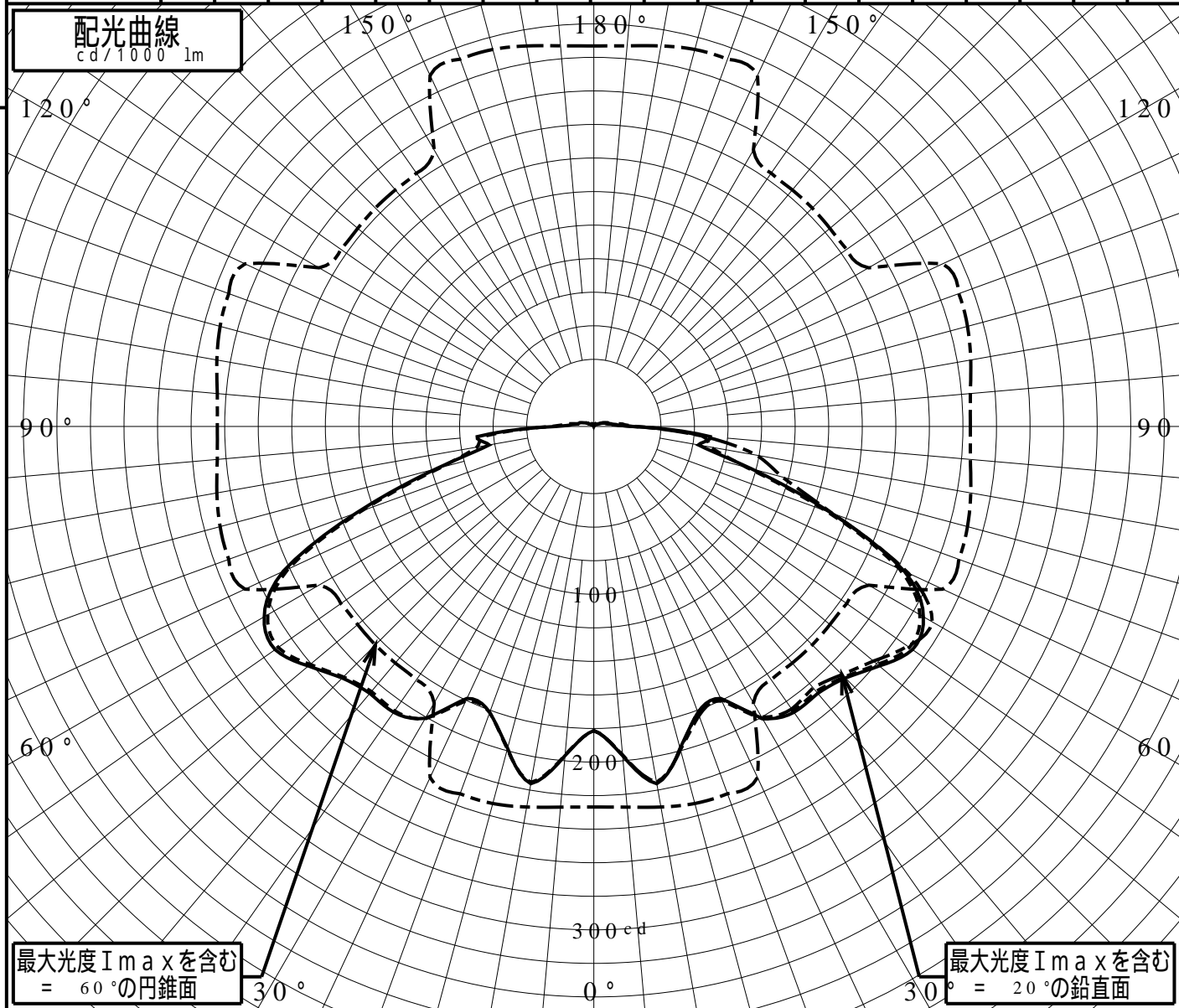


屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY2 2 1 2 0 K																		
光源	NNY22120 ×1 1990.0 lm																		
管理番号	K0115610(0)DB1																		
JISC8131-1999 による配光形式																			
器具効率	99.7%	直下光度	181.3 cd/1000lm																
上方光束	3.2%	最大光度	232.9 cd/1000lm																
下方光束	96.5%																		
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	181	196	216	198	181	178	200	207	207	211	222	231	226	204	150	96	63	69	22
90°	181	196	215	199	181	180	201	206	206	211	220	229	224	201	147	94	70	64	25
180°	181	196	216	198	181	178	200	207	207	211	222	231	226	204	150	96	63	69	22
270°	181	196	215	199	181	180	201	206	206	211	220	229	224	201	147	94	70	64	25
I _{max} を含む鉛直面	181	196	215	199	183	179	199	205	203	209	217	228	232	206	150	116	98	64	23



