

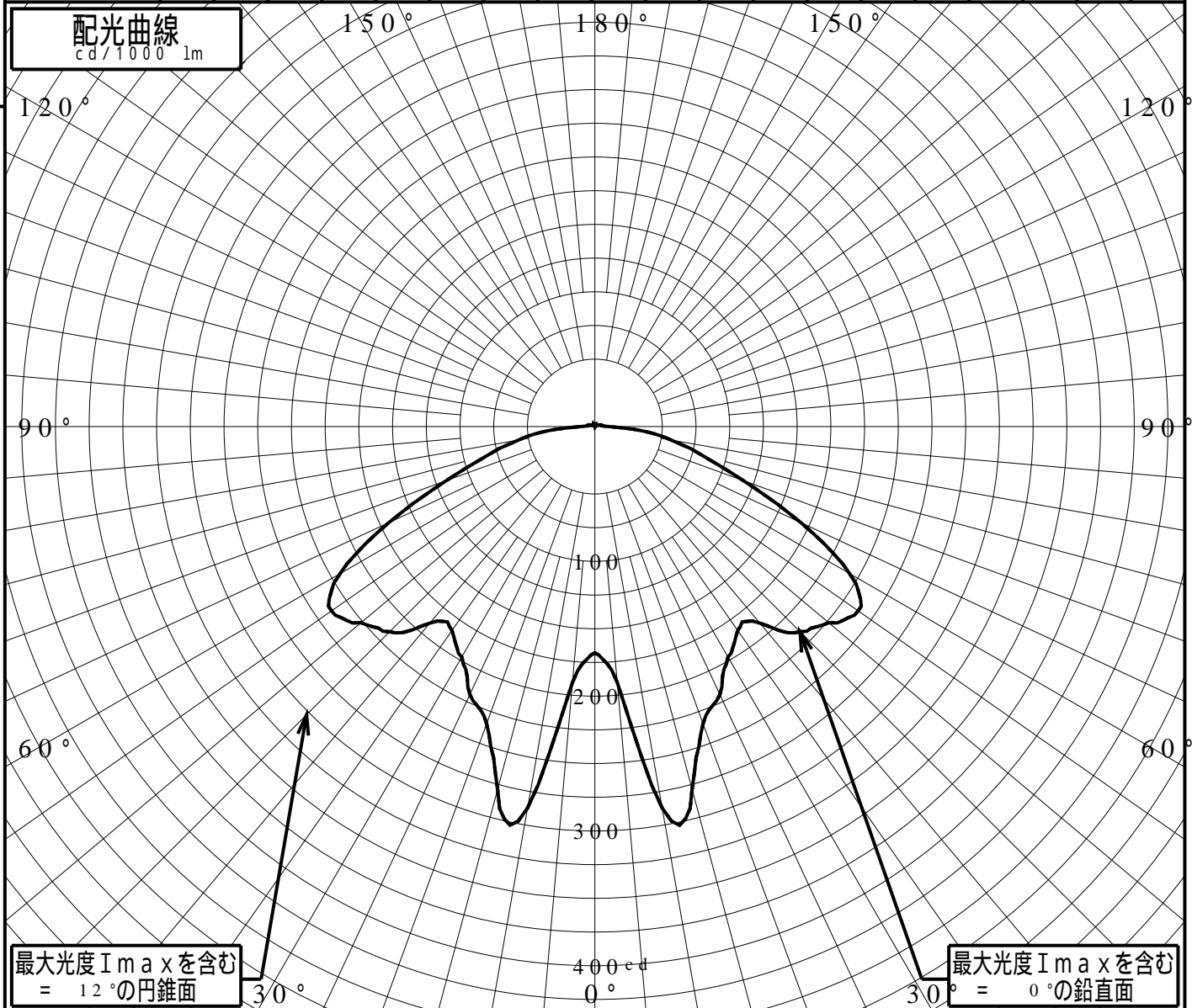
# 屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY2 2 1 3 1 T		
光源	LED3000_70_6595 ×1	6595.0 lm	
管理番号	K0183575(0)DB1		

JISC8131-1999 による配光形式	SEMI CUT-OFF		
器具効率	99.9%	直下光度	167.9 cd/1000lm
上方光束	1.8%	最大光度	302.3 cd/1000lm
下方光束	98.0%		



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	167	190	287	278	234	219	197	184	190	215	226	238	218	168	117	82	57	34	10
90°	167	190	287	278	234	219	197	184	190	215	226	238	218	168	117	82	57	34	10
180°	167	190	287	278	234	219	197	184	190	215	226	238	218	168	117	82	57	34	10
270°	167	190	287	278	234	219	197	184	190	215	226	238	218	168	117	82	57	34	10
I <sub>max</sub> を含む鉛直面	167	190	287	278	234	219	197	184	190	215	226	238	218	168	117	82	57	34	10



