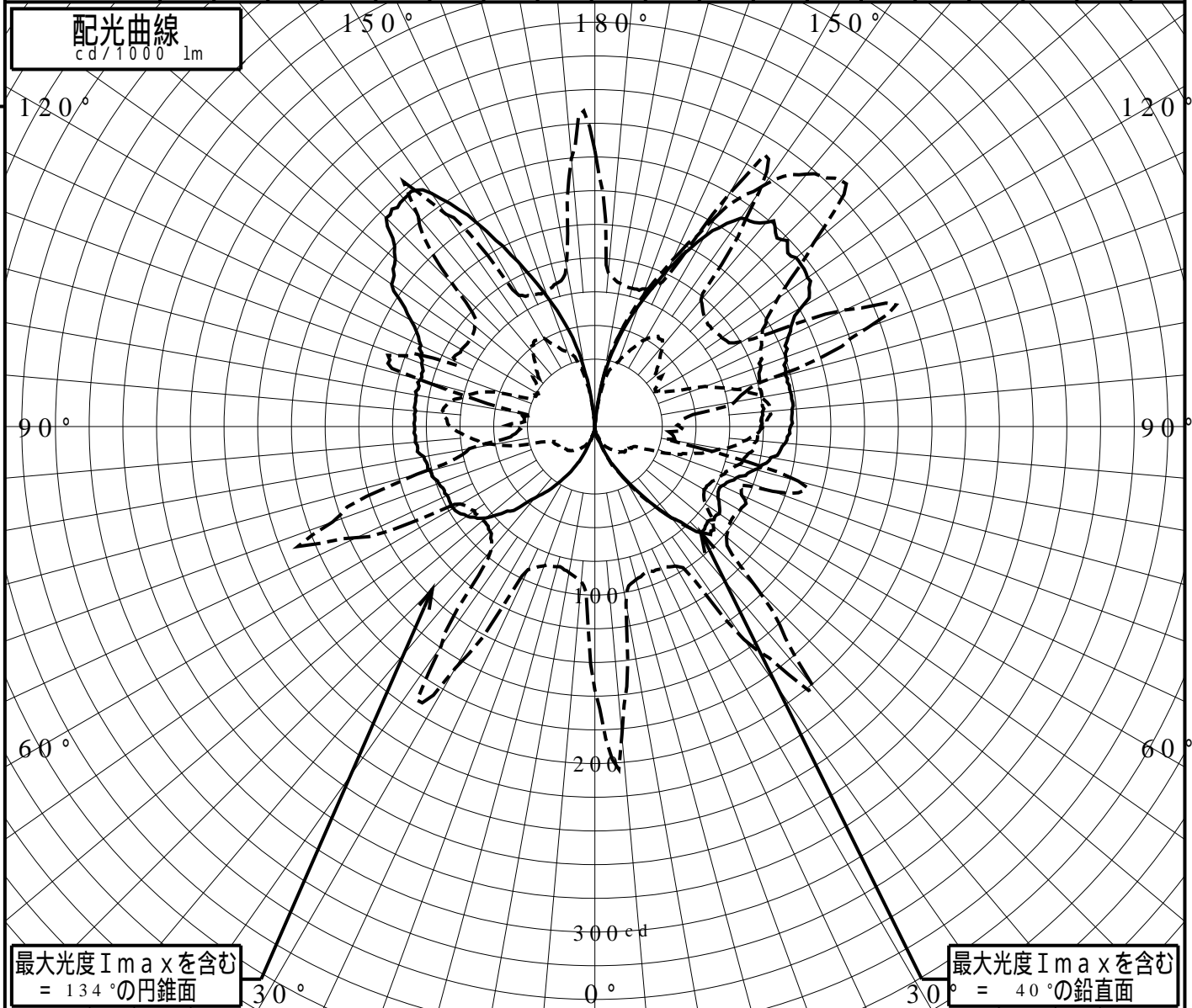


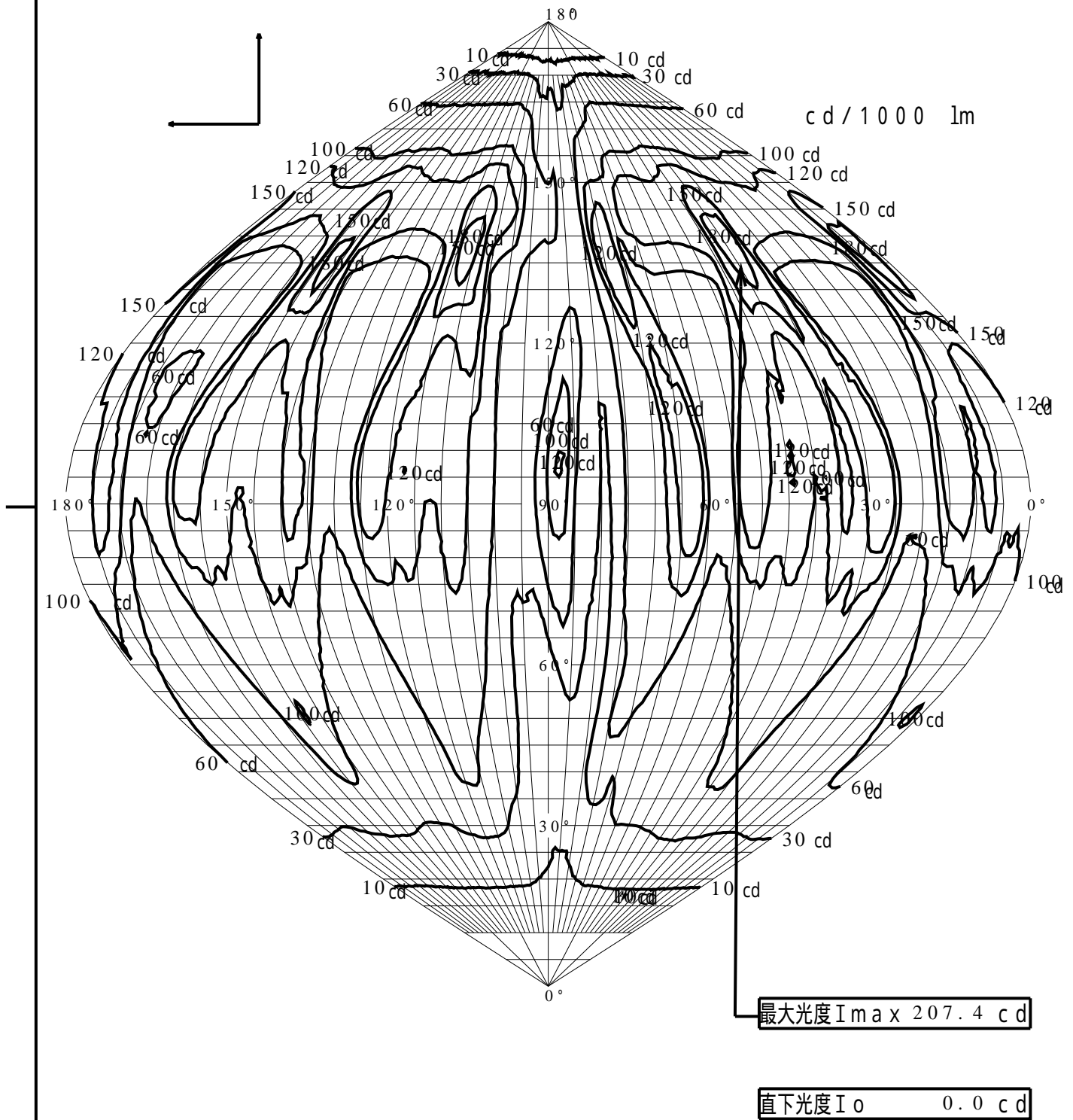
# 屋外照明器具特性

品番(品名)	YYY8 2 2 3 2																		
光源	LED2700_70_160 x1	160.0 lm																	
管理番号	K0180496(2)DR1																		
JISC8131-1999 による配光形式																			
器具効率	100.0%	直下光度	0.0 cd/1000lm																
上方光束	62.1%	最大光度	207.4 cd/1000lm																
下方光束	37.9%																		
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	0	0	4	7	14	24	35	51	70	89	87	90	84	83	89	98	106	113	116
90°	0	0	3	5	7	11	14	16	18	21	23	26	24	30	46	61	75	90	100
180°	0	0	4	6	13	23	33	44	55	70	84	92	96	96	98	101	102	106	106
270°	0	0	3	5	7	11	14	16	18	20	21	22	24	25	25	40	61	74	85
I <sub>max</sub> を含む鉛直面	0	0	5	8	15	25	37	53	70	88	91	80	74	76	82	87	92	96	98



