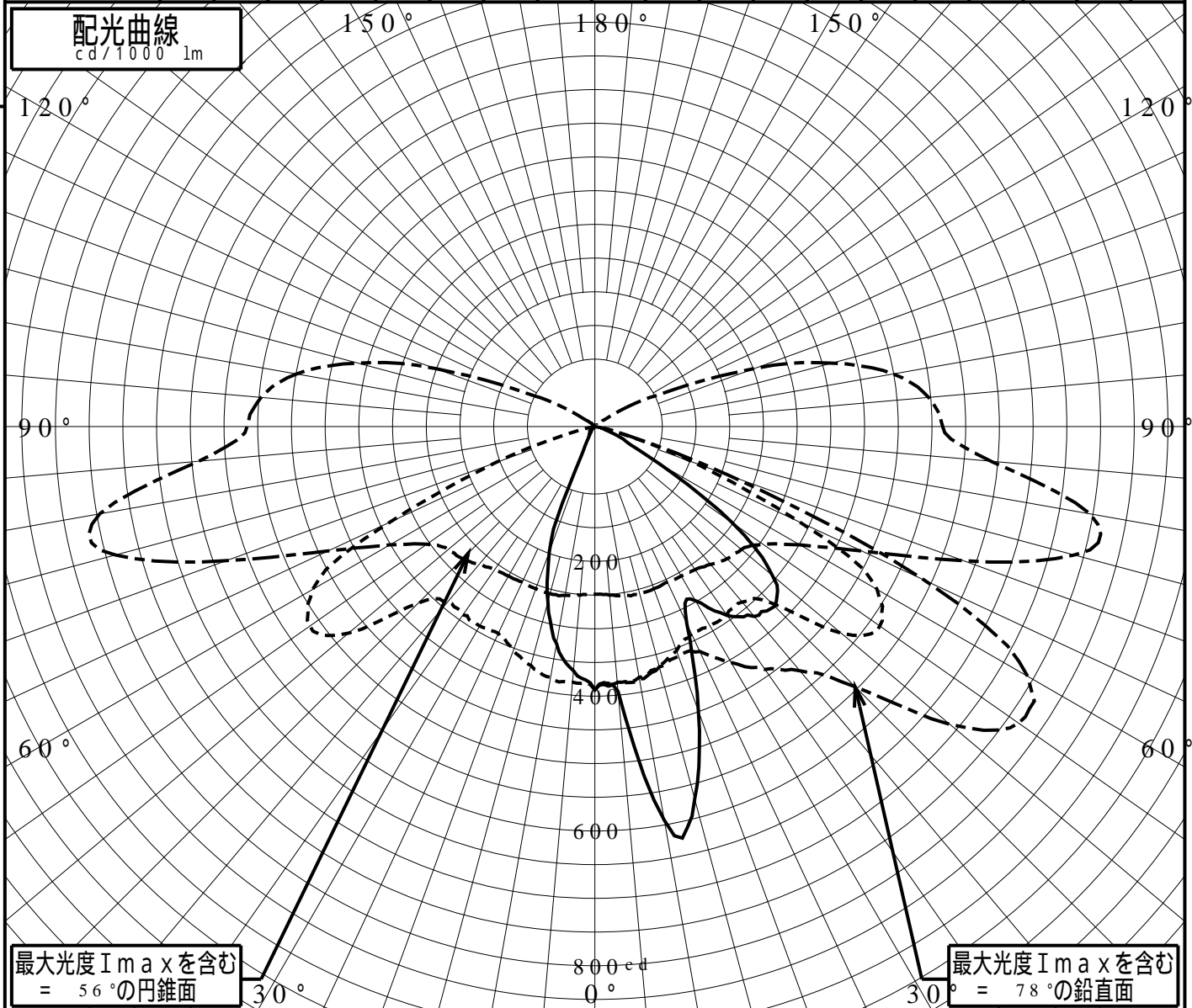


屋外照明器具特性

品番(品名)	NNY2 2 3 5 1 + YK3 4 0 5 0																		
光源	LED3500_70_2080 ×1 2080.0 lm																		
管理番号	K0153860(0)DB1																		
JISC8131-1999 による配光形式																			
器具効率 上方光束 下方光束	100.0%			直下光度			390.8 cd/1000lm												
	0.0%			最大光度			770.3 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	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



正弦等光度曲線

品番(品名)	NNY2 2 3 5 1 + YK3 4 0 5 0	光源	LED3 5 0 0 _ 7 0 _ 2 0 8 0 × 1
管理番号	K0 1 5 3 8 6 0 (0) DB 1		

