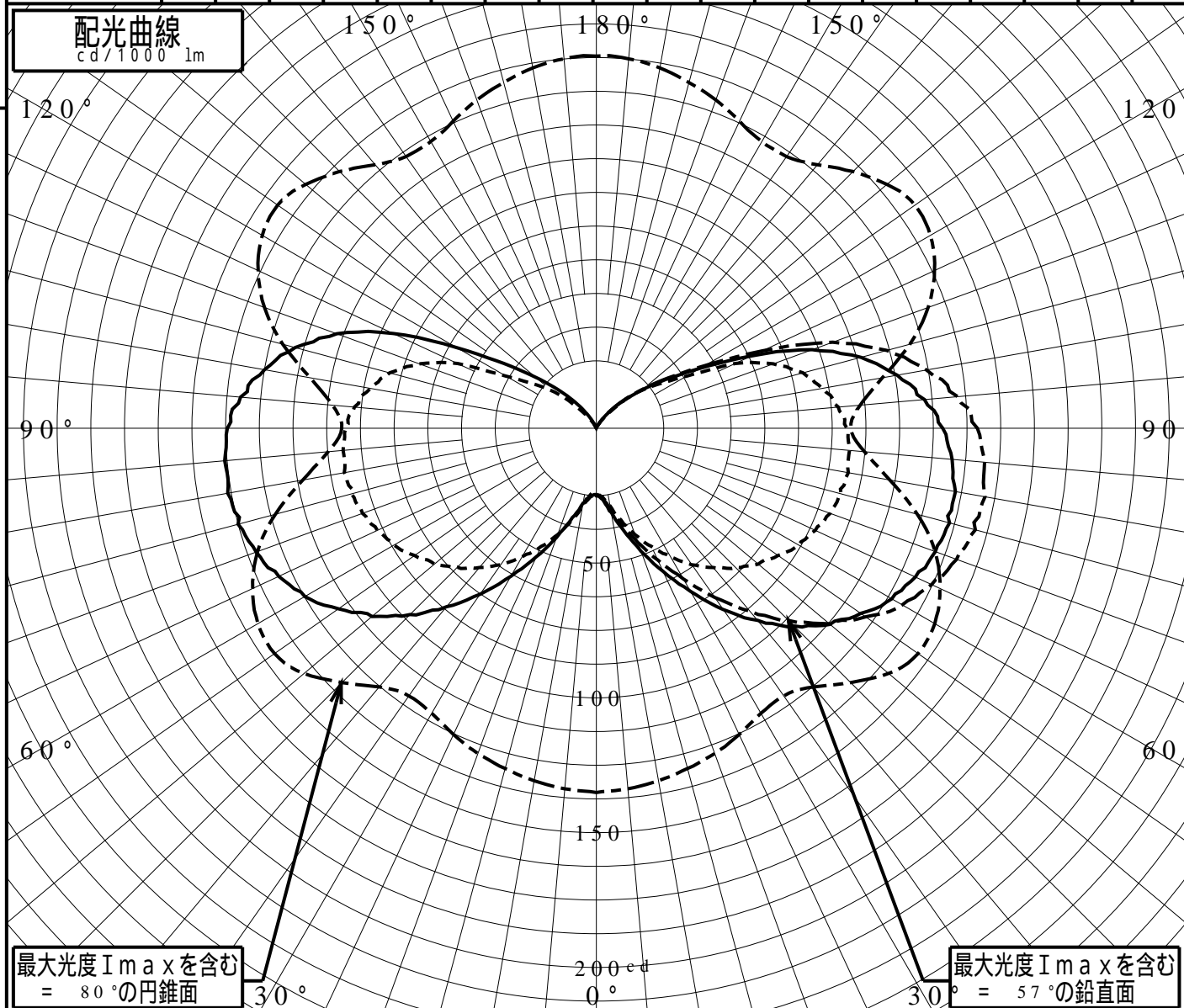


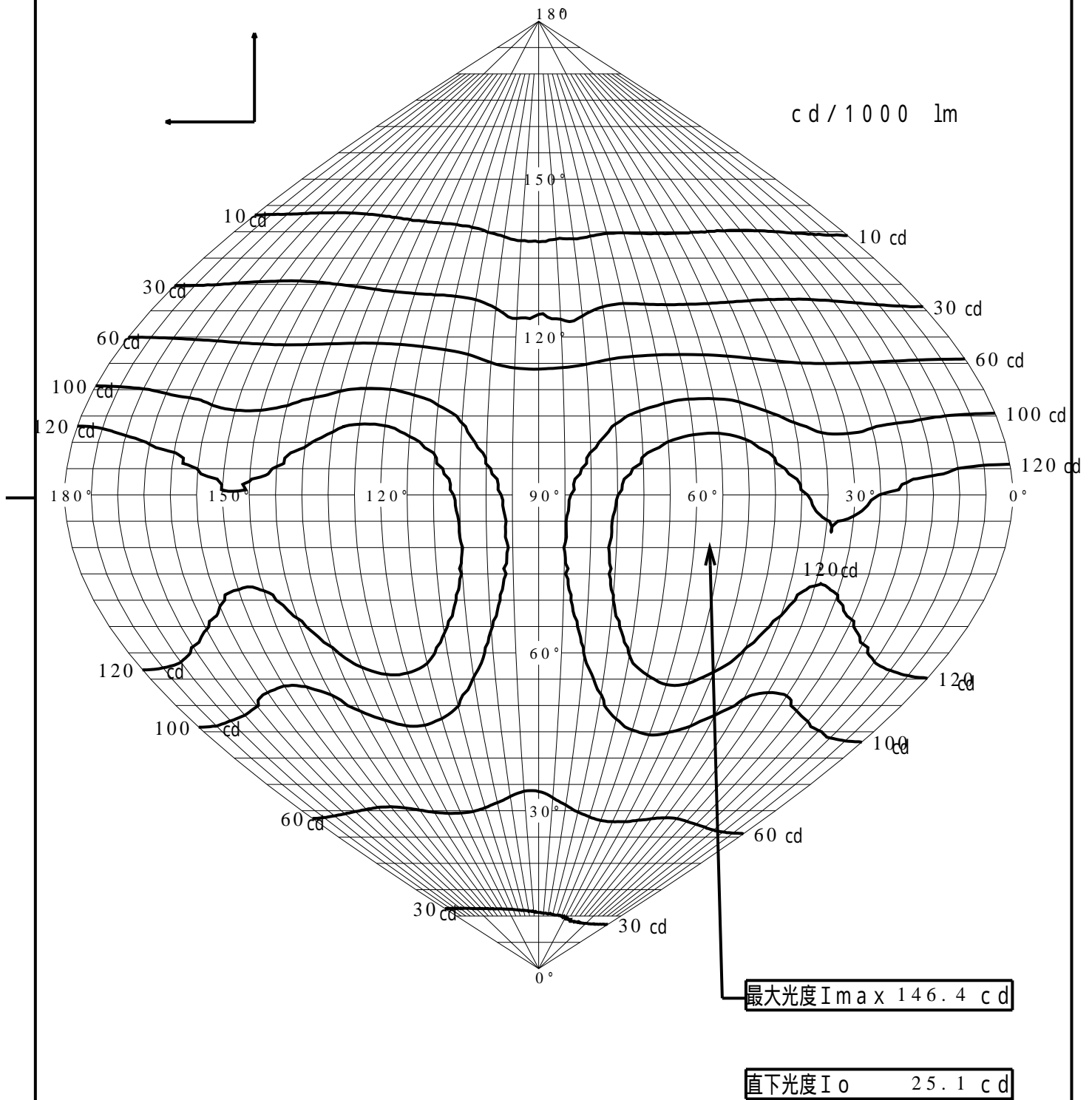
屋外照明器具特性

品番(品名)	XY7610K																		
光源	LED5000_70_4600 ×2 4600.0 lm																		
管理番号	K0151450(4)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		25.1 cd/1000lm														
	35.6%		最大光度		146.4 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	25	26	31	39	48	58	69	82	93	103	113	119	126	130	133	135	135	132	128
90°	25	25	29	35	42	48	55	61	67	72	78	82	86	89	92	93	94	94	92
180°	25	24	28	34	43	52	63	75	86	97	108	116	124	129	134	137	138	138	136
270°	25	25	29	35	42	48	55	61	67	72	78	82	86	89	92	93	94	94	92
I _{max} を含む鉛直面	25	26	30	36	45	53	64	76	88	100	112	121	131	137	142	145	146	144	141



