

屋外照明器具特性

品番(品名)

NNY27877Z_0 DEG

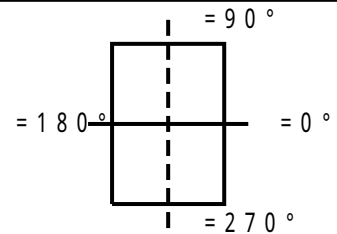
光源

LED5000_80_4400 ×1 4400.0 lm

管理番号

K0143215(*)D 1

JISC8131-1999
による配光形式



器具効率

100.0%

直下光度

292.3 cd/1000lm

上方光束

0.0%

下方光束

100.0%

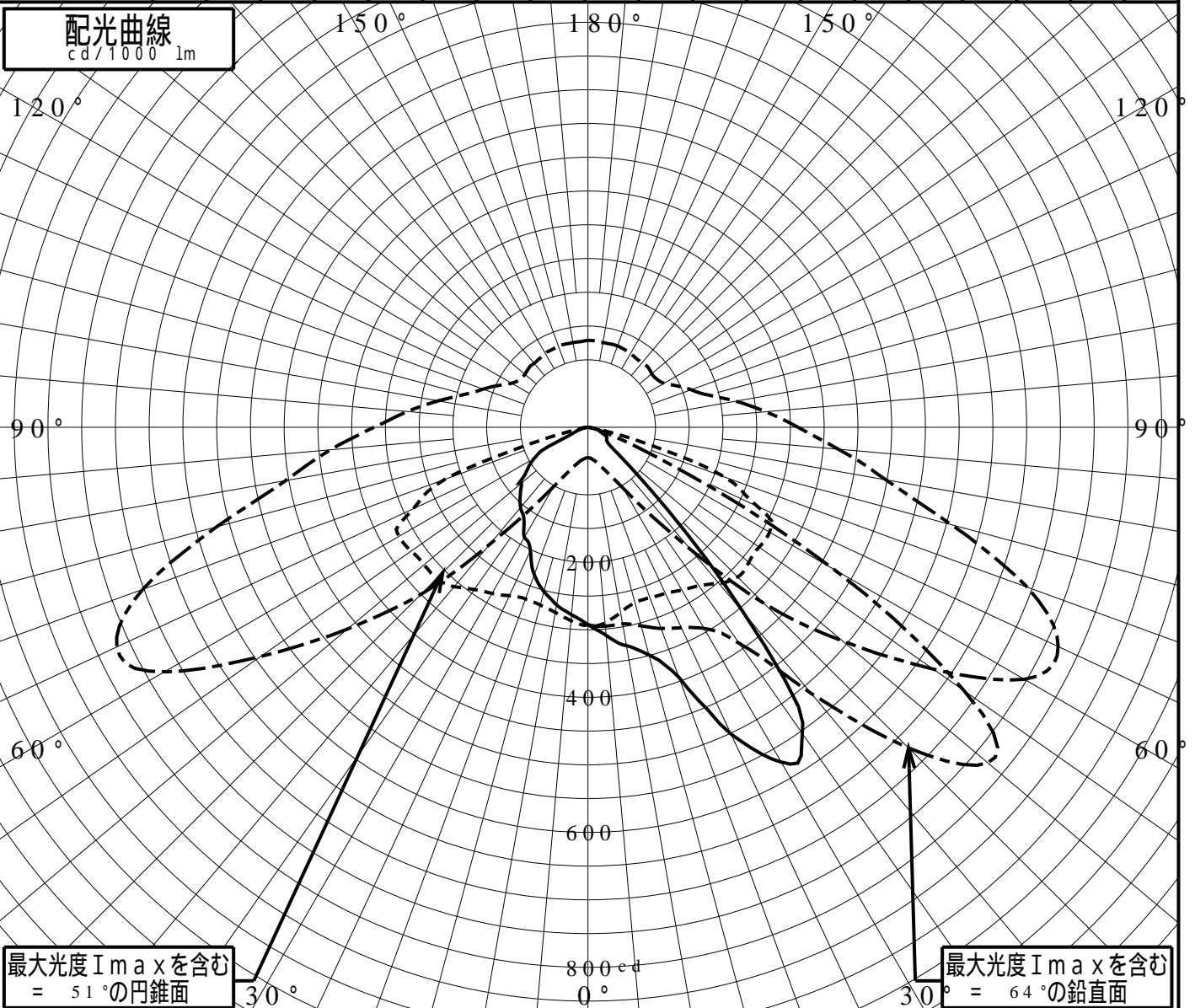
最大光度

776.7 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	292	309	328	349	394	501	572	553	359	134	44	33	31	28	19	19	7	0	0
90°	292	290	278	269	268	271	278	286	301	313	311	309	310	276	215	77	12	2	0
180°	292	278	267	251	232	201	188	165	155	141	128	109	91	45	20	11	5	0	0
270°	292	287	278	272	270	275	284	293	308	317	316	319	322	285	225	68	10	1	0
I _{max} を含む鉛直面	292	295	295	304	317	327	344	390	514	671	773	680	420	161	50	17	6	1	0

