

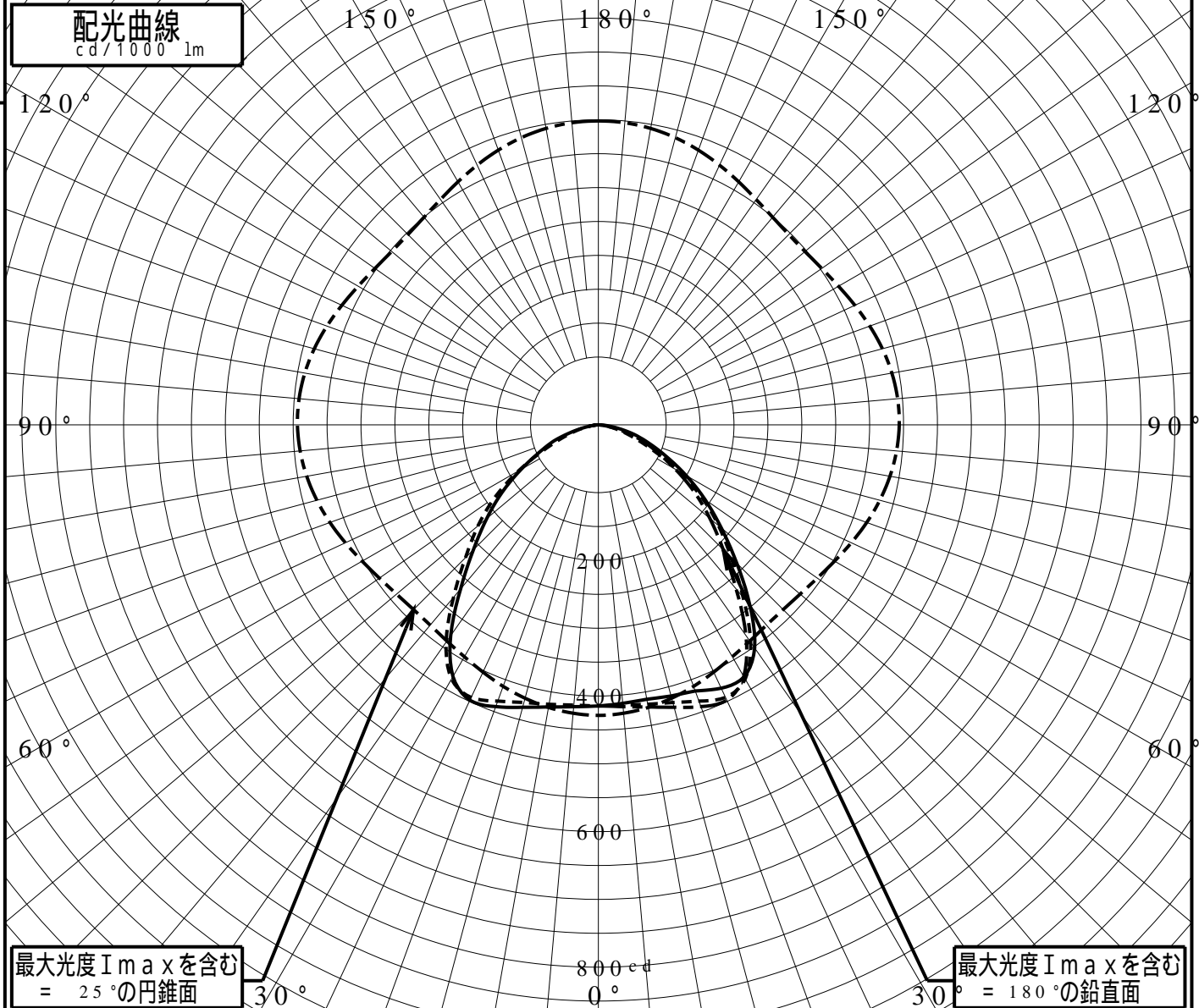
屋外照明器具特性

品番(品名)	XYG1003W	
光源	LED4000_85_10900 ×1	10900.0 lm
管理番号	K0172171(1)DB1	

JISC8131-1999 による配光形式	CUT-OFF		
器具効率	99.9%	直下光度	414.7 cd/1000lm
上方光束	0.0%	最大光度	448.3 cd/1000lm
下方光束	99.9%		