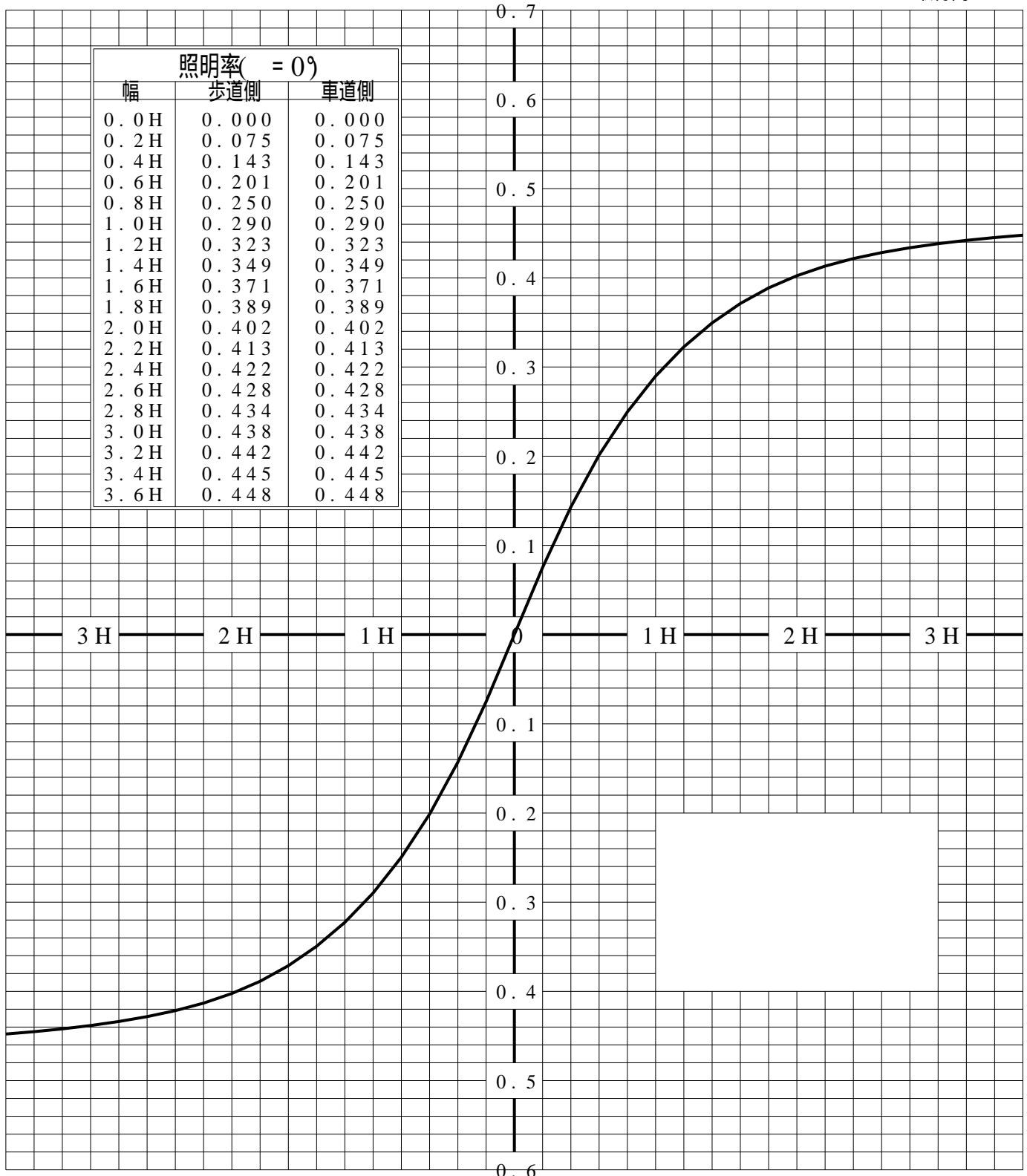
道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNY2 2 1 2 0 K	光源	NNY2 2 1 2 0 ×1
管理番号	K0115610 (0)DB 1		