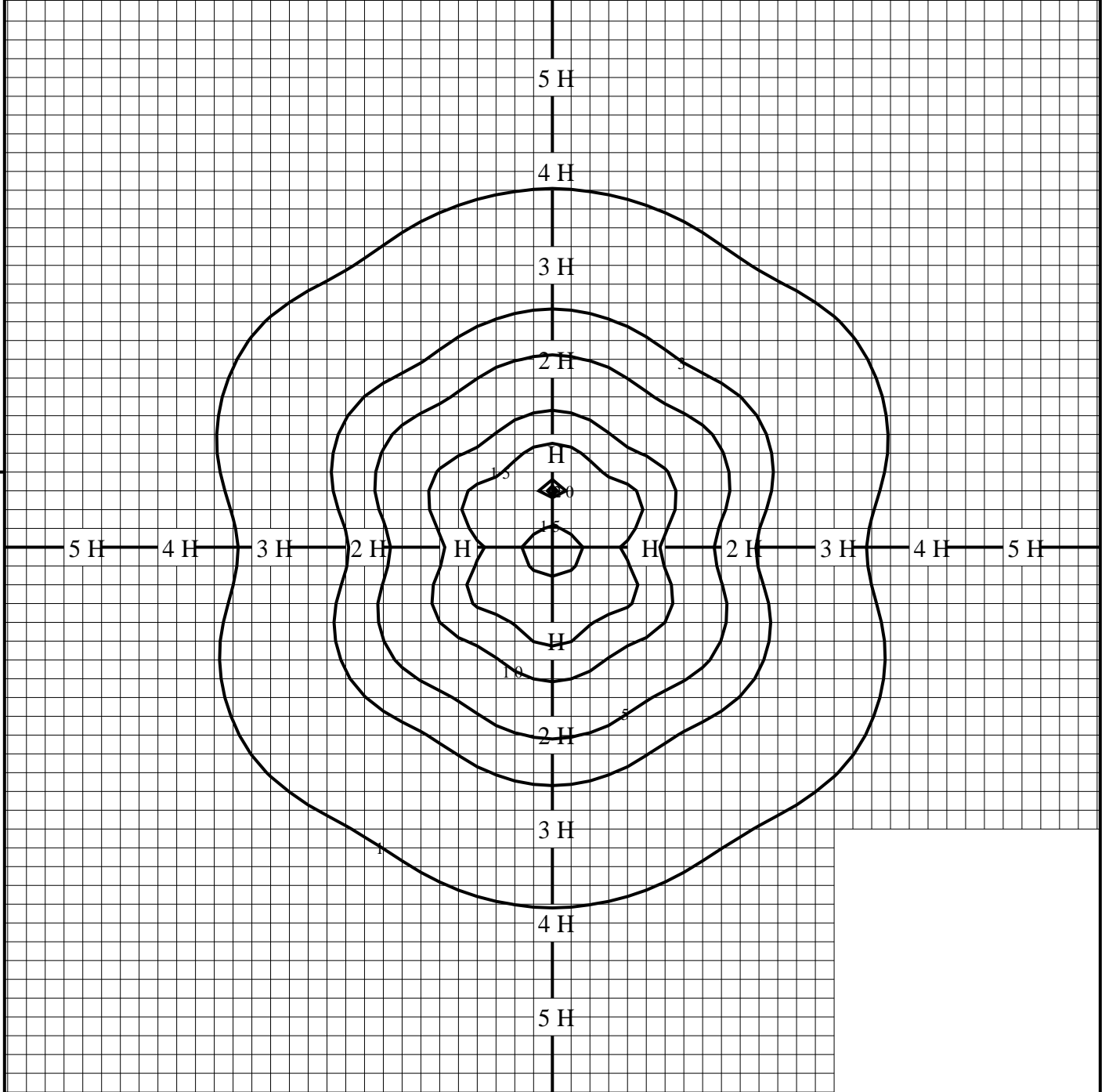
正弦等光度曲線

品番(品名)	XY7610K	光源	LED5000_70_4600 x2
管理番号	K0151450(4)DB 1		



等照度曲線

品番(品名)	XY7 6 1 0 K	全光束	9 2 0 0 lm
		保守率	1 . 0 0
光源	LED5 0 0 0 _ 7 0 _ 4 6 0 0 × 2	取付高さ	4 . 5 m
		取付角度	0 . 0 °
管理番号	K0 1 5 1 4 5 0 (4) DB 1	最大照度	2 0 . 6 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	20.250	5.062	2.250	1.265	0.810	0.562	0.413	0.316	0.250	0.202