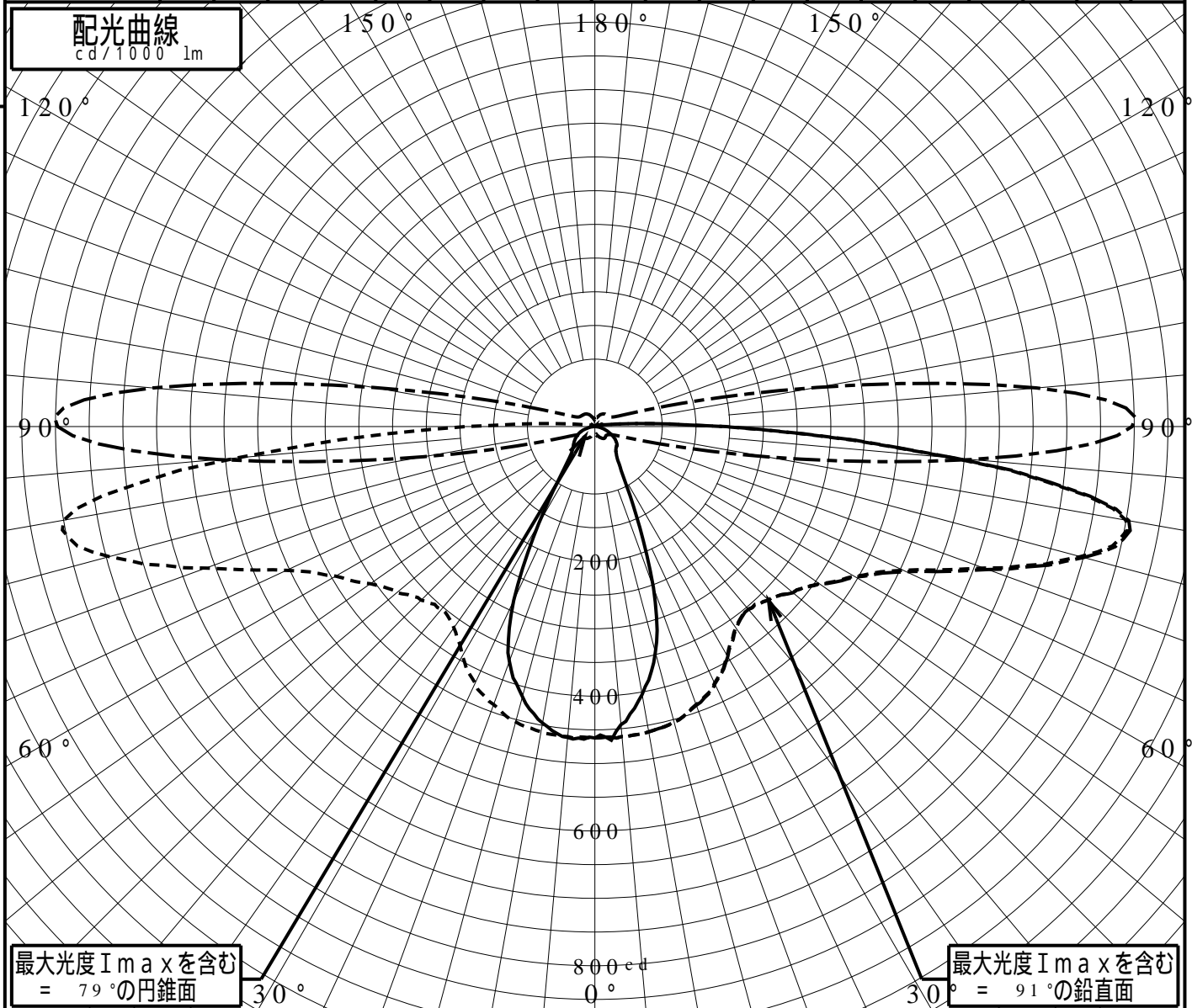


屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY20398																		
光源	LED5500_80_2240 ×1 2240.0 lm																		
管理番号	K0157088(0)DR1																		
JISC8131-1999 による配光形式																			
器具効率 上方光束 下方光束	99.7%		直下光度		462.1 cd/1000lm														
	2.0%		最大光度		808.9 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	462	444	403	346	254	144	82	58	48	44	42	38	32	26	19	13	8	3	0
90°	462	461	459	453	438	420	392	364	353	364	383	406	443	504	613	745	799	532	191
180°	462	463	446	414	370	284	166	87	56	46	40	36	32	27	22	15	9	4	2
270°	462	461	459	453	438	420	392	364	353	364	383	406	443	504	613	745	799	532	191
I _{max} を含む鉛直面	462	461	460	454	440	421	394	365	354	364	383	407	446	509	620	750	804	536	195



