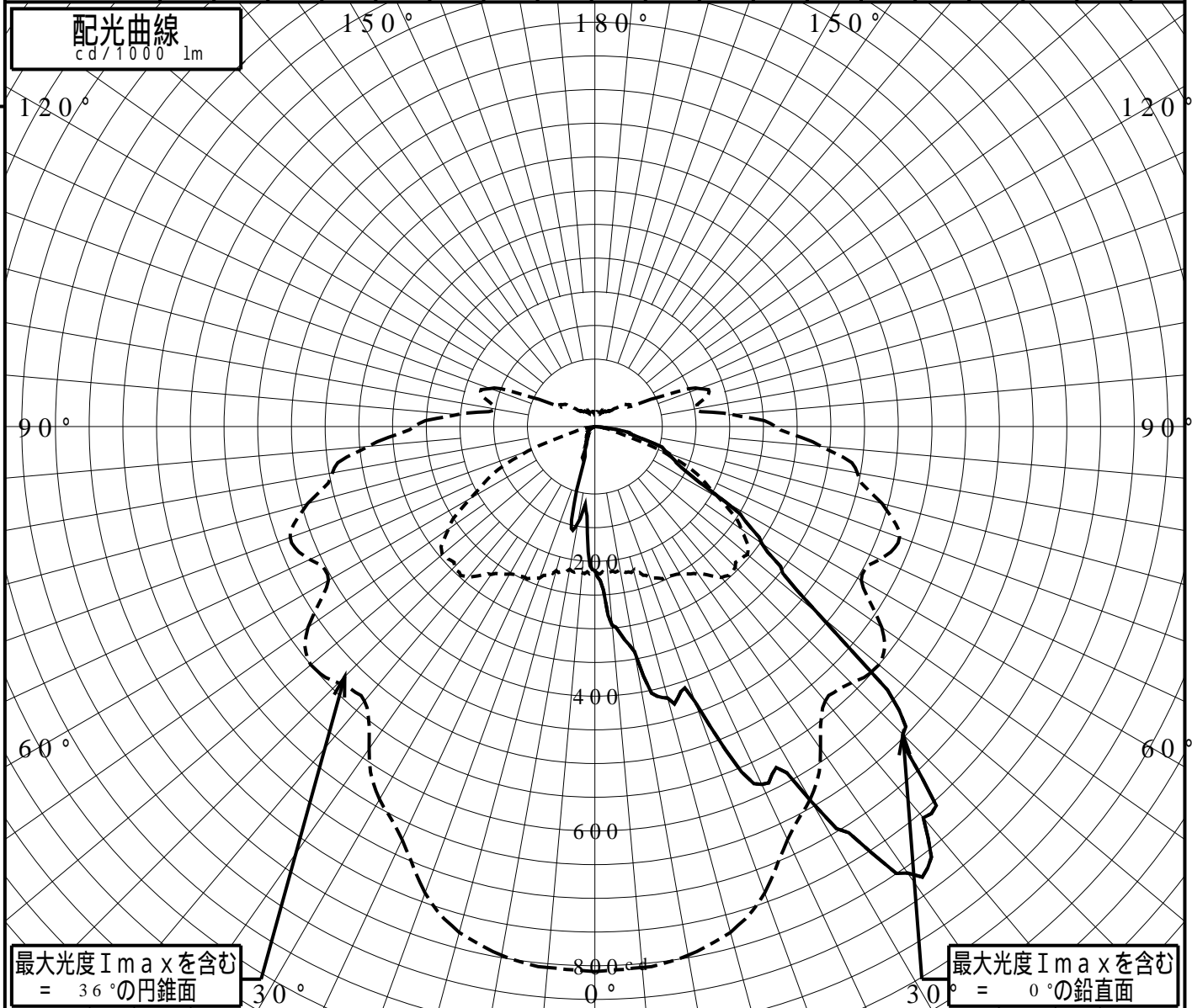


屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY27839+NNY28630_0 DEG		
光源	LED5000_80_5710 ×1	5710.0 lm	
管理番号	K0145119(5)DB1		

