



### 特長

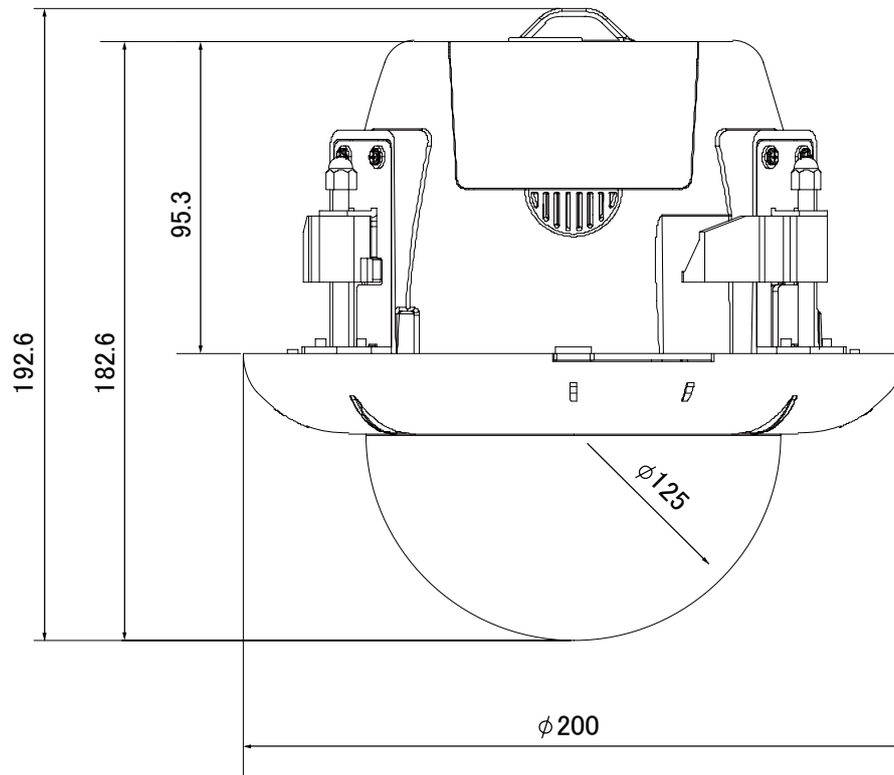
- 光学ズーム10倍レンズを搭載しています。デジタルズームと合わせて最大120倍までズームアップが可能です。
- パン(水平)の動作は360° エンドレス回転でスムーズなコントロール可能です。
- 最大300mの長距離配線に対応します。

※配線距離、配線ケーブルの種類によって映像が劣化する場合があります

### 仕様

| 項目             | NSZ-AHD110-IUIC                             |
|----------------|---|
| イメージセンサー       | 1/3" Panasonic Progressive Scan CMOS Sensor |
| 解像度            | AHD: 1920 × 1080 (1080P)                    |
| レンズ            | f=5.1~51.0mm / F=1.6~1.8                    |
| 撮影範囲           | 水平54.0° × 垂直31.0° ~ 水平4.9° × 垂直4.0°         |
| ズーム            | 光学ズーム: 10倍/デジタルズーム: 12倍(トータルズーム120倍)        |
| S/N比           | 50dB以上                                      |
| 赤外線LED         | —   |
| 赤外線照射距離        | —   |
| 被写体最低照度(50IRE) | カラー時: 0.5Lux、モノクロ時: 0.025Lux (DSS時)         |
| シャッター速度        | 1/30~1/30,000                               |
| パン/チルト動作角度     | 360° (エンドレス)/90°                            |
| プリセット          | 209ヶ所                                       |
| ICR機能          | 有   |
| OSD機能          | 有   |
| デイナイト機能        | 有   |
| WDR            | 有   |
| フリッカレス機能       | 有   |
| ノイズリダクション機能    | 有   |
| アナログ映像出力       | 有(BNC × 1)                                  |
| オーディオ          | —   |
| リモートコントロール     | RS-485・Coaxitron(同軸ケーブル重畳※AHDのみ)            |
| プロトコル          | PELCO C・P・D                                 |
| ボーレート          | 2400/4800/9600                              |
| アラーム           | 入力 × 3/リレー出力 × 1                            |
| 防水機能           | —   |
| 耐衝撃機能          | —   |
| 電源             | DC12V                                       |
| 消費電力           | 12W   |
| 消費電流           | 1A  |
| 動作可能周囲環境       | 0~40度、湿度20~80%                              |
| 外形寸法           | 200(径) × 192.6(高)mm                         |
| 重量             | 1600g                                       |

■ 寸法図



単位 : mm