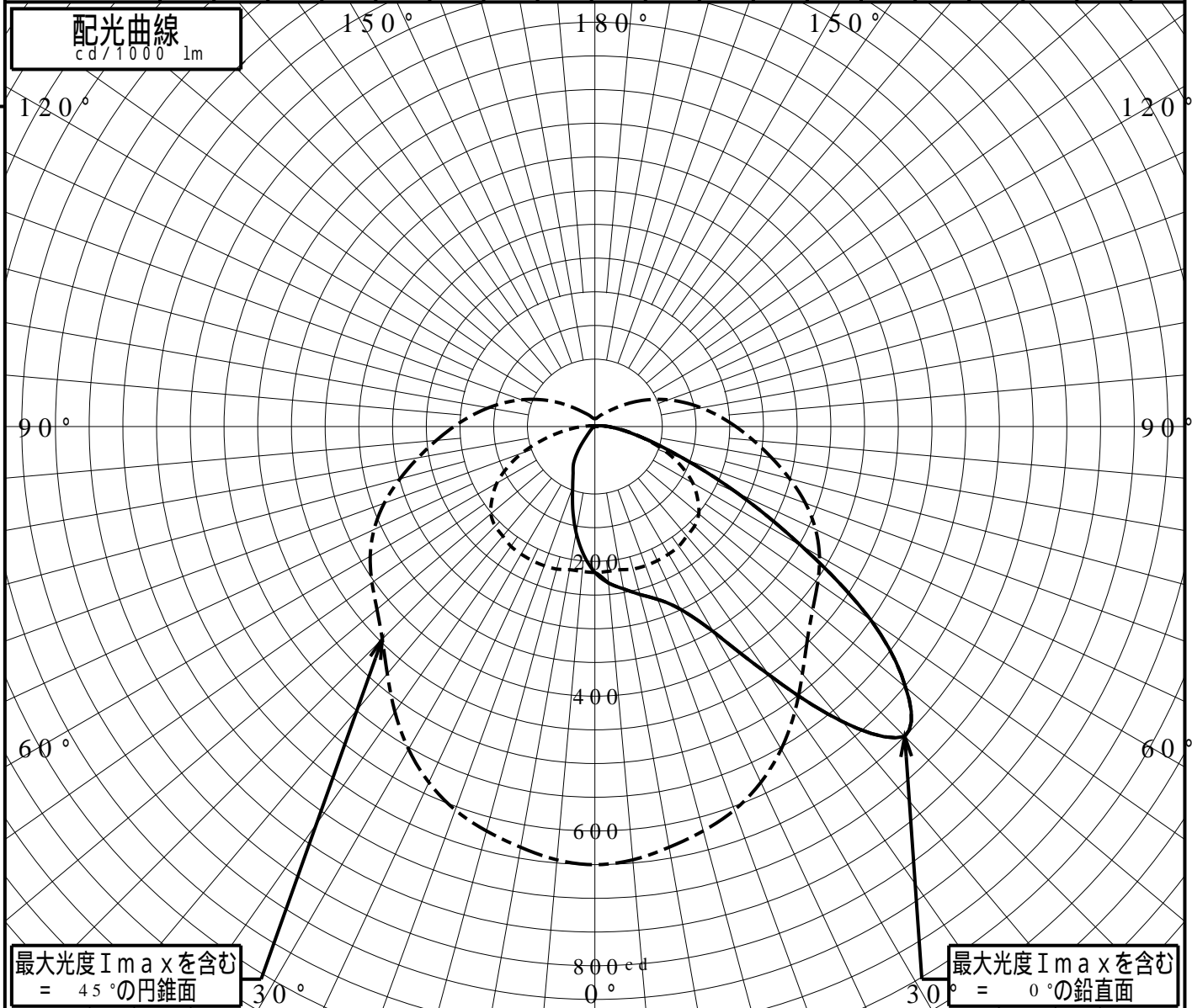


屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY22582+NNY28567																		
光源	LED3000_70_3450 ×1 3450.0 lm																		
管理番号	K0149650(0)DB1																		
JISC8131-1999 による配光形式																			
器具効率	100.0%	直下光度	216.5 cd/1000lm																
上方光束	1.5%	最大光度	650.1 cd/1000lm																
下方光束	98.5%																		
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	216	233	244	257	273	298	351	448	571	650	601	499	353	232	142	87	53	32	20
90°	216	215	215	218	219	219	218	216	212	209	201	185	167	143	115	83	56	34	19
180°	216	190	159	126	96	76	63	42	20	11	7	4	2	0	0	0	0	0	1
270°	216	215	215	218	219	219	218	216	212	209	201	185	167	143	115	83	56	34	19
I _{max} を含む鉛直面	216	233	244	257	273	298	351	448	571	650	601	499	353	232	142	87	53	32	20