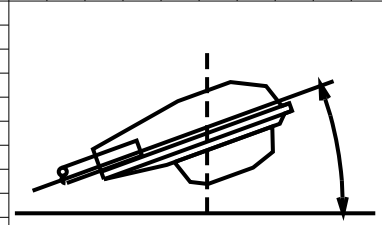
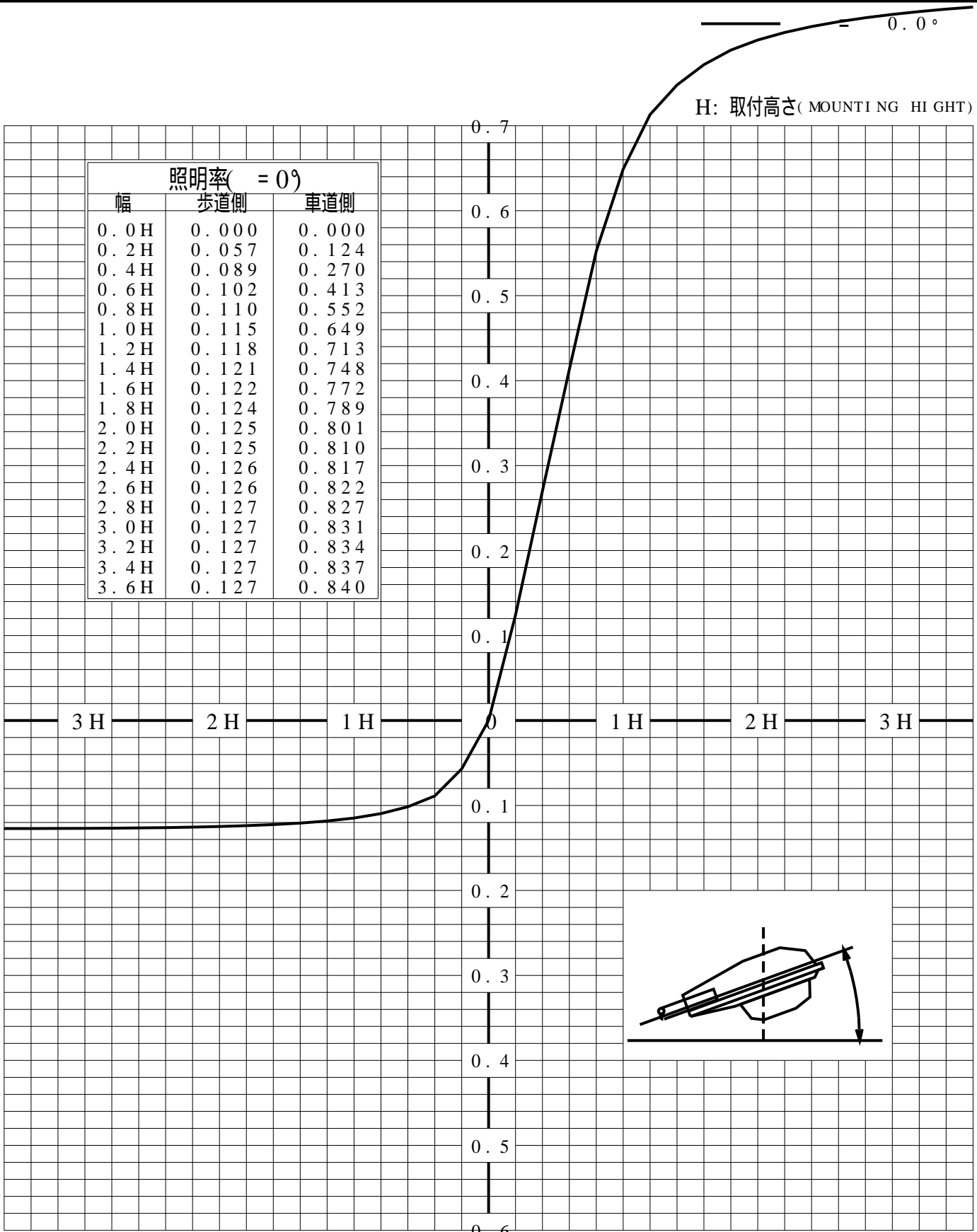
JISC8131-1999 による配光形式	CUT-OFF			
器具効率	100.0 %	直下光度	213.7 cd/1000lm	
上方光束 下方光束	0.3% 99.6%	最大光度	826.3 cd/1000lm	

