

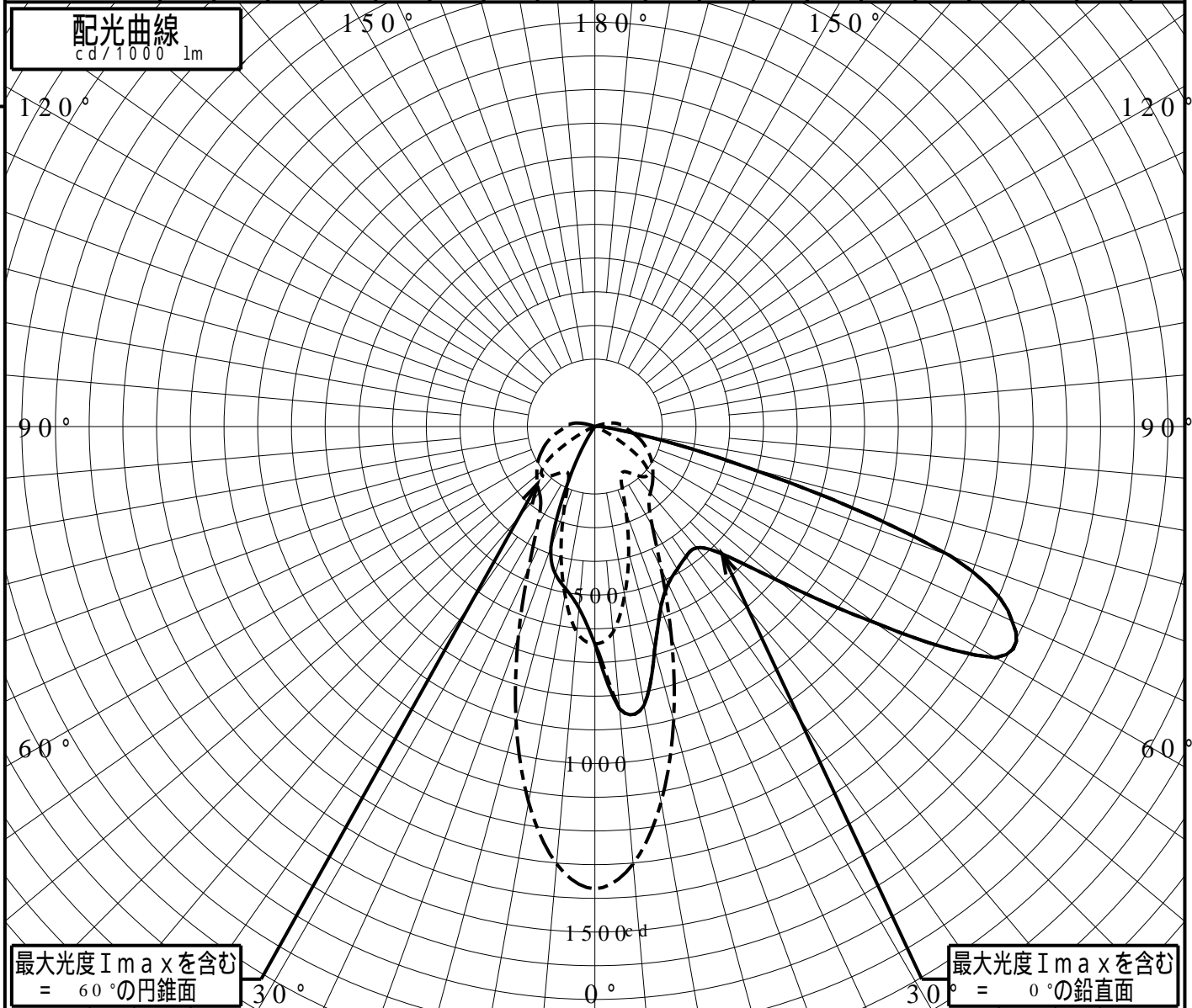
屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY2 4 5 4 0 Z_ 1 1 DEG		
光源	LED5000_70_6420 ×1	6420.0 lm	
管理番号	K0149724(6)DR1		

JISC8131-1999 による配光形式	CUT-OFF		
器具効率	99.9%	直下光度	644.9 cd/1000lm
上方光束	0.1%	最大光度	1371.9 cd/1000lm
下方光束	99.9%		



