

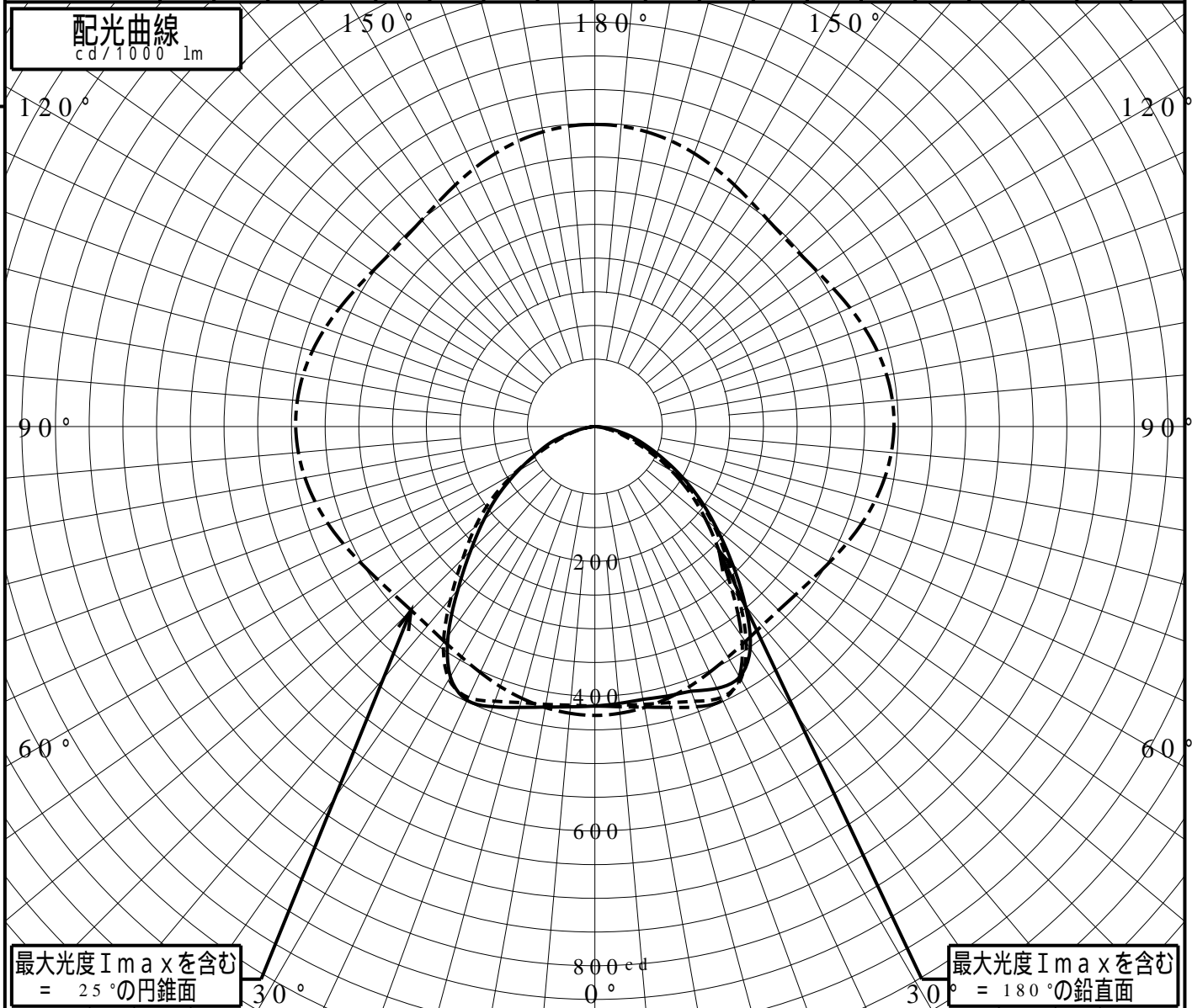
屋外照明器具特性

品番(品名)	XYG1003R		
光源	LED3000_85_10500 ×1	10500.0 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)

