

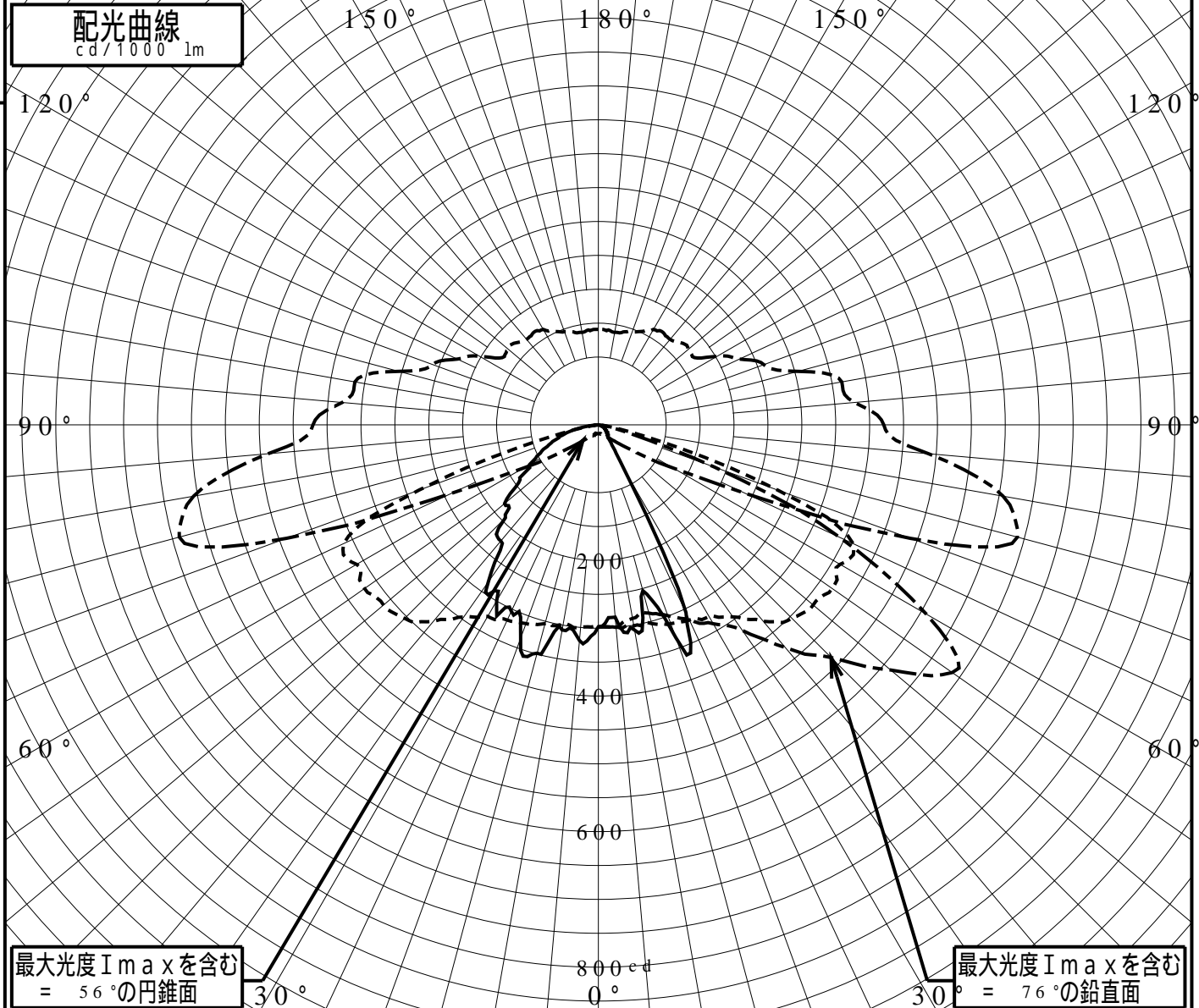
屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY27814Z+NNY28633*2_0DE		
光源	LED5000_80_11680 ×1	11680.0 lm	
管理番号	K0145054(5)DR1		

JISC8131-1999 による配光形式	CUT-OFF		
器具効率	99.0%	直下光度	297.8 cd/1000lm
上方光束	0.1%	最大光度	641.6 cd/1000lm
下方光束	98.9%		



