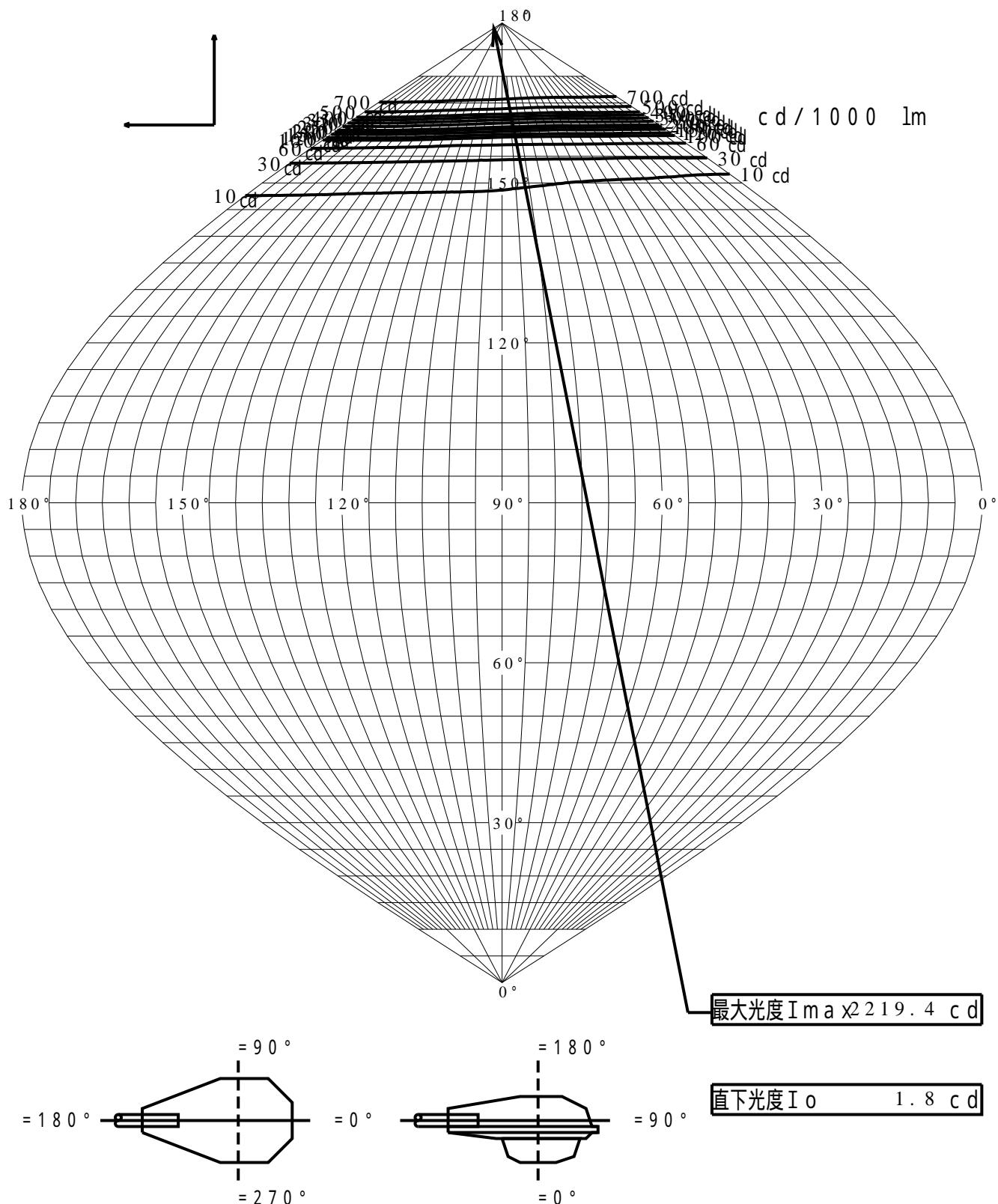


屋外照明器具特性

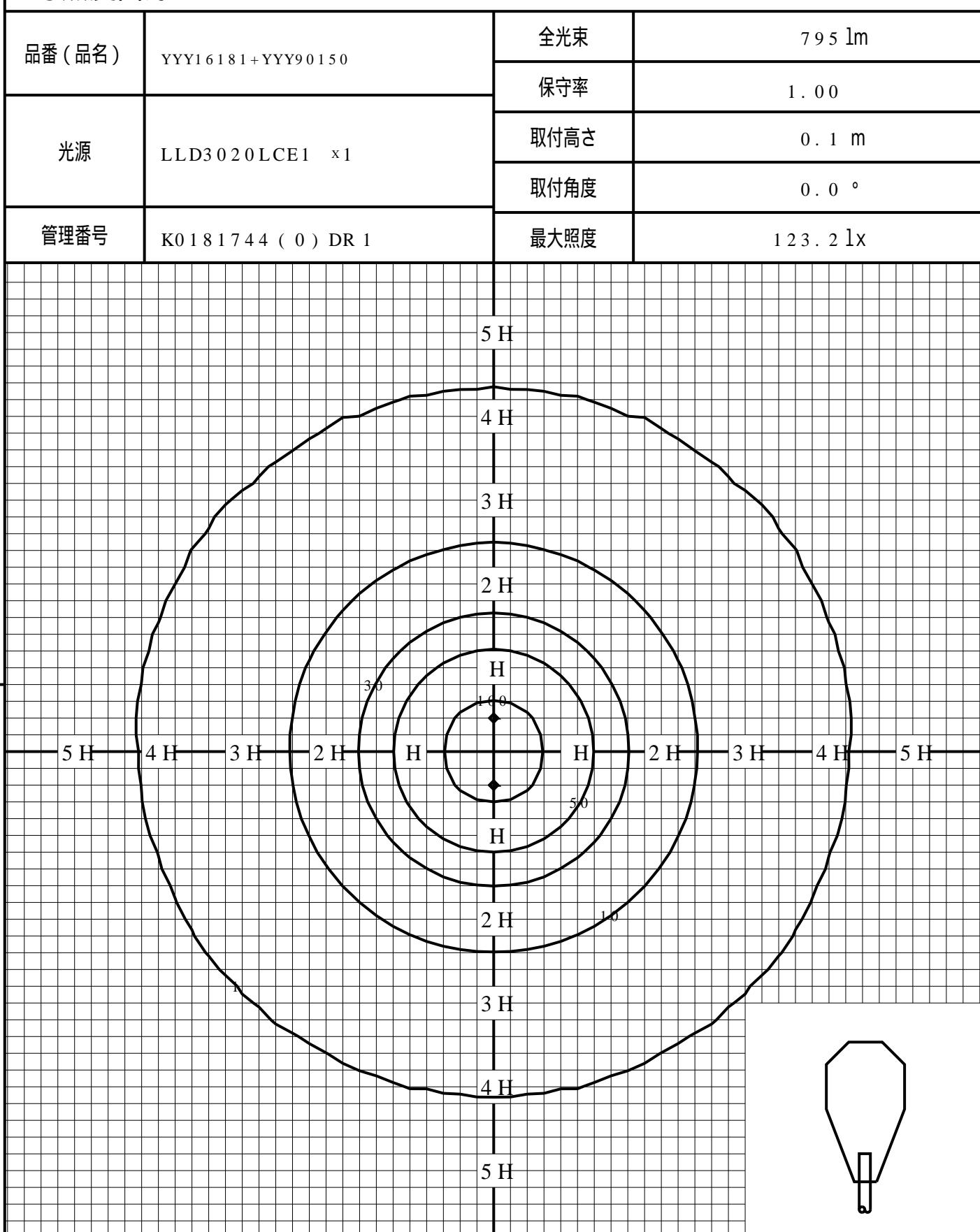
品番(品名)	YYY16181+YYY90150																						
光源	LLD3020LCE1 x1	795.0 1m																					
管理番号	K0181744 (0) DR 1																						
JIS C8131-1999 による配光形式	CUT-OFF										= 90°												
器具効率	37.2%			直下光度			1.8 cd/1000lm										= 0°						
上方光束	34.8%			最大光度			2219.4 cd/1000lm										= 270°						
下方光束	2.4%																						
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	1	2	3	3	4	4	4	4	5	5	5	5	6	5	4	3	1	0	0				
90°	1	2	3	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	3	1	0	0				
180°	1	2	3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	2	1	0	0				
270°	1	2	3	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	3	1	0	0				
I _{max} を含む鉛直面	1	2	3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	2	0	0	0				
配光曲線 cd/1000lm				150°				180°				150°				120°							
最大光度 I _{max} を含む = 179°の円錐面					30°					0°					30°								
最大光度 I _{max} を含む = 178°の鉛直面					30°					0°					30°								

正弦等光度曲線

品番(品名)	YYY16181+YYY90150	光源	LLD3020LCE1 x 1
管理番号	K0181744 (0) DR 1		



等照度曲線



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	0.022	0.005	0.002	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000