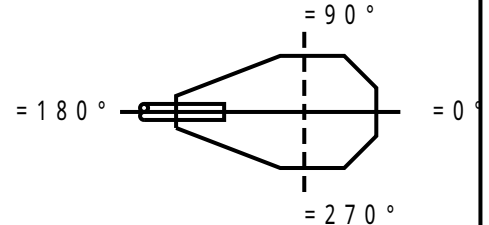


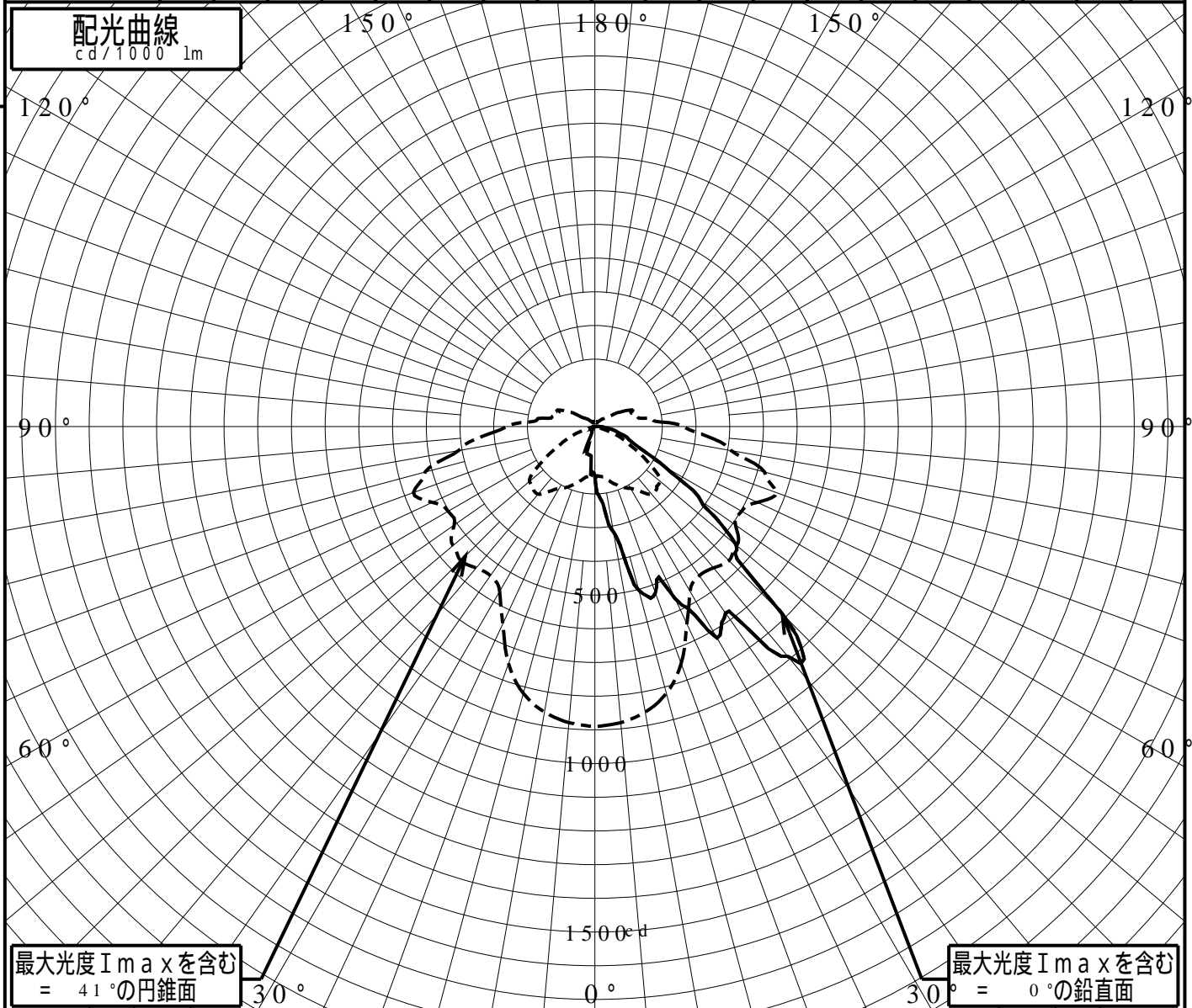
# 屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY27879Z+NNY28634_0DEG		
光源	LED5000_80_2450 ×1	2450.0 lm	
管理番号	K0145125(4)DB1		

JISC8131-1999 による配光形式	CUT-OFF		
器具効率	100.0%	直下光度	146.4 cd/1000lm
上方光束	0.9%	最大光度	932.0 cd/1000lm
下方光束	99.0%		