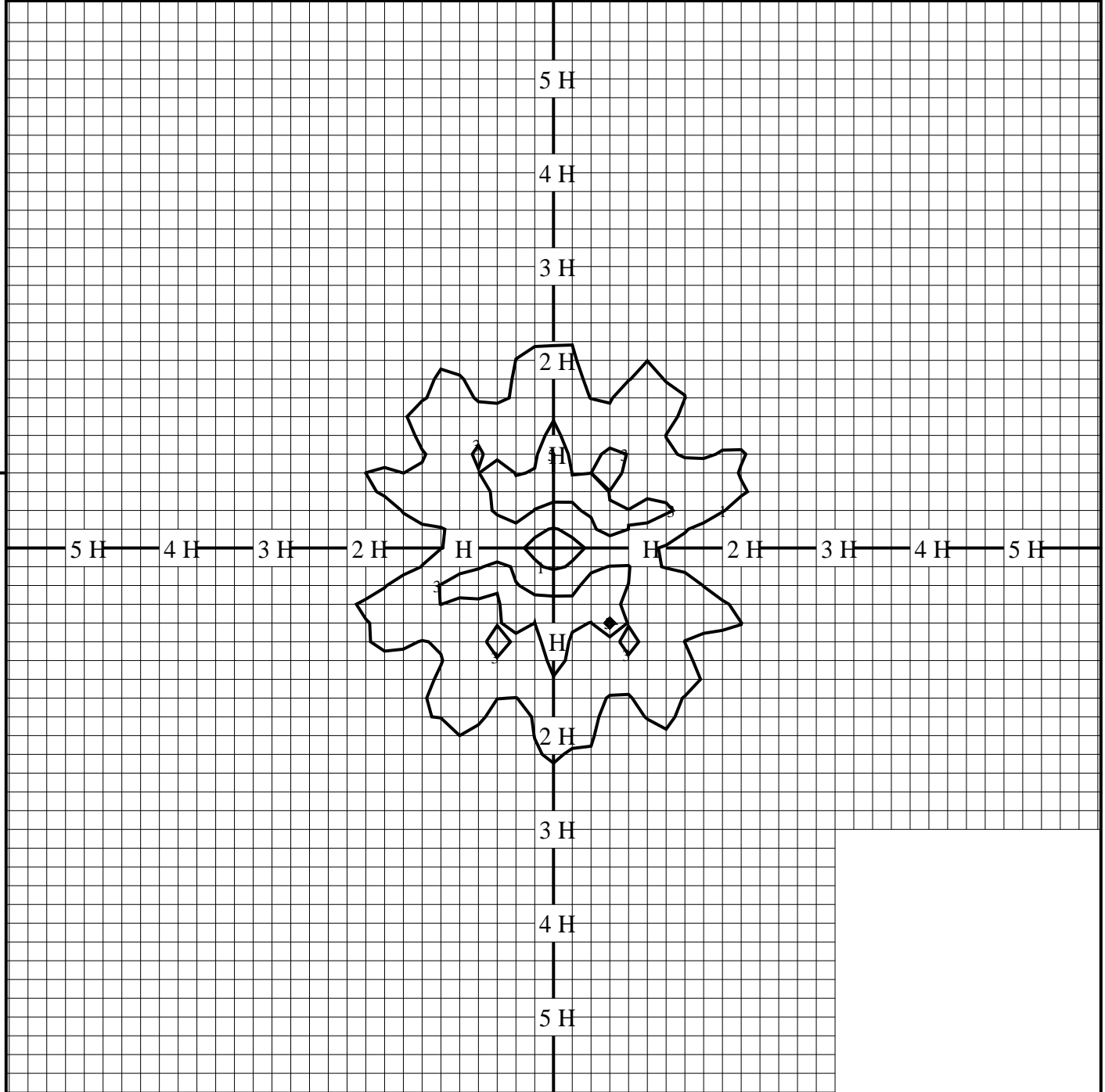
# 正弦等光度曲線

品番(品名)	YYY82232	光源	LED2700_70_160 ×1
管理番号	K0180496(2)DR 1		



# 等照度曲線

品番(品名)	YYY8 2 2 3 2	全光束	160 lm
		保守率	1.00
光源	LED2700_70_160 x1	取付高さ	1.0 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0180496(2)DR1	最大照度	5.1 lx



◆ 印は最大照度の位置を示す。

単位：lx

取付高さが異なる場合は照度の値に下表の補正係数を掛けて下さい。

H：取付高さ

取付高さ	1 m	2 m	3 m	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m	9 m	10 m
補正係数	1.000	0.250	0.111	0.062	0.040	0.027	0.020	0.015	0.012	0.010