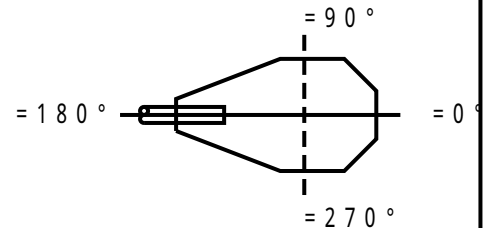


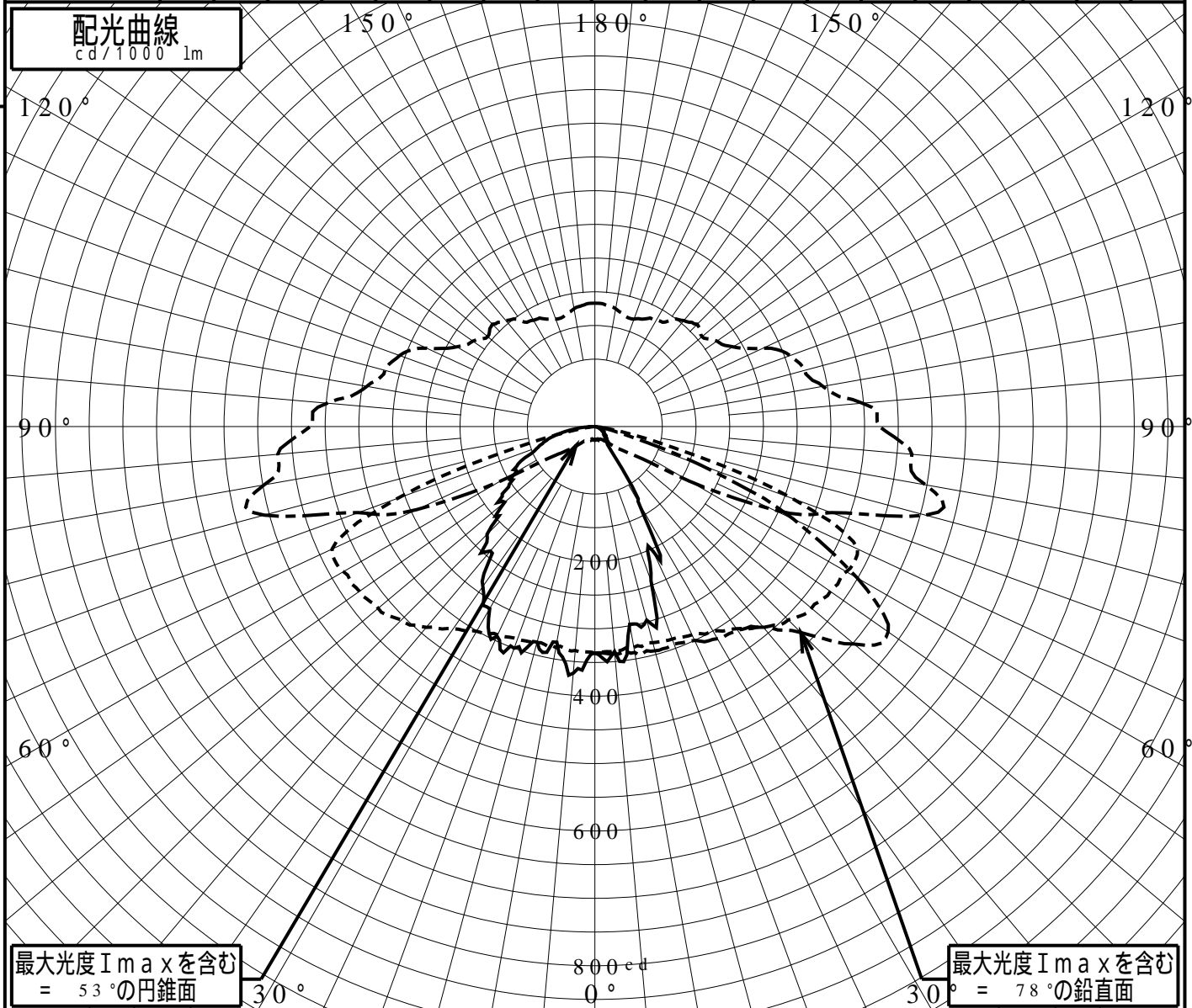
屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY27834Z+NNY28631_0DEG		
光源	LED5000_80_6840 ×1	6840.0 lm	
管理番号	K0145059(4)DR1		

