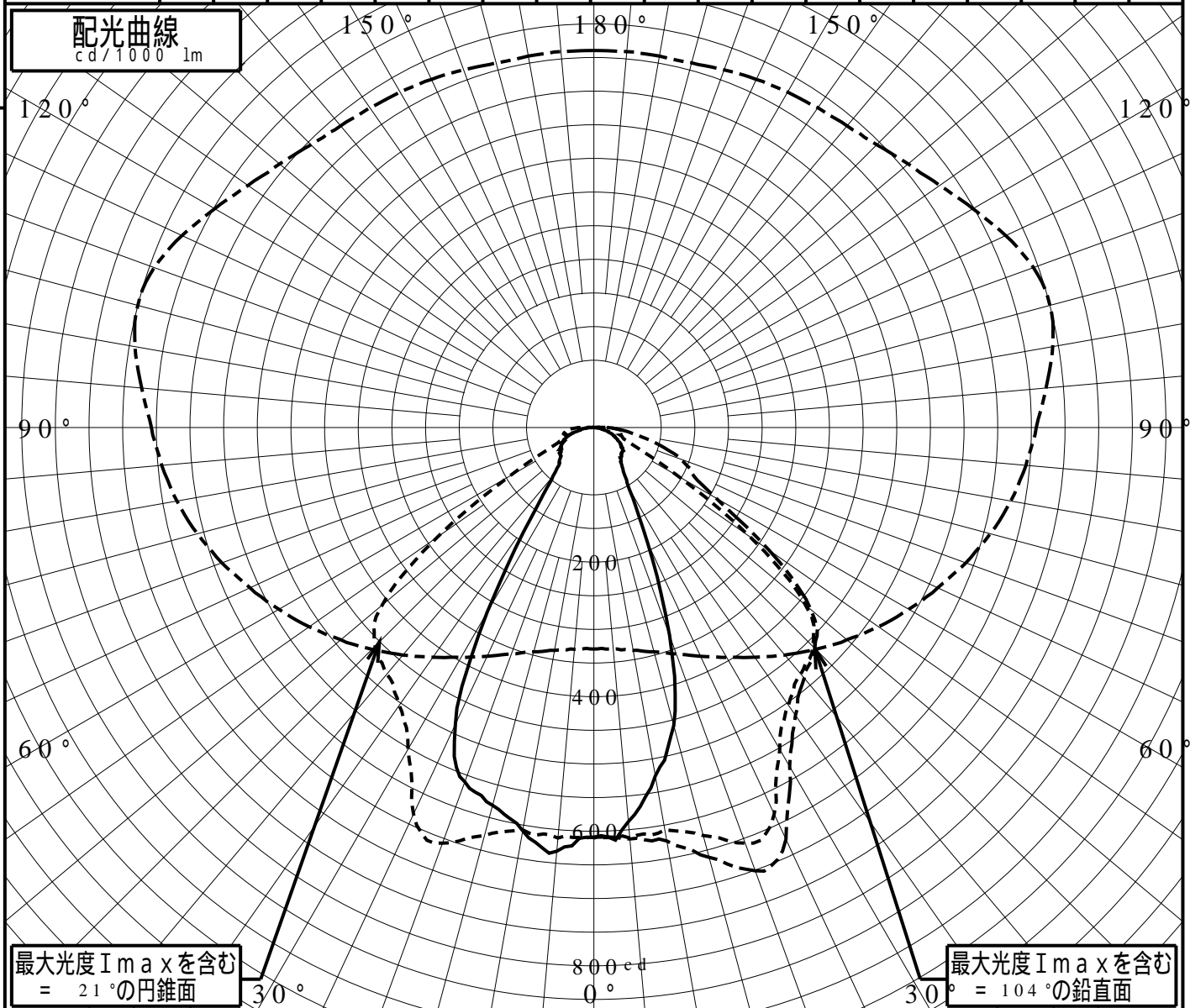


# 屋外照明器具特性

| 品番(品名)                   | NNY20384+NNY28479(W-CUT) |          |                 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|--------------------------|--------------------------|----------|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 光源                       | LED3000_80_486 x1        | 486.0 lm |                 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
| 管理番号                     | K0157104(0)DR1           |          |                 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
| JISC8131-1999<br>による配光形式 |                          |          |                 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
| 器具効率                     | 100.0%                   | 直下光度     | 609.0 cd/1000lm |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
| 上方光束                     | 0.1%                     | 最大光度     | 706.1 cd/1000lm |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
| 下方光束                     | 99.9%                    |          |                 |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
