

屋外照明器具特性

品番(品名)

NNY24527Z_11DEG

光源

LED8000_70_10930 x1 10930.0lm

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

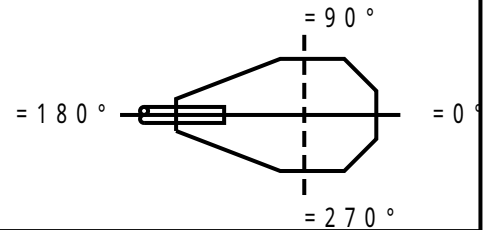
0.1%

下方光束

99.9%

最大光度

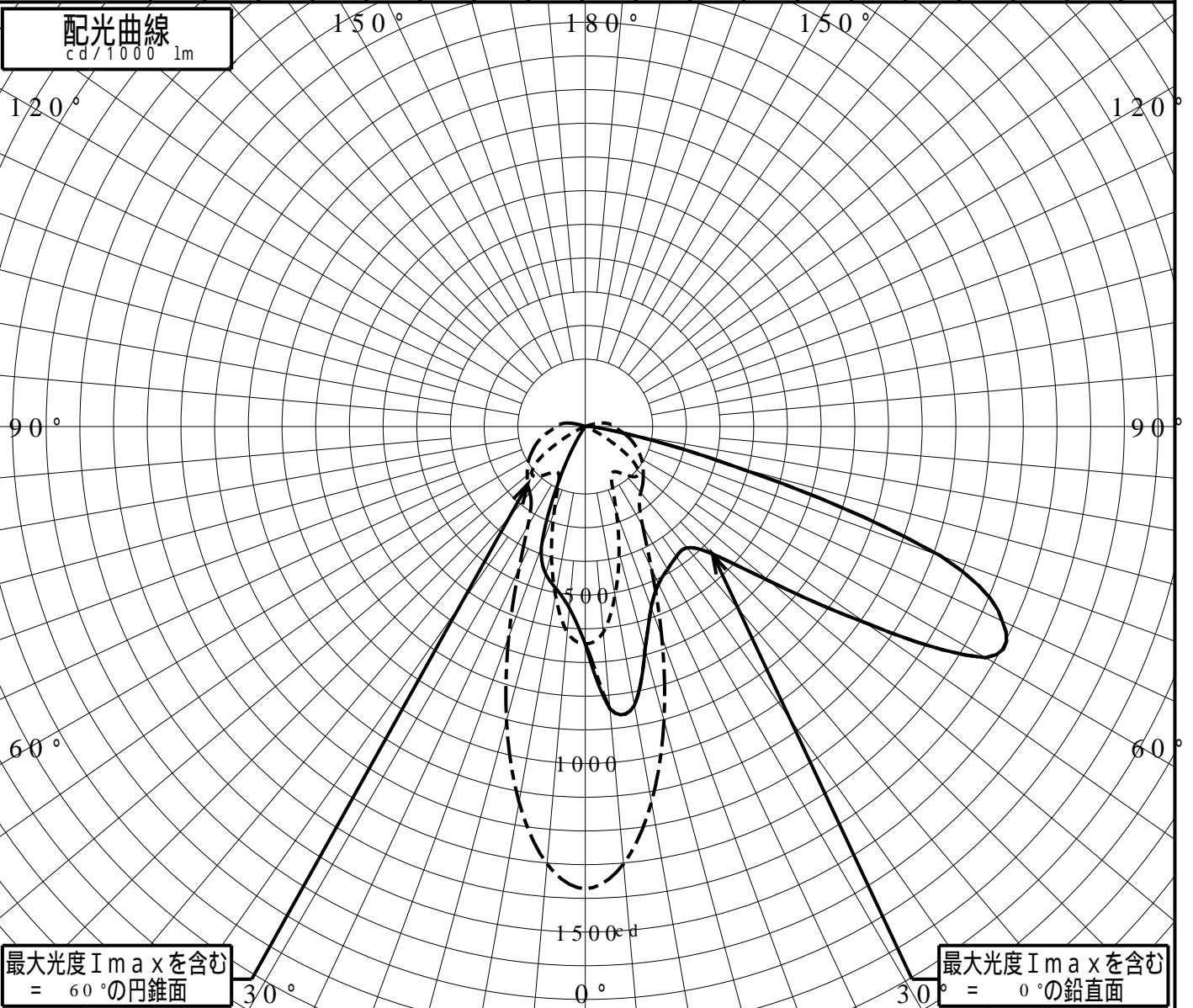
1371.9 cd/1000lm



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	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

