

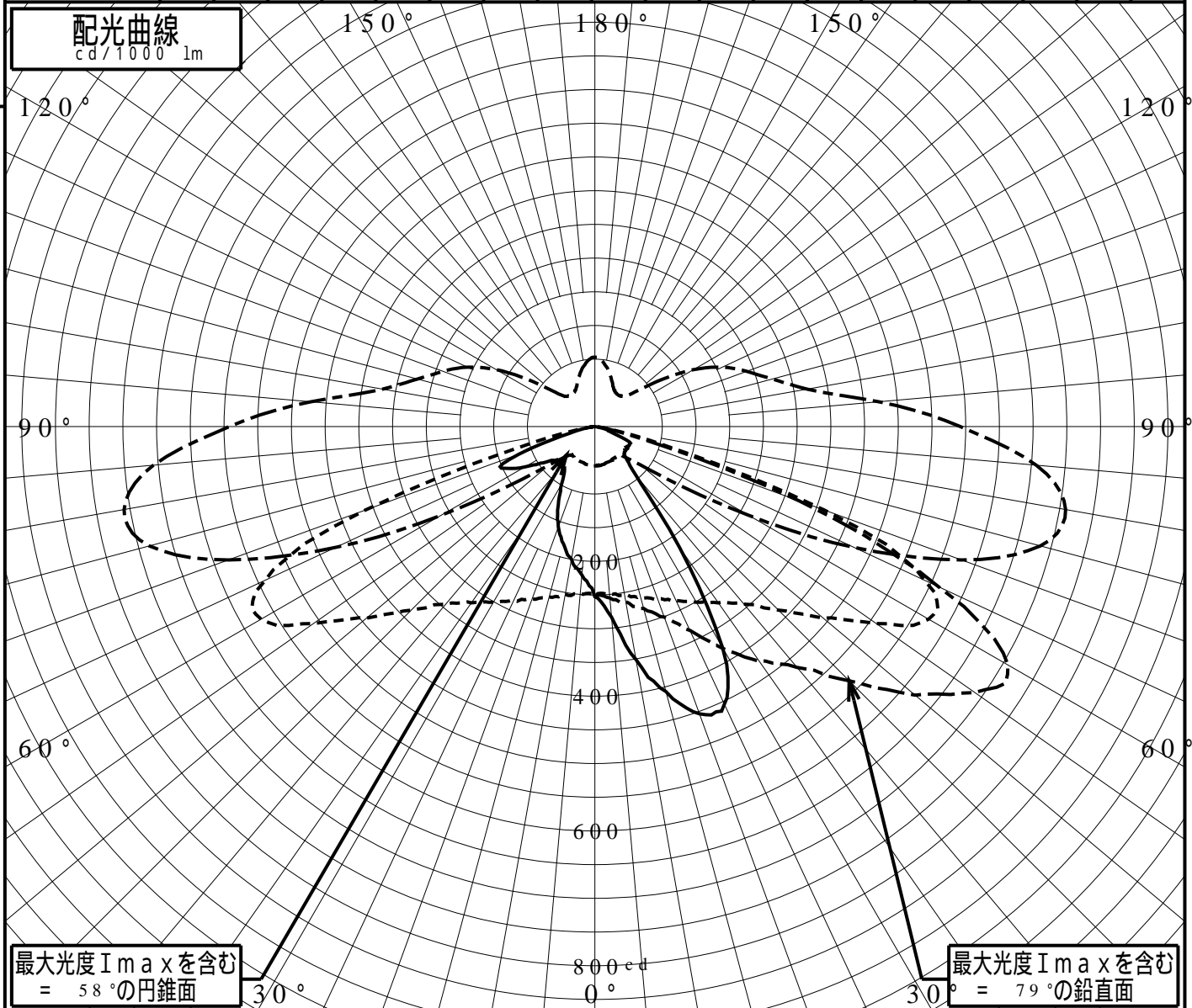
# 屋外照明器具特性

品番(品名)	NYR10042_0 DEG		
光源	LED5000_80_6950 ×1	6950.0 lm	
管理番号	K0158324(7) DB1		

JISC8131-1999 による配光形式	CUT-OFF		
器具効率	100.0%	直下光度	252.5 cd/1000lm
上方光束	0.0%	最大光度	718.4 cd/1000lm
下方光束	100.0%		



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	252	283	351	406	453	454	378	219	95	65	58	57	57	58	29	18	8	0	0
90°	252	248	252	261	272	284	300	319	343	385	442	509	571	539	362	105	25	2	0
180°	252	220	199	179	158	128	99	78	76	78	78	93	119	146	119	39	14	0	0
270°	252	248	252	261	272	284	300	319	343	385	442	509	571	539	362	105	25	2	0
I <sub>max</sub> を含む鉛直面	252	255	263	279	300	333	380	425	466	533	620	688	707	562	322	79	17	0	0



