

屋外照明器具特性

品番(品名)

NNY2 2 1 2 6 Z

光源

LED3000_70_2855 ×1 2855.0 lm

管理番号

K0167849(0)DB1

JISC8131-1999
による配光形式

器具効率

99.9%

直下光度

444.8 cd/1000lm

上方光束

0.0%

下方光束

99.9%

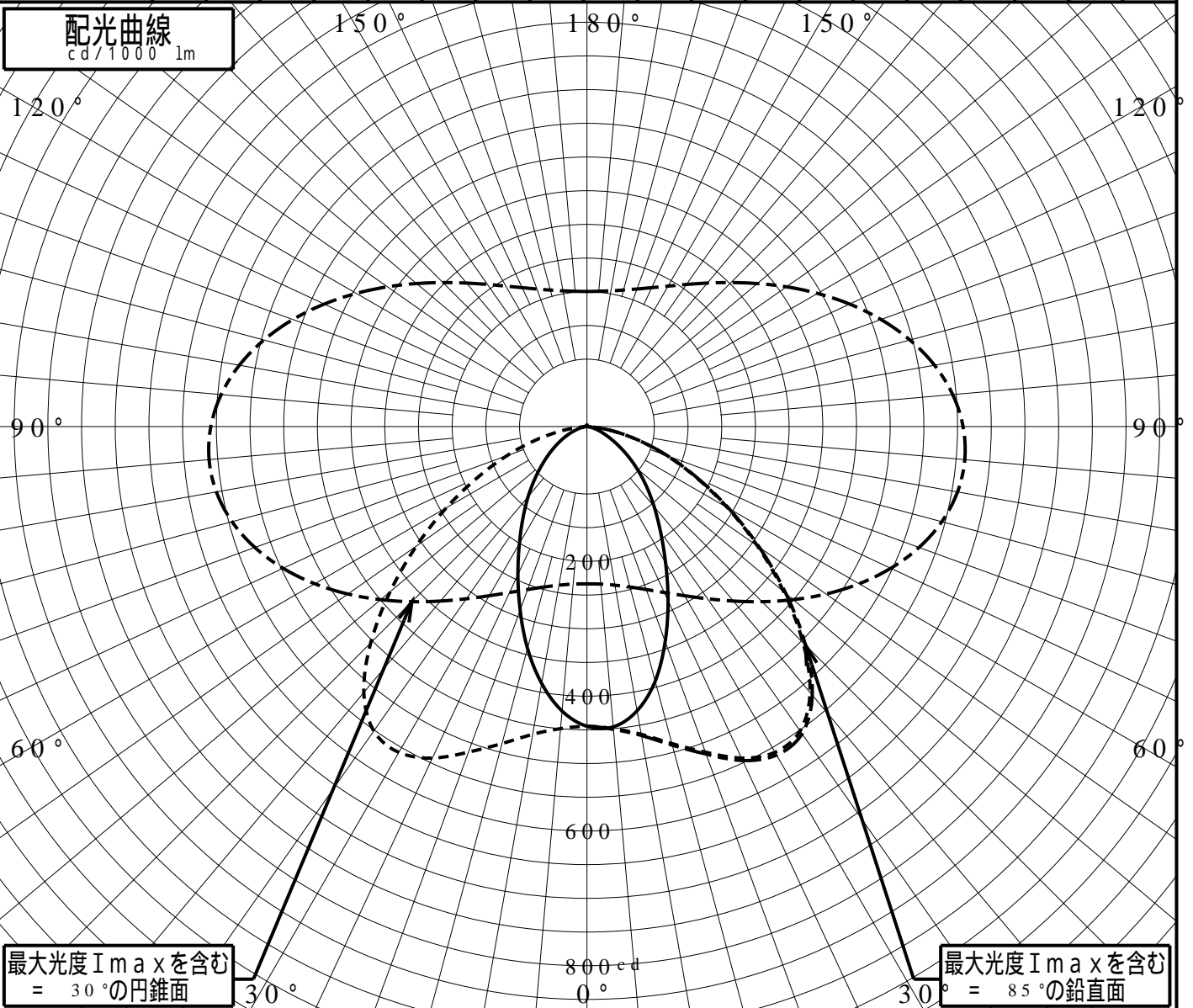
最大光度

562.9 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	444	447	428	391	339	284	233	190	155	124	96	71	50	33	21	12	4	0	0
90°	444	449	463	487	513	542	558	551	515	453	381	309	240	179	126	80	41	12	0
180°	444	423	387	340	289	242	200	165	135	109	85	66	49	35	23	14	6	1	0
270°	444	449	463	487	513	542	558	551	515	453	381	309	240	179	126	80	41	12	0
I _{max} を含む鉛直面	444	450	465	489	517	546	562	556	520	458	385	312	243	181	127	81	41	12	0

配光曲線

cd/1000lm



正弦等光度曲線

品番(品名)	NNY2 2 1 2 6 Z	光源	LED3000_70_2855 ×1
管理番号	K0167849(0)DB 1		