JISC8131-1999 による配光形式	SEMI CUT-OFF		
器具効率	99.5%	直下光度	336.0 cd/1000lm
上方光束	0.1%	最大光度	533.4 cd/1000lm
下方光束	99.4%		



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	336	334	297	297	243	203	128	32	25	24	20	17	13	11	8	0	0	0	0
90°	336	333	332	332	335	340	350	366	388	405	419	426	430	430	311	120	30	1	0
180°	336	367	324	331	350	343	311	289	240	226	174	156	133	121	89	71	47	21	6
270°	336	333	332	332	335	340	350	366	388	405	419	426	430	430	311	120	30	1	0
I _{max} を含む鉛直面	336	338	340	344	343	349	363	368	388	432	501	530	449	325	166	46	14	6	0



最大光度 I_{max} を含む
= 53° の円錐面

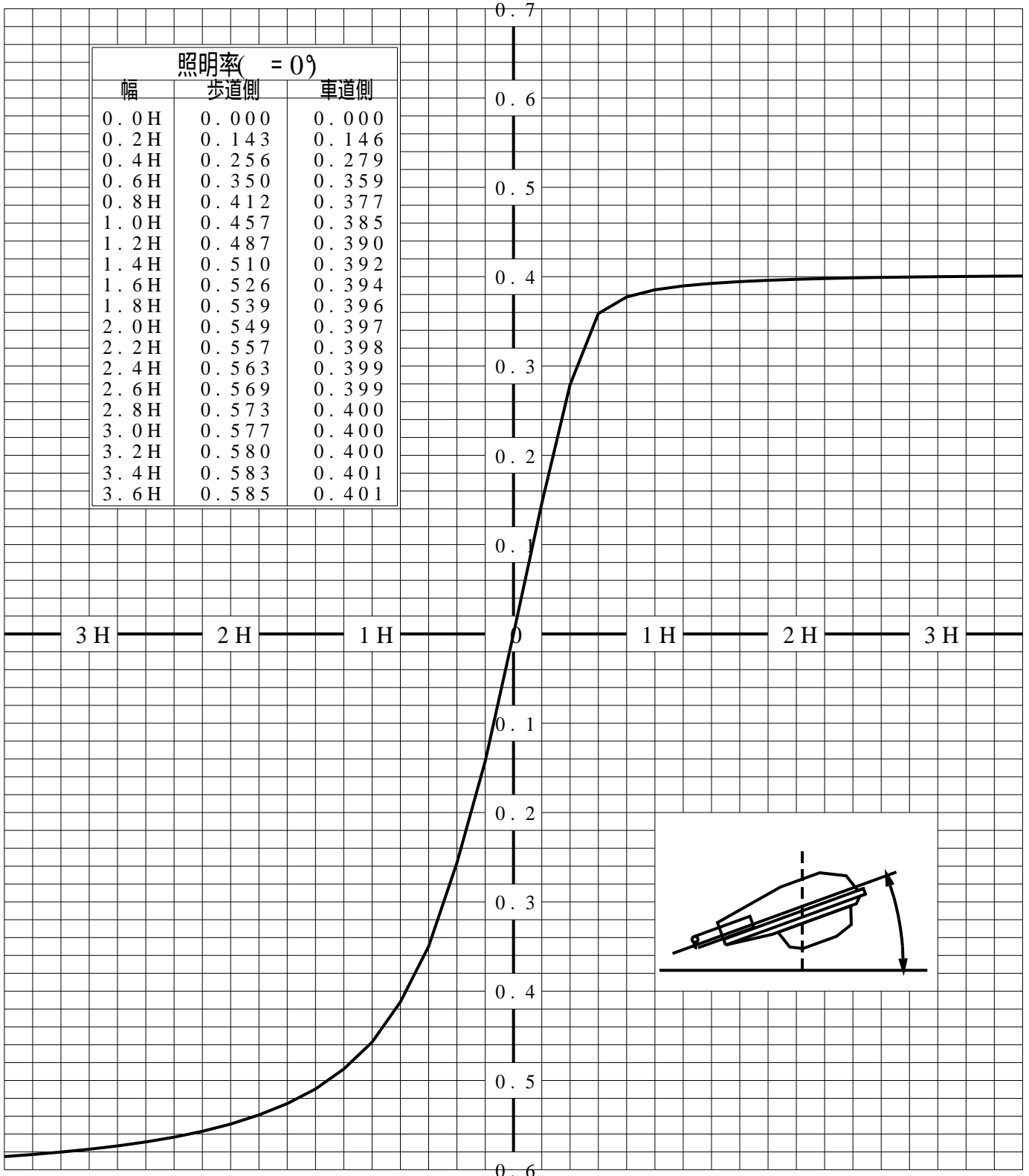
最大光度 I_{max} を含む
= 78° の鉛直面

道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNY27834Z+NNY28631_0DEG	光源	LED5000_80_6840 ×1
管理番号	K0145059 (4)DR 1		

