

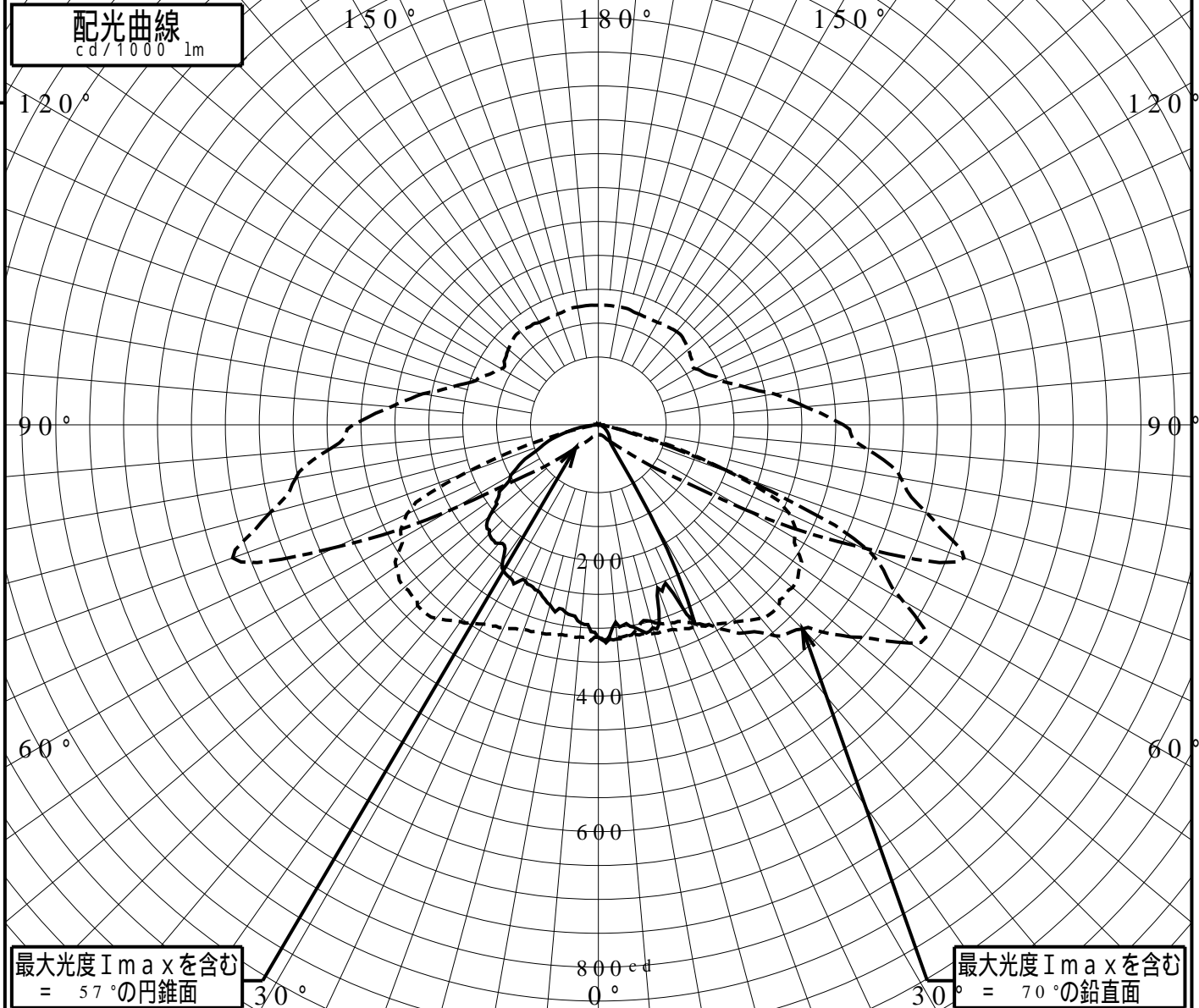
屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY27820Z+NNY28633*2_0DE		
光源	LED5000_80_8650 ×1	8650.0 lm	
管理番号	K0145129(4)DB1		

JISC8131-1999 による配光形式	CUT-OFF		
器具効率	99.9%	直下光度	313.6 cd/1000lm
上方光束	2.1%	最大光度	575.9 cd/1000lm
下方光束	97.8%		



