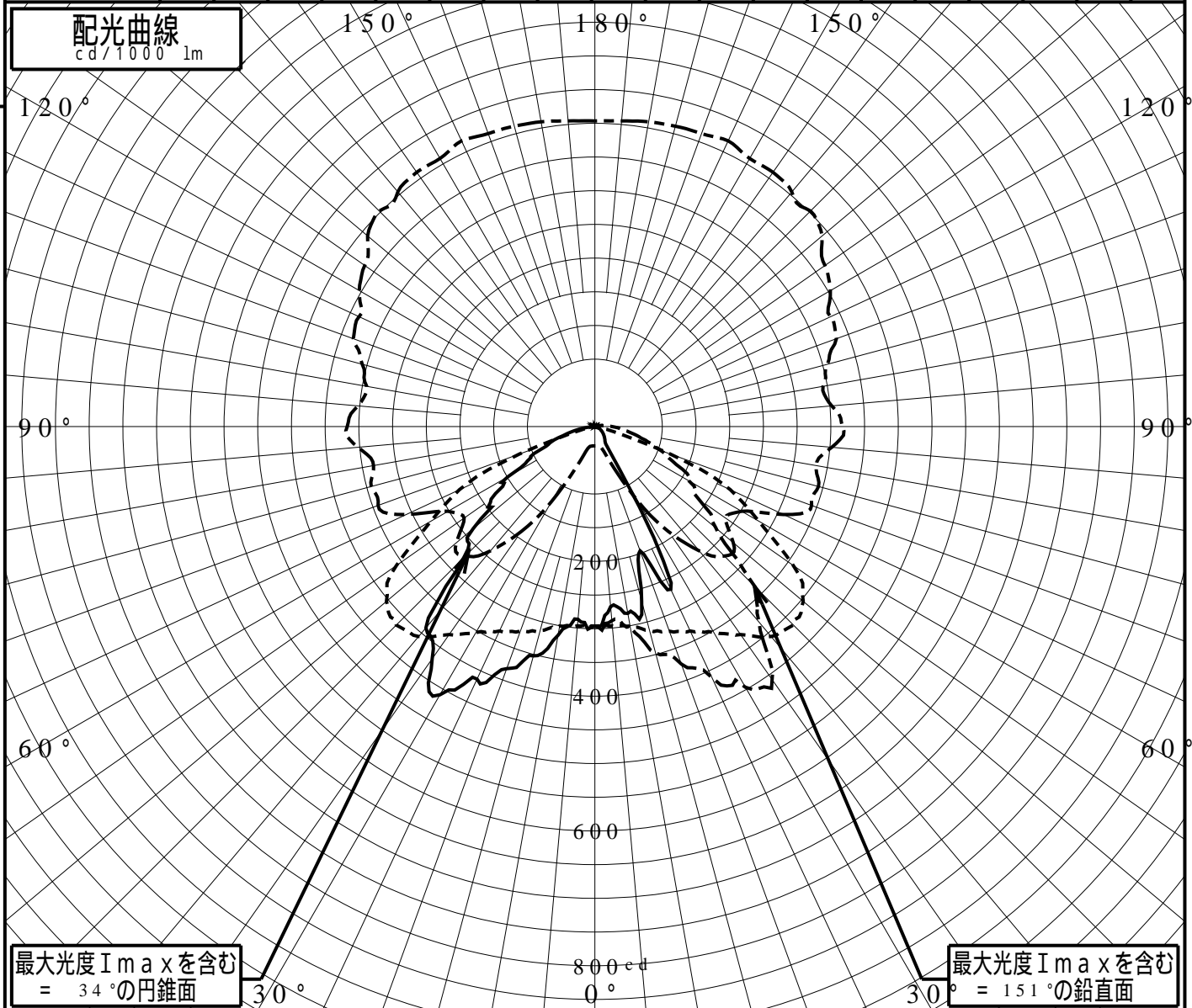


屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY27859Z+NNY28633_0DEG		
光源	LED5000_80_4920 ×1 4920.0 lm		
管理番号	K0145132(4)DB1		

JISC8131-1999 による配光形式	CUT-OFF			
器具効率	99.9%	直下光度	296.0 cd/1000lm	
上方光束 下方光束	1.3% 98.6%	最大光度	468.5 cd/1000lm	

