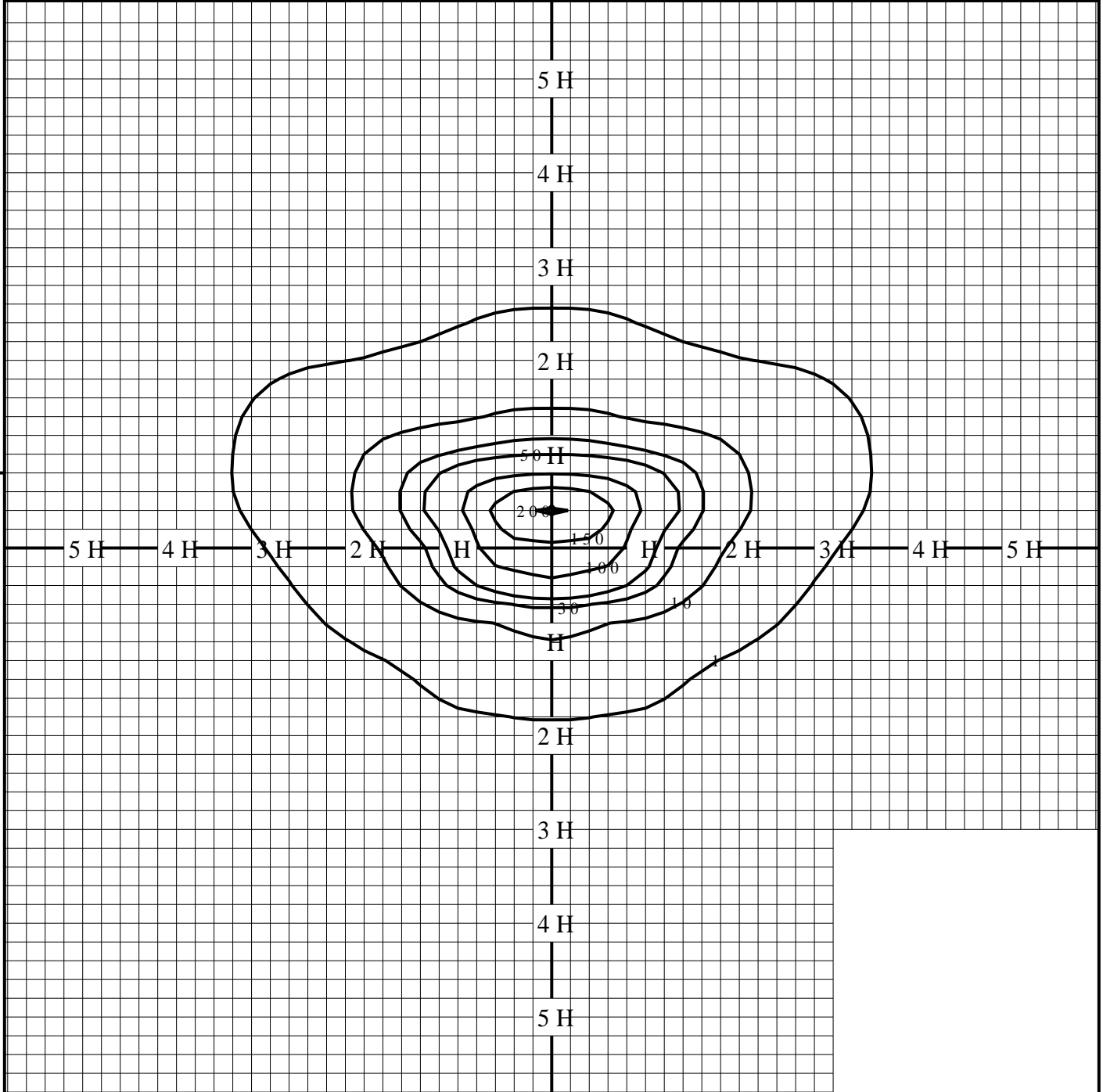
正弦等光度曲線

品番(品名)	XY4469_0 DEG	光源	LED5000_80_10700 x1
管理番号	K0161241(0)DR 1		



等照度曲線

品番(品名)	XY4 4 6 9 _ 0 DEG	全光束	10700 lm
光源	LED5000_80_10700 ×1	保守率	1.00
		取付高さ	4.5 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0161241(0)DR1	最大照度	205.1 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