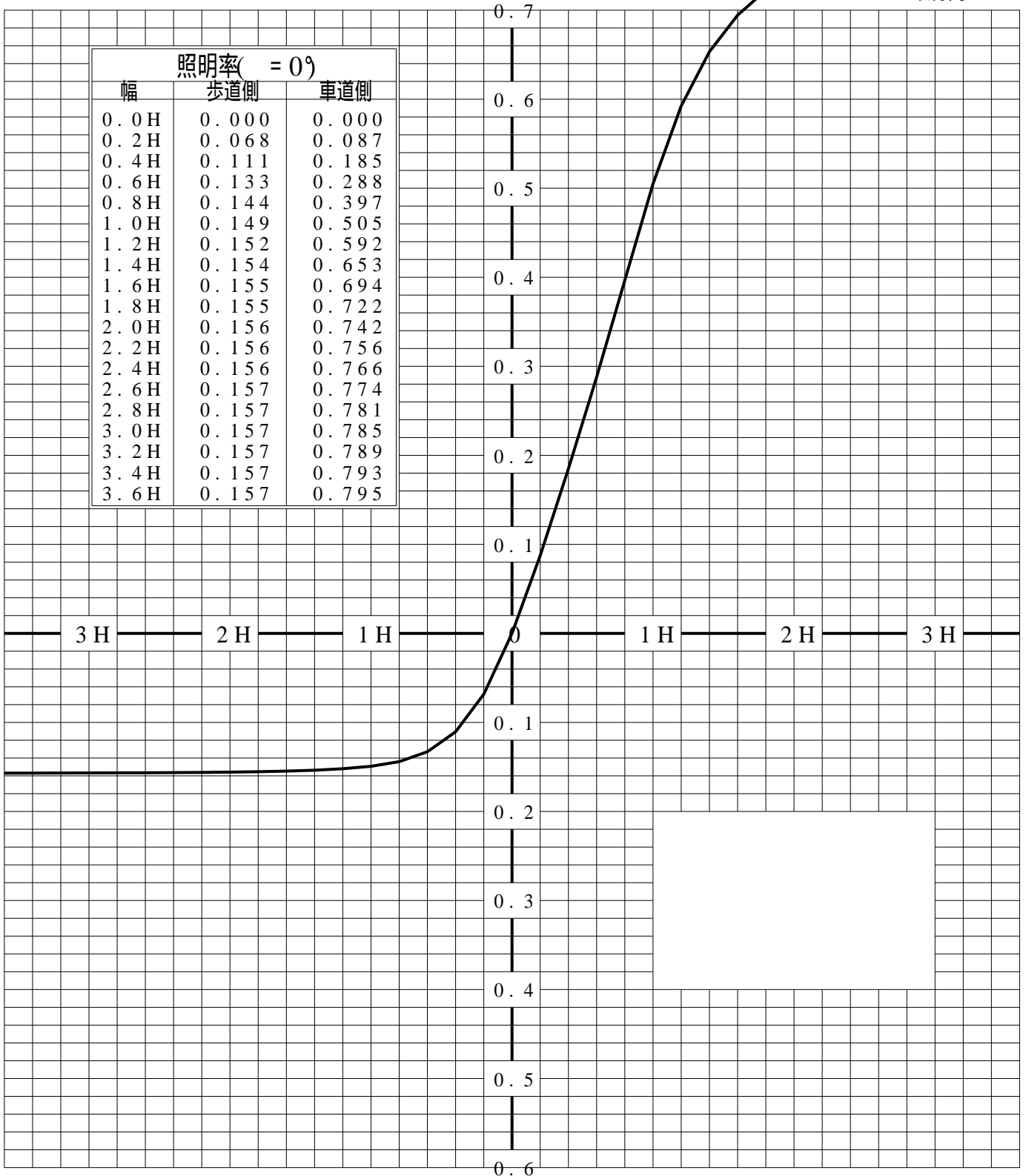
道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNY22582+NNY28567	光源	LED3000_70_3450 ×1
管理番号	K0149650 (0)DB 1		

