

# 屋外照明器具特性

品番(品名)

NNY2 2 2 5 4

光源

LDA8L- H/ E/ W ×1 810.0 lm

管理番号

K0122873(1)DB1

JISC8131-1999  
による配光形式

器具効率

46.2%

直下光度

0.0 cd/1000lm

上方光束

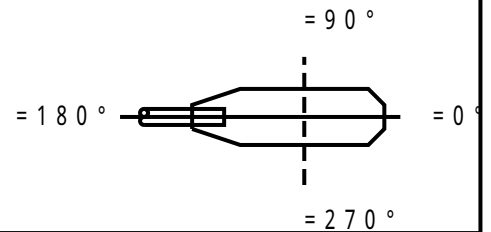
28.0%

下方光束

18.2%

最大光度

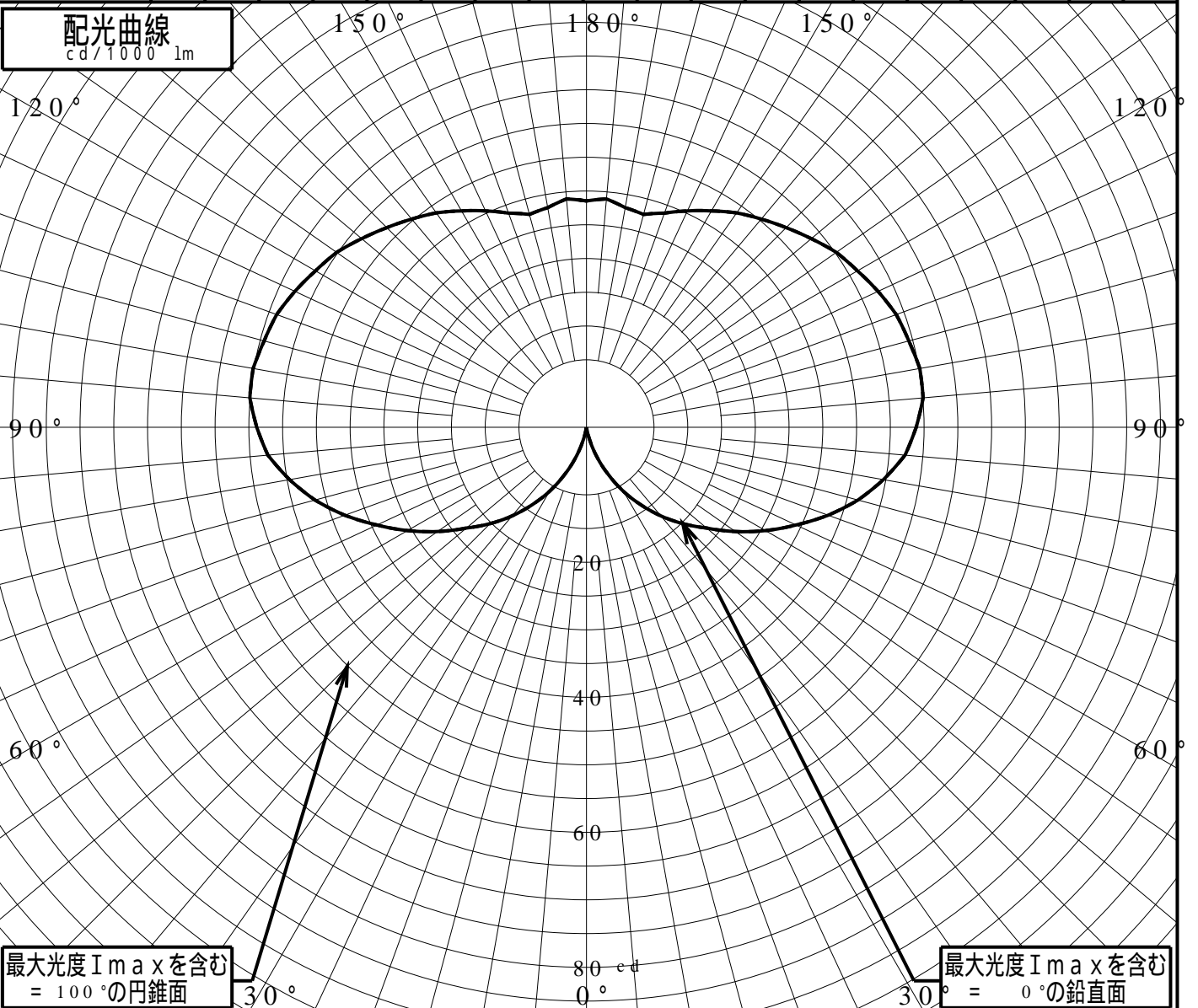
50.1 cd/1000lm



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	0	0	0	2	4	7	10	13	17	20	23	26	30	34	38	41	44	47	48
90°	0	0	0	2	4	7	10	13	17	20	23	26	30	34	38	41	44	47	48
180°	0	0	0	2	4	7	10	13	17	20	23	26	30	34	38	41	44	47	48
270°	0	0	0	2	4	7	10	13	17	20	23	26	30	34	38	41	44	47	48
I <sub>max</sub> を含む鉛直面	0	0	0	2	4	7	10	13	17	20	23	26	30	34	38	41	44	47	48

