

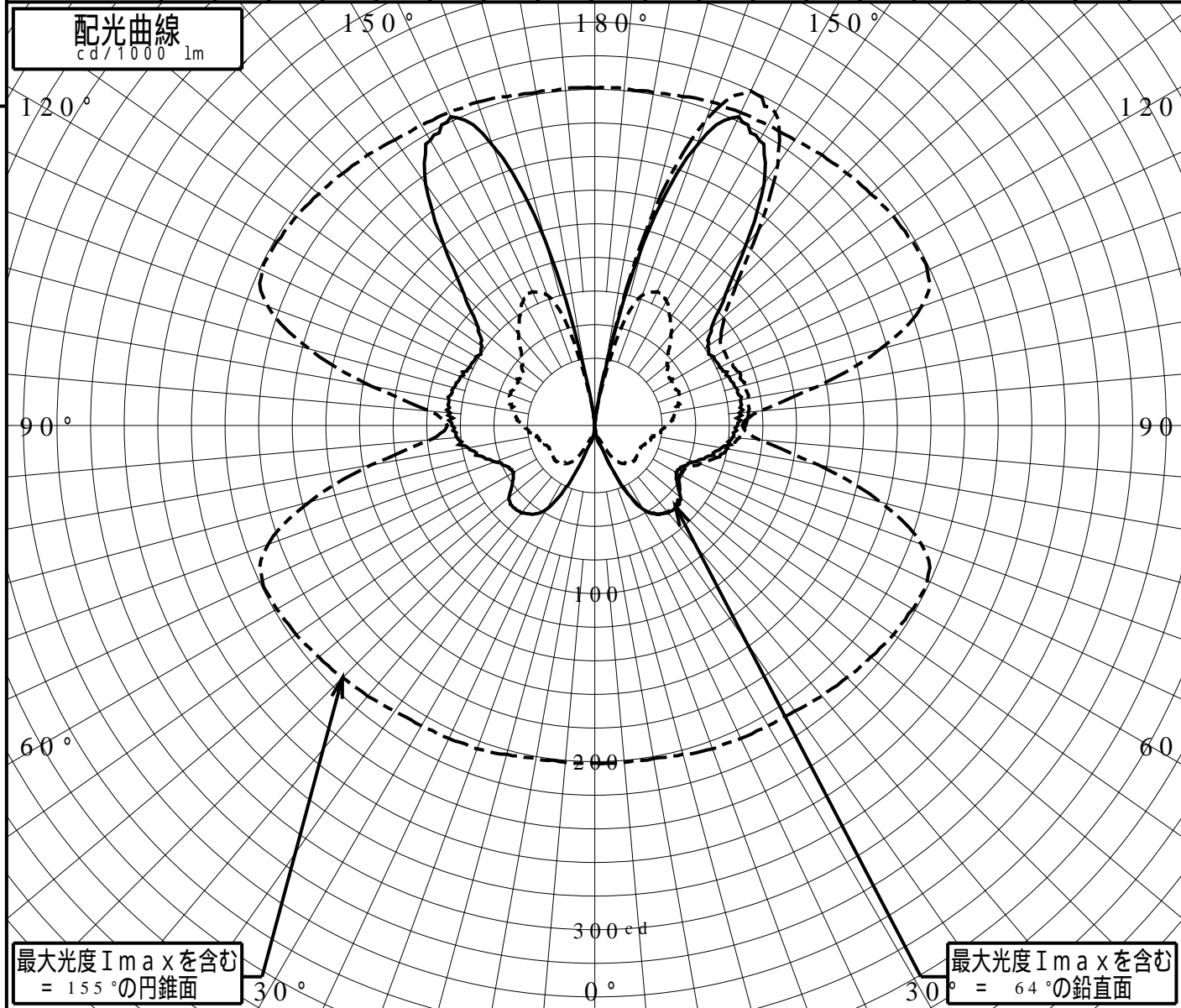
屋外照明器具特性

品番(品名)	YYY82230		
光源	LED2700_70_105 x1	105.0 lm	
管理番号	K0180497(2)DR1		

JISC8131-1999
による配光形式

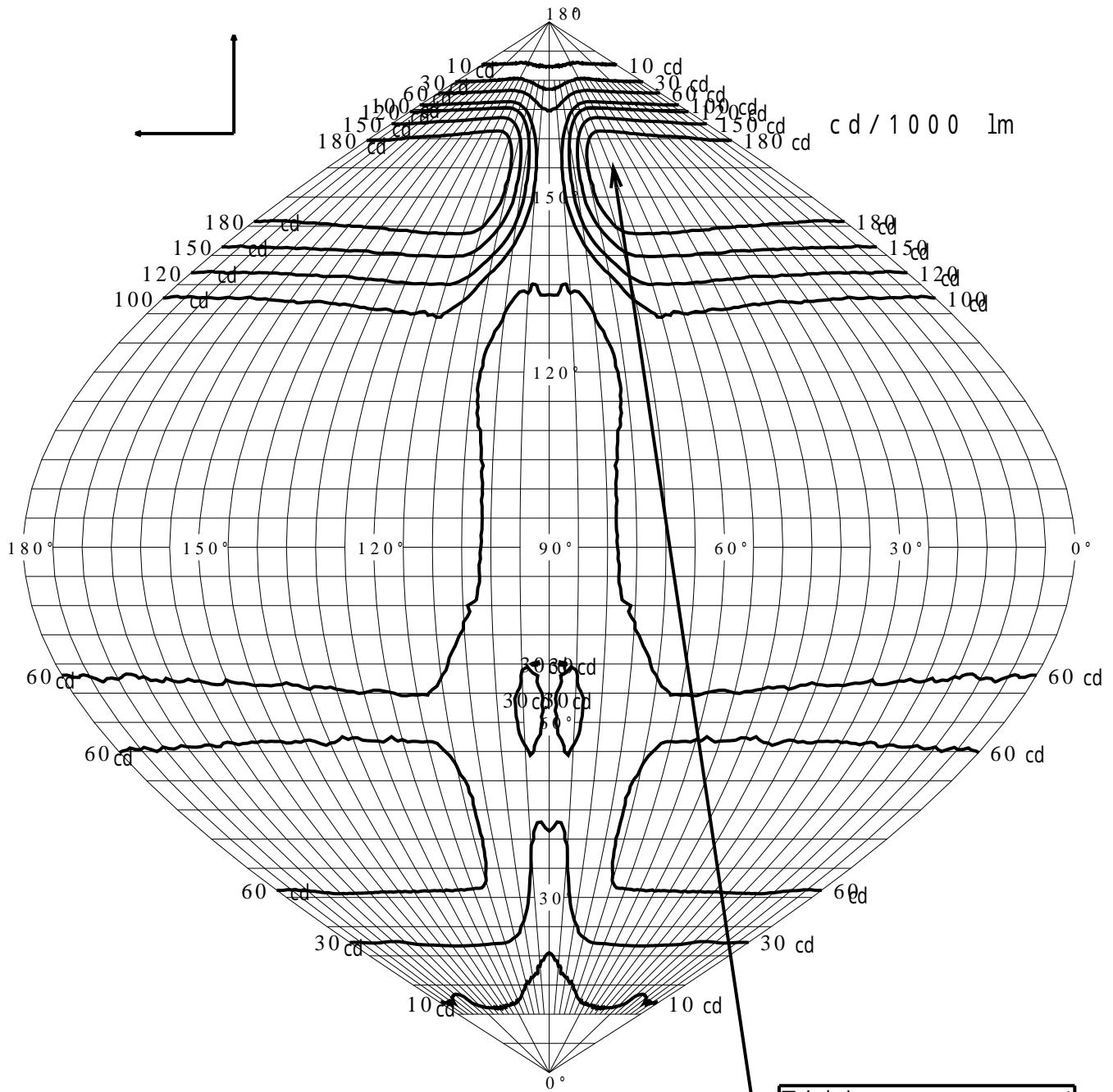
器具効率	100.0%	直下光度	0.0 cd/1000lm
上方光束	63.3%	最大光度	219.7 cd/1000lm
下方光束	36.6%		

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	8	11	22	40	57	64	68	68	66	59	55	57	63	70	76	82	85
90°	0	0	6	8	9	15	23	27	29	30	31	30	30	30	31	34	35	39	42
180°	0	0	8	11	22	40	57	64	68	68	66	59	55	57	63	70	76	82	85
270°	0	0	6	8	9	15	23	27	29	30	31	30	30	30	31	34	35	39	42
I _{max} を含む鉛直面	0	0	7	12	22	42	57	64	67	67	65	61	58	60	66	74	79	86	89



