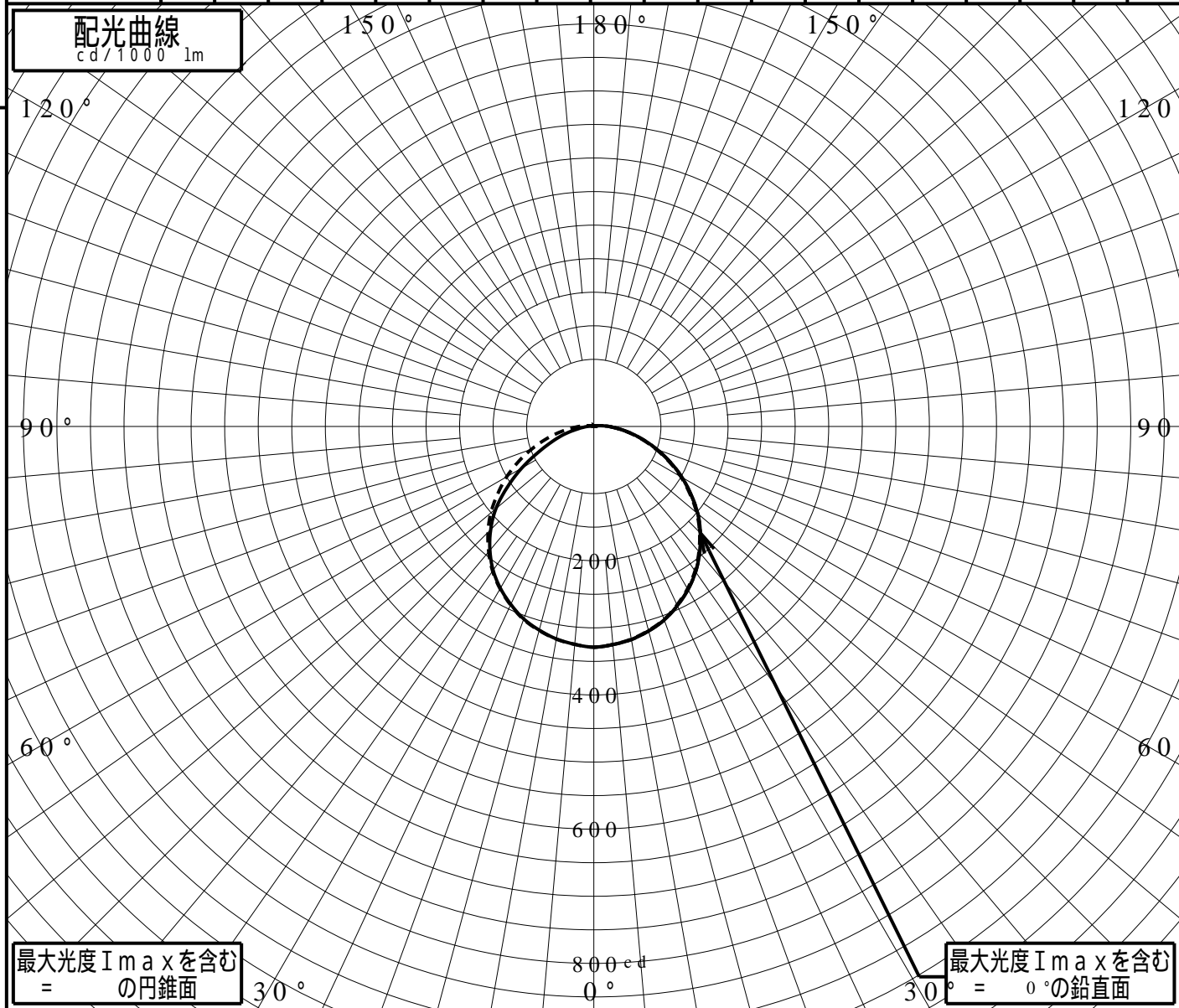


屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY2 2 5 5 6																		
光源	LED_70_5100 ×1 5100.0 lm																		
管理番号	K0144578(0)DB1																		
JISC8131-1999 による配光形式																			
器具効率 上方光束 下方光束	100.0 %			直下光度			328.9 cd/1000lm												
	1.9%			最大光度			328.9 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	328	326	322	315	306	294	280	264	245	224	202	176	151	125	100	76	54	36	22
90°	328	325	321	314	306	293	279	262	243	222	200	174	149	123	98	74	53	35	22
180°	328	325	321	314	305	292	278	261	240	217	190	157	124	91	66	46	27	16	9
270°	328	325	321	314	306	293	279	262	243	222	200	174	149	123	98	74	53	35	22
I _{max} を含む鉛直面	328	326	322	315	306	294	280	264	245	224	202	176	151	125	100	76	54	36	22