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	313	292	303	309	256	308	153	30	26	22	18	15	11	9	7	5	3	1	0
90°	313	314	313	318	321	329	339	354	372	377	373	364	334	311	211	88	19	4	1
180°	313	293	280	275	260	254	260	245	228	227	209	178	149	119	86	59	34	12	0
270°	313	314	313	318	321	329	339	354	372	377	373	364	334	311	211	88	19	4	1
I _{max} を含む鉛直面	313	317	309	299	310	321	344	374	406	425	486	561	517	440	224	62	19	9	6



道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)

NNY27820Z+NNY28633*2_0DE

光源

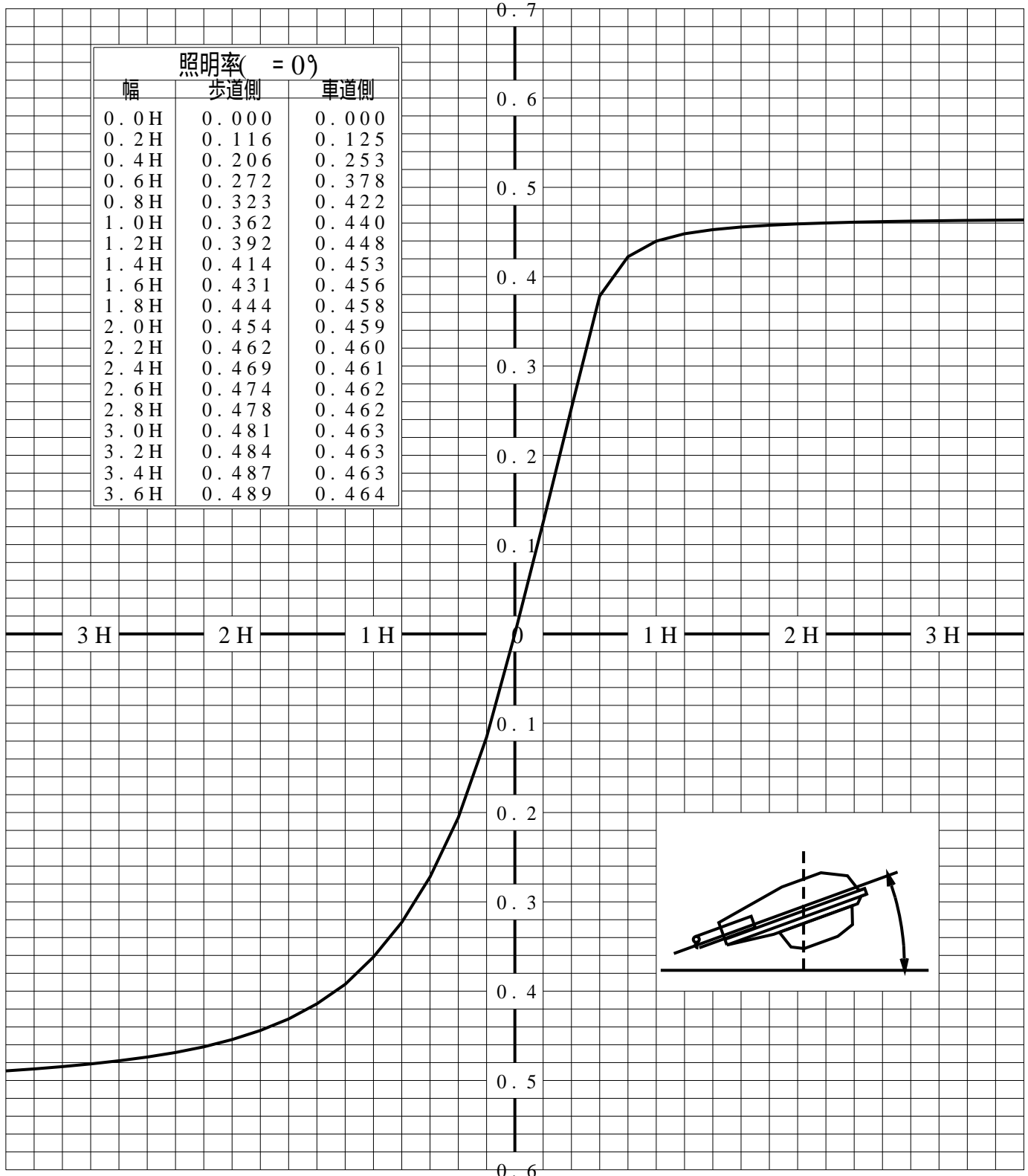
LED5000_80_8650 ×1

管理番号

K0145129 (4)DB 1

————— = 0.0°

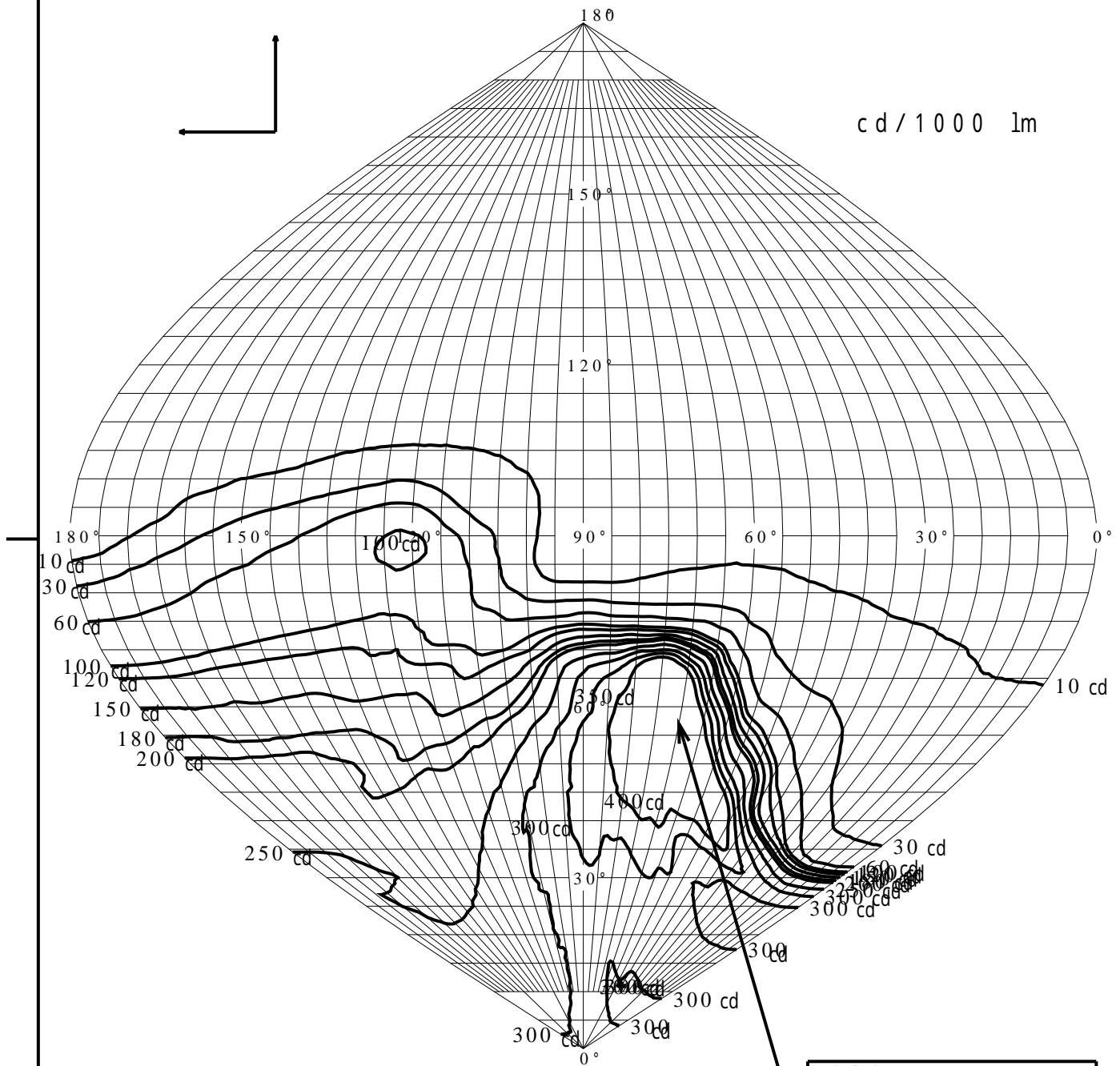
H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)



歩道側 ← → 車道側

正弦等光度曲線

品番 (品名)	NNY27820Z+NNY28633*2_0DE	光源	LED5000_80_8650 ×1
管理番号	K0145129(4)DB 1		



最大光度 $I_{max} = 575.9 \text{ cd}$

直下光度 $I_o = 313.6 \text{ cd}$