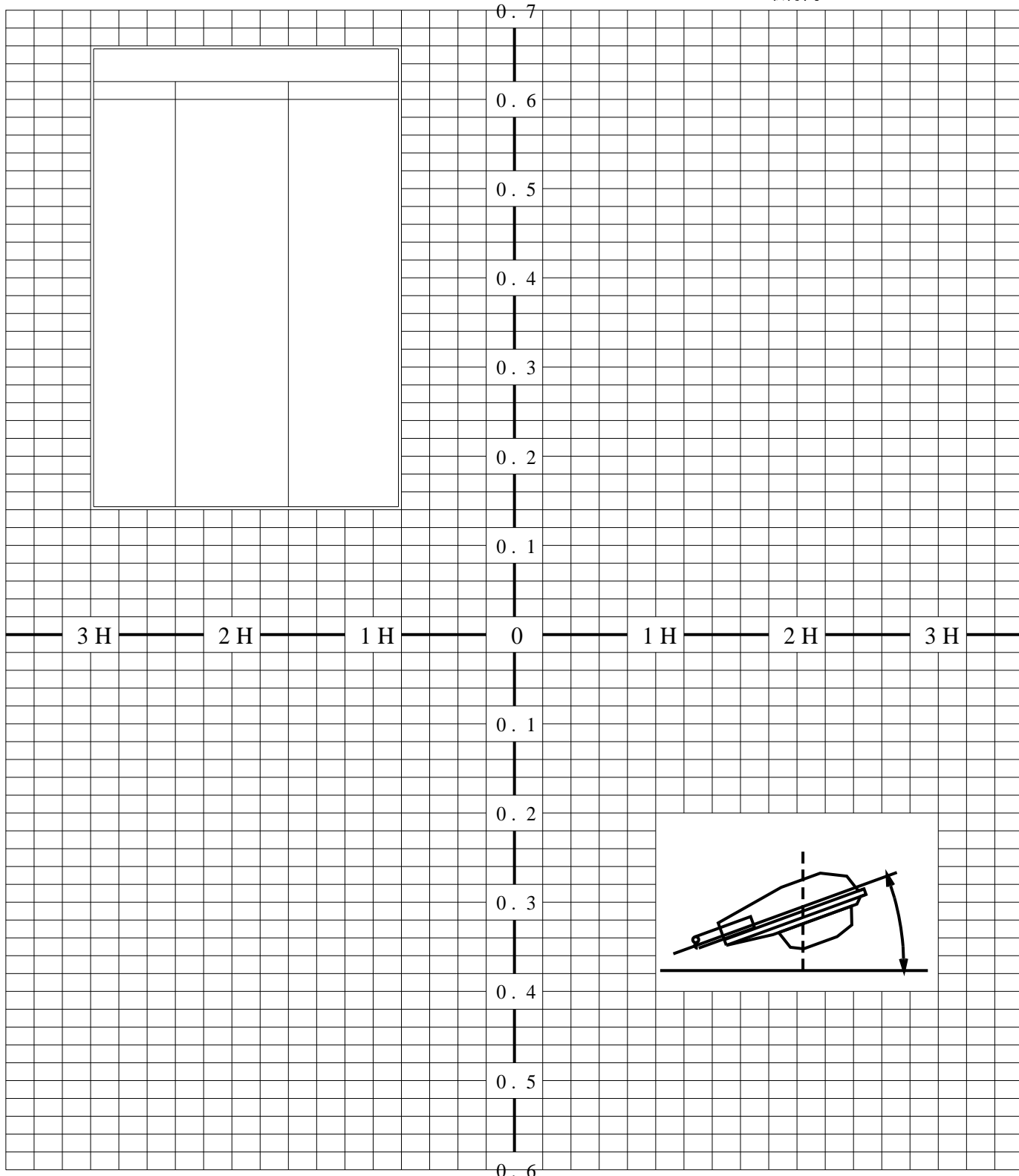
鉛直角	0°	5°	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°	65°	70°	75°	80°	85°	90°
=0°鉛直面	644	841	840	684	571	515	489	471	469	534	712	1015	1371	1365	1123	467	127	40	17
90°	644	613	508	387	270	187	159	164	186	210	206	163	86	29	12	0	0	0	0
180°	644	541	490	452	380	205	78	8	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
270°	644	613	508	387	270	187	159	164	186	210	206	163	86	29	12	0	0	0	0
I _{max} を含む鉛直面	644	841	840	684	571	515	489	471	469	534	712	1015	1371	1365	1123	467	127	40	17



