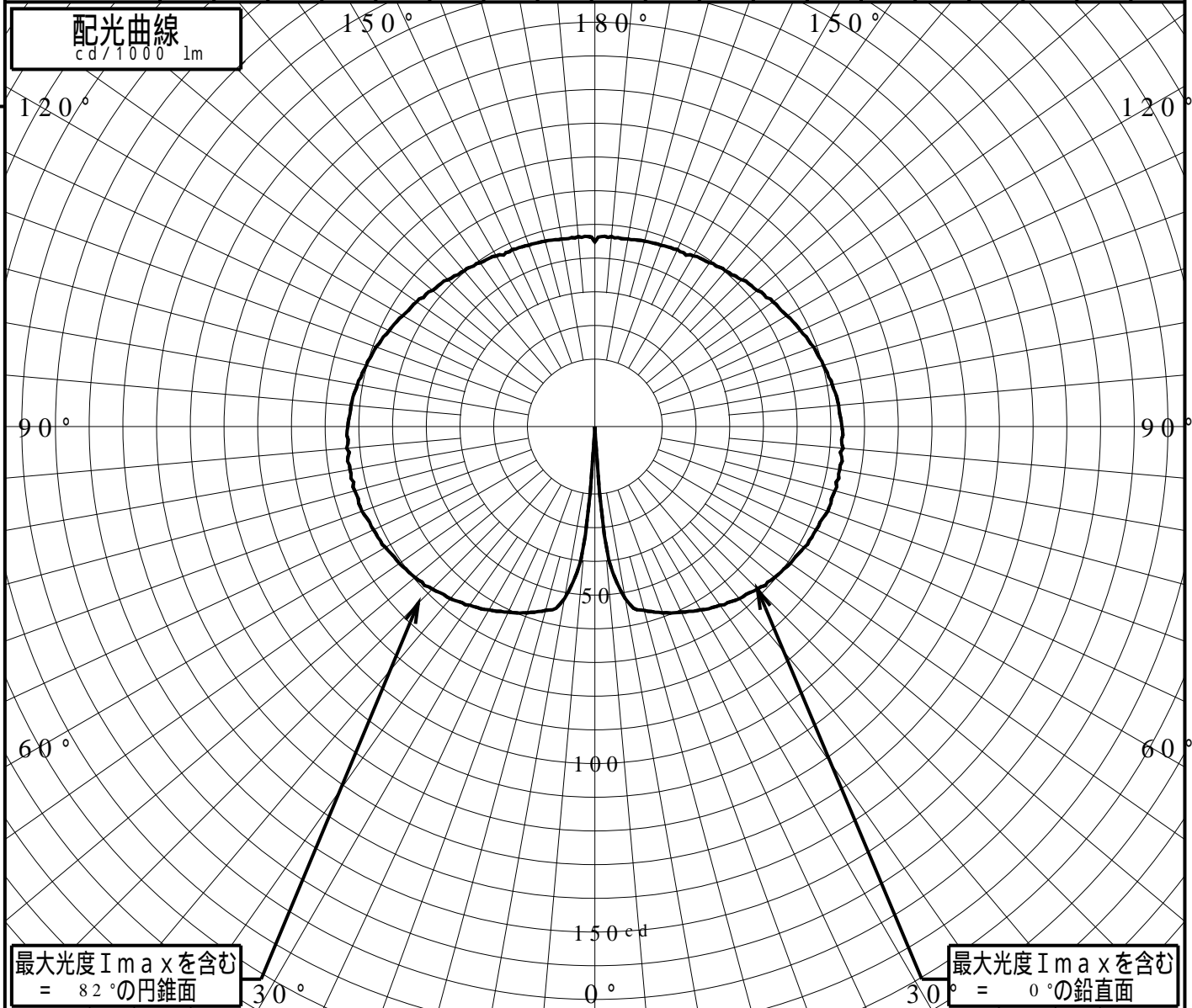


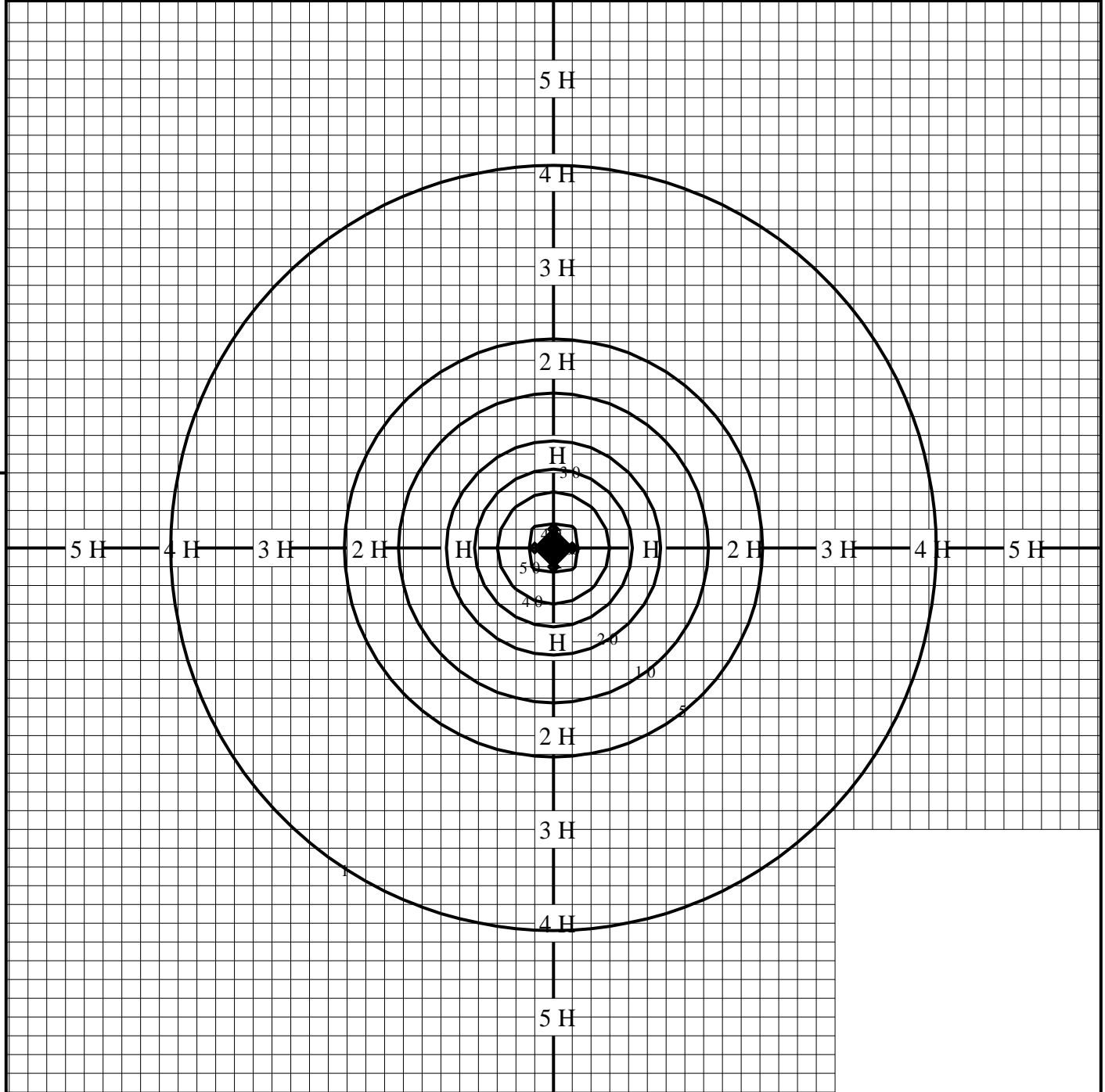
# 屋外照明器具特性

|                          |                             |      |                |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |
|--------------------------|-----------------------------|------|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| 品番(品名)                   | XY2864Z                     |      |                |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |
| 光源                       | LDT6L-G-E17/S/T6 ×1 810.0lm |      |                |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |
| 管理番号                     | K0168695(1)DB1              |      |                |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |
| JISC8131-1999<br>による配光形式 |                             |      |                |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |
| 器具効率                     | 84.6%                       | 直下光度 | 0.0 cd/1000lm  |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |
| 上方光束                     | 41.2%                       | 最大光度 | 74.1 cd/1000lm |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |
| 下方光束                     | 43.5%                       |      |                |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |    |