————— = 0.0°

H: 取付高さ

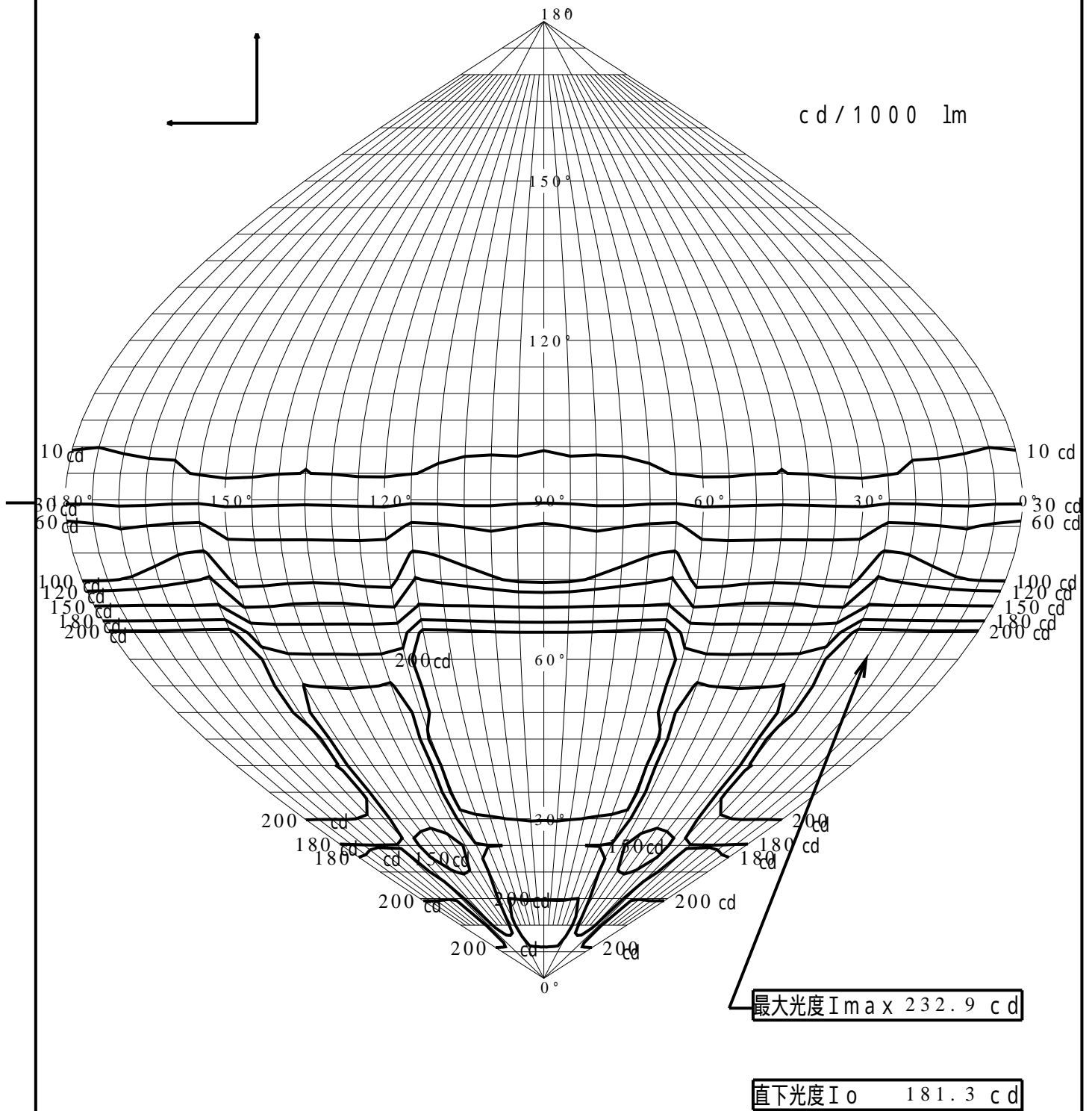
照明率(= 0°)		
幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.075	0.075
0.4H	0.143	0.143
0.6H	0.201	0.201
0.8H	0.250	0.250
1.0H	0.290	0.290
1.2H	0.323	0.323
1.4H	0.349	0.349
1.6H	0.371	0.371
1.8H	0.389	0.389
2.0H	0.402	0.402
2.2H	0.413	0.413
2.4H	0.422	0.422
2.6H	0.428	0.428
2.8H	0.434	0.434
3.0H	0.438	0.438
3.2H	0.442	0.442
3.4H	0.445	0.445
3.6H	0.448	0.448



