

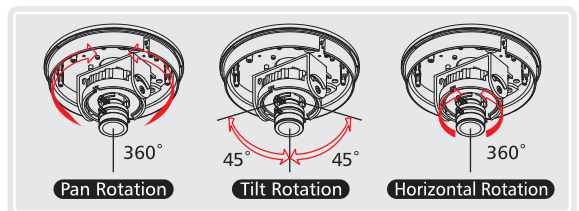
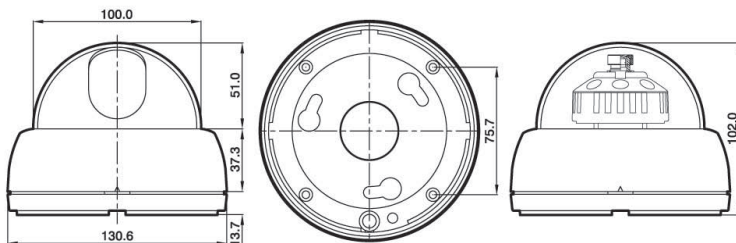
## High Spec & Low Cost



- 高性能・高解像度ドームカメラ
- デザイン性が高くあらゆる場所に違和感無く設置可能
- 逆光に強いワイドダイナミックレンジ機能
- 夜間に強いデジタルスローシャッター機能
- プライバシーを配慮したプライバシーマスキング機能
- デイナイト対応バリフォーカルレンズ内蔵(2.9~10mm)
- 3軸方向回転可能(パン・チルト・水平方向)
- 設定を離れた場所から変更可能です。(RS-485・Pelco-D)  
(別売り赤外線リモコン CNB-IRC100を使用時)
- サービスモニターアウト及びケーブル付属  
(画角調整及びメンテナンスが容易にできます。)

| 型名            | CNB-D2260NVF   |
|---------------|--|
| 信号形式          | NTSC   |
| 操作方式          | 2:1 インターレース転送方式  |
| 撮像素子          | 1/3 SONY Double Scan CCD   |
| 総画素数/有効画素数    | 41万画素/38万画素  |
| 映像出力          | コンポジット (1.0Vp-p)   |
| 同期方式          | 内部同期   |
| レンズ           | Day&Night対応DCアイリス バリフォーカルレンズ(2.9~10mm)、F=1.3                         |
| 水平解像度         | 480TV本   |
| S/N 比         | 50dB 以上 (AGC OFF/白黒モード)  |
| 最低被写体照度       | 0.1ルクス(昼間・カラー)、0.001ルクス(デジタルスローシャッター・カラー)、0.0003ルクス(デジタルスローシャッター・白黒) |
| シャッター速度       | 1/60~1/10,000sec   |
| ホワイトバランス      | オート  |
| 逆行補正/フリッカレス   | On/Off 選択  |
| AGC           | 固定   |
| コントロール        | RS-485 ①PELCO-D/P ②DEF(CNB) 選択 *別売り 赤外線モコン CNB-IRC100 で制御可能          |
| 電源・電圧         | DC 9V ~ 15V (推奨 DC12 ± 0.5V)、500mA/6.0W (最高)                         |
| ドームサイズ/ベースサイズ | 100 φ × 101.1 (D) mm / 130.6mm                                       |

\* 商品の仕様は改良のため予告なく変更する場合がございますのでご了承ください。



| No. | 機能     | 端子カラー | 備考                                |
|-----|--------|-------|-----------------------------------|
| #1  | 映像出力   | 黄色    | 1.0 Vp-p                          |
| #2  | 電源入力   | 赤     | DV12V(DC10V~15V), Max 6.0W/ 500mA |
| #3  | コントロール | 灰色&黒  | RS-485 (Pelco-D)                  |

