

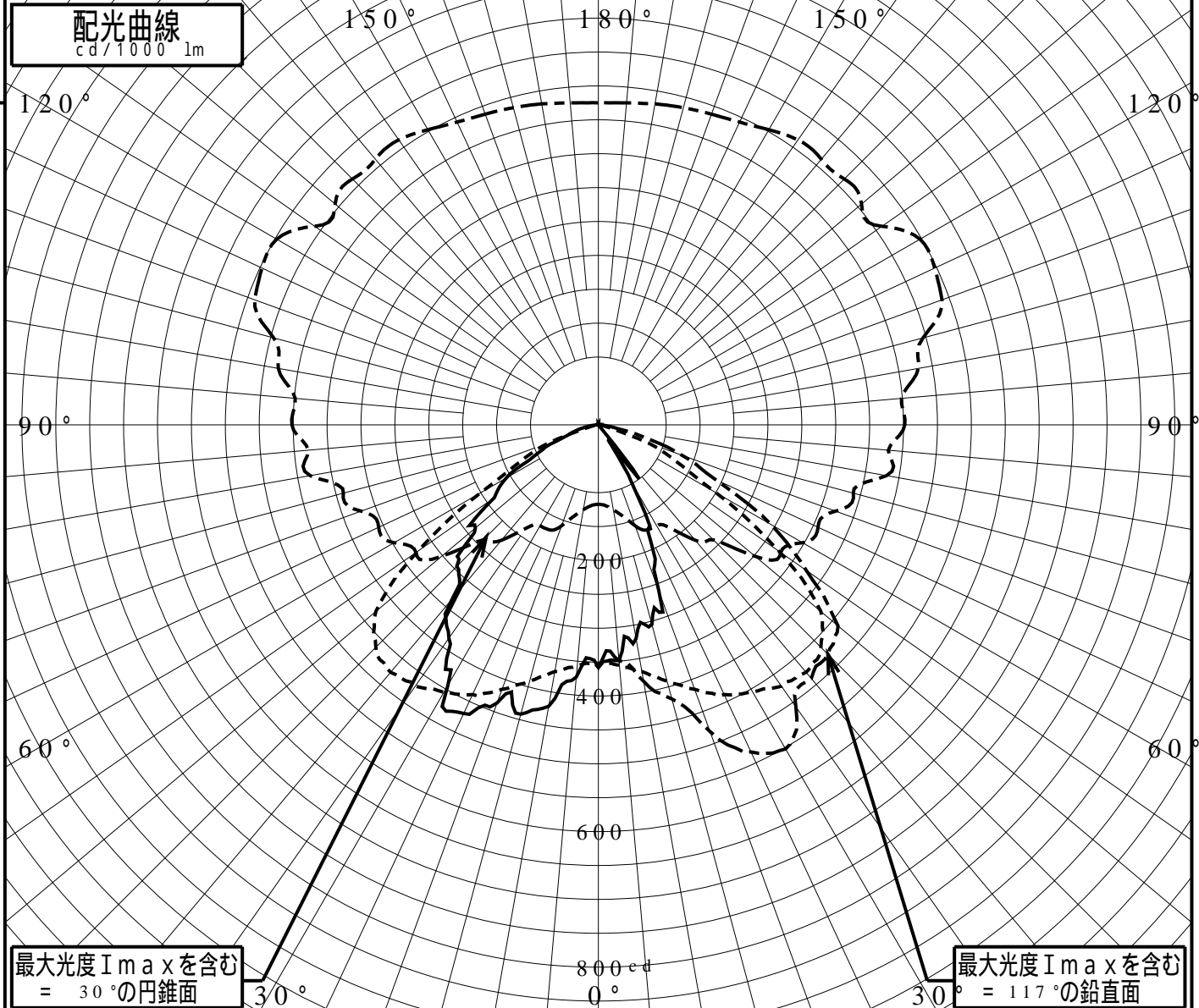
屋外照明器具特性

品番(品名)	NYR10156+NYK71001_0DEG		
光源	LED5000_80_4400 ×1	4400.0 lm	
管理番号	K0158331(4)DB1		

JISC8131-1999 による配光形式	CUT-OFF		
器具効率	99.9%	直下光度	357.8 cd/1000lm
上方光束	0.2%	最大光度	552.1 cd/1000lm
下方光束	99.7%		



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	357	349	320	304	261	173	98	46	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90°	357	356	369	391	415	438	455	470	476	464	428	325	200	125	78	18	6	2	0	0
180°	357	373	421	441	436	469	443	384	335	295	236	187	156	97	55	35	20	7	2	0
270°	357	356	369	391	415	438	455	470	476	464	428	325	200	125	78	18	6	2	0	0
I _{max} を含む鉛直面	357	348	384	418	481	532	552	507	488	478	461	374	294	190	131	68	24	8	3	0

