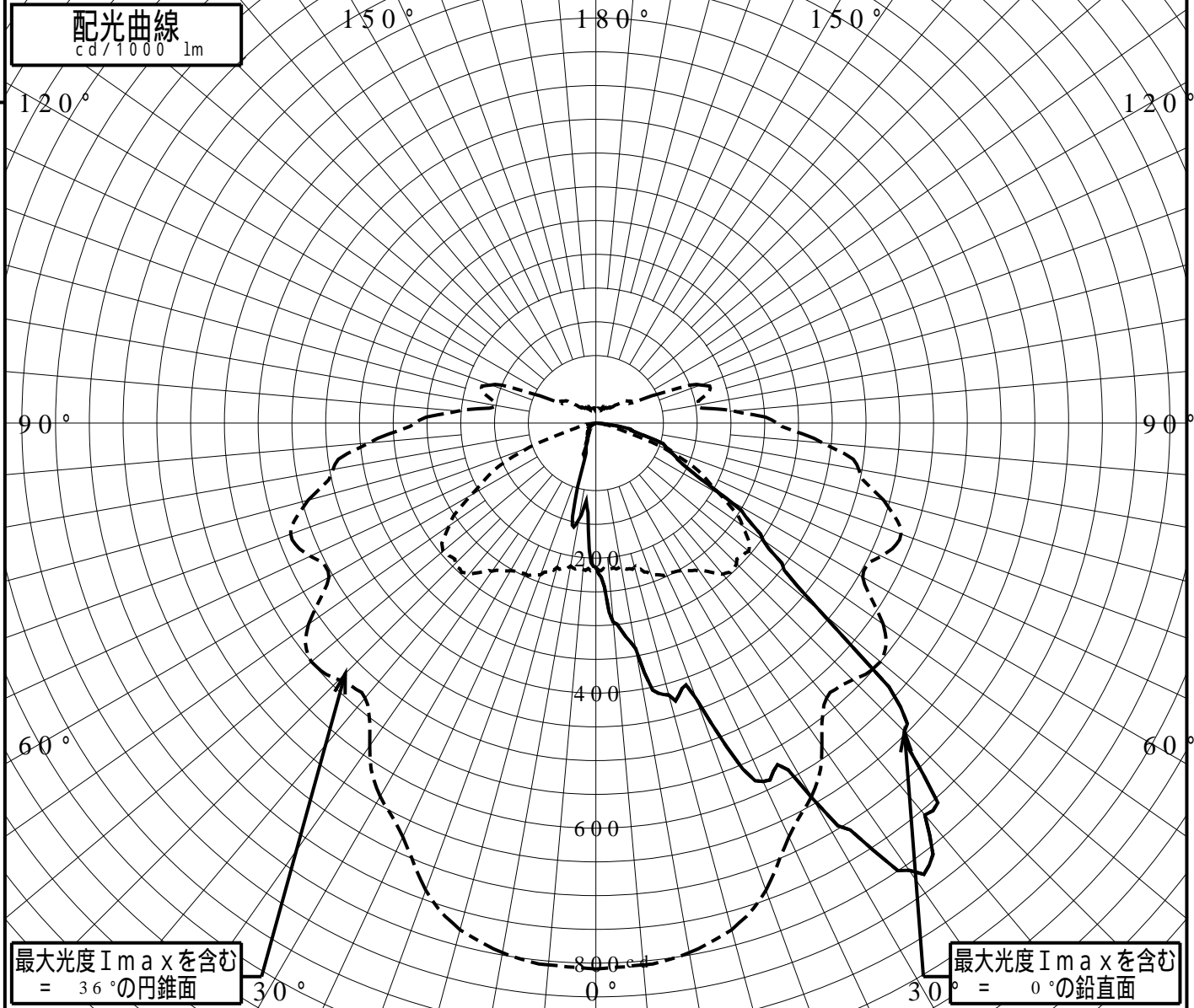


屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY27838Z+NNY28630_0DEG		
光源	LED5000_80_5170 ×1	5170.0 lm	
管理番号	K0145119(5)DB1		

JISC8131-1999 による配光形式	CUT-OFF			
器具効率	100.0%	直下光度	213.7 cd/1000lm	
上方光束 下方光束	0.3% 99.6%	最大光度	826.3 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	213	296	339	417	434	585	643	808	757	646	433	302	224	139	117	80	52	11	0
90°	213	217	214	221	239	246	252	267	292	294	295	264	213	167	105	36	18	3	0
180°	213	132	144	119	47	28	24	22	18	16	14	12	8	7	0	0	0	0	0
270°	213	217	214	221	239	246	252	267	292	294	295	264	213	167	105	36	18	3	0
I _{max} を含む鉛直面	213	296	339	417	434	585	643	808	757	646	433	302	224	139	117	80	52	11	0