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	414	412	411	414	417	428	429	401	347	288	236	192	149	110	79	54	29	12	0
90°	414	414	418	424	433	443	433	391	332	276	231	185	135	90	57	34	17	5	0
180°	414	417	422	431	442	448	428	379	316	260	214	172	131	96	69	40	18	5	0
270°	414	414	418	424	433	443	433	391	332	276	231	185	135	90	57	34	17	5	0
I _{max} を含む鉛直面	414	417	422	431	442	448	428	379	316	260	214	172	131	96	69	40	18	5	0



最大光度 I_{max} を含む
= 25° の円錐面

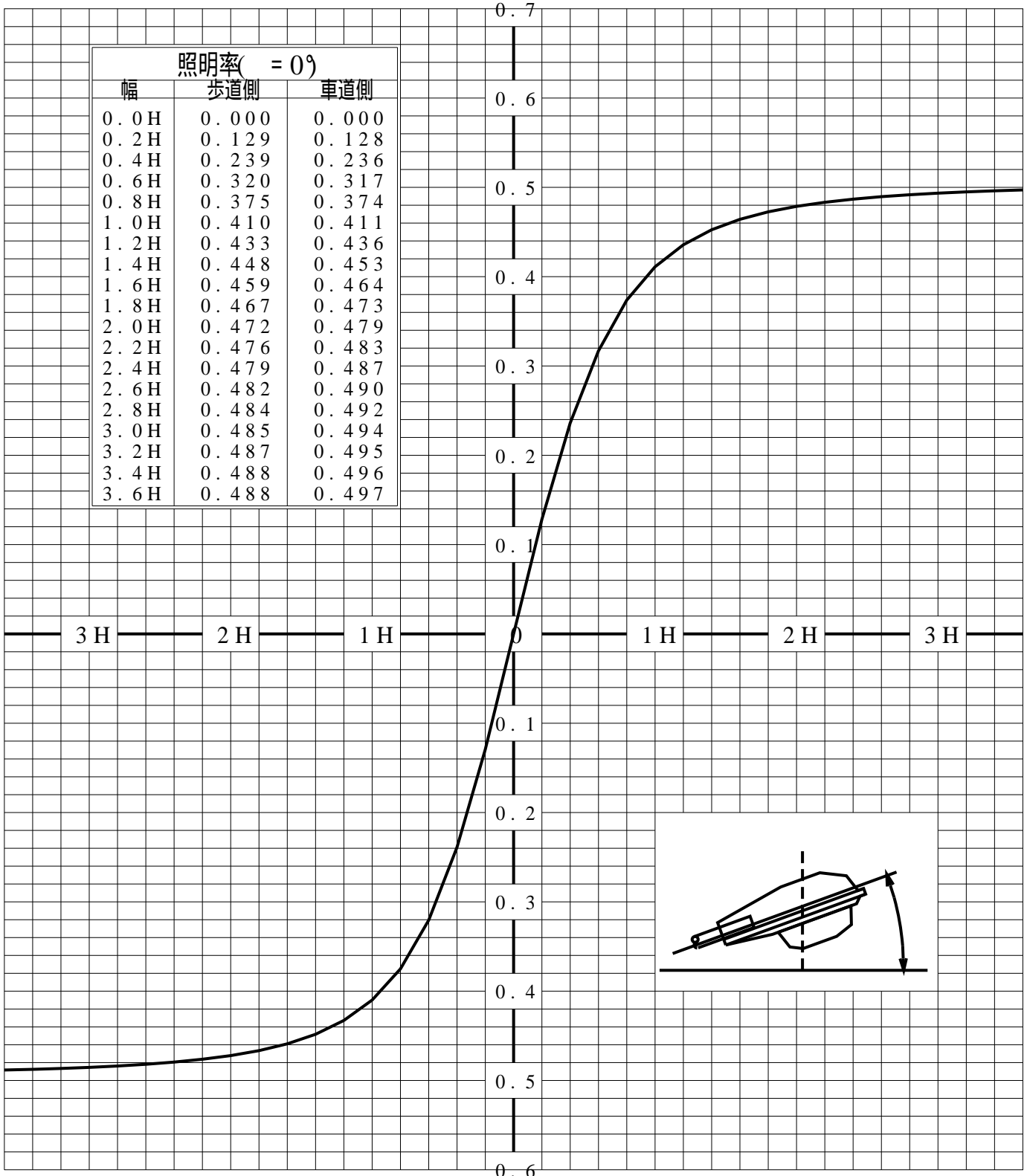
最大光度 I_{max} を含む
= 180° の鉛直面

道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	XYG1003W	光源	LED4000_85_10900 x1
管理番号	K0172171 (1)DB 1		