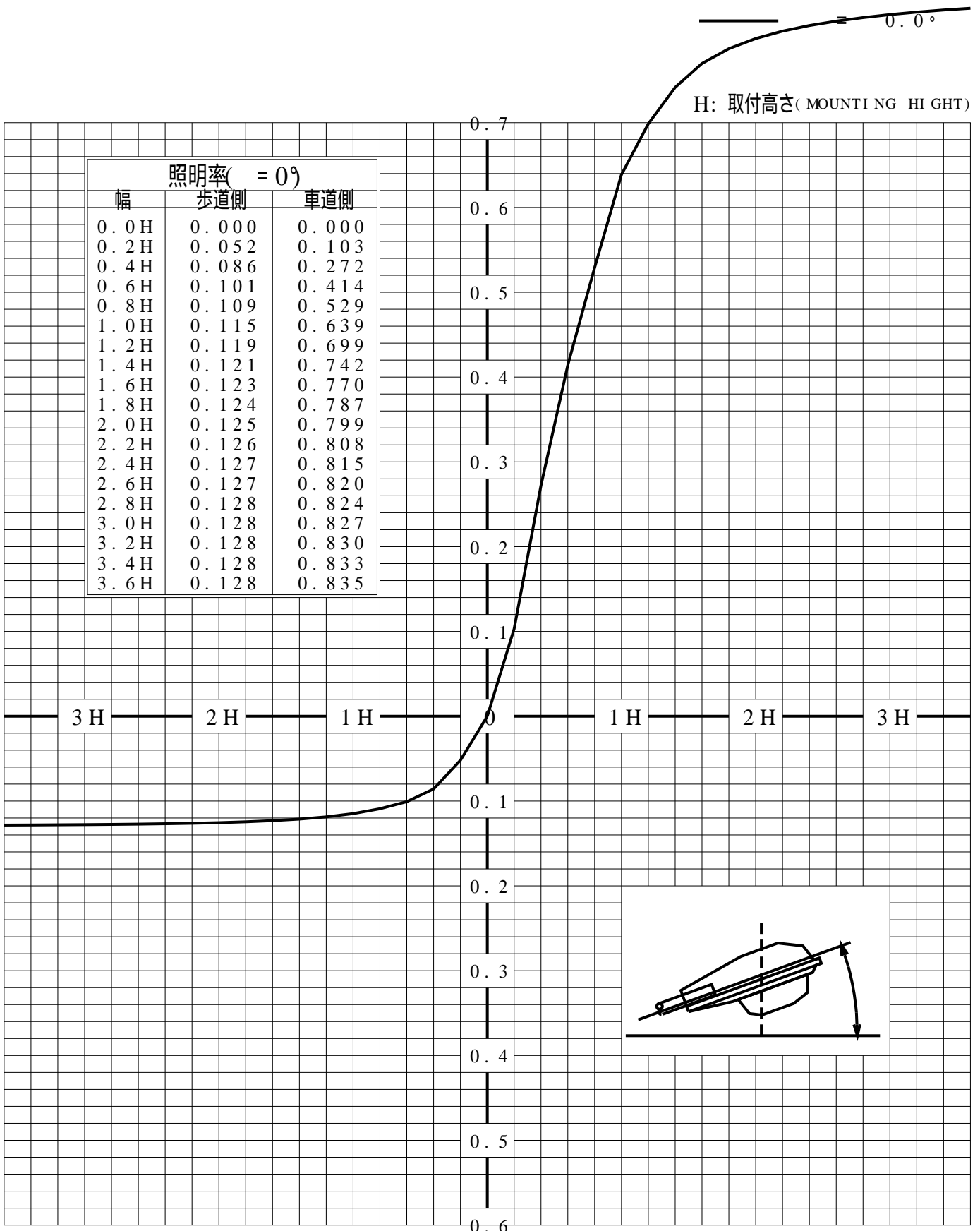


鉛直角	0°	5°	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°	65°	70°	75°	80°	85°	90°
=0°鉛直面	146	219	317	502	524	563	724	675	890	786	547	383	241	141	105	74	54	29	16
90°	146	147	151	166	182	198	211	234	261	260	253	205	145	97	57	17	9	3	0
180°	146	142	85	84	70	22	16	14	12	10	8	7	6	5	4	3	2	0	0
270°	146	147	151	166	182	198	211	234	261	260	253	205	145	97	57	17	9	3	0
I <sub>max</sub> を含む鉛直面	146	219	317	502	524	563	724	675	890	786	547	383	241	141	105	74	54	29	16