正弦等光度曲線

品番(品名)	YYY82230	光源	LED2700_70_105 ×1
管理番号	K0180497(2)DR 1		

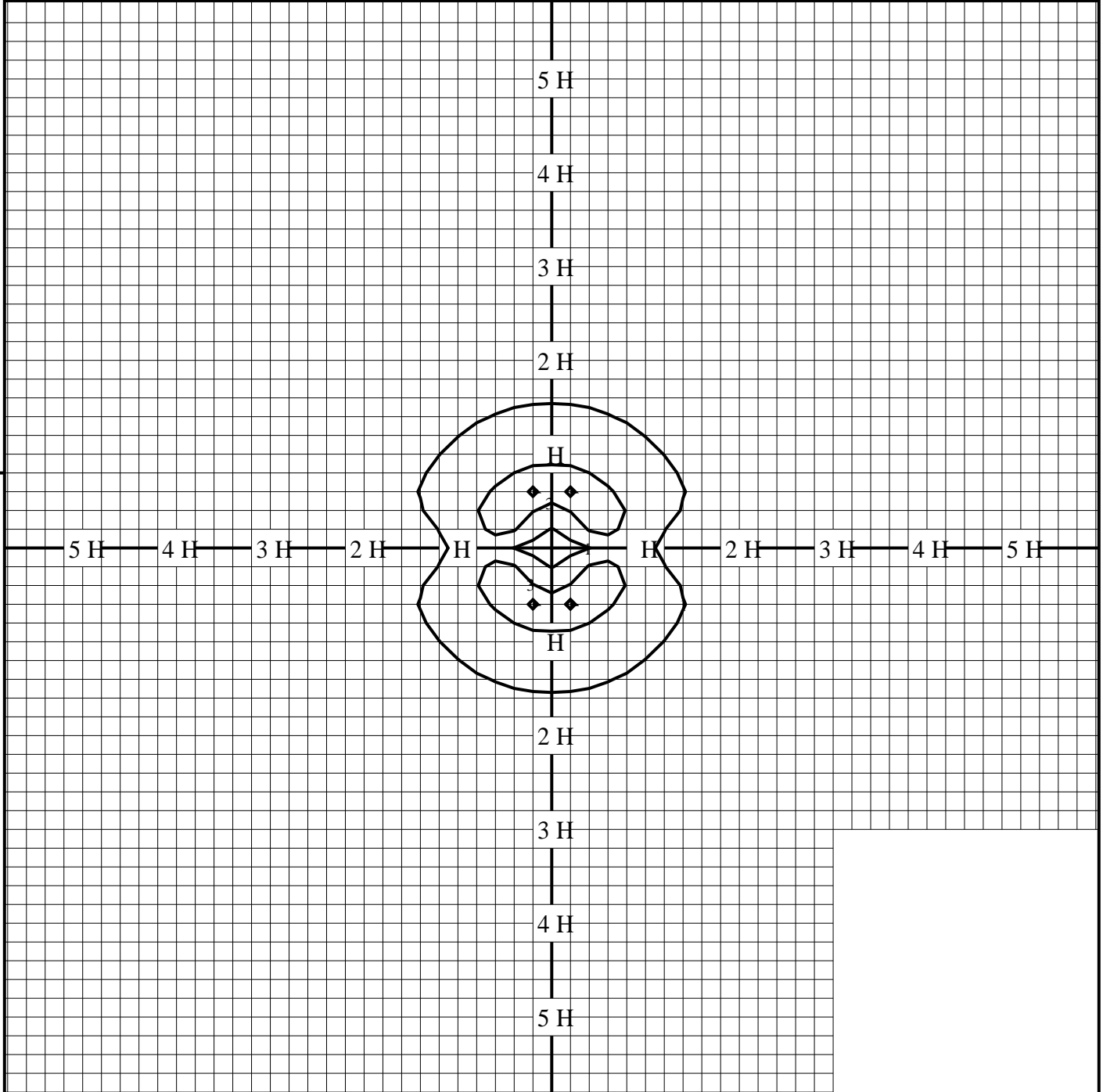


最大光度 I_{max} 219.7 cd

直下光度 I_o 0.0 cd

等照度曲線

品番(品名)	YYY8 2 2 3 0	全光束	105 lm
		保守率	1.00
光源	LED2700_70_105 x1	取付高さ	1.0 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0180497(2)DR1	最大照度	4.0 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