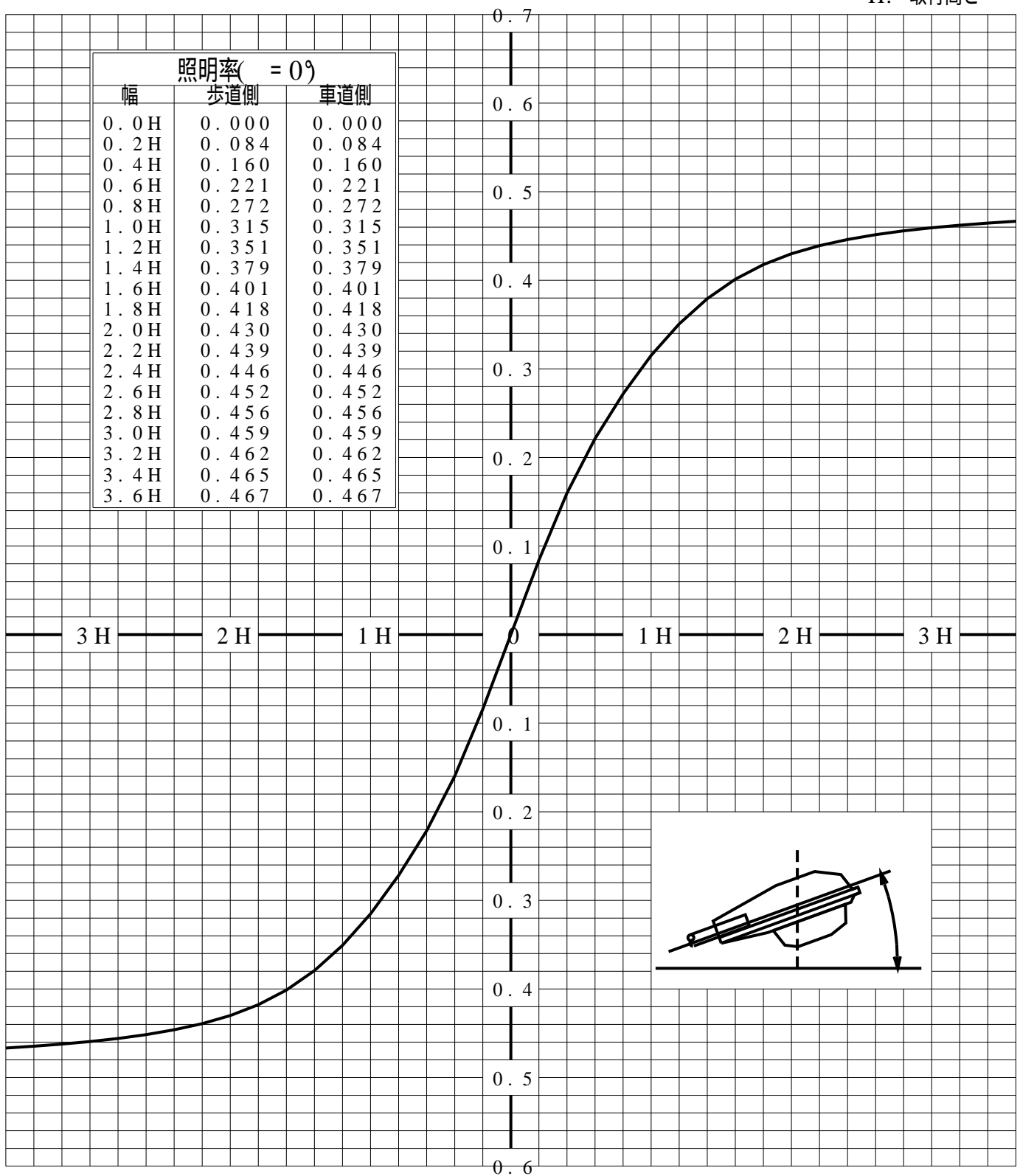
# 道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNY2 2 1 3 1 T	光源	LED3000_70_6595 ×1
管理番号	K0183575 (0)DB 1		