配光曲線

cd/1000lm



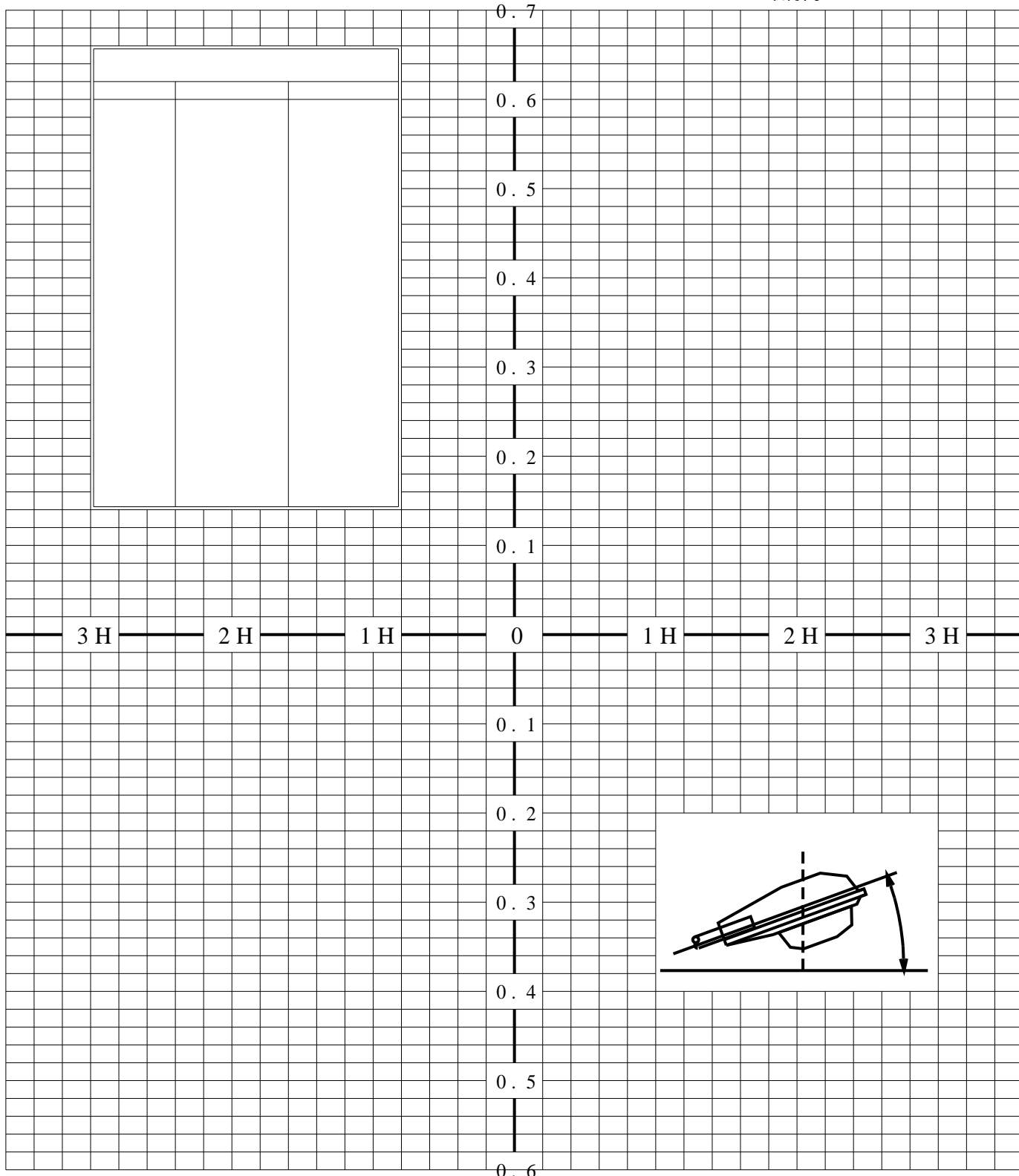
最大光度 I_{max} を含む
= 60° の円錐面

最大光度 I_{max} を含む
= 0° の鉛直面

道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	NNY24527Z_11DEG	光源	LED8000_70_10930 x1
管理番号	K0149724 (6)DR 1		