道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)

NNY27838Z+NNY28630_0DEG

光源

LED5000_80_5170 ×1

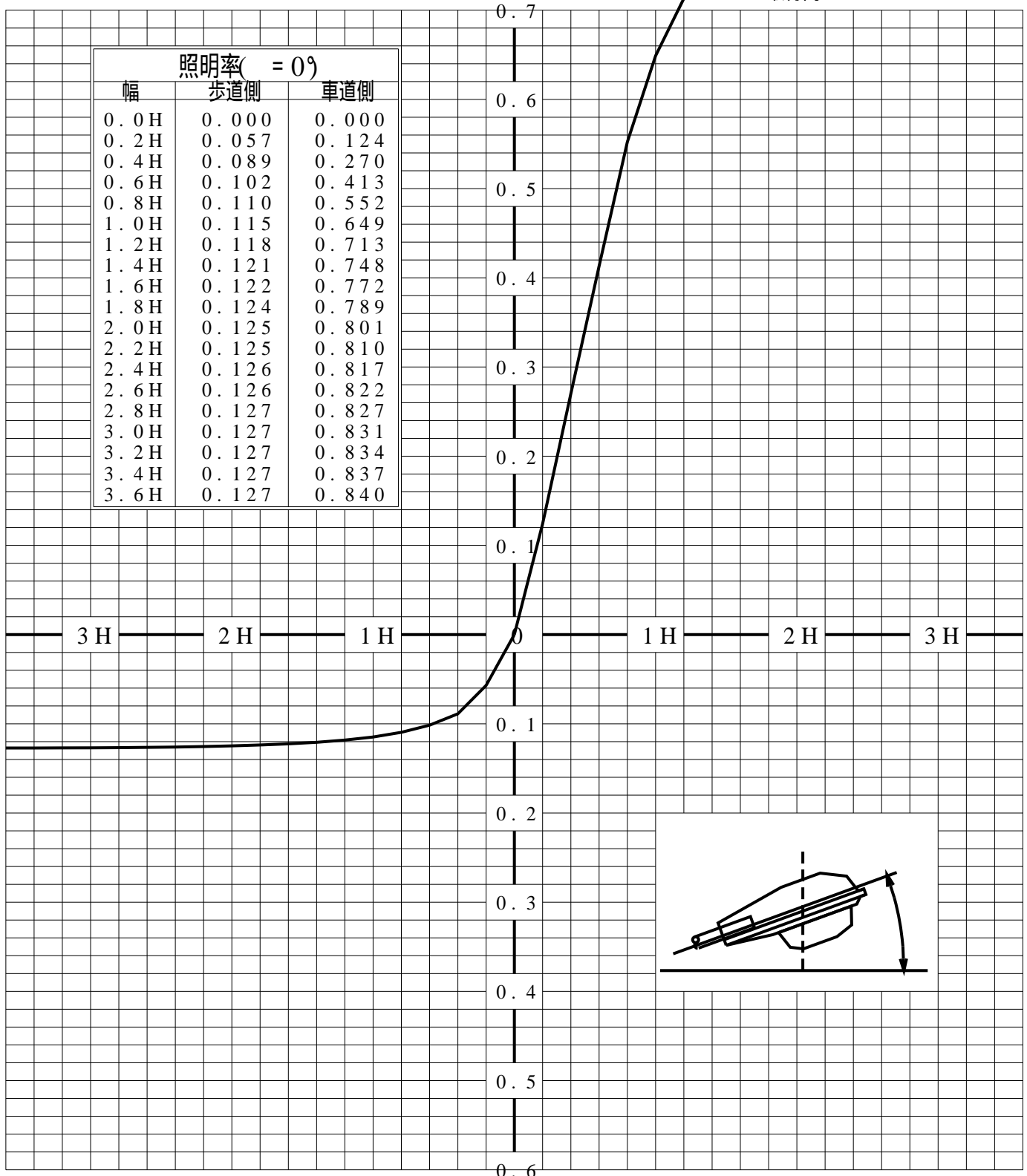
管理番号

K0145119 (5)DB 1

0.0°

H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)

