

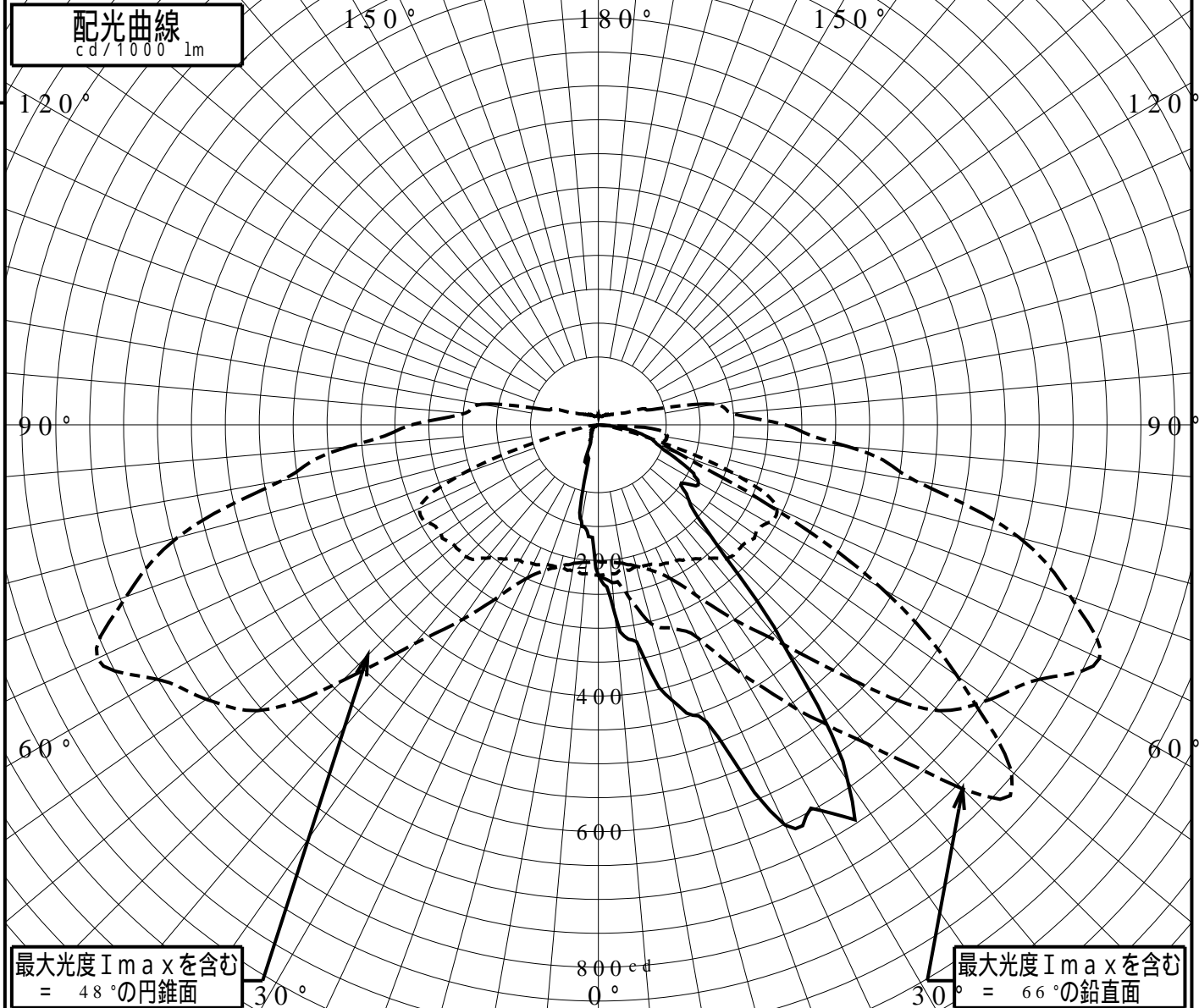
屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY27834Z+NNY28630_0DEG		
光源	LED5000_80_6120 ×1	6120.0 lm	
管理番号	K0145060(4)DR1		

JISC8131-1999 による配光形式	CUT-OFF		
器具効率	99.1%	直下光度	221.6 cd/1000lm
上方光束	0.0%	最大光度	817.5 cd/1000lm
下方光束	99.1%		



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	221	280	324	420	466	651	657	640	427	240	175	149	170	138	99	82	55	16	0
90°	221	220	219	216	219	226	230	241	256	275	276	282	288	290	218	84	25	0	0
180°	221	165	143	61	58	27	21	17	15	13	11	9	9	7	0	0	0	0	0
270°	221	220	219	216	219	226	230	241	256	275	276	282	288	290	218	84	25	0	0
I _{max} を含む鉛直面	221	233	257	304	319	346	425	513	612	759	795	646	482	268	132	96	102	89	0