XYG1003R

光源

LED3000_85_10500 x1

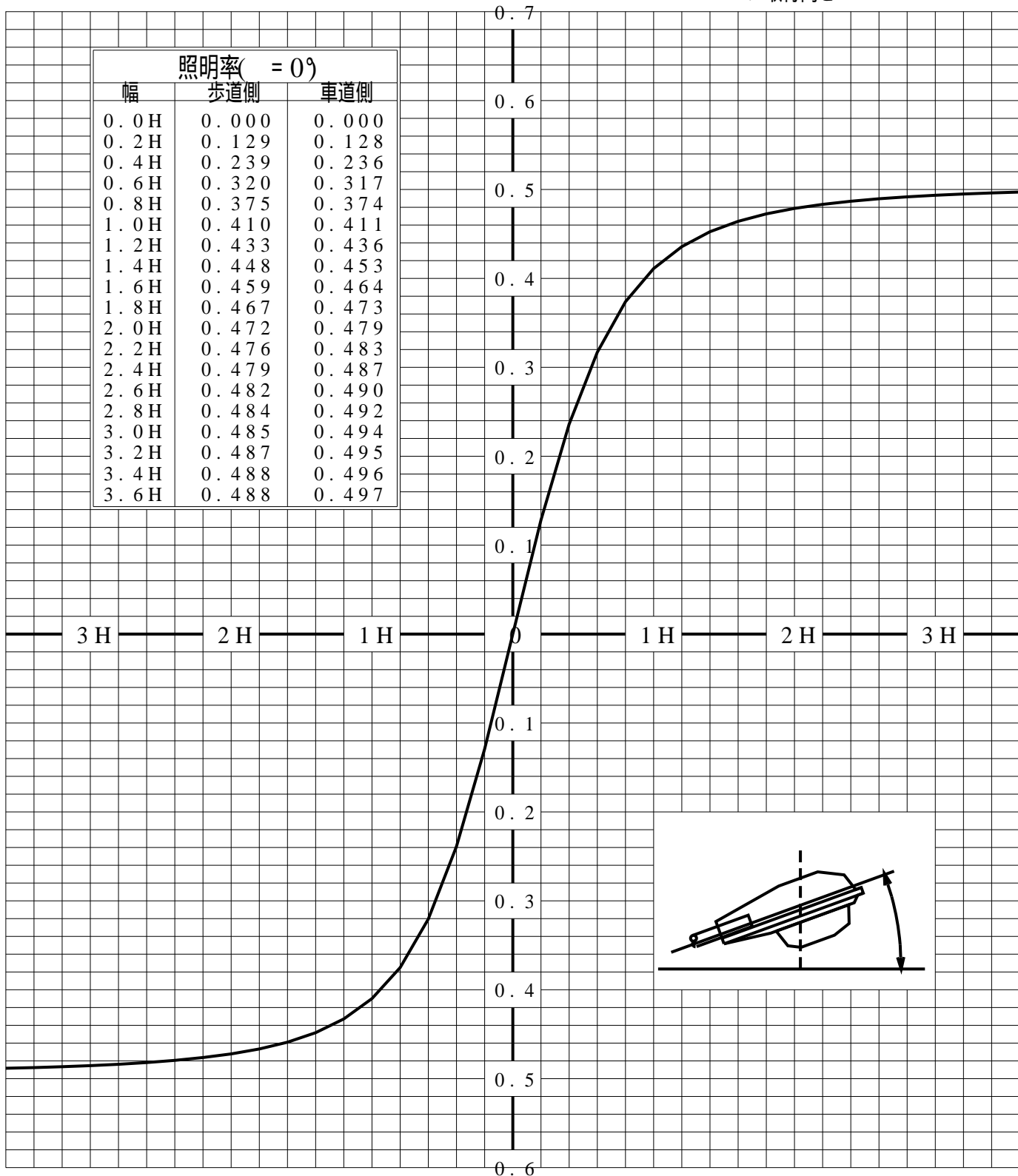
管理番号

K0172171 (1)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	0.129	0.128
0.4H	0.239	0.236
0.6H	0.320	0.317
0.8H	0.375	0.374
1.0H	0.410	0.411
1.2H	0.433	0.436
1.4H	0.448	0.453
1.6H	0.459	0.464
1.8H	0.467	0.473
2.0H	0.472	0.479
2.2H	0.476	0.483
2.4H	0.479	0.487
2.6H	0.482	0.490
2.8H	0.484	0.492
3.0H	0.485	0.494
3.2H	0.487	0.495
3.4H	0.488	0.496
3.6H	0.488	0.497



歩道側



車道側

正弦等光度曲線

品番(品名)	XYG1003R	光源	LED3000_85_10500 x1
管理番号	K0172171(1)DB 1		