| 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                   | 608                      | 588      | 525             | 458 | 329 | 188 | 104 | 75  | 62  | 57  | 55  | 51  | 44  | 35  | 28  | 21  | 13  | 0   | 0   |
| 90°                      | 608                      | 612      | 607             | 627 | 657 | 633 | 552 | 504 | 478 | 459 | 410 | 283 | 144 | 72  | 46  | 42  | 44  | 39  | 23  |
| 180°                     | 608                      | 632      | 608             | 581 | 560 | 486 | 316 | 159 | 94  | 73  | 64  | 59  | 57  | 52  | 43  | 32  | 21  | 12  | 0   |
| 270°                     | 608                      | 612      | 607             | 627 | 657 | 633 | 552 | 504 | 478 | 459 | 410 | 283 | 144 | 72  | 46  | 42  | 44  | 39  | 23  |
| I <sub>max</sub> を含む鉛直面  | 608                      | 613      | 624             | 661 | 701 | 675 | 581 | 522 | 486 | 464 | 420 | 317 | 209 | 160 | 138 | 101 | 66  | 41  | 21  |

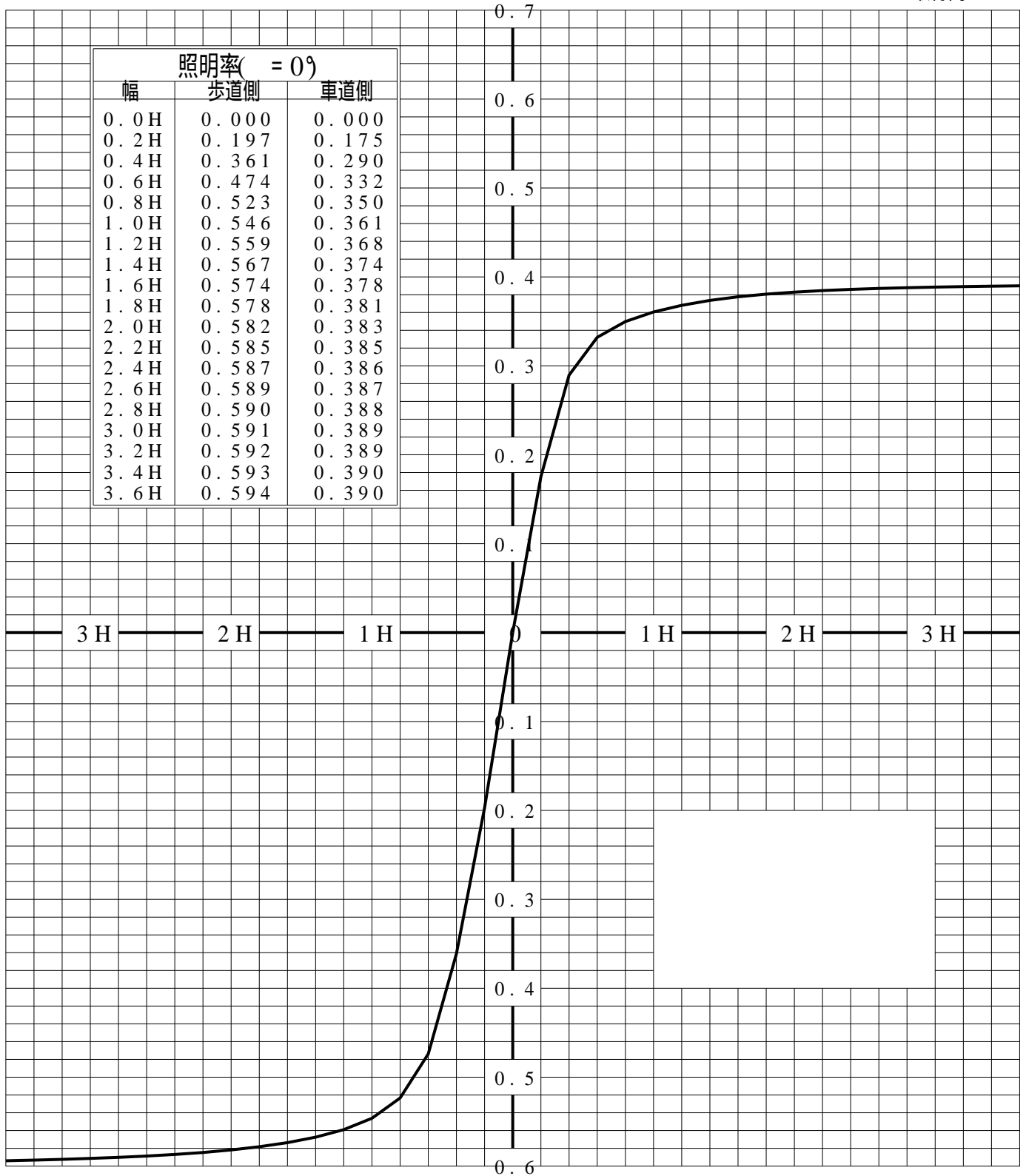


# 道路・トンネル照明率曲線

|        |                          |    |                   |
|--------|--------------------------|----|-------------------|
| 品番(品名) | NNY20384+NNY28479(W-CUT) | 光源 | LED3000_80_486 ×1 |
| 管理番号   | K0157104 (0)DR 1         |    |                   |

