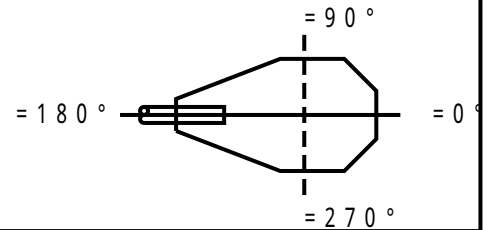


屋外照明器具特性

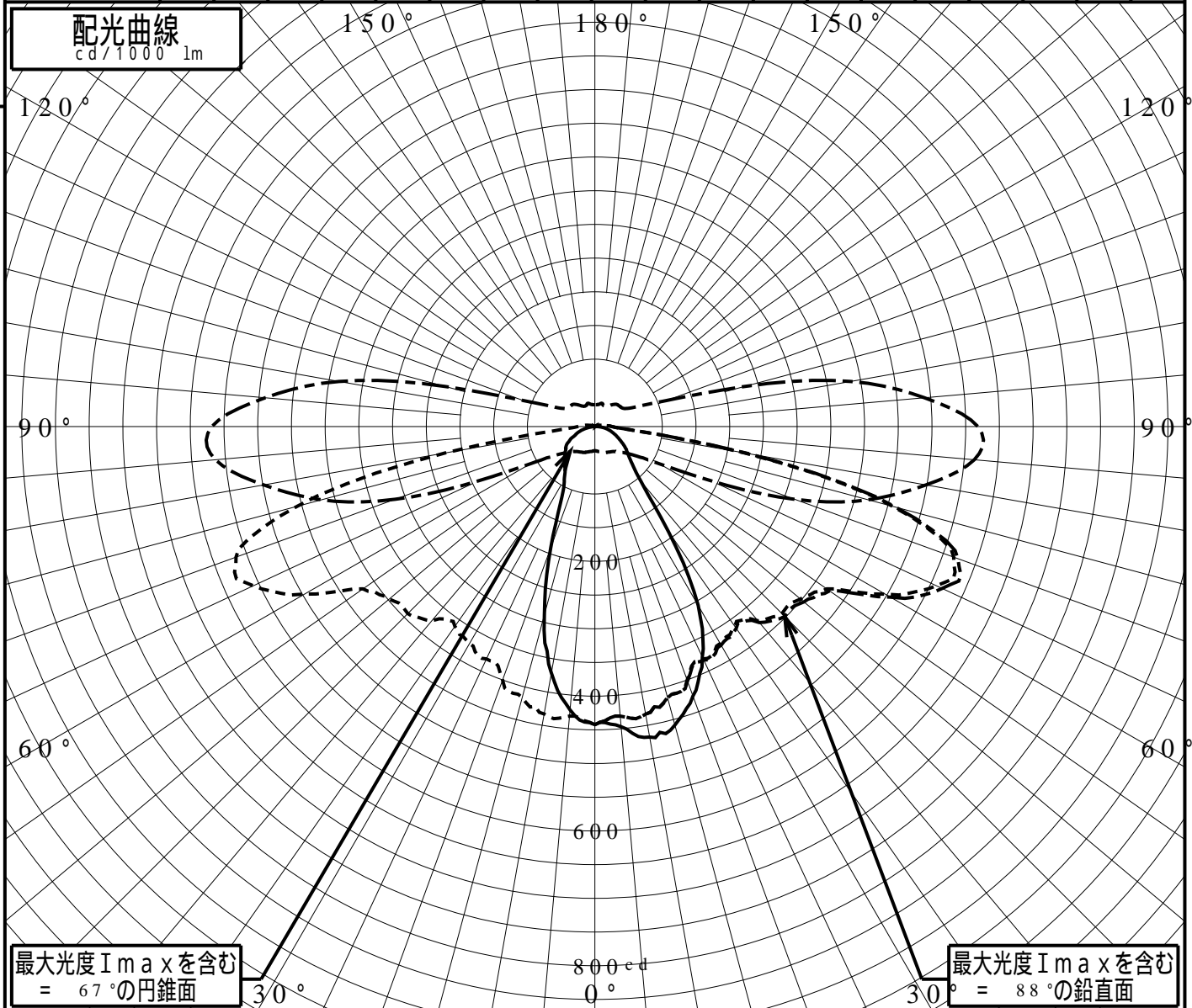
品番(品名)	NYR10107		
光源	LED5000_80_2200 ×1	2200.0 lm	
管理番号	K0163638(1)DB1		