| 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                           | 32   | 51             | 56  | 58  | 60  | 62  | 64  | 66  | 68  | 69  | 70  | 71  | 72  | 73  | 73  | 73  | 73  | 73  | 73 |
| 90°                      | 0                           | 32   | 51             | 56  | 58  | 60  | 62  | 64  | 66  | 68  | 69  | 70  | 71  | 72  | 73  | 73  | 73  | 73  | 73  | 73 |
| 180°                     | 0                           | 32   | 51             | 56  | 58  | 60  | 62  | 64  | 66  | 68  | 69  | 70  | 71  | 72  | 73  | 73  | 73  | 73  | 73  | 73 |
| 270°                     | 0                           | 32   | 51             | 56  | 58  | 60  | 62  | 64  | 66  | 68  | 69  | 70  | 71  | 72  | 73  | 73  | 73  | 73  | 73  | 73 |
| I <sub>max</sub> を含む鉛直面  | 0                           | 32   | 51             | 56  | 58  | 60  | 62  | 64  | 66  | 68  | 69  | 70  | 71  | 72  | 73  | 73  | 73  | 73  | 73  | 73 |



# 等照度曲線

|        |                     |      |         |
|--------|---------------------|------|---------|
| 品番(品名) | XY2864Z             | 全光束  | 810 lm  |
|        |                     | 保守率  | 1.00    |
| 光源     | LDT6L-G-E17/S/T6 ×1 | 取付高さ | 0.9 m   |
|        |                     | 取付角度 | 0.0 °   |
| 管理番号   | K0168695(1)DB1      | 最大照度 | 50.9 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 |