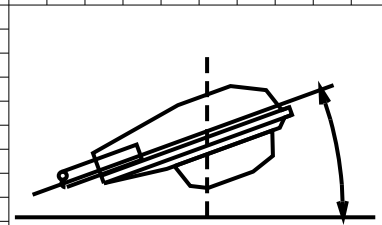
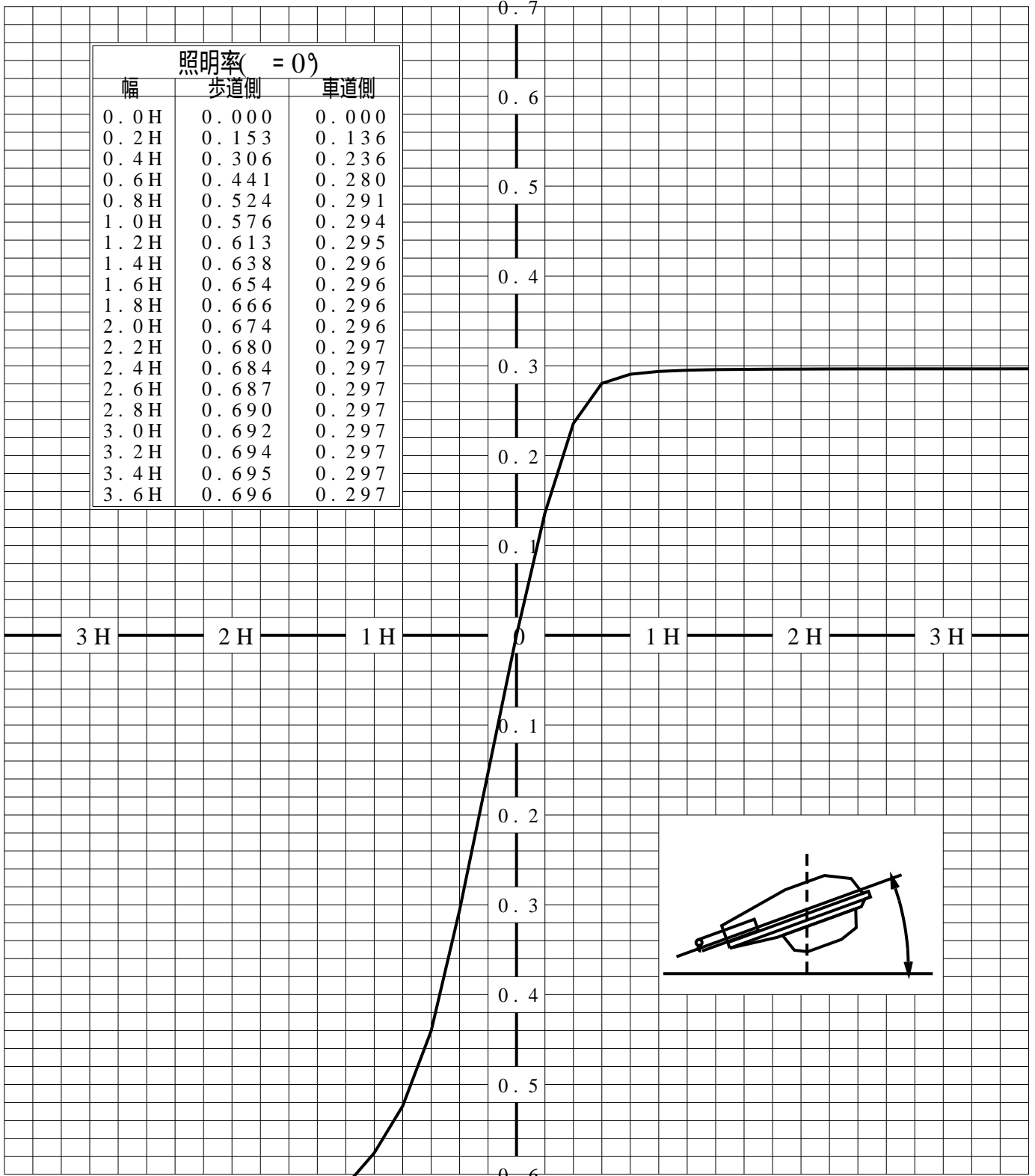


道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NYR10156+NYK71001_0DEG	光源	LED5000_80_4400 ×1
管理番号	K0158331 (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)	NYR10156+NYK71001_0DEG	光源	LED5000_80_4400 ×1
管理番号	K0158331(4)DB 1		