道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)

NNY20398

光源

LED5500_80_2240 x1

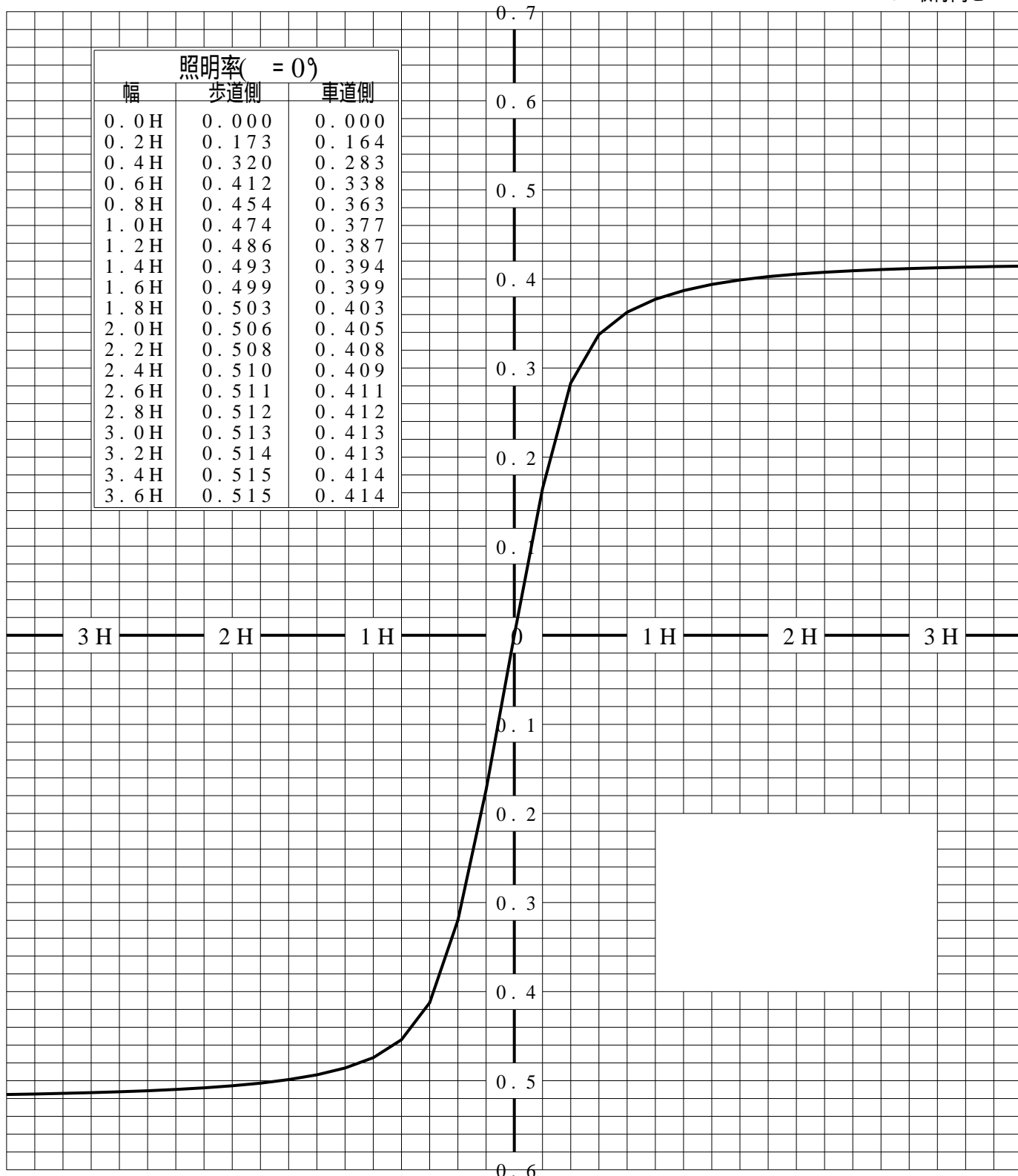
管理番号

K0157088 (0)DR 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	0.173	0.164
0.4H	0.320	0.283
0.6H	0.412	0.338
0.8H	0.454	0.363
1.0H	0.474	0.377
1.2H	0.486	0.387
1.4H	0.493	0.394
1.6H	0.499	0.399
1.8H	0.503	0.403
2.0H	0.506	0.405
2.2H	0.508	0.408
2.4H	0.510	0.409
2.6H	0.511	0.411
2.8H	0.512	0.412
3.0H	0.513	0.413
3.2H	0.514	0.413
3.4H	0.515	0.414
3.6H	0.515	0.414



