

屋外照明器具特性

品番(品名)

NNY2 2 3 5 0 + YK3 4 0 5 0

光源

LED5000_70_2350 ×1 2350.0 lm

管理番号

K0153860(0)DB1

JISC8131-1999
による配光形式

器具効率

100.0%

直下光度

390.8 cd/1000lm

上方光束

0.0%

最大光度

770.3 cd/1000lm

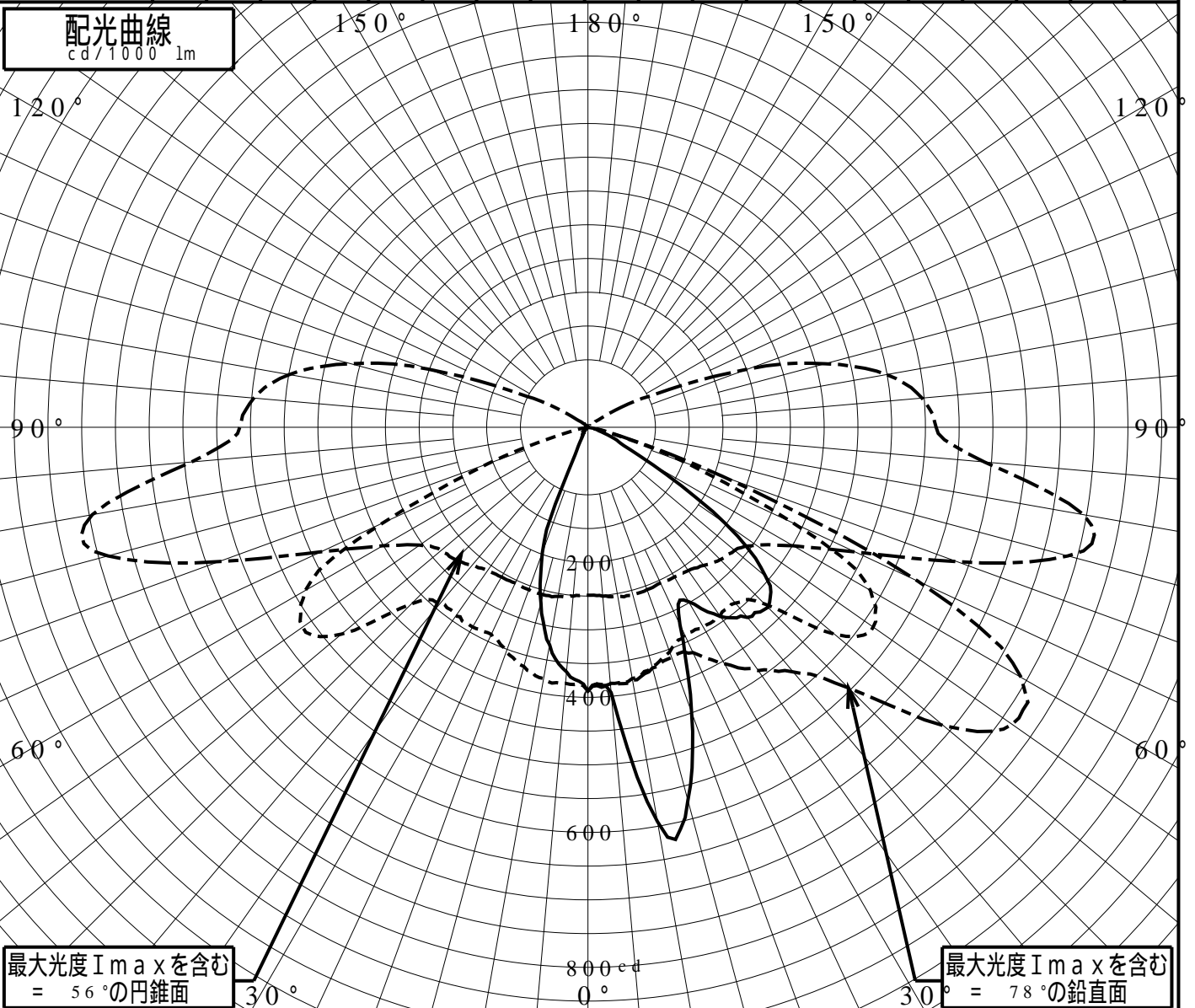
下方光束

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	390	394	593	572	448	322	298	342	367	377	343	248	111	49	25	15	7	0	0
90°	390	380	377	366	354	338	341	341	339	370	476	515	483	335	158	41	7	0	0
180°	390	363	326	268	197	44	17	12	9	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
270°	390	380	377	366	354	338	341	341	339	370	476	515	483	335	158	41	7	0	0
I _{max} を含む鉛直面	390	381	380	369	362	368	404	440	473	546	687	767	741	539	211	49	11	0	0

配光曲線

cd/1000lm



最大光度 I_{max} を含む
= 56° の円錐面

最大光度 I_{max} を含む
= 78° の鉛直面

正弦等光度曲線

品番(品名)	NNY2 2 3 5 0 + YK3 4 0 5 0	光源	LED5000_70_2350 ×1
管理番号	K0153860(0)DB 1		