道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)

NNY2 2 5 5 6

光源

LED_70_5100 ×1

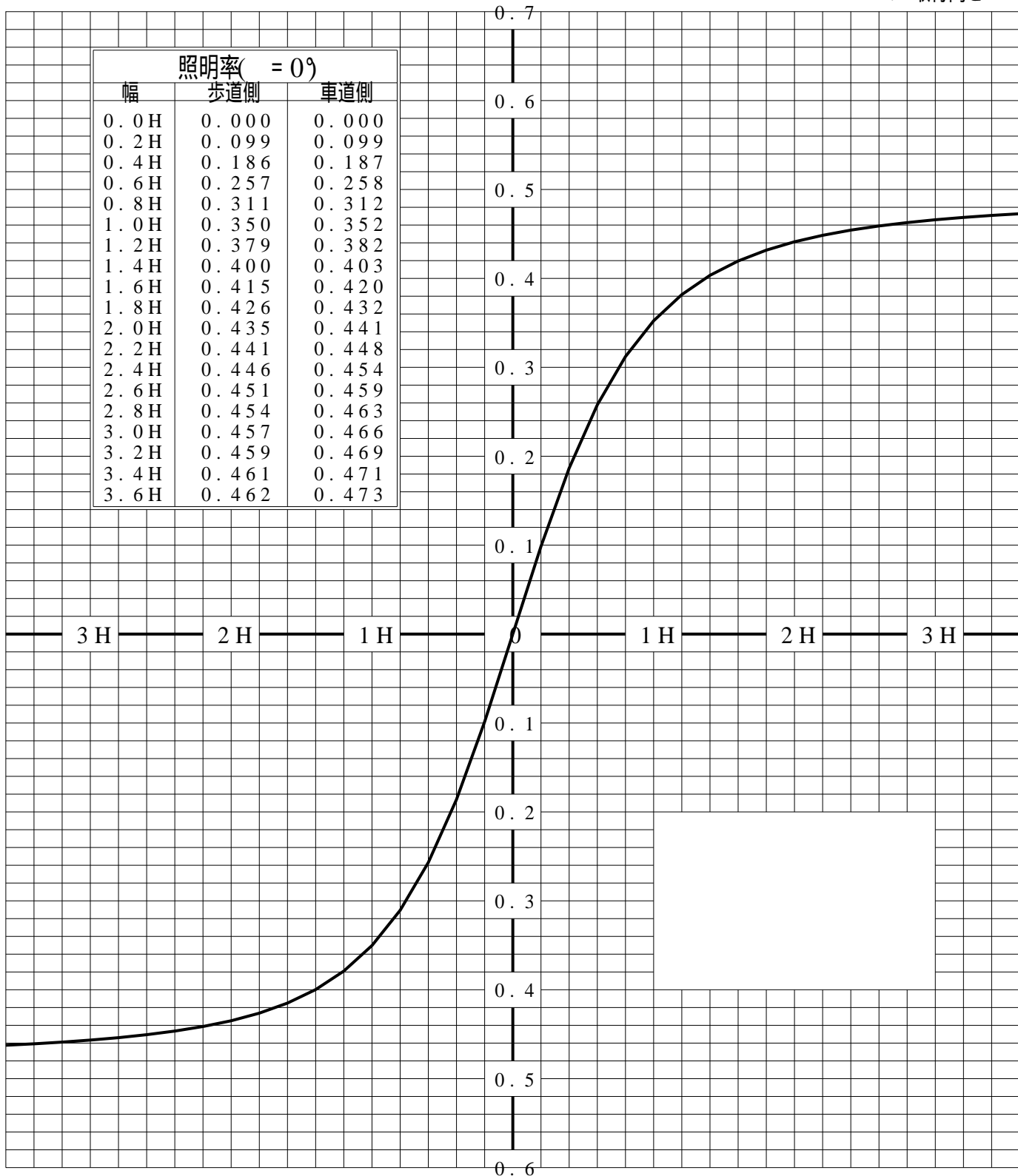
管理番号

K0144578 (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	0.099	0.099
0.4H	0.186	0.187
0.6H	0.257	0.258
0.8H	0.311	0.312
1.0H	0.350	0.352
1.2H	0.379	0.382
1.4H	0.400	0.403
1.6H	0.415	0.420
1.8H	0.426	0.432
2.0H	0.435	0.441
2.2H	0.441	0.448
2.4H	0.446	0.454
2.6H	0.451	0.459
2.8H	0.454	0.463
3.0H	0.457	0.466
3.2H	0.459	0.469
3.4H	0.461	0.471
3.6H	0.462	0.473



