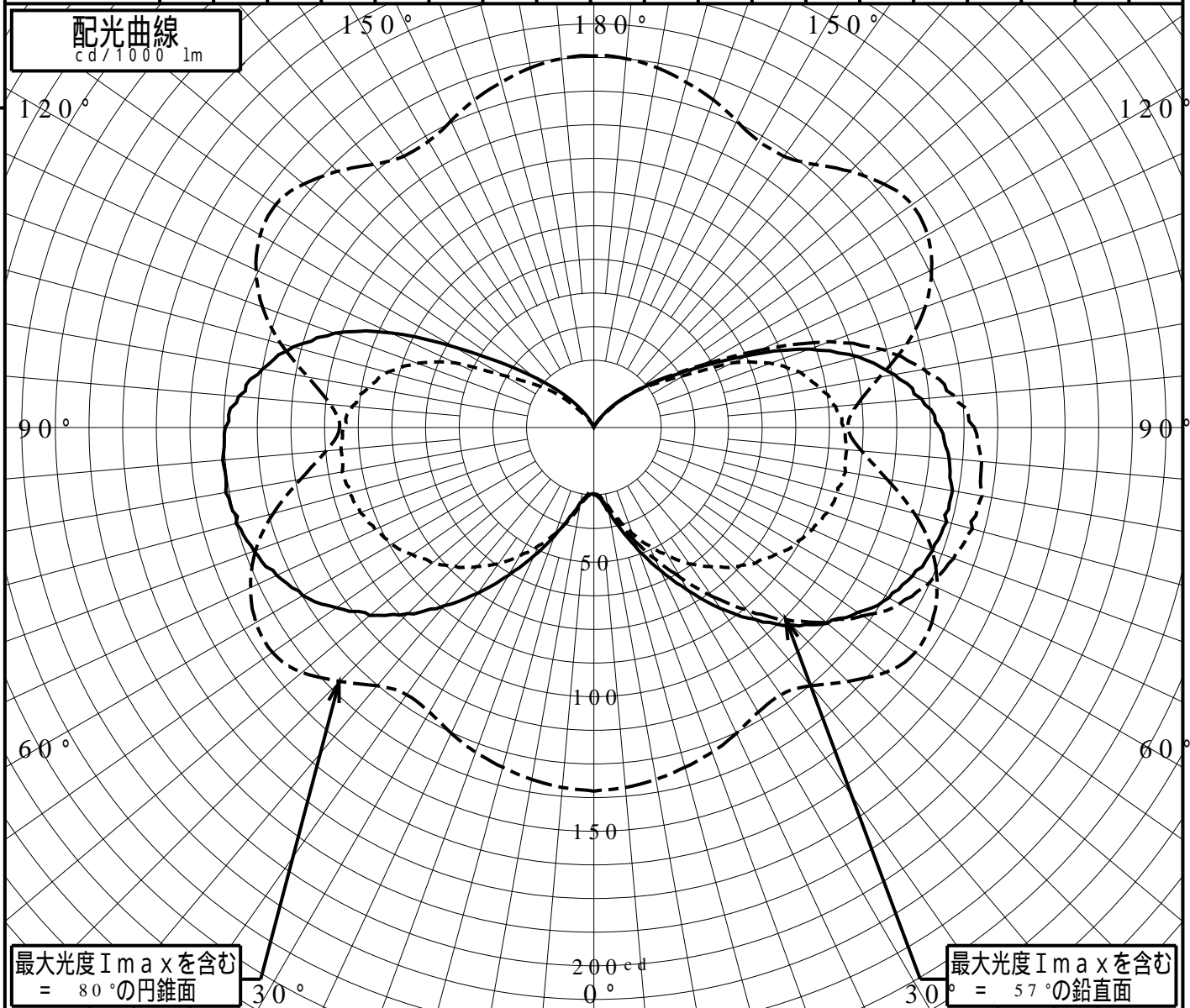


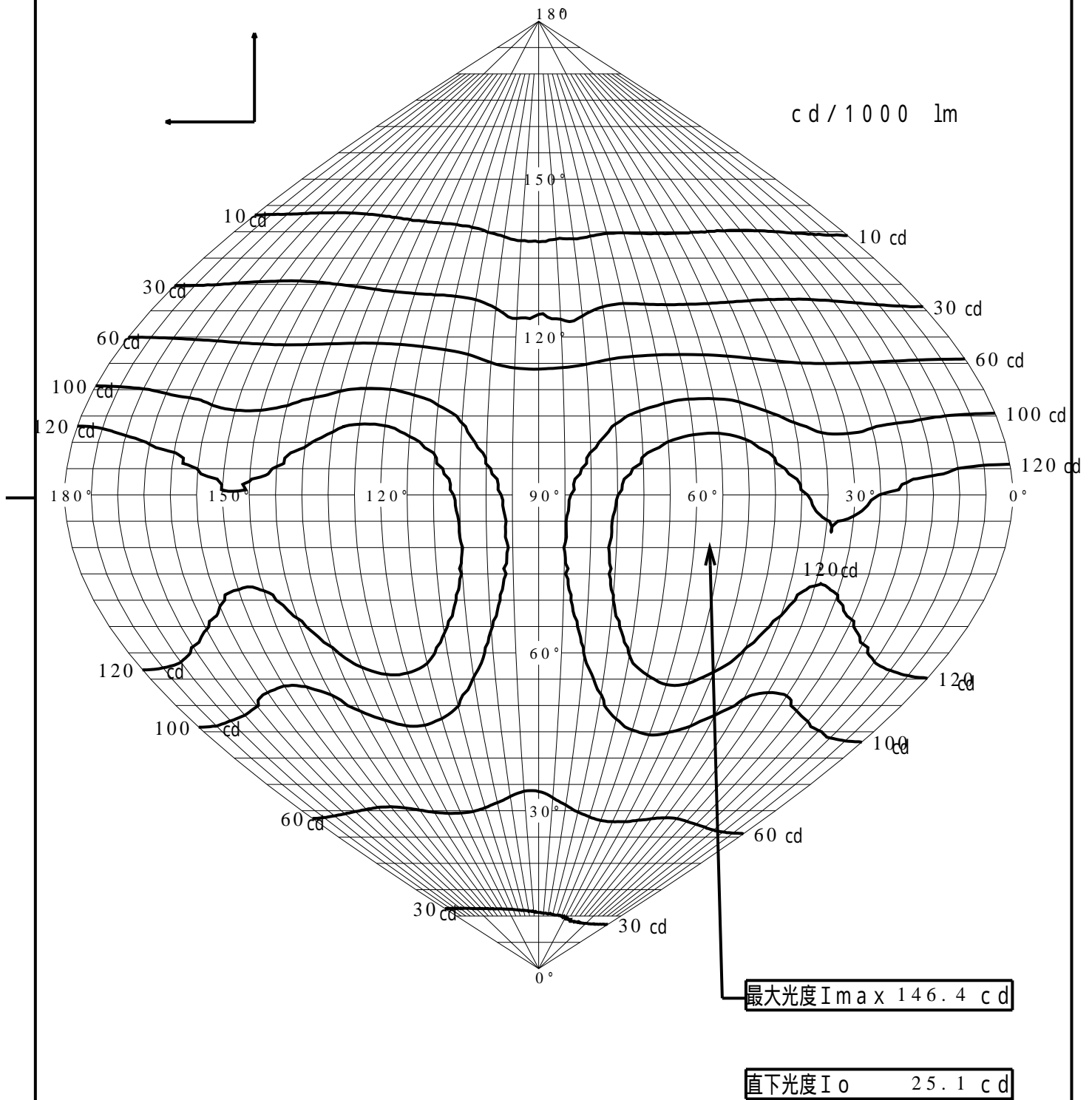
屋外照明器具特性

品番(品名)	XY7601K																		
光源	LED3500_70_4000 ×1 4000.0 lm																		
管理番号	K0151450(4)DB1																		
JISC8131-1999 による配光形式																			
器具効率	100.0%	直下光度	25.1 cd/1000lm																
上方光束	35.6%	最大光度	146.4 cd/1000lm																
下方光束	64.4%																		
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