道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNY24540Z_11DEG	光源	LED5000_70_6420 ×1
管理番号	K0149724 (6)DR 1		

H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)



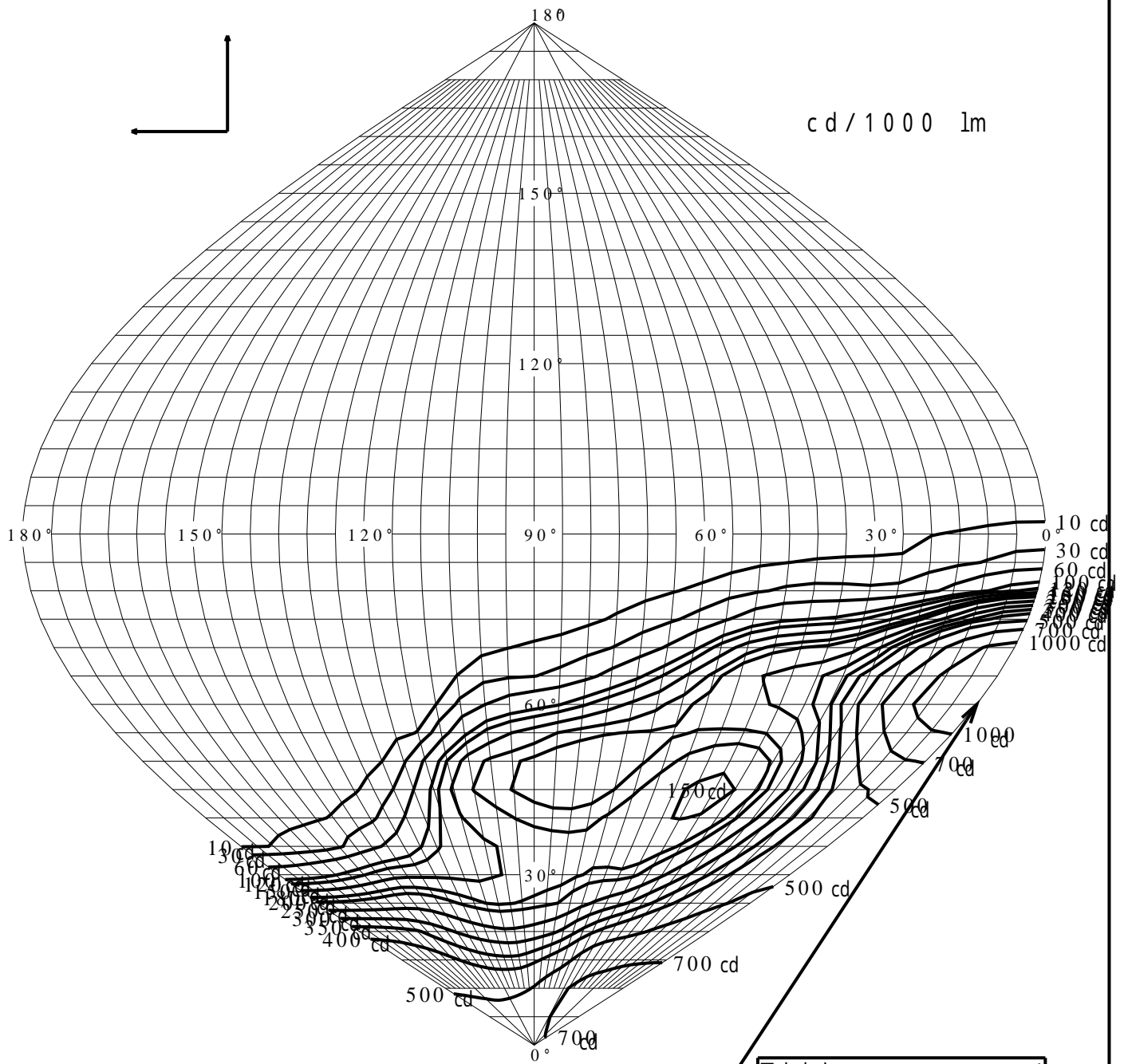
歩道側



車道側

正弦等光度曲線

品番(品名)	NNY24540Z_11DEG	光源	LED5000_70_6420 x1
管理番号	K0149724(6)DR 1		



最大光度 $I_{max} \times 1371.9 \text{ cd}$

直下光度 $I_0 \quad 644.9 \text{ cd}$