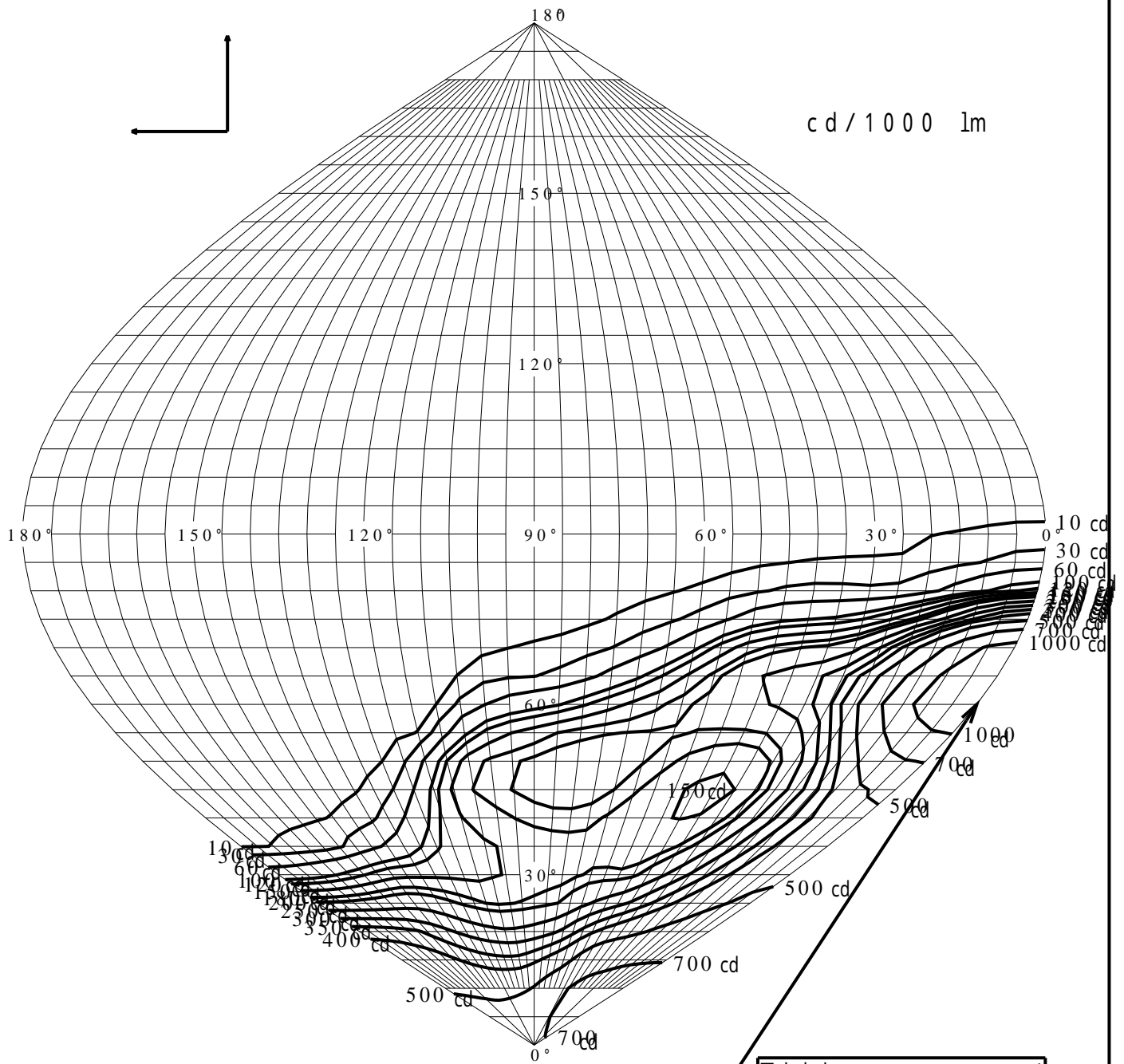
H: 取付高さ(MOUNTING HEIGHT)



歩道側 ← → 車道側

正弦等光度曲線

品番(品名)	NNY24527Z_11 DEG	光源	LED8000_70_10930 x1
管理番号	K0149724(6)DR 1		



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

直下光度 $I_0 \quad 644.9 \text{ cd}$