————— = 0.0°

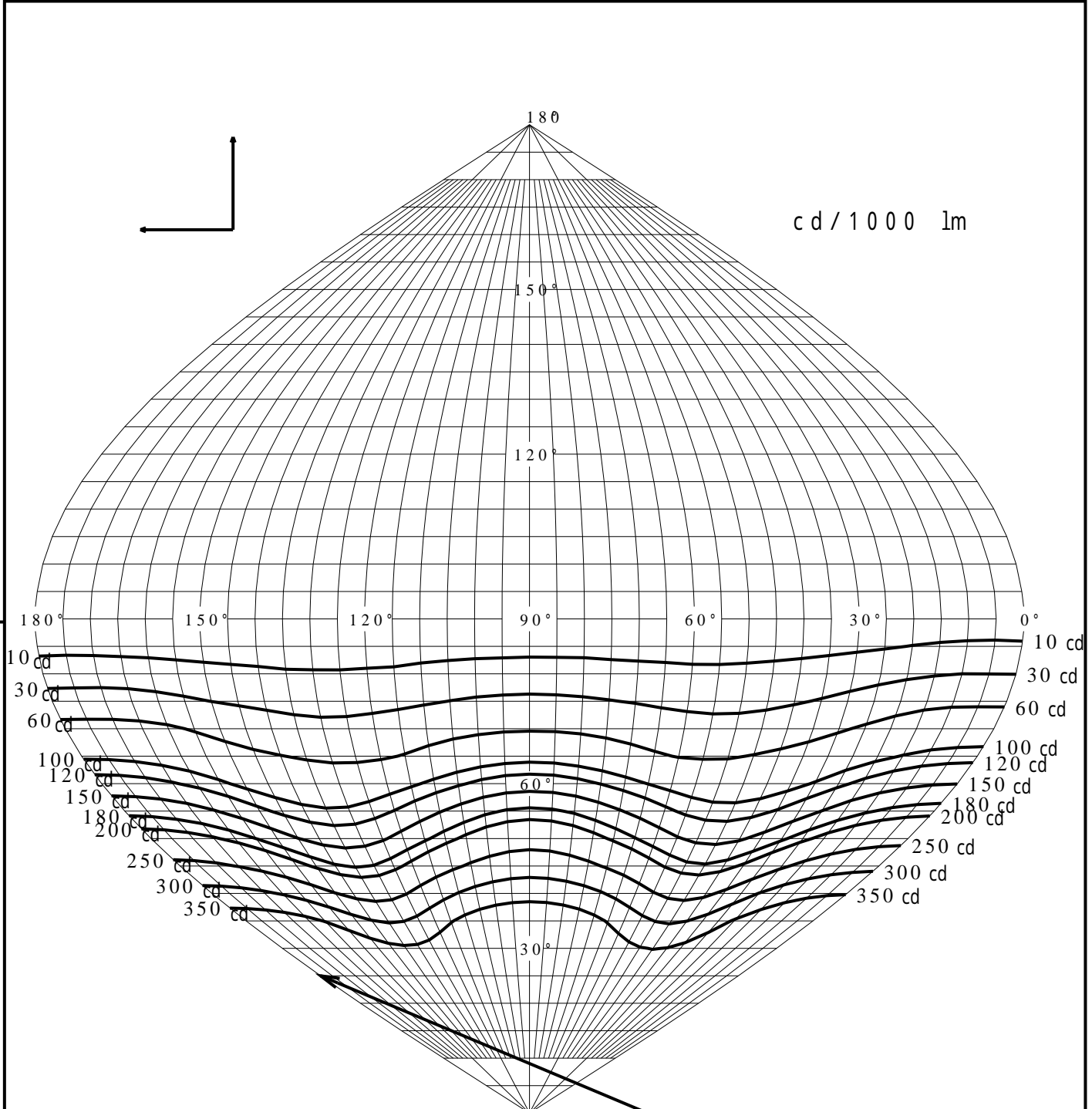
H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)



歩道側 ← → 車道側

正弦等光度曲線

品番(品名)	XYG1003W	光源	LED4000_85_10900 x1
管理番号	K0172171(1)DB 1		



最大光度 I_{max} 448.3 cd

直下光度 I_0 414.7 cd