————— = 0.0°

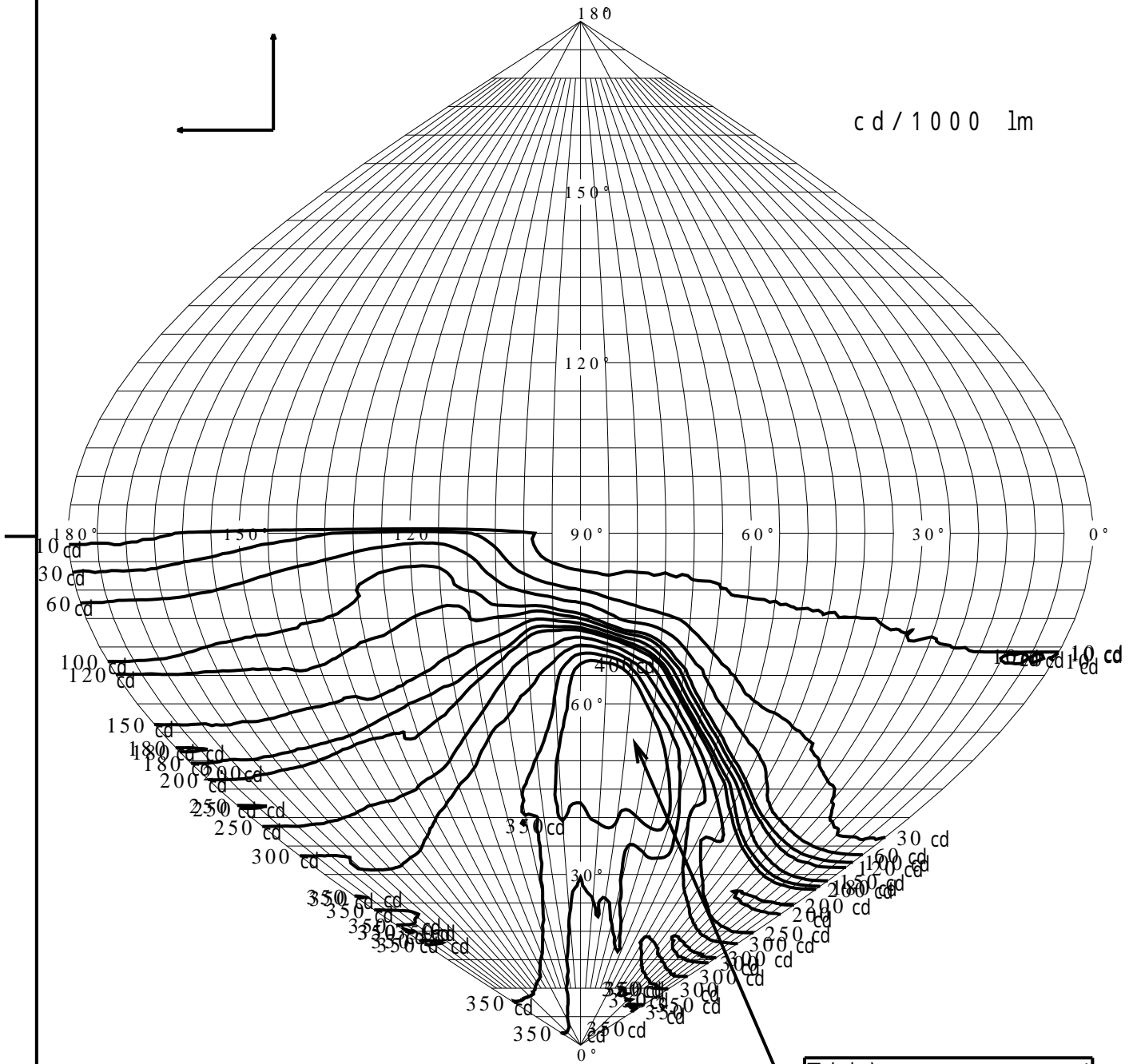
H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)



歩道側 ← → 車道側

正弦等光度曲線

品番 (品名)	NNY27834Z+NNY28631_0DEG	光源	LED5000_80_6840 ×1
管理番号	K0145059(4)DR 1		



最大光度 I_{max} 533.4 cd

直下光度 I_0 336.0 cd