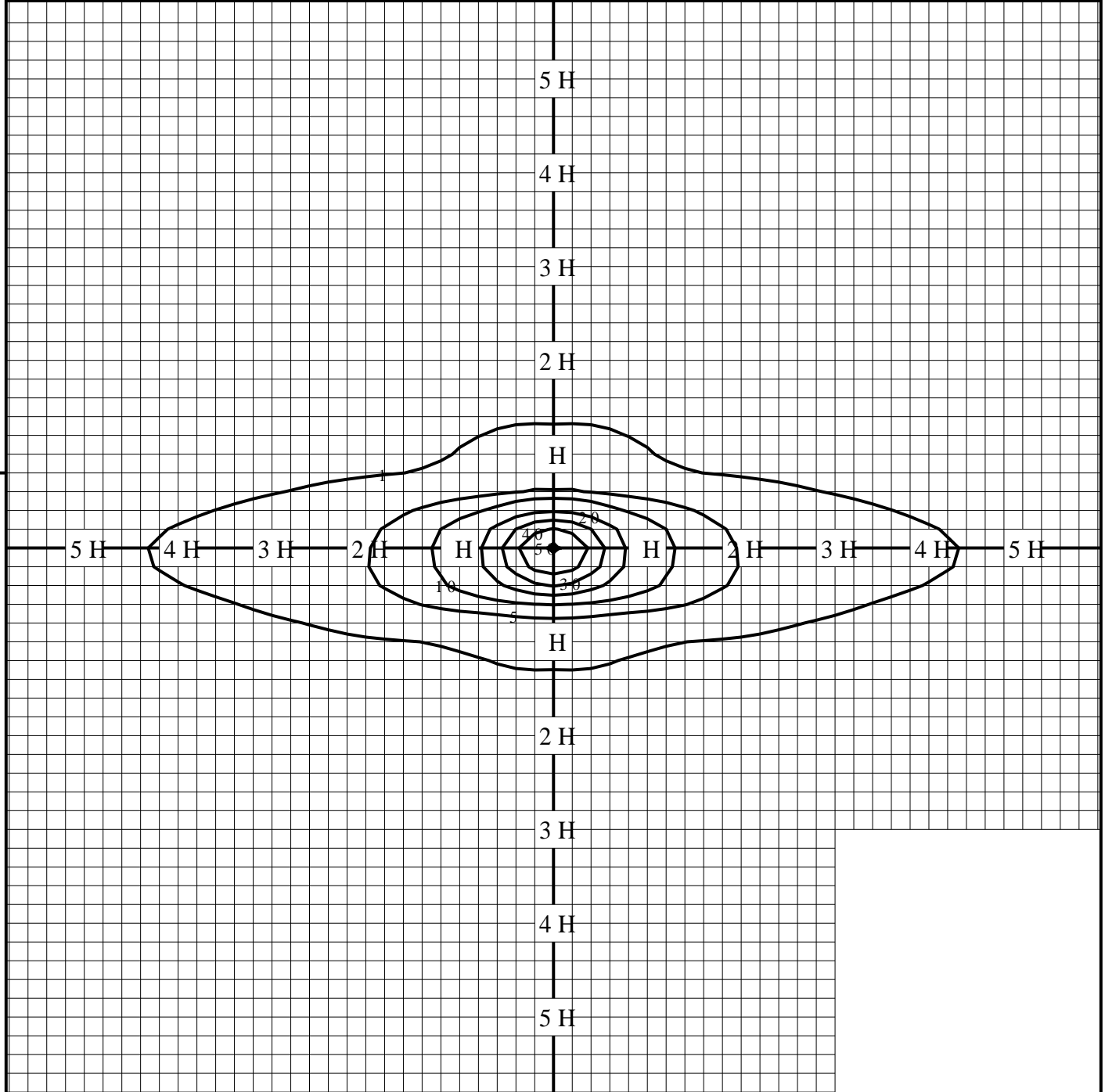
歩道側



車道側

等照度曲線

品番(品名)	NNY20398	全光束	2240 lm
		保守率	1.00
光源	LED5500_80_2240 ×1	取付高さ	4.5 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0157088(0)DR1	最大照度	51.1 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