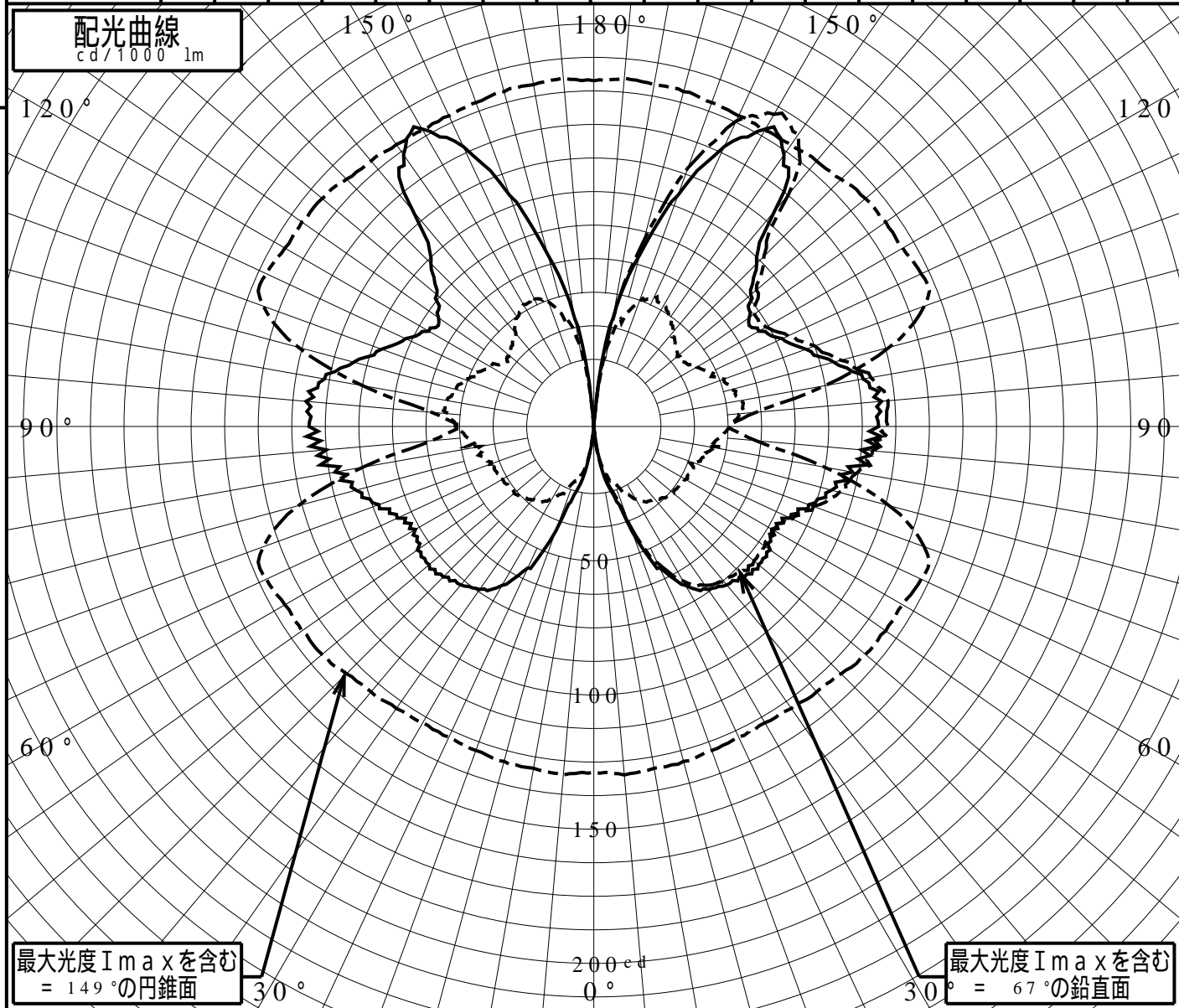


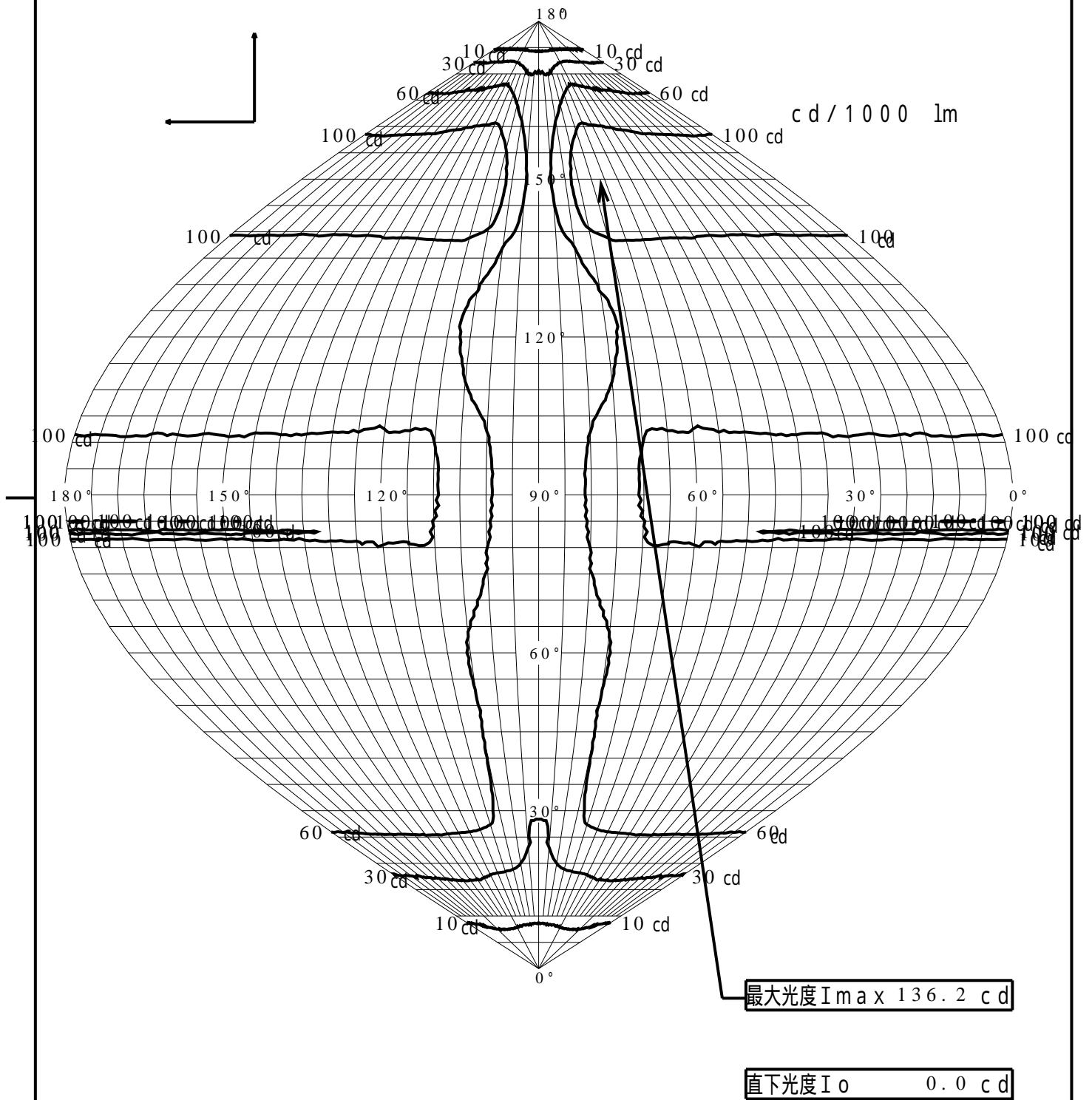
屋外照明器具特性

品番(品名)	YYY8 2 2 3 6																		
光源	LED2700_70_95 x1	95.0 lm																	
管理番号	K0180493(1)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	53.7%	最大光度	136.2 cd/1000lm																
下方光束	46.2%																		
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	14	24	41	58	68	74	77	79	80	80	76	80	85	91	97	99	106
90°	0	0	13	18	22	27	31	34	35	37	38	38	39	39	41	43	42	47	51
180°	0	0	14	24	41	58	68	74	77	79	80	80	76	80	85	91	97	99	106
270°	0	0	13	18	22	27	31	34	35	37	38	38	39	39	41	43	42	47	51
I _{max} を含む鉛直面	0	0	13	23	38	55	66	72	75	77	77	77	76	81	87	94	99	104	109