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	295	268	281	268	196	266	73	26	22	19	16	13	10	8	6	4	3	1	0
90°	295	296	300	313	323	334	352	376	406	416	403	359	280	221	118	28	8	2	0
180°	295	287	314	352	382	413	459	420	389	274	235	187	149	104	71	44	25	7	0
270°	295	296	300	313	323	334	352	376	406	416	403	359	280	221	118	28	8	2	0
I _{max} を含む鉛直面	295	289	301	347	374	410	446	458	379	334	234	188	161	133	104	77	54	38	25

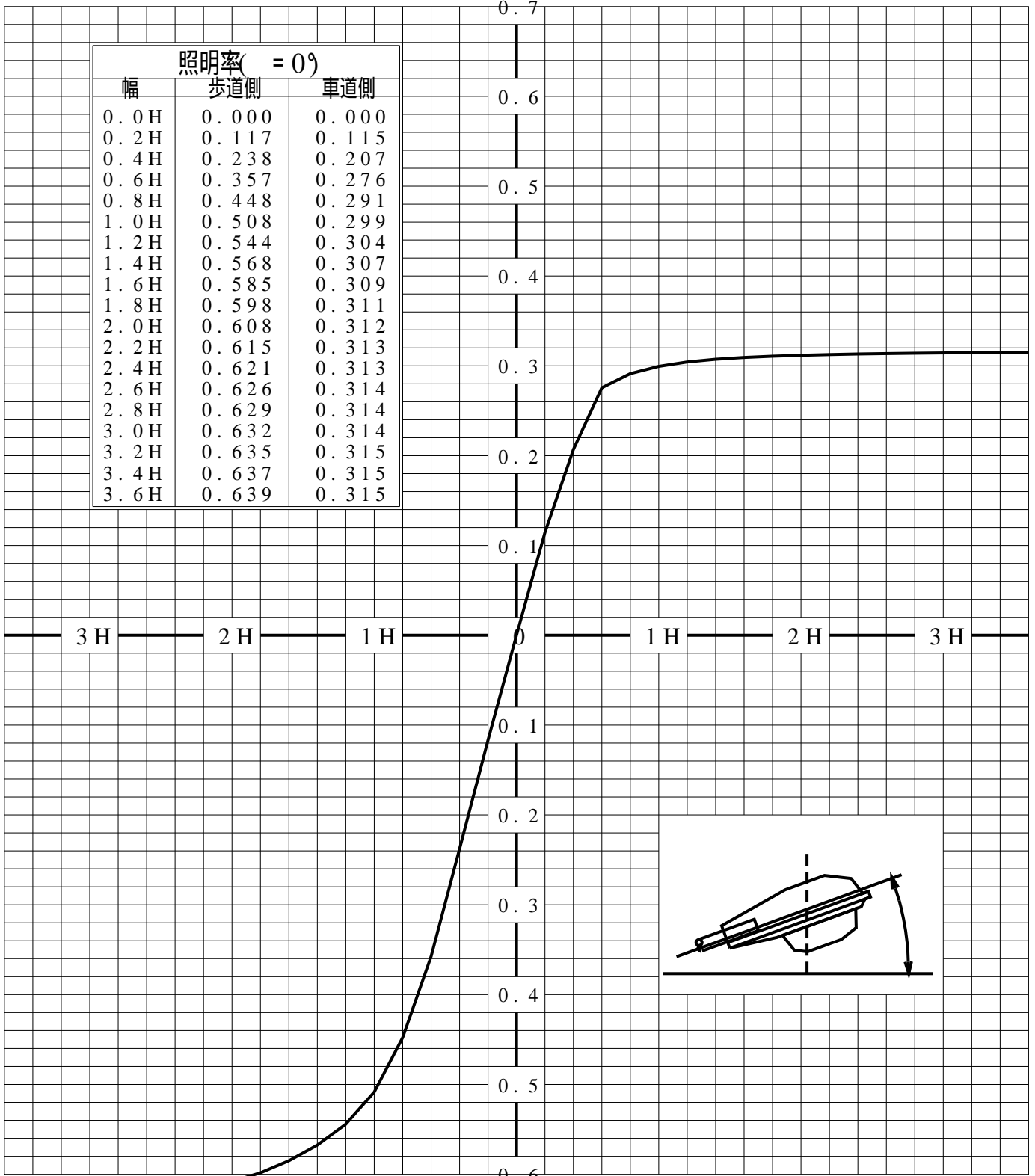


道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNY27859Z+NNY28633_0DEG	光源	LED5000_80_4920 ×1
管理番号	K0145132 (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)	NNY27859Z+NNY28633_0 DEG	光源	LED5000_80_4920 ×1
管理番号	K0145132 (4) DB 1		