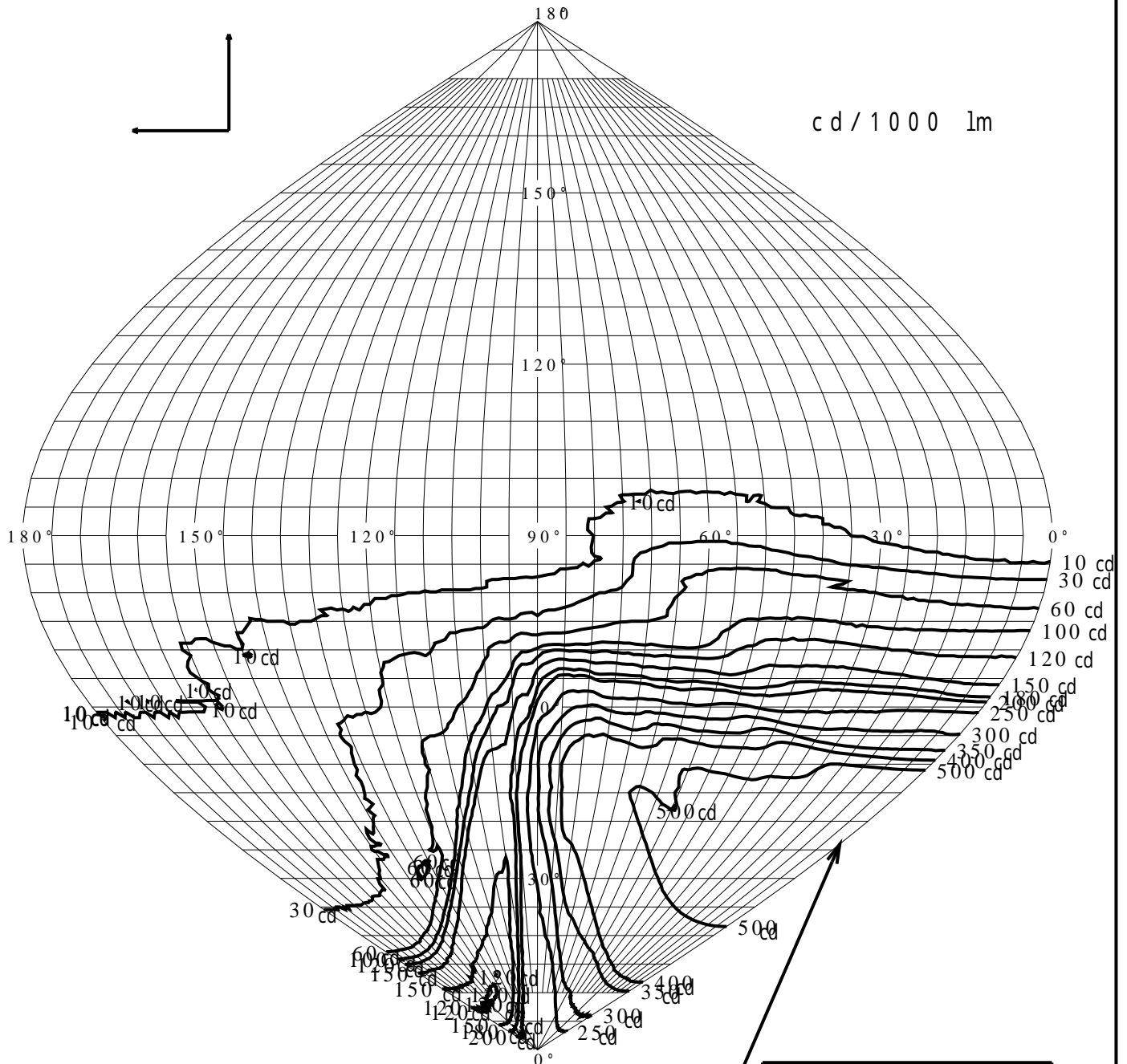
照明率(= 0°)		
幅	歩道側	車道側
0.0H	0.000	0.000
0.2H	0.057	0.124
0.4H	0.089	0.270
0.6H	0.102	0.413
0.8H	0.110	0.552
1.0H	0.115	0.649
1.2H	0.118	0.713
1.4H	0.121	0.748
1.6H	0.122	0.772
1.8H	0.124	0.789
2.0H	0.125	0.801
2.2H	0.125	0.810
2.4H	0.126	0.817
2.6H	0.126	0.822
2.8H	0.127	0.827
3.0H	0.127	0.831
3.2H	0.127	0.834
3.4H	0.127	0.837
3.6H	0.127	0.840



歩道側 ← → 車道側

正弦等光度曲線

品番 (品名)	NNY27838Z+NNY28630_0DEG	光源	LED5000_80_5170 ×1
管理番号	K0145119(5)DB 1		



最大光度 I_{max} 826.3 cd

直下光度 I_0 213.7 cd