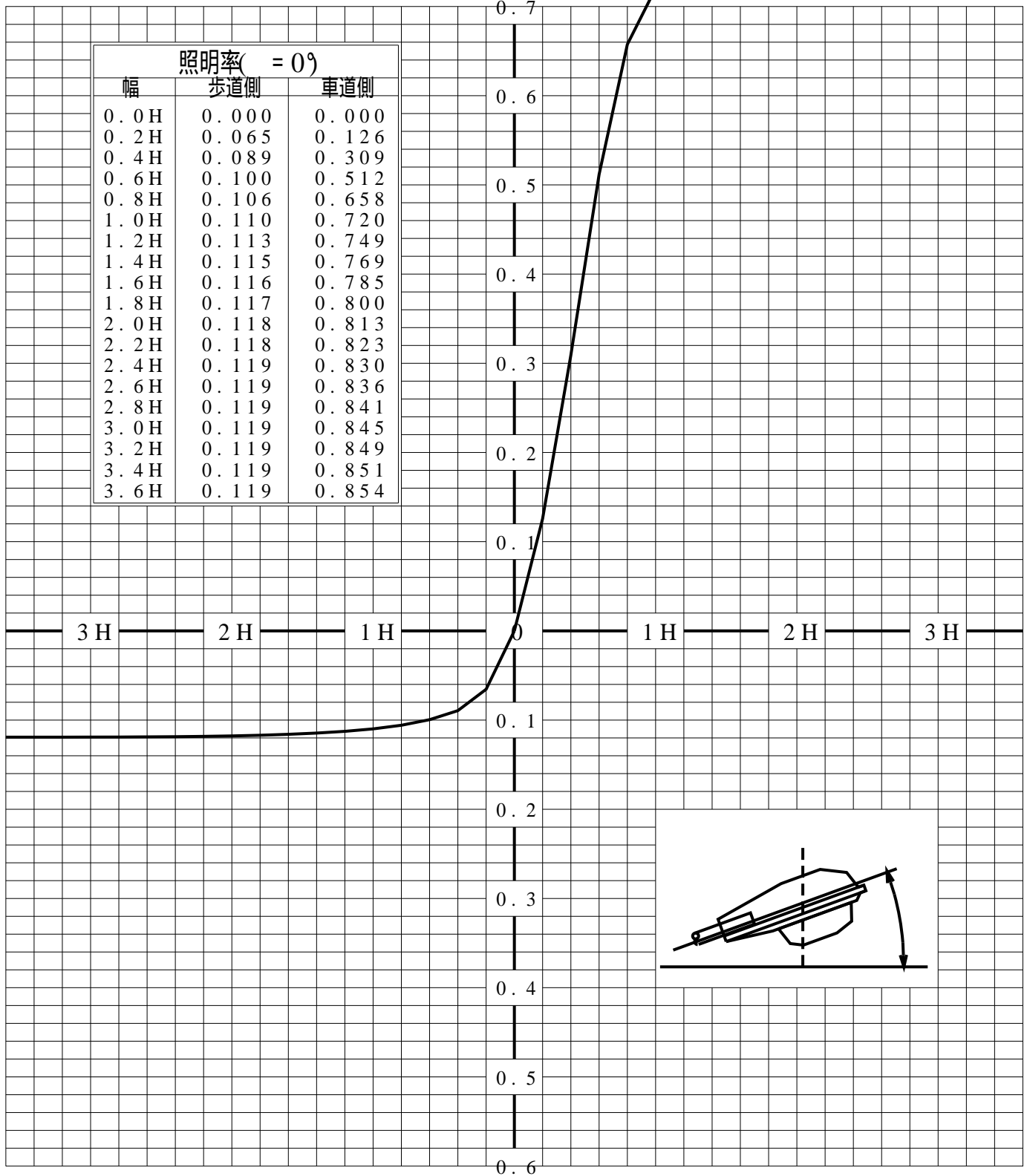
道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNY27834Z+NNY28630_0DEG	光源	LED5000_80_6120 ×1
管理番号	K0145060 (4)DR 1		

— = 0.0°

H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)