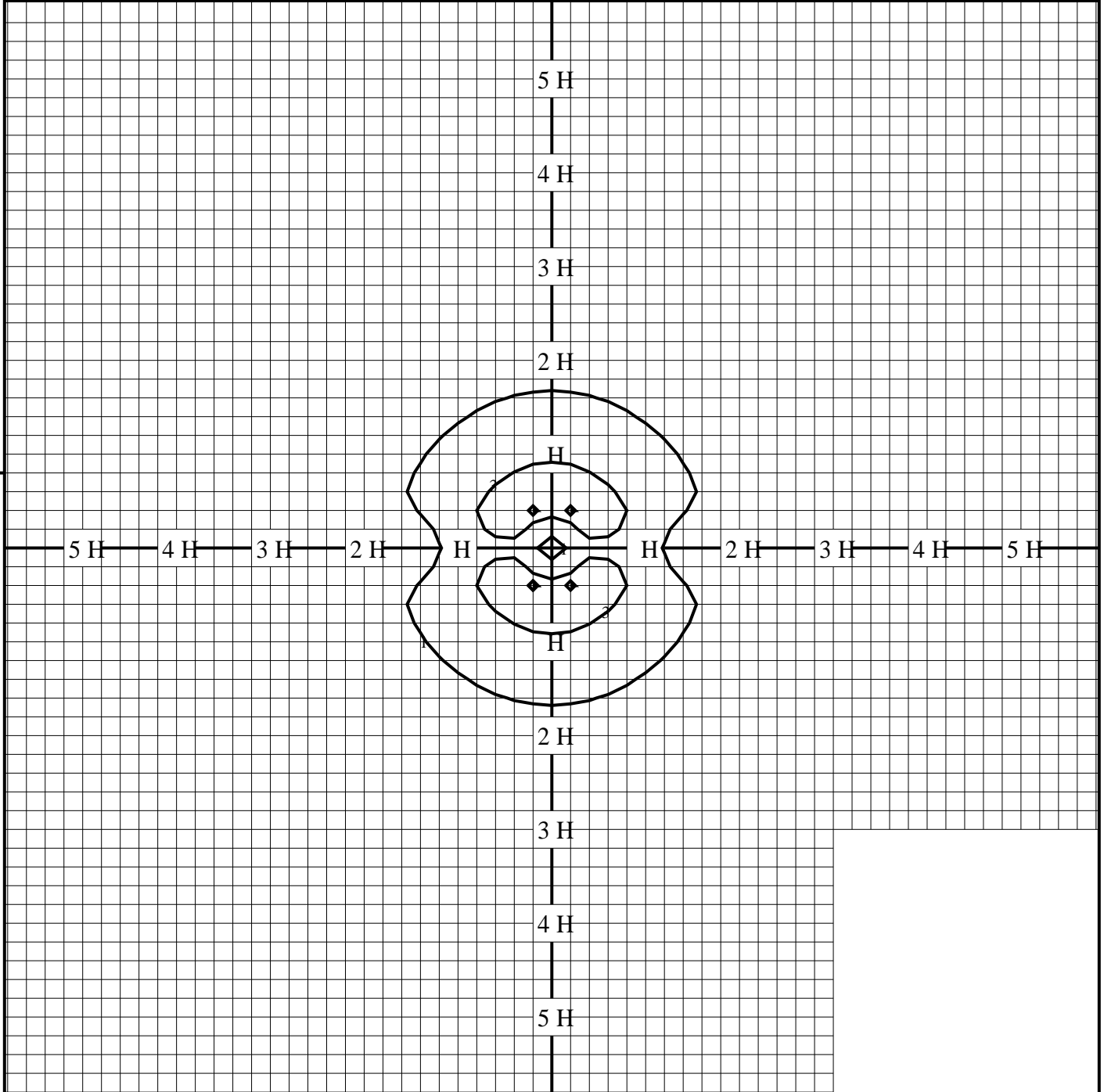
正弦等光度曲線

品番(品名)	YYY82236	光源	LED2700_70_95 x1
管理番号	K0180493(1)DR 1		



等照度曲線

品番(品名)	YYY8 2 2 3 6	全光束	95 lm
光源	LED2700_70_95 x1	保守率	1.00
		取付高さ	1.0 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0180493(1)DR1	最大照度	4.2 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