_____ = 0.0°

H: 取付高さ

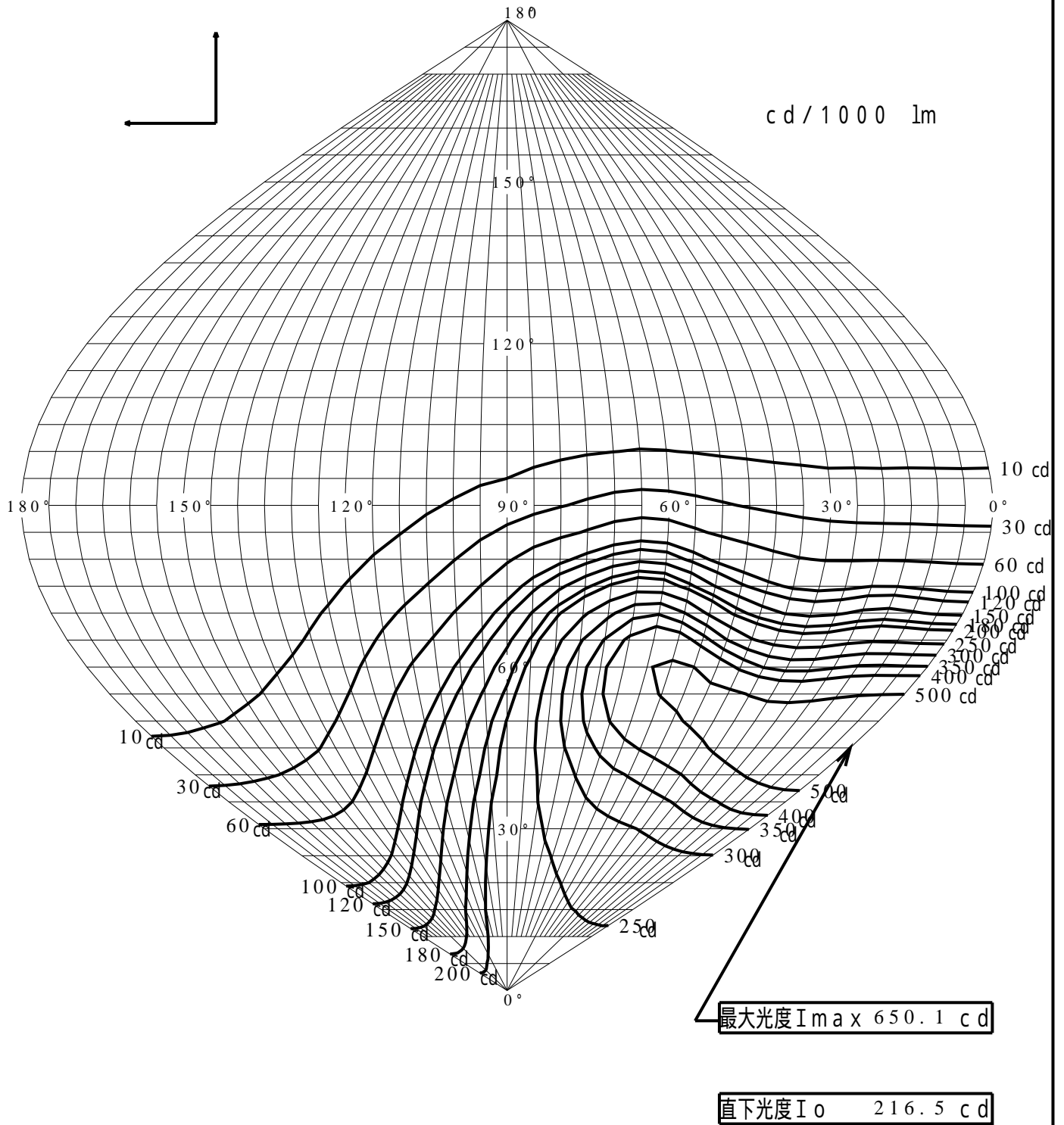
照明率(= 0°)		
幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.068	0.087
0.4H	0.111	0.185
0.6H	0.133	0.288
0.8H	0.144	0.397
1.0H	0.149	0.505
1.2H	0.152	0.592
1.4H	0.154	0.653
1.6H	0.155	0.694
1.8H	0.155	0.722
2.0H	0.156	0.742
2.2H	0.156	0.756
2.4H	0.156	0.766
2.6H	0.157	0.774
2.8H	0.157	0.781
3.0H	0.157	0.785
3.2H	0.157	0.789
3.4H	0.157	0.793
3.6H	0.157	0.795