歩道側 ← ————— → 車道側

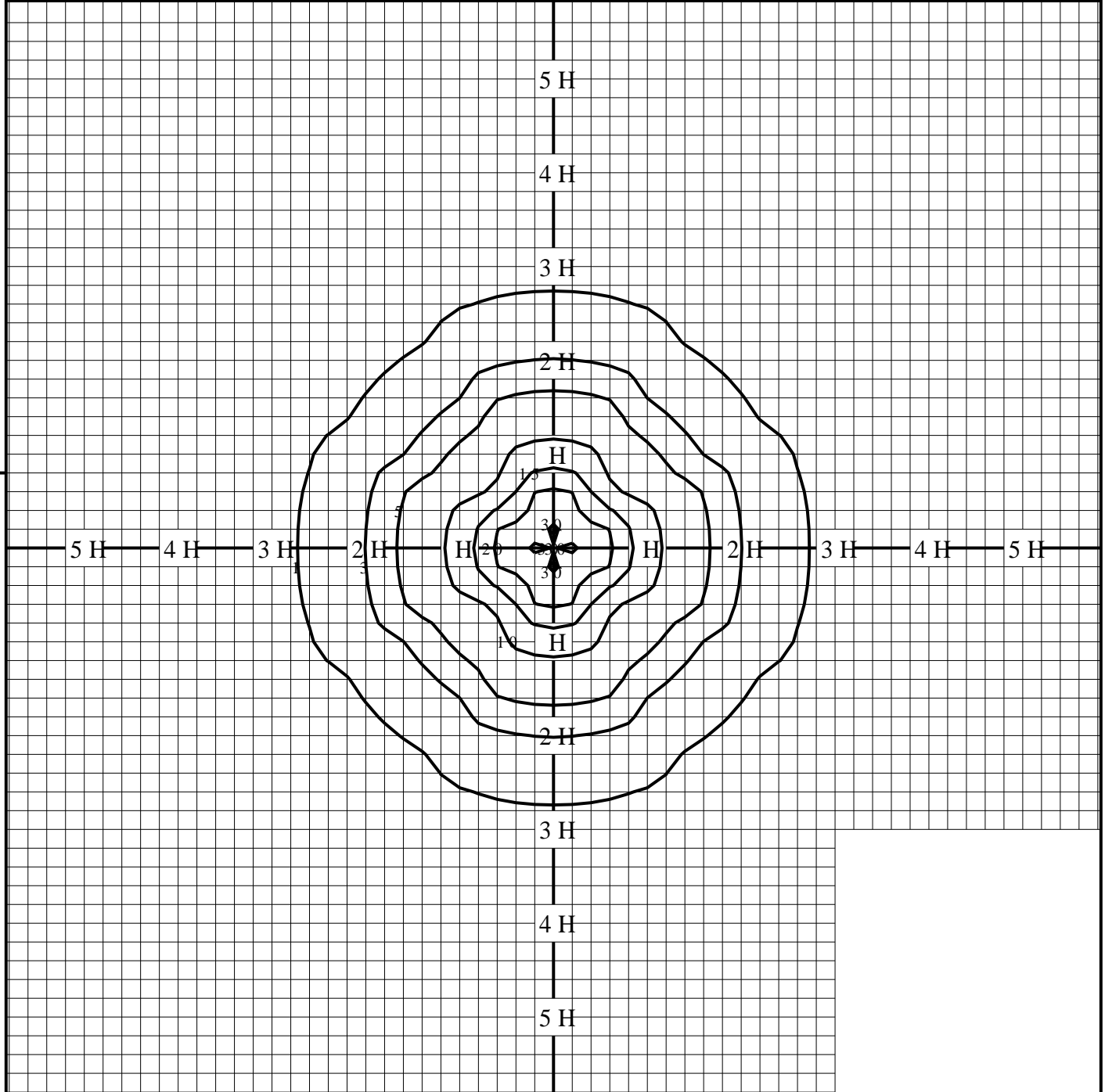
正弦等光度曲線

品番(品名)	NNY2 2 1 2 0 K	光源	NNY2 2 1 2 0 ×1
管理番号	K0115610(0)DB 1		



等照度曲線

品番(品名)	NNY2 2 1 2 0 K	全光束	1990 lm
		保守率	1.00
光源	NNY2 2 1 2 0 ×1	取付高さ	3.5 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0115610(0)DB1	最大照度	32.4 lx