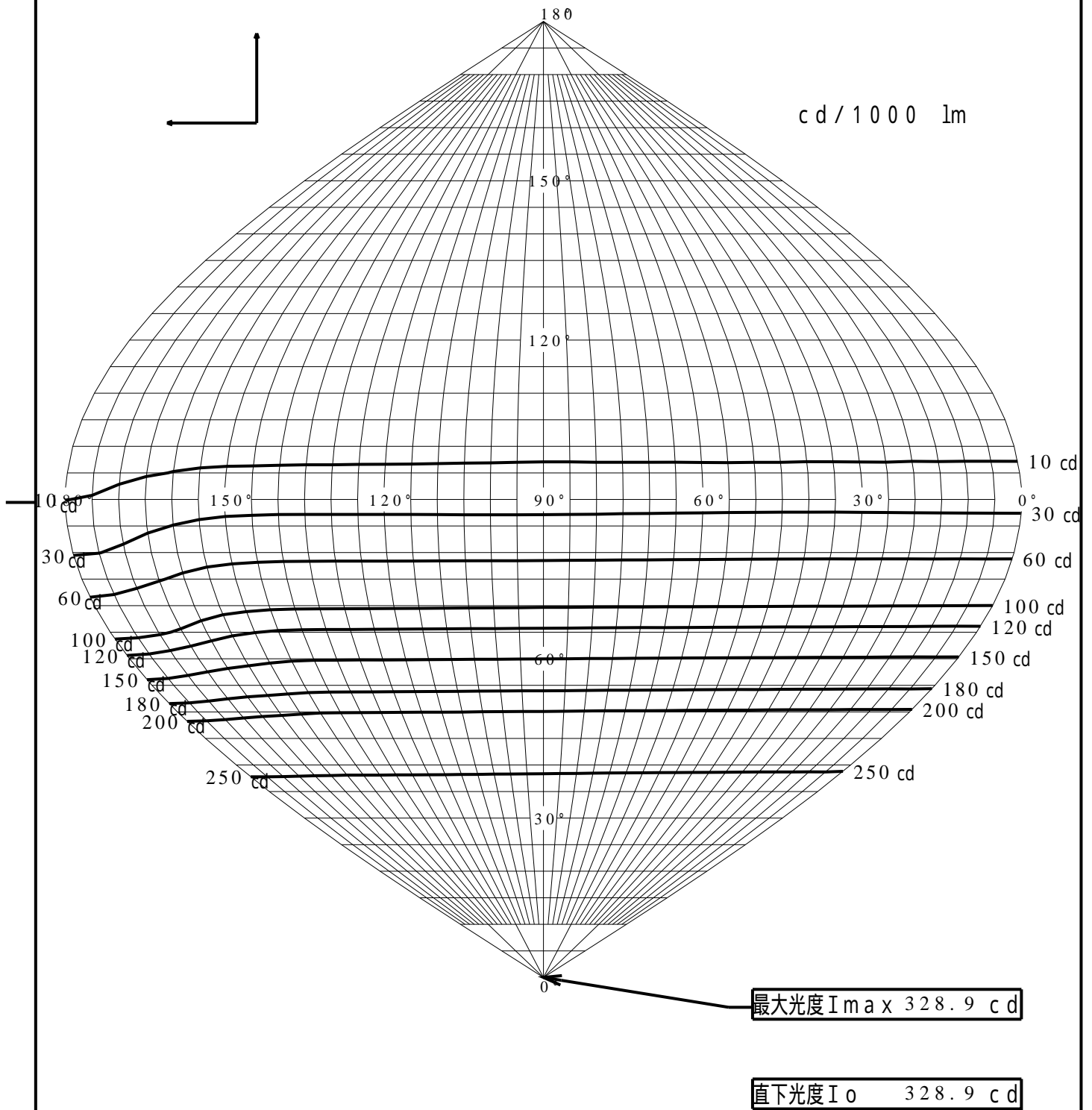
歩道側



車道側

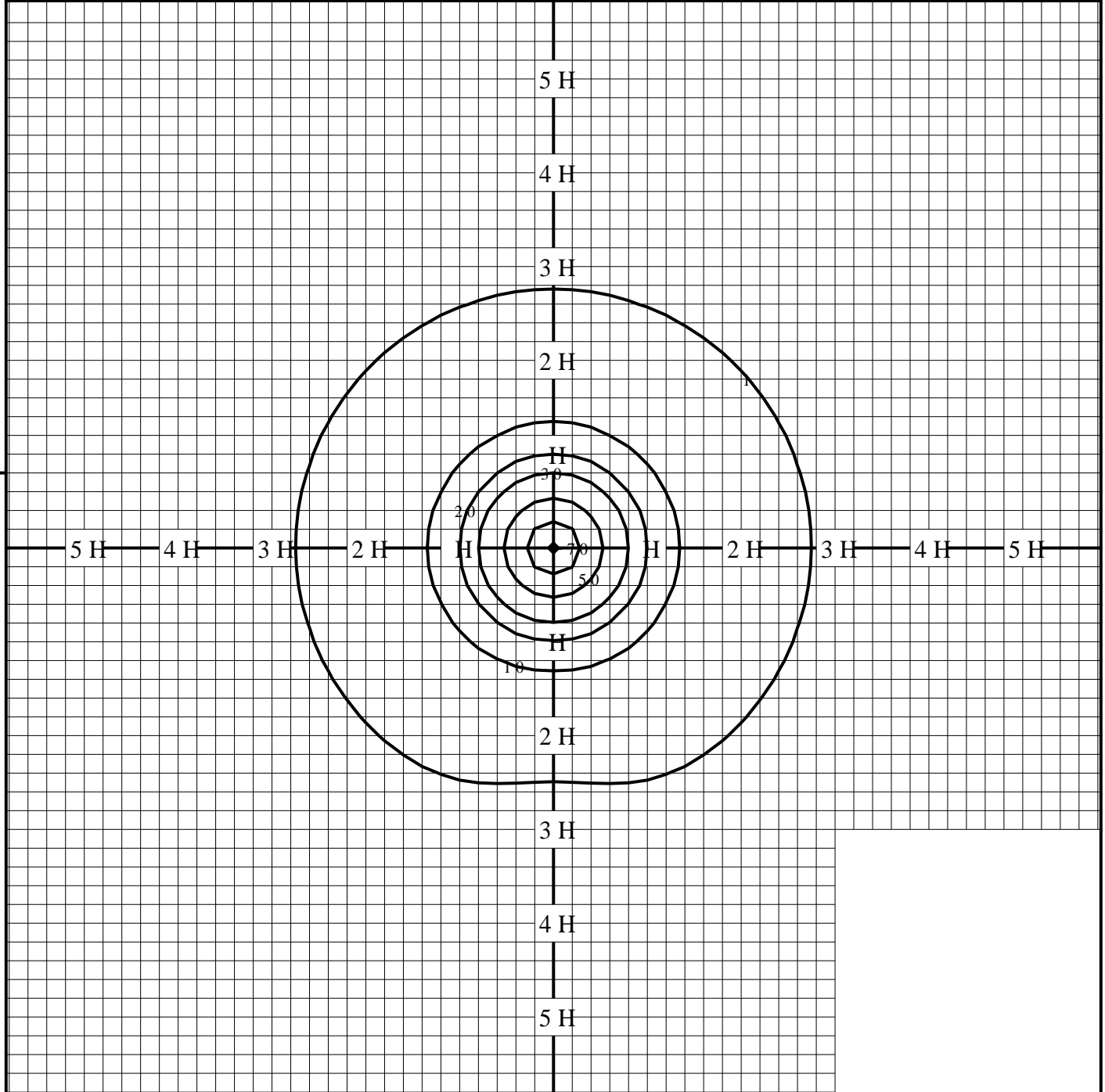
正弦等光度曲線

品番(品名)	NNY22556	光源	LED_70_5100 ×1
管理番号	K0144578(0)DB 1		



等照度曲線

品番(品名)	NNY2 2 5 5 6	全光束	5100 lm
		保守率	1.00
光源	LED_70_5100 ×1	取付高さ	4.5 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0144578(0)DB1	最大照度	82.8 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