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	297	284	307	253	334	305	78	33	20	17	15	13	10	8	0	0	0	0	0
90°	297	299	301	303	311	317	326	345	378	403	413	420	411	414	281	98	21	0	0
180°	297	319	307	348	335	303	300	282	223	193	180	140	117	92	71	50	28	8	0
270°	297	299	301	303	311	317	326	345	378	403	413	420	411	414	281	98	21	0	0
I _{max} を含む鉛直面	297	299	290	287	299	315	338	370	428	485	562	637	558	392	181	46	14	3	0

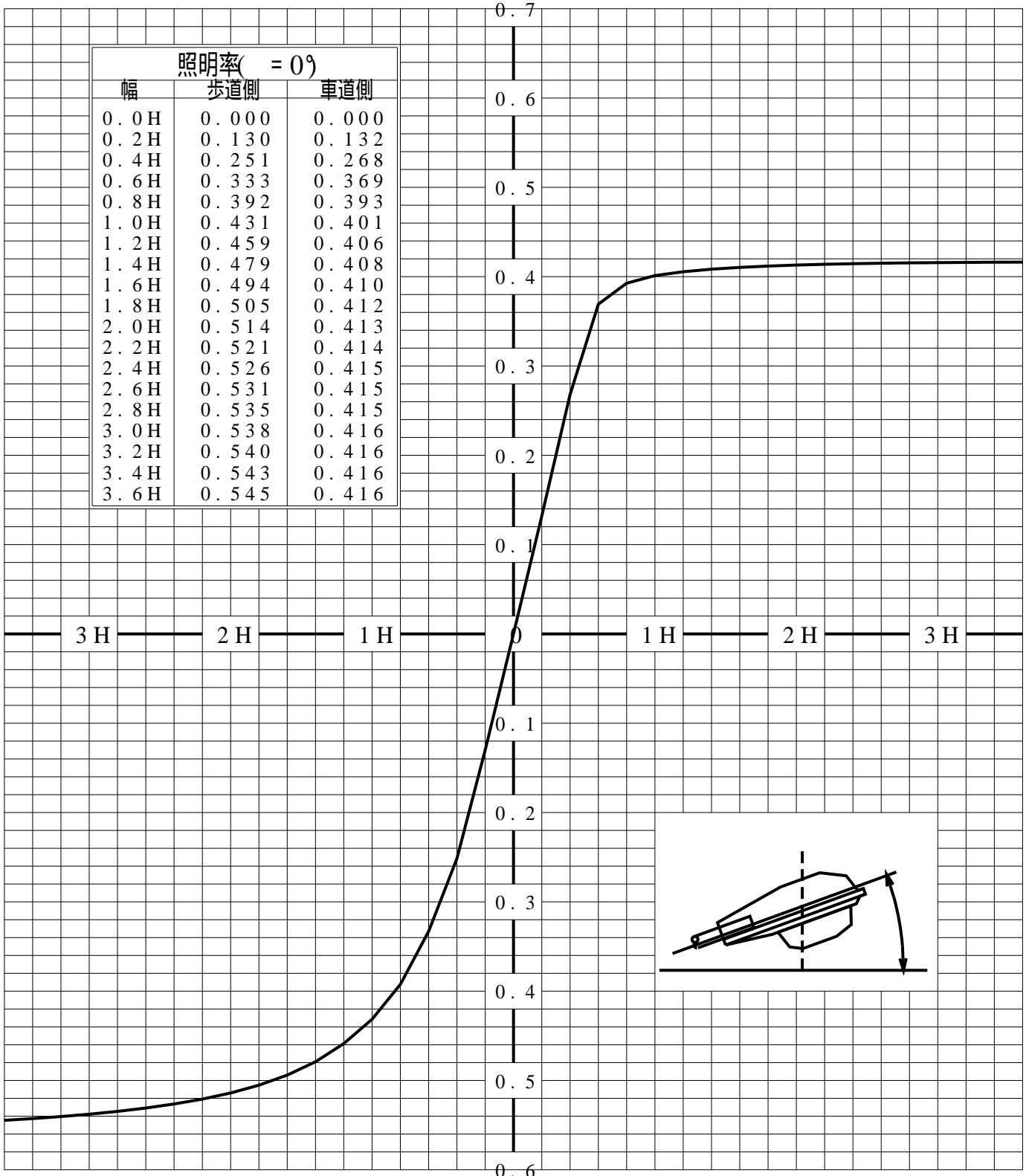


道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNY27814Z+NNY28633*2_0DE	光源	LED5000_80_11680 x1
管理番号	K0145054 (5)DR 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)	NNY27814Z+NNY28633*2_0DE	光源	LED5000_80_11680 ×1
管理番号	K0145054(5)DR 1		