配光曲線

cd/1000lm



最大光度 I_{max} を含む
= 51° の円錐面

最大光度 I_{max} を含む
= 64° の鉛直面

道路・トンネル照明率曲線

品番(品名)

NNY27877Z_0 DEG

光源

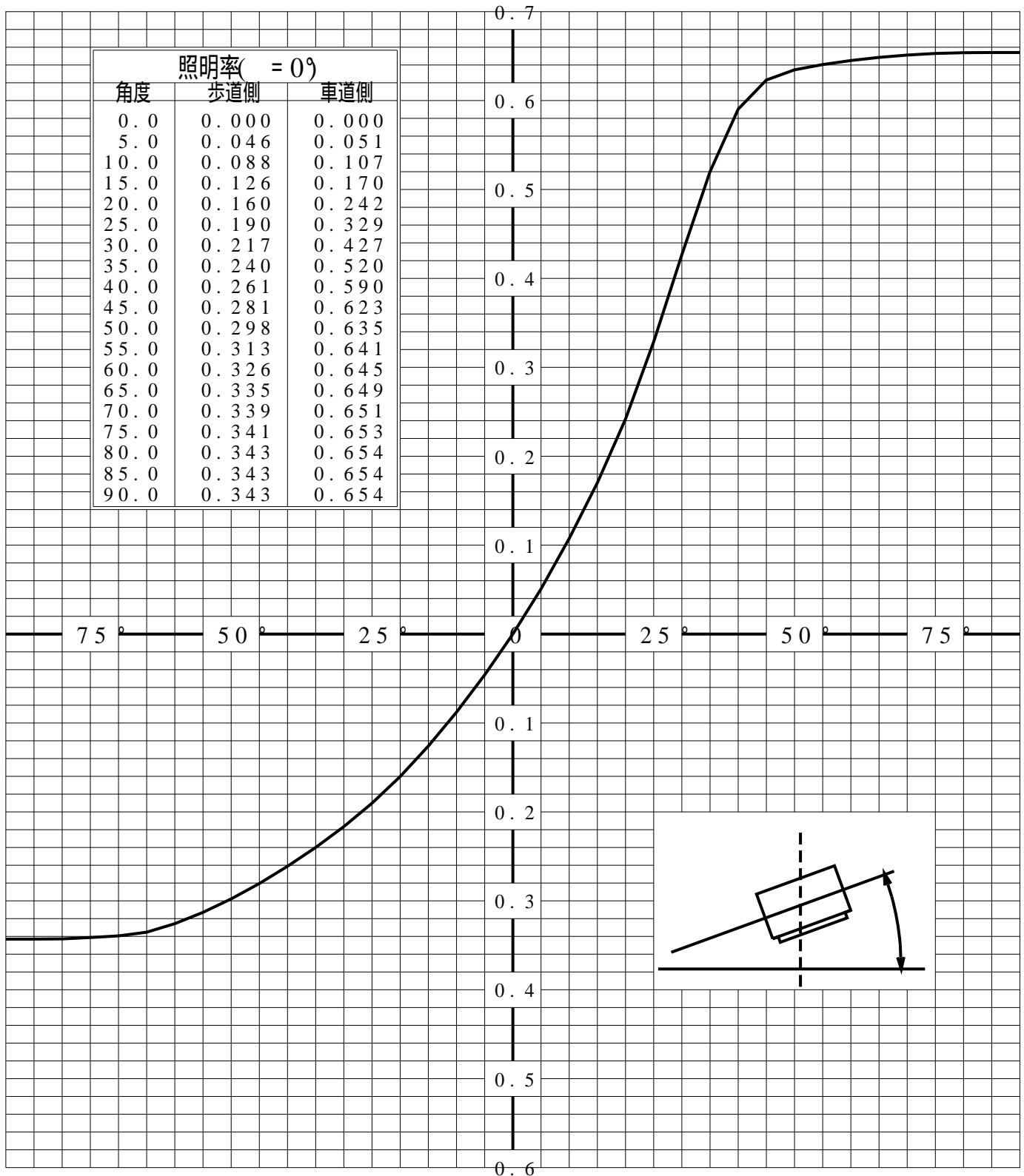
LED5000_80_4400 ×1

管理番号

K0143215 (*)D 1

————— = 0.0°

照明率(= 0°)		
角度	歩道側	車道側
0.0	0.000	0.000
5.0	0.046	0.051
10.0	0.088	0.107
15.0	0.126	0.170
20.0	0.160	0.242
25.0	0.190	0.329
30.0	0.217	0.427
35.0	0.240	0.520
40.0	0.261	0.590
45.0	0.281	0.623
50.0	0.298	0.635
55.0	0.313	0.641
60.0	0.326	0.645
65.0	0.335	0.649
70.0	0.339	0.651
75.0	0.341	0.653
80.0	0.343	0.654
85.0	0.343	0.654
90.0	0.343	0.654



歩道側



車道側

正弦等光度曲線

品番(品名)	NNY27877Z_0 DEG	光源	LED5000_80_4400 ×1
管理番号	K0143215(*)D 1		

