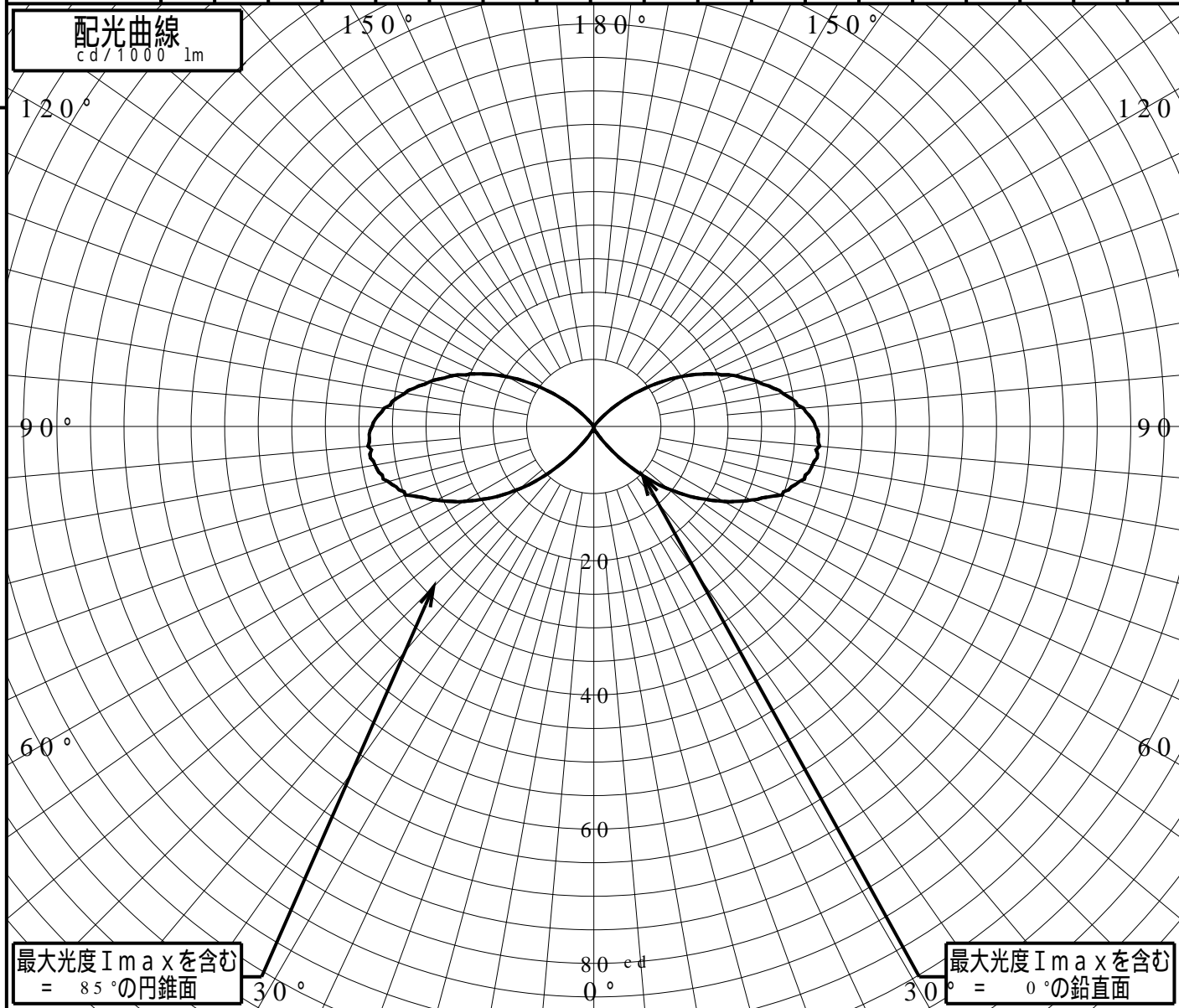


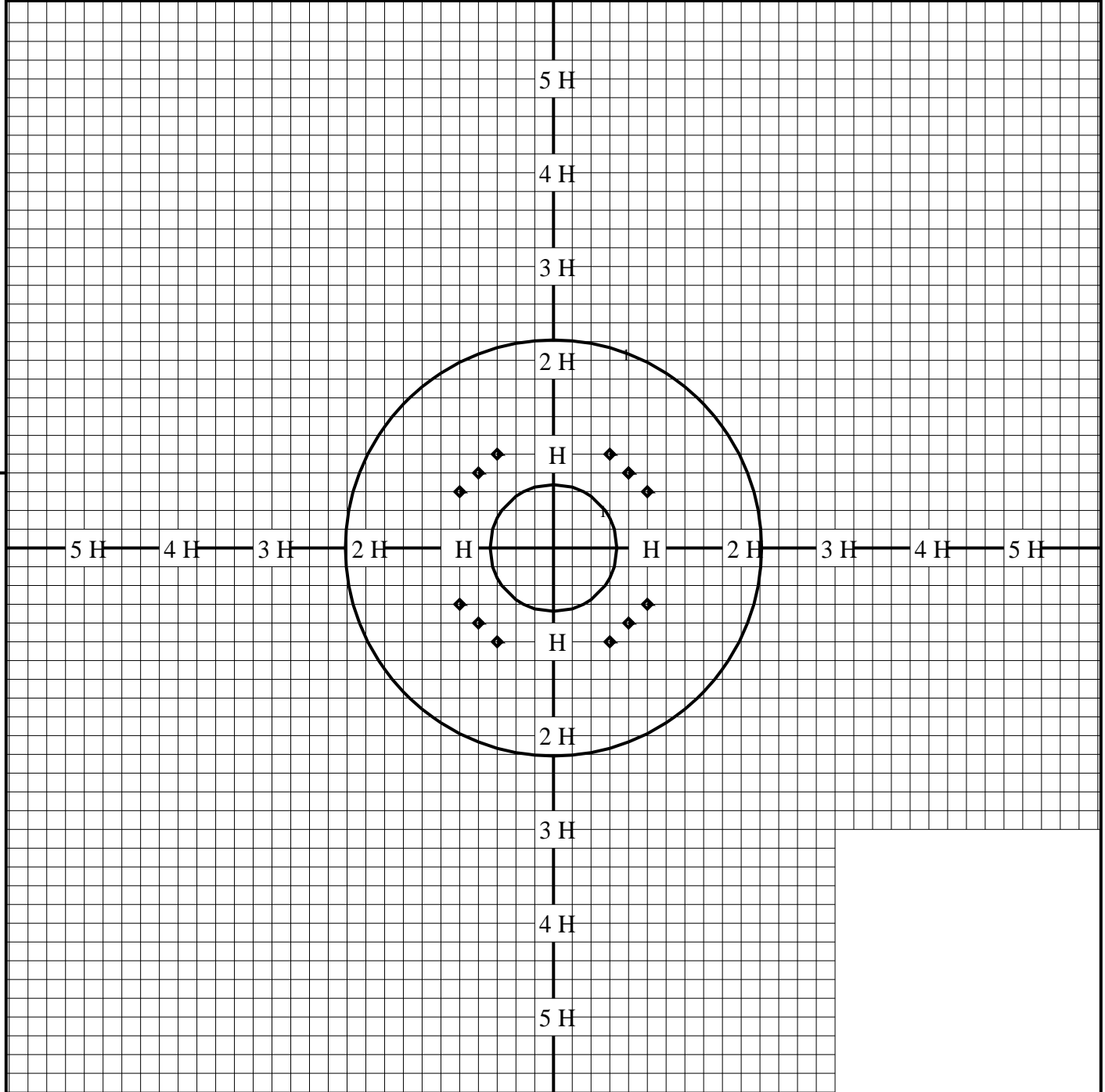
屋外照明器具特性

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------------------------|------|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| 品番(品名) | XY2881K | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 光源 | LDA4L-G-E17/S/K4 ×1 440.0lm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 管理番号 | K0168648(3)DB1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| JISC8131-1999 による配光形式 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 器具効率 | 21.6% | 直下光度 | 0.0 cd/1000lm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 上方光束 | 9.2% | 最大光度 | 33.8 cd/1000lm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 下方光束 | 12.3% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 6 | 10 | 14 | 18 | 22 | 25 | 29 | 31 | 33 | 33 | 33 | 33 |
| 90° | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 6 | 10 | 14 | 18 | 22 | 25 | 29 | 31 | 33 | 33 | 33 | 33 |
| 180° | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 6 | 10 | 14 | 18 | 22 | 25 | 29 | 31 | 33 | 33 | 33 | 33 |
| 270° | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 6 | 10 | 14 | 18 | 22 | 25 | 29 | 31 | 33 | 33 | 33 | 33 |
| I _{max} を含む鉛直面 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 6 | 10 | 14 | 18 | 22 | 25 | 29 | 31 | 33 | 33 | 33 | 33 |



等照度曲線

| | | | |
|--------|---------------------|------|--------|
| 品番(品名) | XY2 8 8 1 K | 全光束 | 440 lm |
| | | 保守率 | 1.00 |
| 光源 | LDA4L-G-E17/S/K4 ×1 | 取付高さ | 0.9 m |
| | | 取付角度 | 0.0 ° |
| 管理番号 | K0168648(3)DB1 | 最大照度 | 2.1 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 | 0.810 | 0.202 | 0.090 | 0.050 | 0.032 | 0.022 | 0.016 | 0.012 | 0.010 | 0.008 |