————— = 0.0°

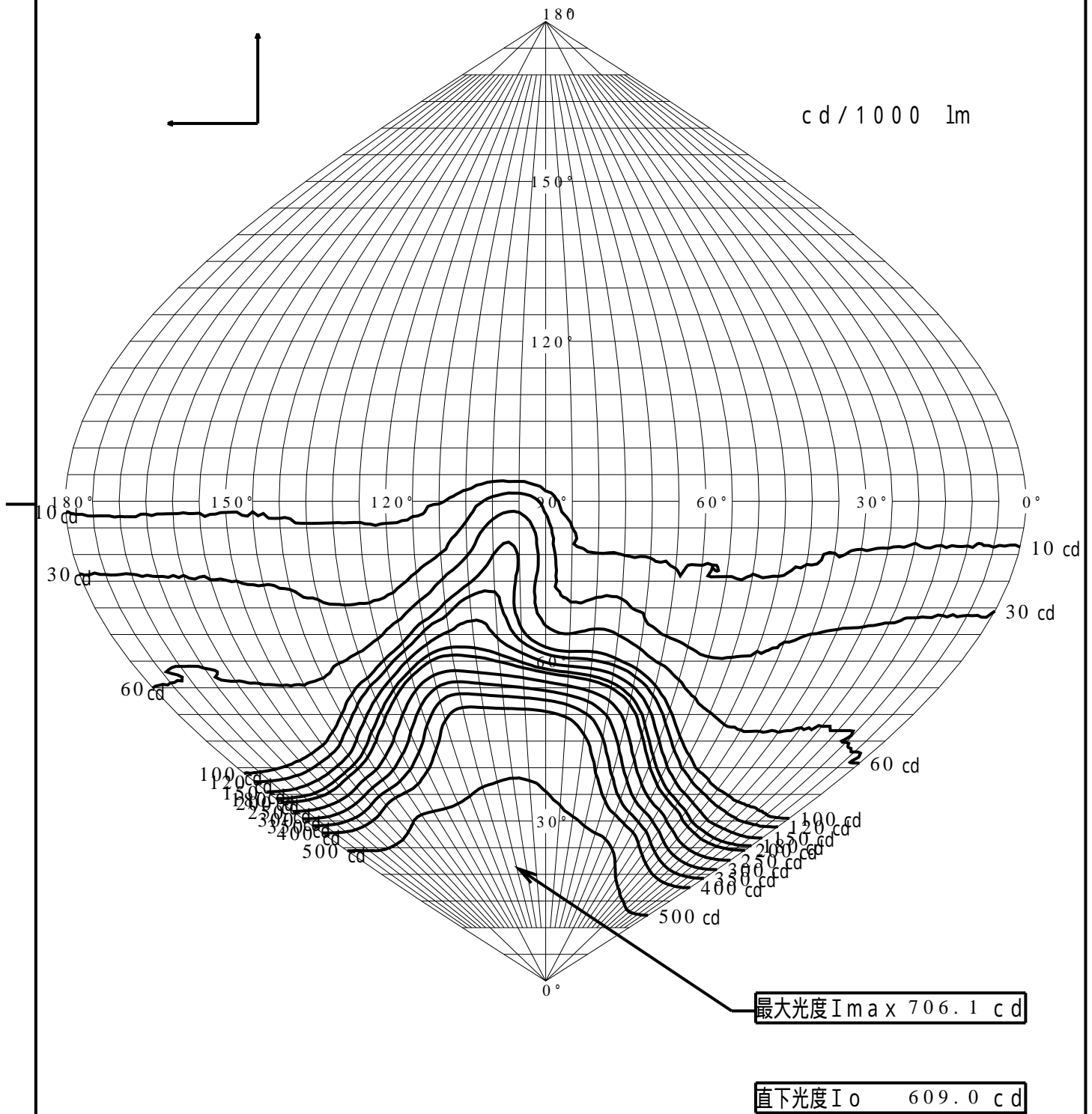
H: 取付高さ



歩道側 ← → 車道側

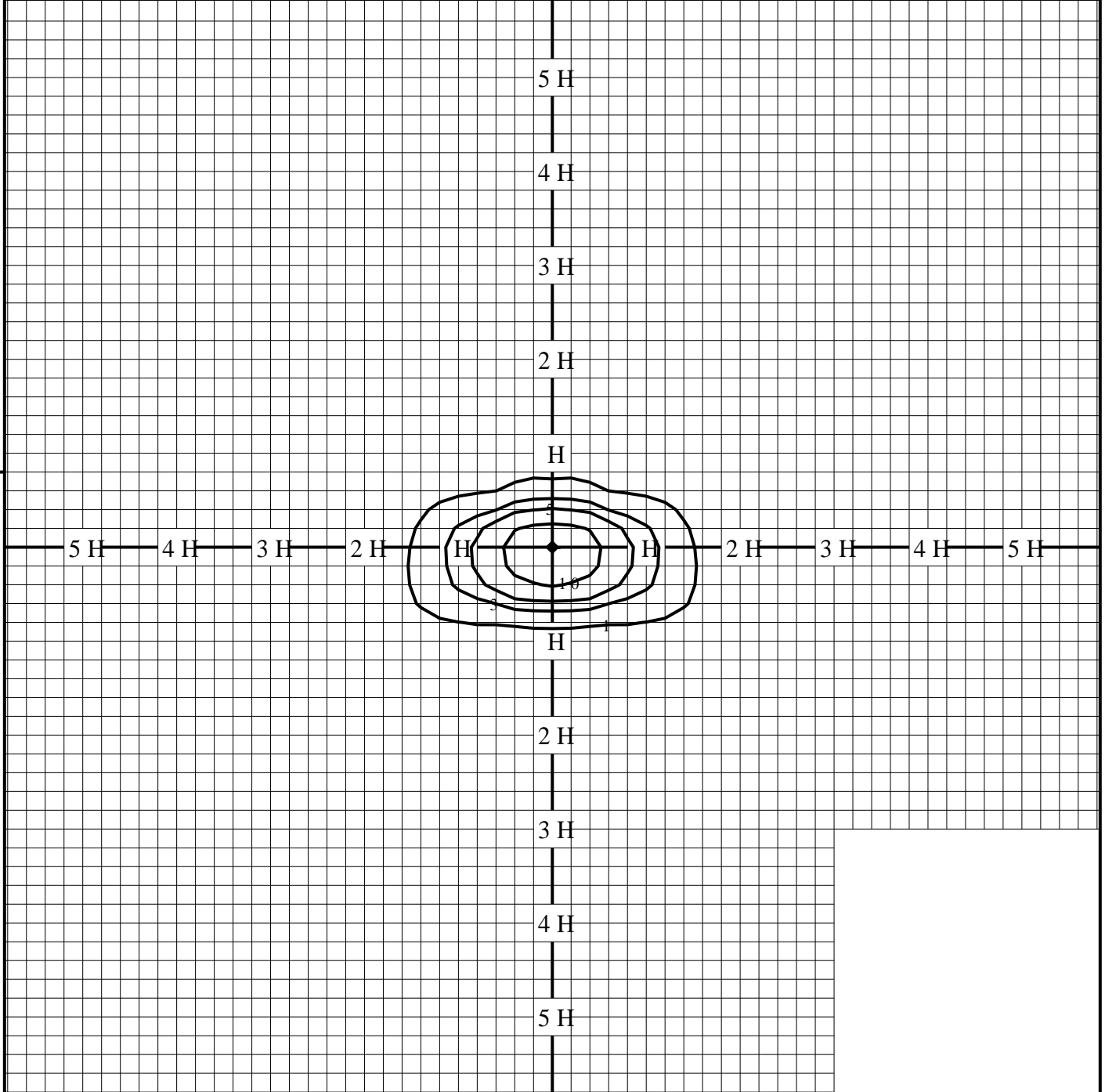
# 正弦等光度曲線

|         |                           |    |                   |
|---------|---------------------------|----|-------------------|
| 品番 (品名) | NNY20384+NNY28479 (W-CUT) | 光源 | LED3000_80_486 ×1 |
| 管理番号    | K0157104 (0)DR 1          |    |                   |



# 等照度曲線

|        |                          |      |         |
|--------|--------------------------|------|---------|
| 品番(品名) | NNY20384+NNY28479(W-CUT) | 全光束  | 486 lm  |
|        |                          | 保守率  | 1.00    |
| 光源     | LED3000_80_486 x1        | 取付高さ | 4.5 m   |
|        |                          | 取付角度 | 0.0°    |
| 管理番号   | K0157104(0)DR1           | 最大照度 | 14.6 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 |