

屋外照明器具特性

品番(品名)

XY2890

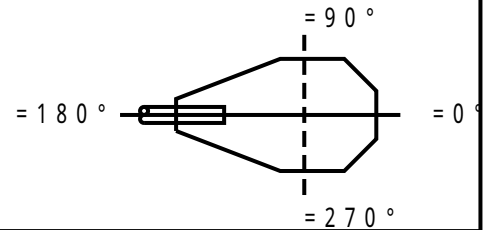
光源

LDT6L-G-E17/S/T6 ×1 810.0 lm

管理番号

K0168149(1)DB1

JISC8131-1999
による配光形式



器具効率

64.4%

直下光度

0.0 cd/1000lm

上方光束

32.1%

最大光度

71.4 cd/1000lm

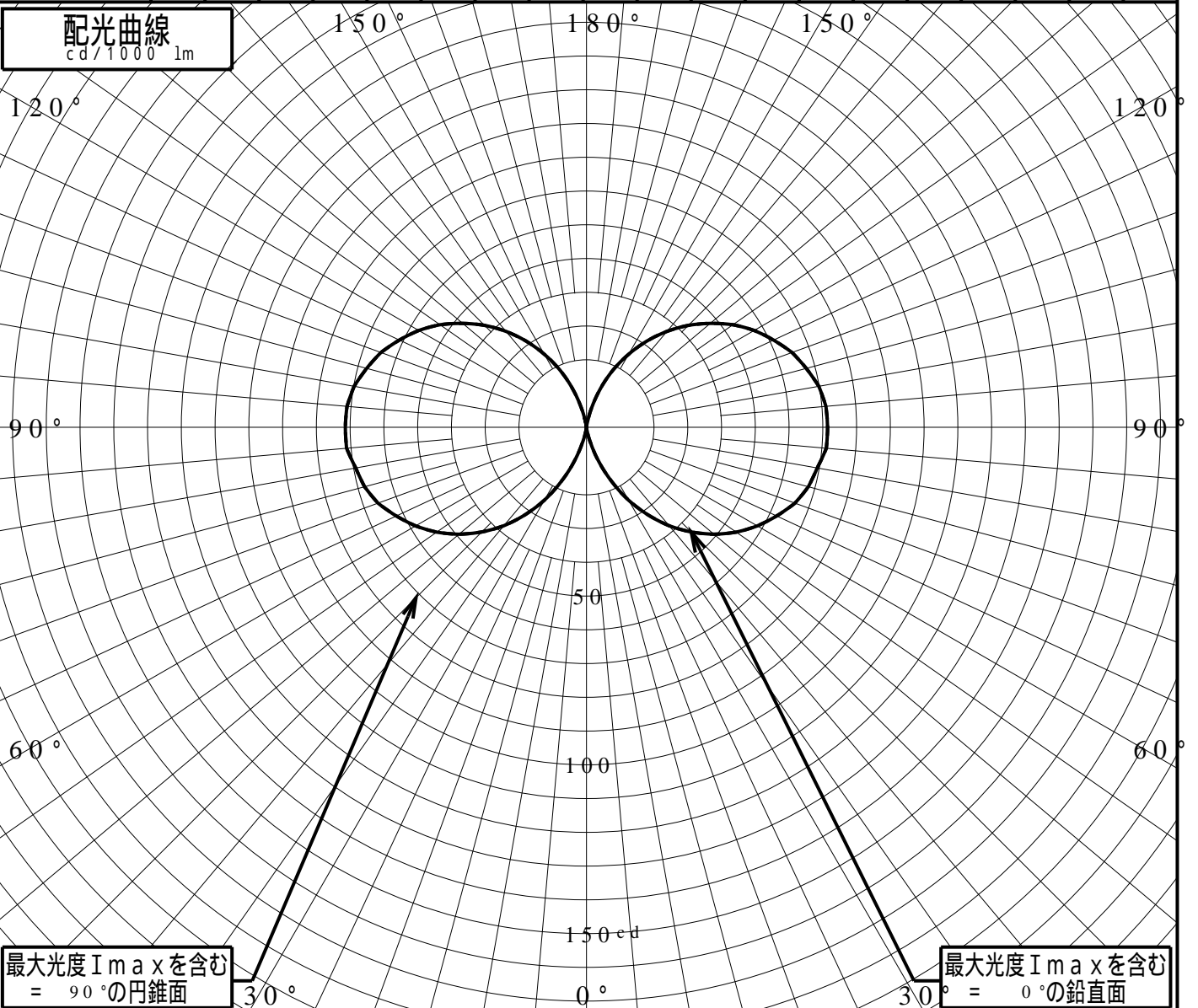
下方光束

32.3%

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	0	0	1	4	10	17	24	31	38	43	49	54	58	62	65	68	69	71	71
90°	0	0	1	4	10	17	24	31	38	43	49	54	58	62	65	68	69	71	71
180°	0	0	1	4	10	17	24	31	38	43	49	54	58	62	65	68	69	71	71
270°	0	0	1	4	10	17	24	31	38	43	49	54	58	62	65	68	69	71	71
I _{max} を含む鉛直面	0	0	1	4	10	17	24	31	38	43	49	54	58	62	65	68	69	71	71