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

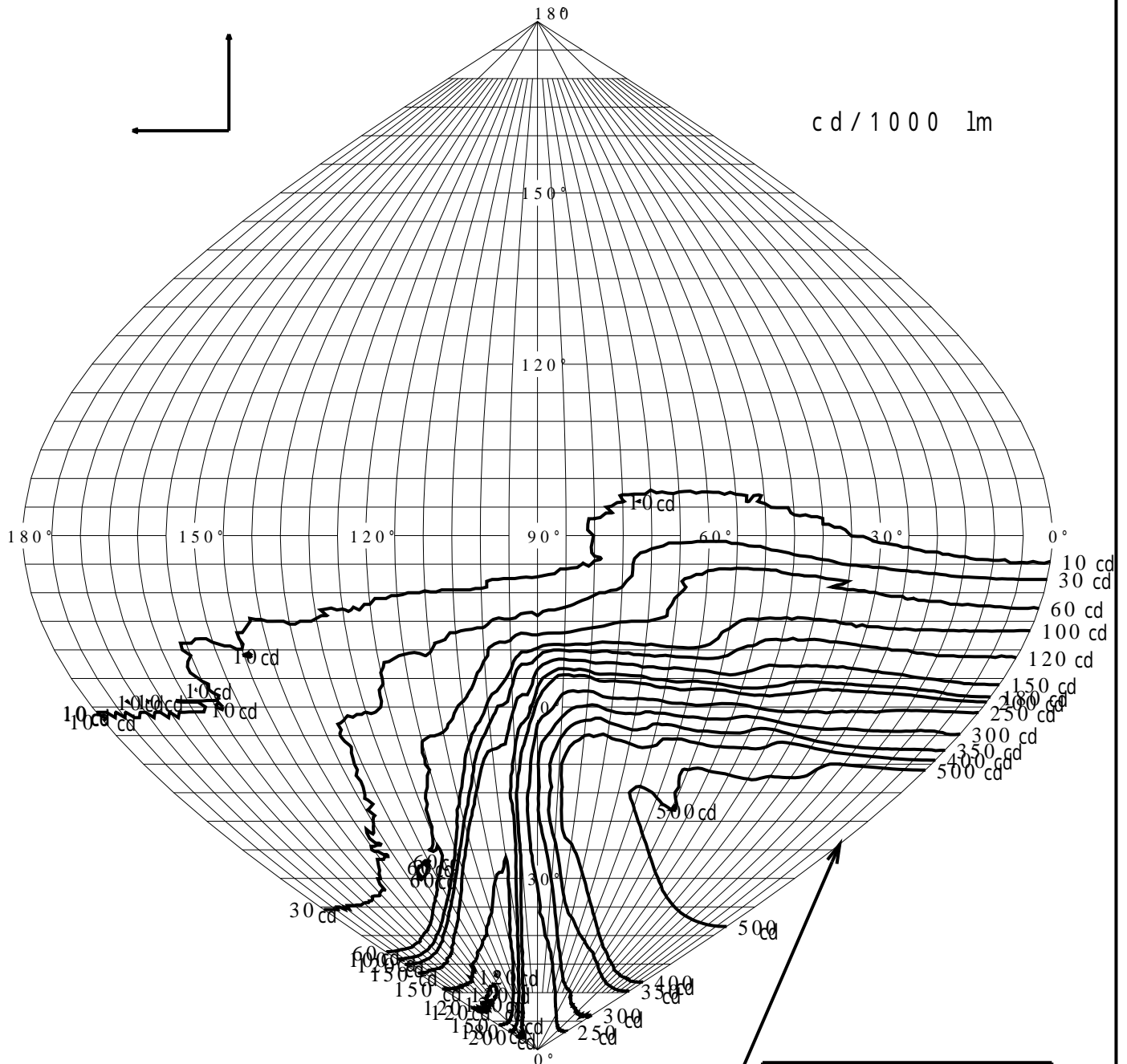
品番(品名)	NNY27839+NNY28630_0DEG	光源	LED5000_80_5710 ×1
管理番号	K0145119 (5)DB 1		



歩道側 ← → 車道側

正弦等光度曲線

品番 (品名)	NNY27839+NNY28630_0DEG	光源	LED5000_80_5710 ×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