# 道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)

NYR10042\_0DEG

光源

LED5000\_80\_6950 ×1

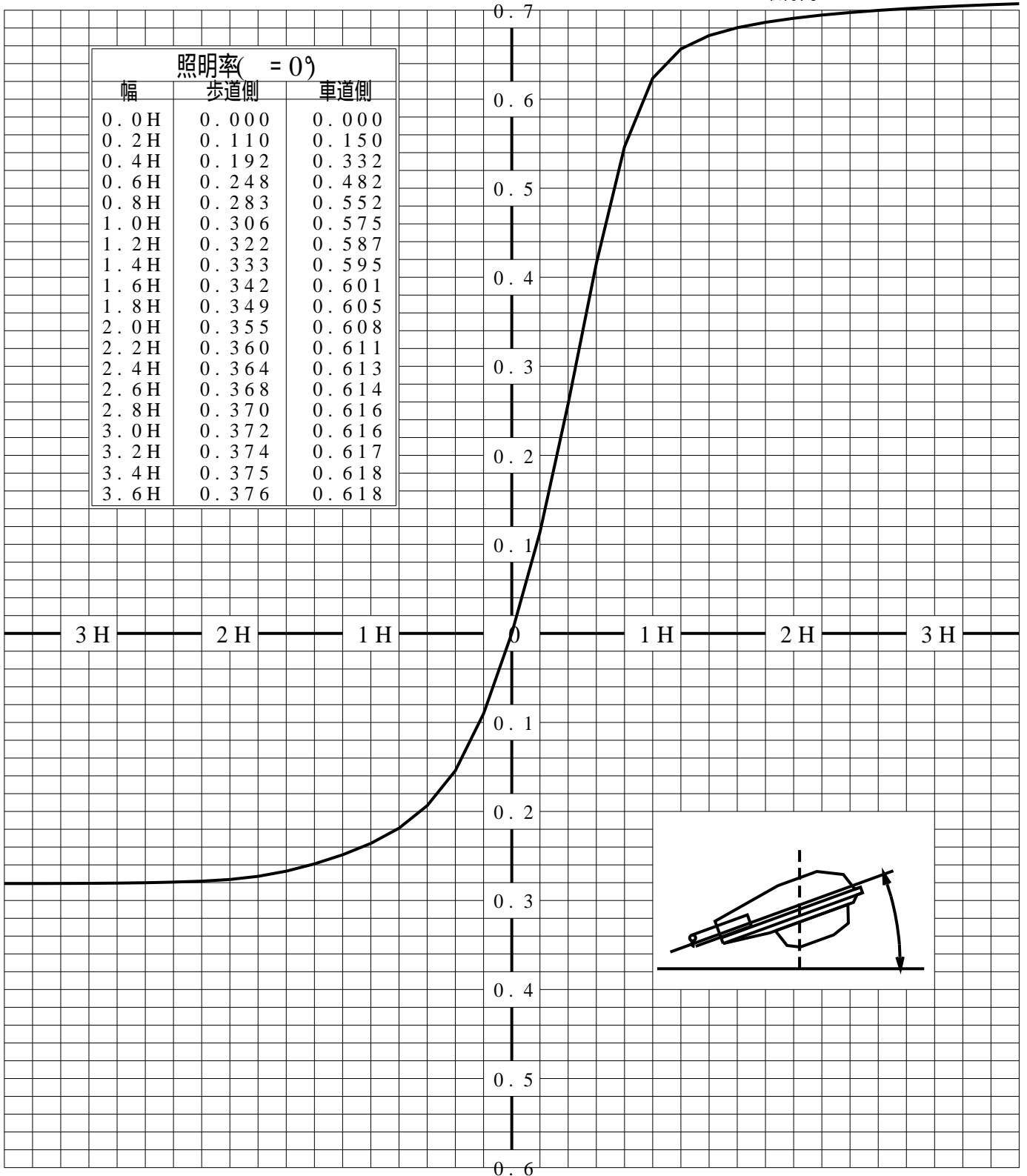
管理番号

K0158324 (7)DB 1

————— = 10.0°

H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)

照明率( = 0°)		
幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.110	0.150
0.4H	0.192	0.332
0.6H	0.248	0.482
0.8H	0.283	0.552
1.0H	0.306	0.575
1.2H	0.322	0.587
1.4H	0.333	0.595
1.6H	0.342	0.601
1.8H	0.349	0.605
2.0H	0.355	0.608
2.2H	0.360	0.611
2.4H	0.364	0.613
2.6H	0.368	0.614
2.8H	0.370	0.616
3.0H	0.372	0.616
3.2H	0.374	0.617
3.4H	0.375	0.618
3.6H	0.376	0.618



歩道側 ← → 車道側

# 正弦等光度曲線

品番(品名)	NYR10042_0 DEG	光源	LED5000_80_6950 x1
管理番号	K0158324(7)DB 1		