配光曲線

cd/1000lm



最大光度 I_{max} を含む
= 90° の円錐面

最大光度 I_{max} を含む
= 0° の鉛直面

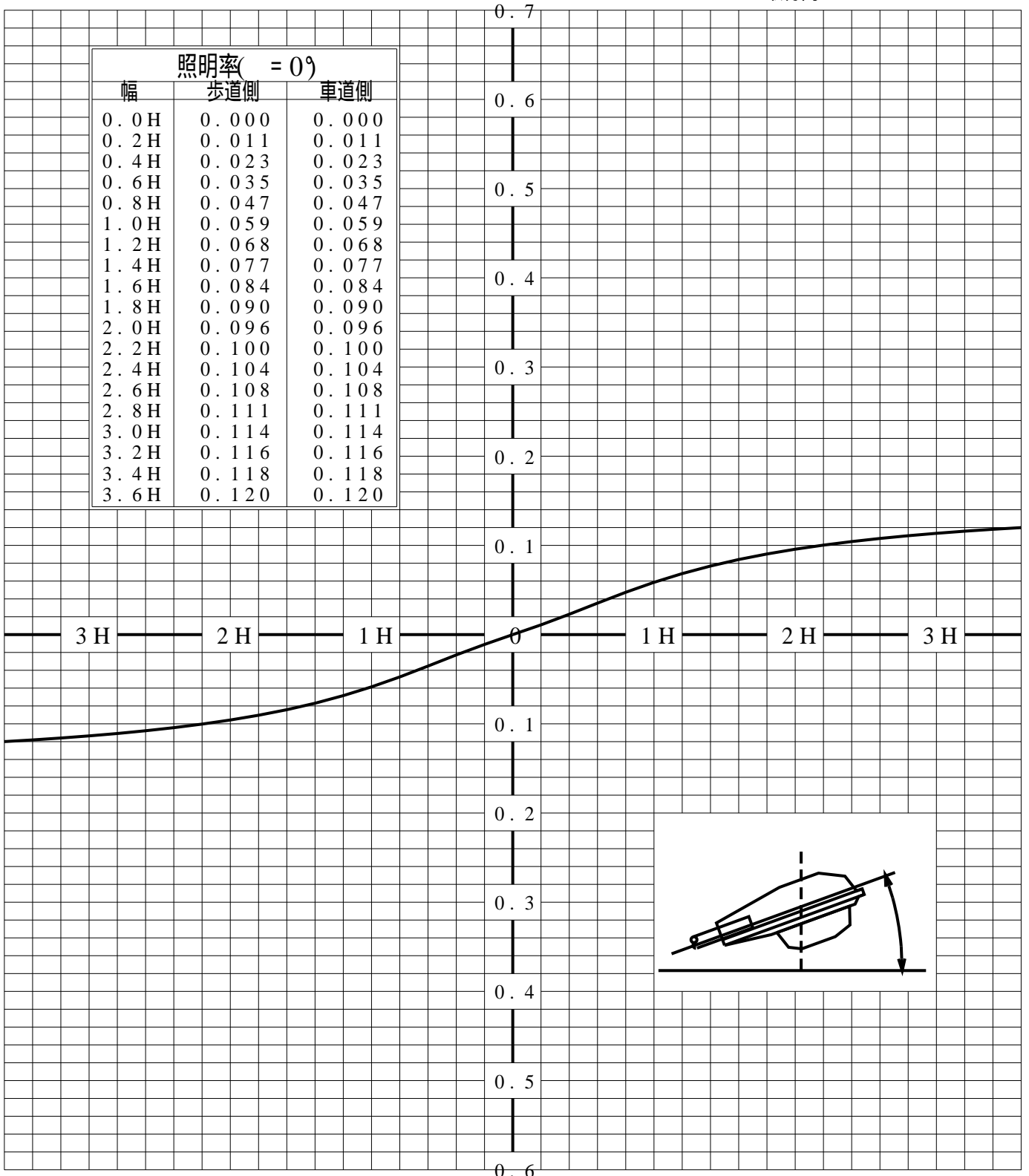
道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)	XY2890	光源	LDT6L-G-E17/S/T6 x1
管理番号	K0168149 (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	0.011	0.011
0.4H	0.023	0.023
0.6H	0.035	0.035
0.8H	0.047	0.047
1.0H	0.059	0.059
1.2H	0.068	0.068
1.4H	0.077	0.077
1.6H	0.084	0.084
1.8H	0.090	0.090
2.0H	0.096	0.096
2.2H	0.100	0.100
2.4H	0.104	0.104
2.6H	0.108	0.108
2.8H	0.111	0.111
3.0H	0.114	0.114
3.2H	0.116	0.116
3.4H	0.118	0.118
3.6H	0.120	0.120



歩道側 ← → 車道側