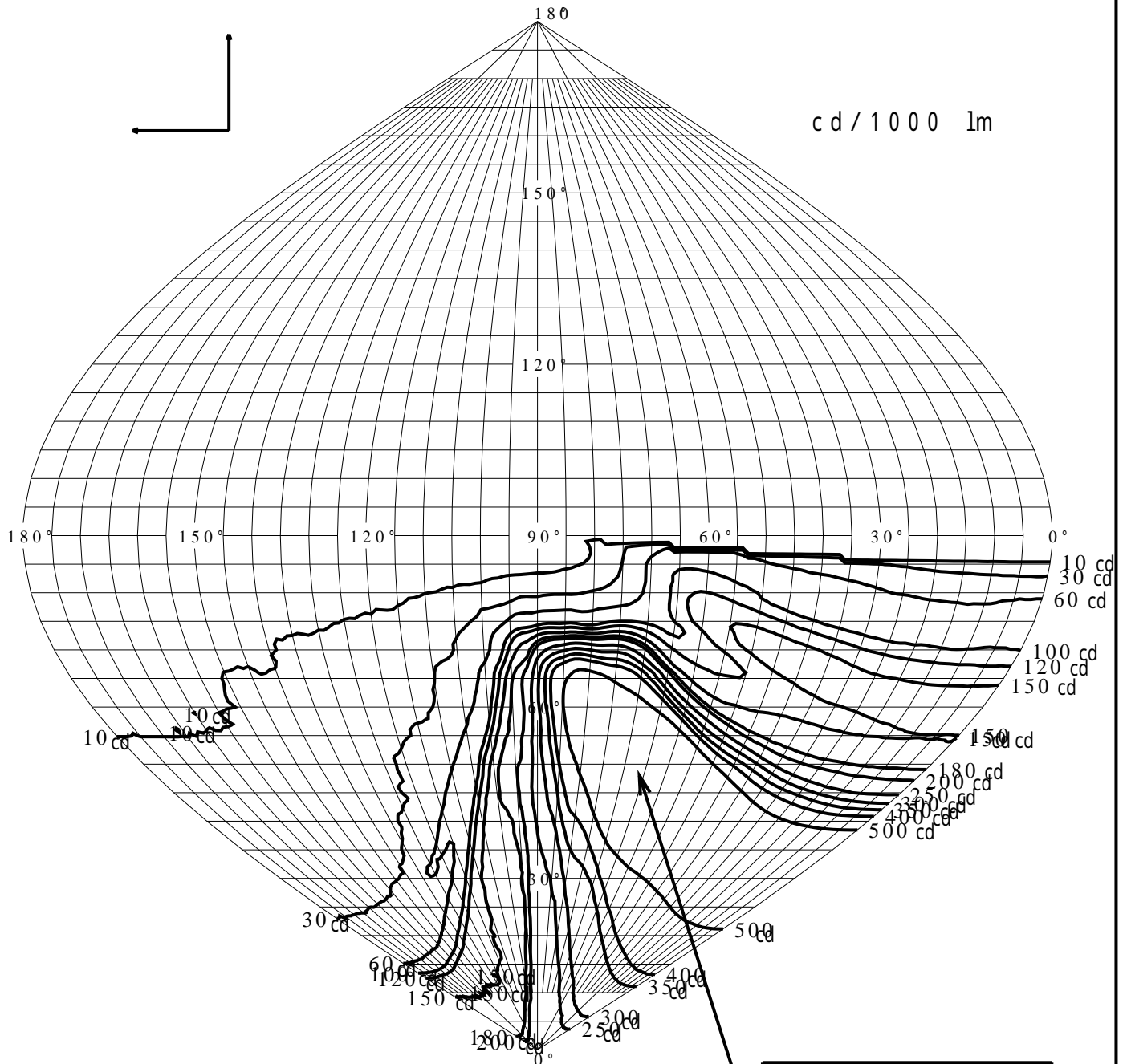
幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.065	0.126
0.4H	0.089	0.309
0.6H	0.100	0.512
0.8H	0.106	0.658
1.0H	0.110	0.720
1.2H	0.113	0.749
1.4H	0.115	0.769
1.6H	0.116	0.785
1.8H	0.117	0.800
2.0H	0.118	0.813
2.2H	0.118	0.823
2.4H	0.119	0.830
2.6H	0.119	0.836
2.8H	0.119	0.841
3.0H	0.119	0.845
3.2H	0.119	0.849
3.4H	0.119	0.851
3.6H	0.119	0.854



歩道側 ← → 車道側

正弦等光度曲線

品番 (品名)	NNY27834Z+NNY28630_0DEG	光源	LED5000_80_6120 ×1
管理番号	K0145060(4)DR 1		



最大光度 I_{max} 817.5 cd

直下光度 I_o 221.6 cd