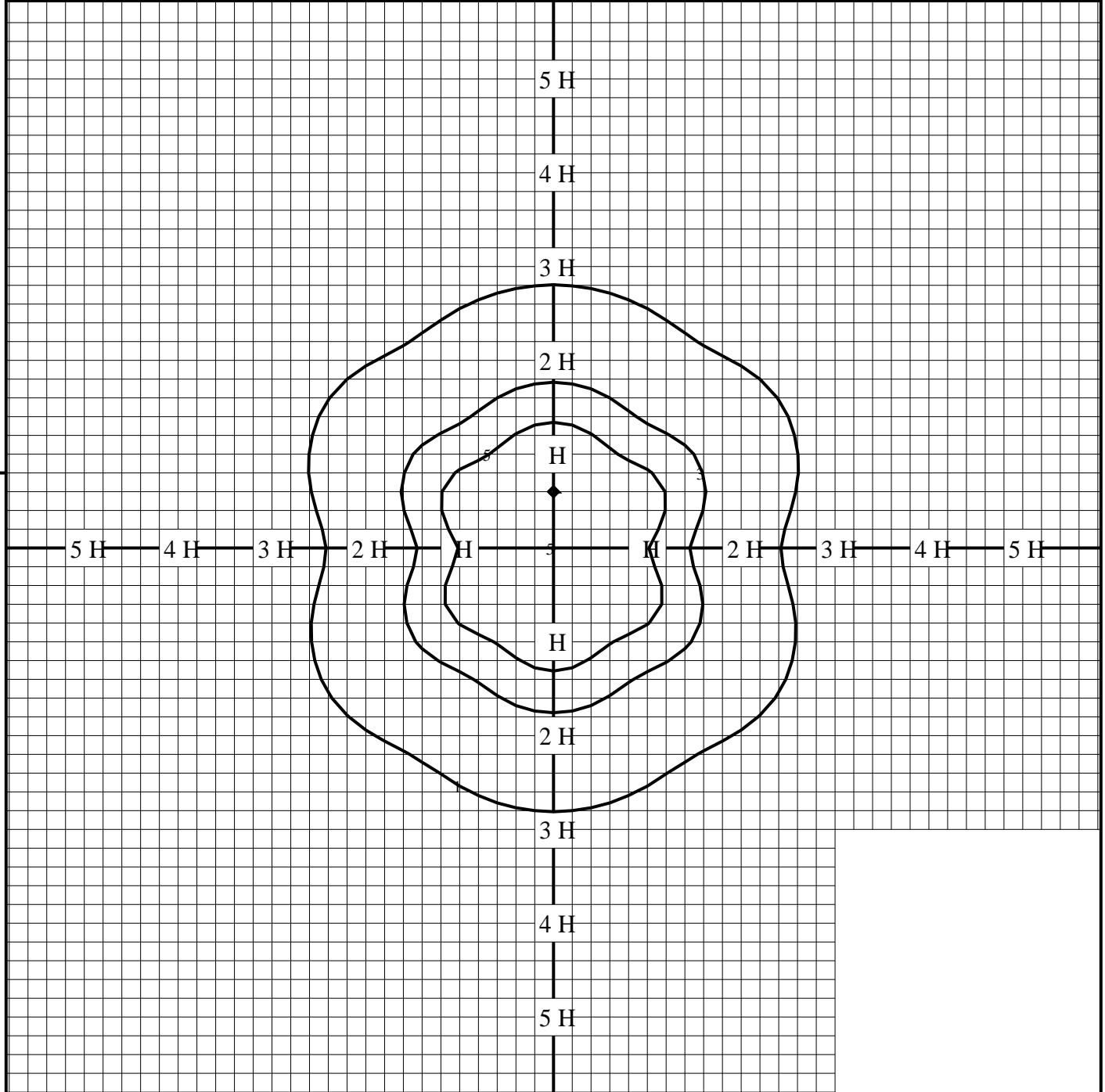
正弦等光度曲線

品番(品名)	XY7601K	光源	LED3500_70_4000 ×1
管理番号	K0151450(4)DB 1		



等照度曲線

品番(品名)	XY7601K	全光束	4000 lm
		保守率	1.00
光源	LED3500_70_4000 ×1	取付高さ	4.5 m
		取付角度	0.0 °
管理番号	K0151450(4)DB1	最大照度	9.0 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	20.250	5.062	2.250	1.265	0.810	0.562	0.413	0.316	0.250	0.202