————— = 0.0°

H: 取付高さ

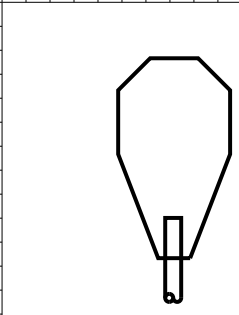
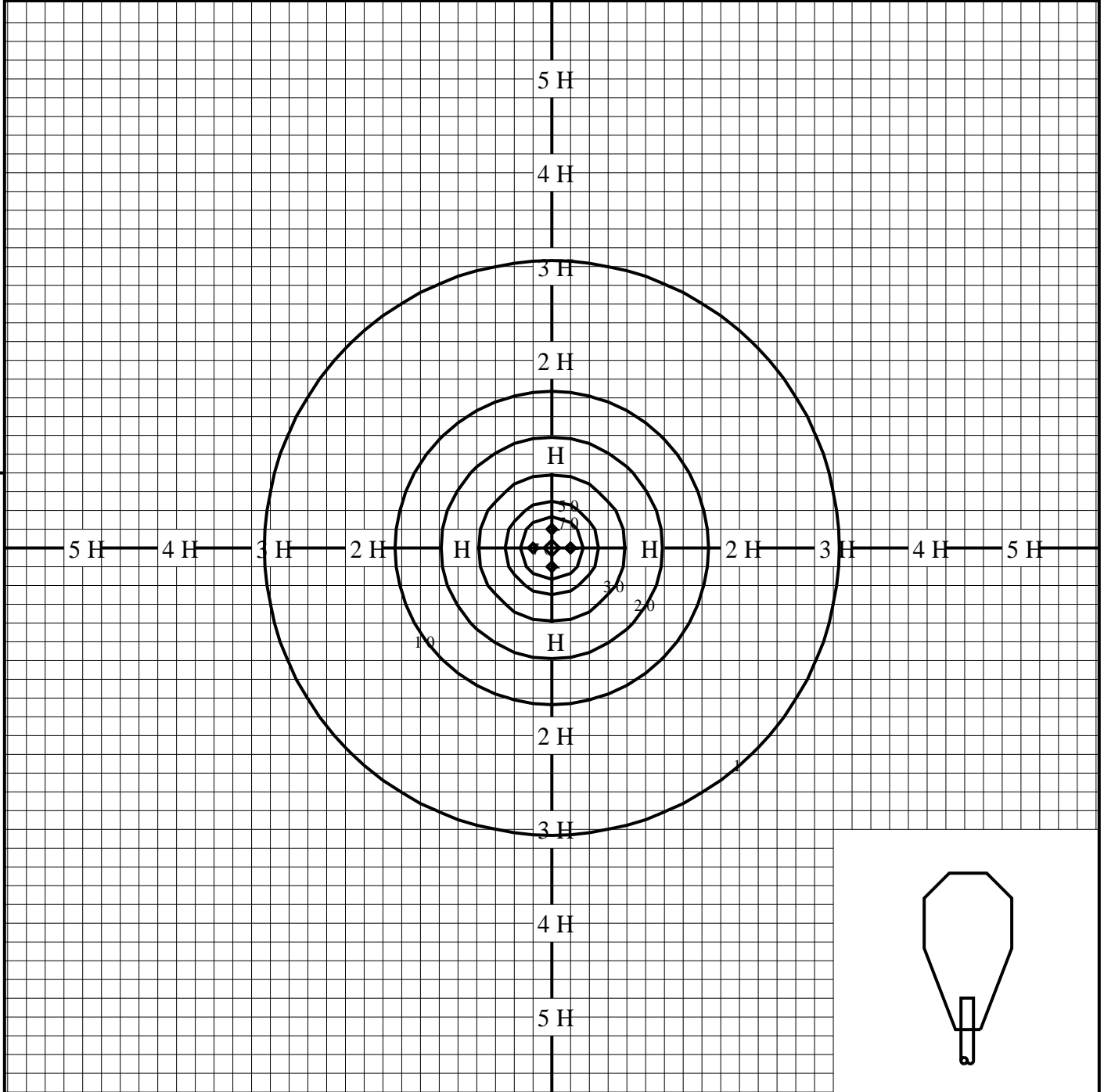
幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.084	0.084
0.4H	0.160	0.160
0.6H	0.221	0.221
0.8H	0.272	0.272
1.0H	0.315	0.315
1.2H	0.351	0.351
1.4H	0.379	0.379
1.6H	0.401	0.401
1.8H	0.418	0.418
2.0H	0.430	0.430
2.2H	0.439	0.439
2.4H	0.446	0.446
2.6H	0.452	0.452
2.8H	0.456	0.456
3.0H	0.459	0.459
3.2H	0.462	0.462
3.4H	0.465	0.465
3.6H	0.467	0.467



歩道側 ← → 車道側

# 等照度曲線

品番(品名)	NNY2 2 1 3 1 T	全光束	6595 lm
		保守率	1.00
光源	LED3000_70_6595 ×1	取付高さ	4.5 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0183575(0)DB1	最大照度	92.0 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