◆ 印は最大照度の位置を示す。

単位：lx

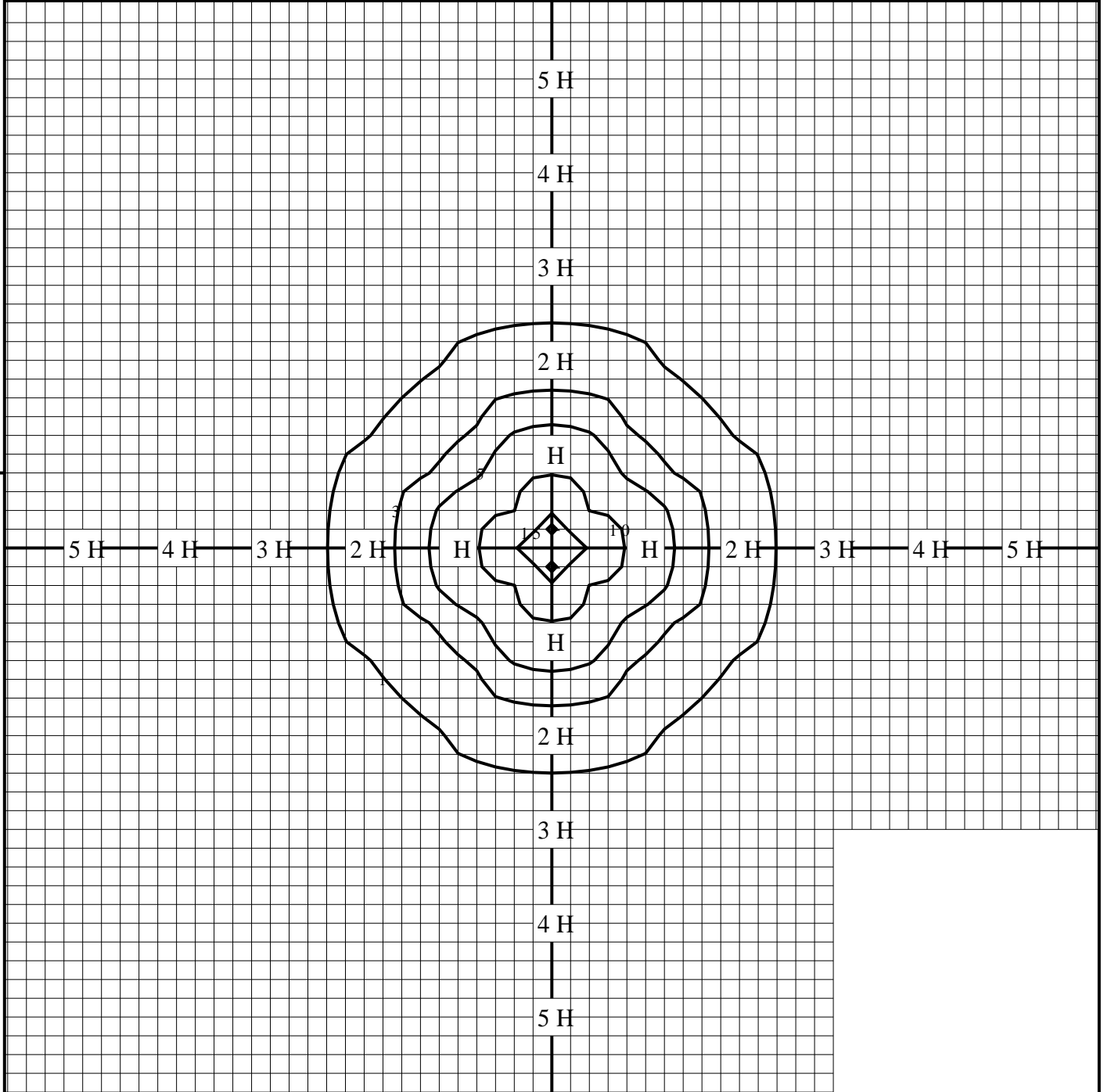
取付高さが異なる場合は照度の値に下表の補正係数を掛けて下さい。

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	12.250	3.062	1.361	0.765	0.490	0.340	0.250	0.191	0.151	0.122

等照度曲線

品番(品名)	NNY2 2 1 2 0 K	全光束	1990 lm
		保守率	1.00
光源	NNY2 2 1 2 0 ×1	取付高さ	4.5 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0115610(0)DB1	最大照度	19.6 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