配光曲線

cd/1000lm



最大光度 I<sub>max</sub> を含む  
= 100° の円錐面

最大光度 I<sub>max</sub> を含む  
= 30° の鉛直面

# 道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)

NNY2 2 2 5 4

光源

LDA8L - H/ E/ W × 1

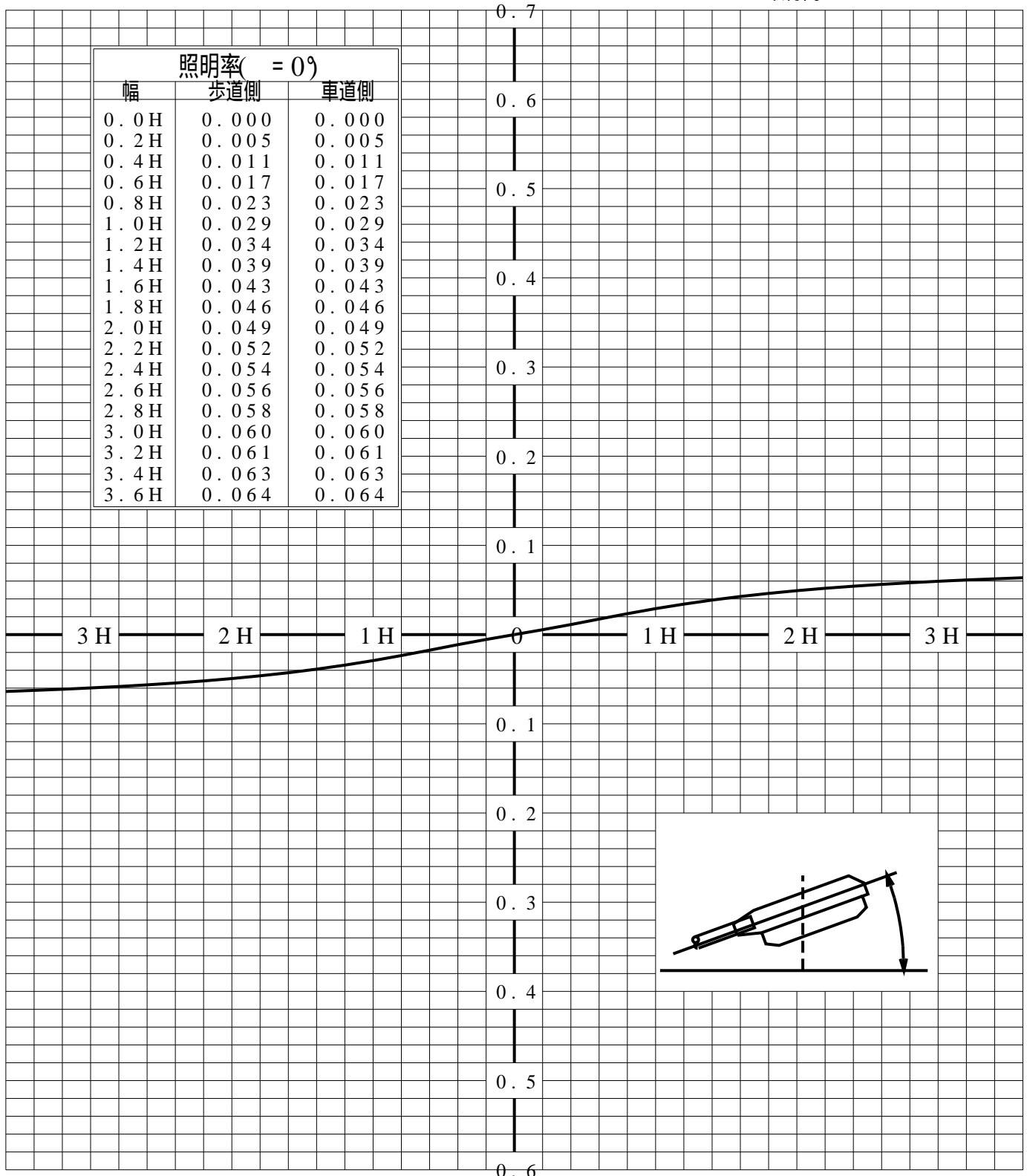
管理番号

K0122873 (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	0.005	0.005
0.4H	0.011	0.011
0.6H	0.017	0.017
0.8H	0.023	0.023
1.0H	0.029	0.029
1.2H	0.034	0.034
1.4H	0.039	0.039
1.6H	0.043	0.043
1.8H	0.046	0.046
2.0H	0.049	0.049
2.2H	0.052	0.052
2.4H	0.054	0.054
2.6H	0.056	0.056
2.8H	0.058	0.058
3.0H	0.060	0.060
3.2H	0.061	0.061
3.4H	0.063	0.063
3.6H	0.064	0.064



歩道側 ← → 車道側