歩道側 ← → 車道側

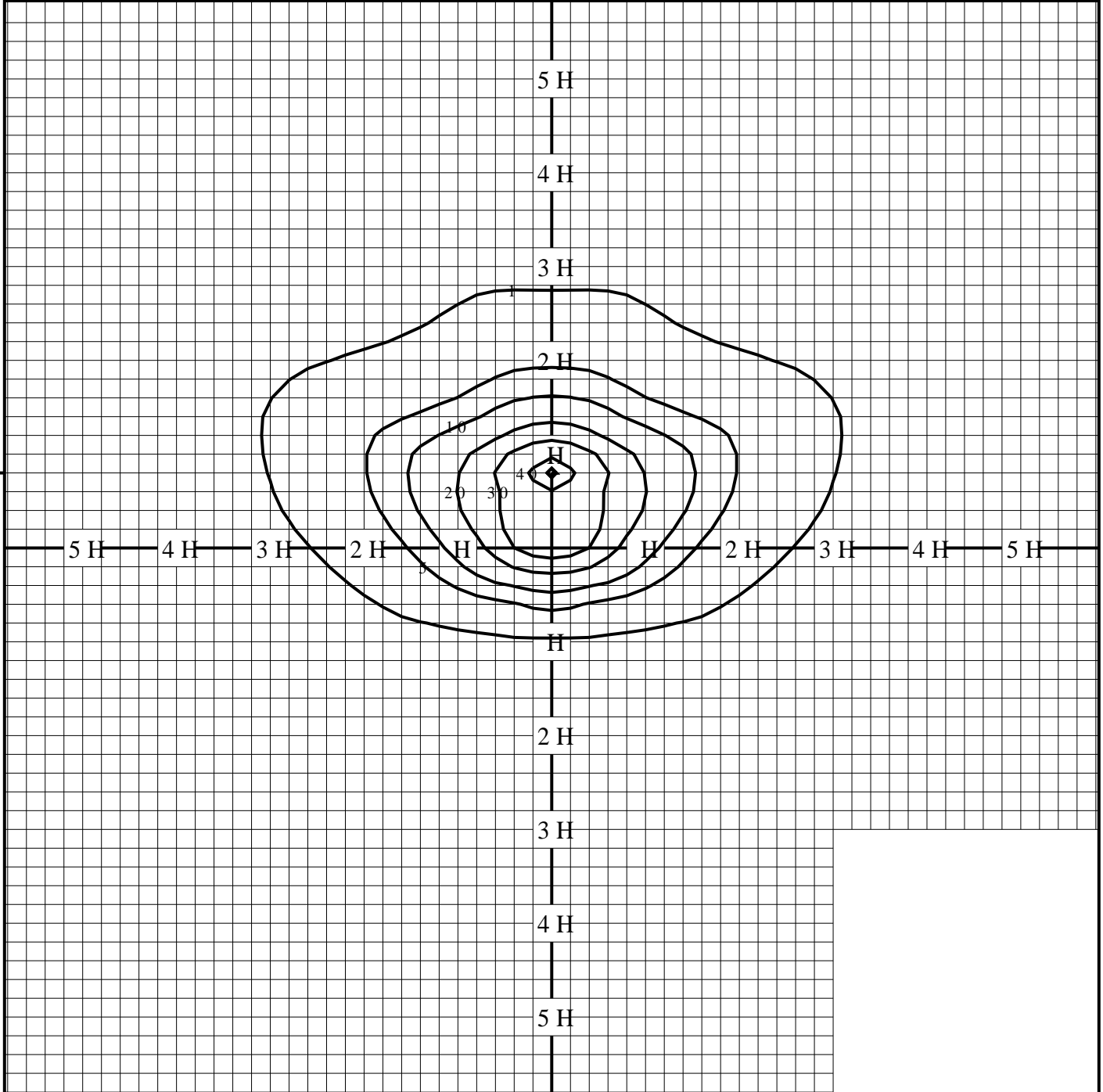
正弦等光度曲線

品番 (品名)	NNY22582+NNY28567	光源	LED3000_70_3450 ×1
管理番号	K0149650(0)DB 1		



等照度曲線

品番(品名)	NNY22582+NNY28567	全光束	3450 lm
		保守率	1.00
光源	LED3000_70_3450 ×1	取付高さ	4.5 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0149650(0)DB1	最大照度	43.7 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