JISC8131-1999
による配光形式



器具効率	100.0 %	直下光度	442.3 cd/1000lm
上方光束	1.2%	最大光度	586.5 cd/1000lm
下方光束	98.8%		

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	442	447	467	458	425	377	306	190	106	78	64	55	45	37	29	23	16	10	4
90°	442	431	433	416	400	380	371	361	376	392	398	419	497	558	566	457	225	49	25
180°	442	421	371	289	191	115	90	76	69	63	57	52	44	34	27	20	10	4	2
270°	442	431	433	416	400	380	371	361	376	392	398	419	497	558	566	457	225	49	25
I _{max} を含む鉛直面	442	431	433	416	401	382	374	365	379	398	404	424	506	568	572	461	231	50	25

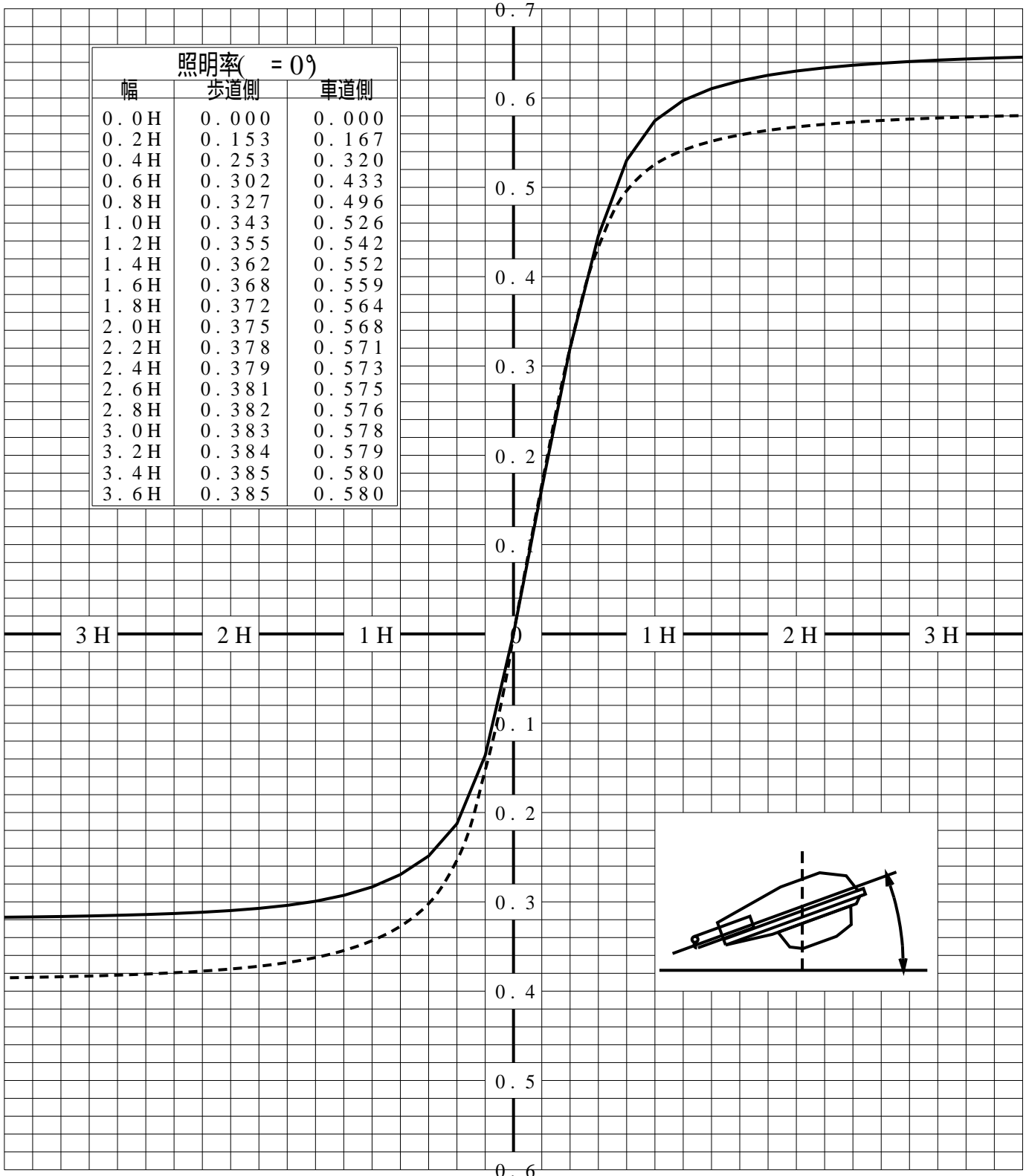


道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NYR10107	光源	LED5000_80_2200 ×1
管理番号	K0163638 (1)DB 1		

————— = 5.0°
 - - - - - = 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)	NYR10107	光源	LED5000_80_2200 ×1
管理番号	K0163638(1)DB 1		