# 道路・トンネル照明率曲線

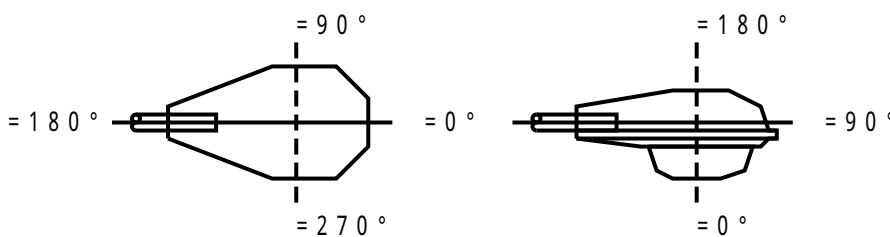
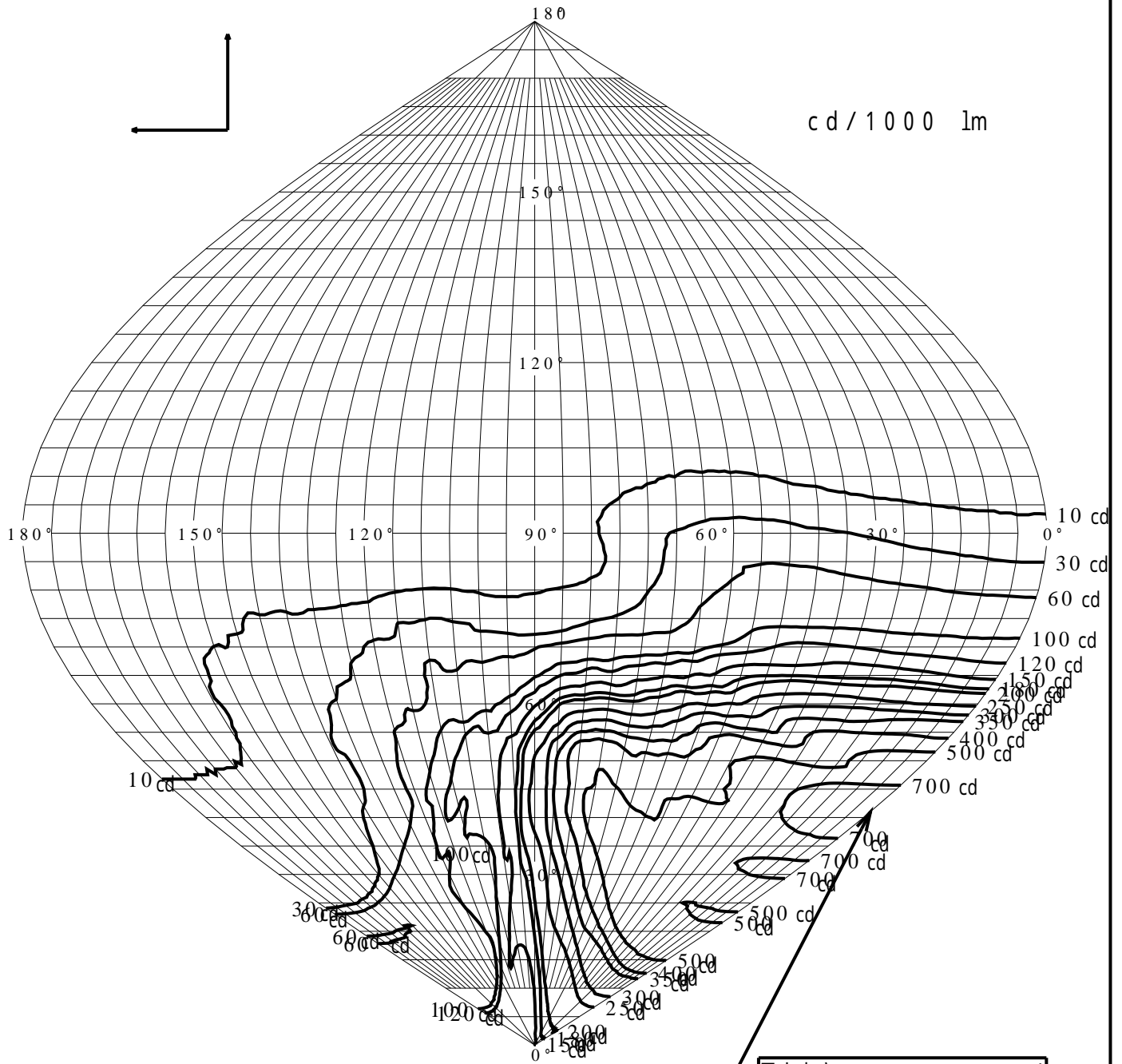
品番(品名)	NNY27879Z+NNY28634_0DEG	光源	LED5000_80_2450 ×1
管理番号	K0145125 (4)DB 1		



歩道側 ← → 車道側

# 正弦等光度曲線

品番 (品名)	NNY27879Z+NNY28634_0DEG	光源	LED5000_80_2450 ×1
管理番号	K0145125 (4)DB 1		



直下光度  $I_o$  146.4 cd