

# CCDカラ-カメラ NSV-WD900V

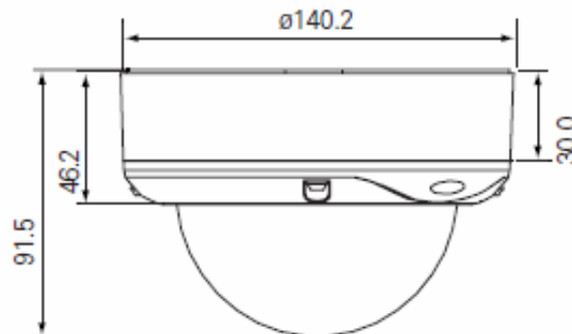
## 機器概要

本製品は、レンズとハウジングを一体化。コンパクトなドーム型カメラです。  
 2.3 倍のバリフォーカルレンズを搭載。見たい所を最適な画角に調整可能。  
 ドーム部に強化樹脂、本体にアルミを採用。衝撃に強いカメラです。  
 IP66 の防雨仕様。  
 ワイドダイナミックレンジで明暗の差のある画面でも高コントラストで鮮明。  
 VP 多重方式により、映像信号・電源を同軸ケーブル1本で伝送。  
 弊社専用 VP 多重電源ユニット NVC-90P/NVC-40P で使用可能。

## 機器仕様

電源仕様	専用 VP 多重電源ユニットより電源供給
消費電力	4W
撮像素子	1/3 インチカラ-CCD
有効画素数	水平:768 垂直:494
解像度	水平: 480TV 本 垂直: 350TV 本
走査方式	2:1 インターレス
同期方式	内部同期
最低被写体照度	約 1.0 lx (F1.4 レンズ)
S/N	50dB 以上 (AGC OFF)
ワイドダイナミックレンジ	OFF/ON (54dB Typical) 手動切換
ゲイン調整	ON/OFF 手動切換
フリッカ補正	ON/OFF 手動切換(1/100 秒電子シャッター)
ホワイトバランス	自動 (ATW/ATW-A)
映像出力	1.0V(p-p)/75 BNC × 1 (VP 多重方式)
電子シャッター	1/60、1/100sec
レンズ	バリフォーカルレンズ、ズーム/フォーカス手動調整可 $f=2.6\text{mm} \sim 6.0\text{mm}$ F1.4 ~ 2.0
水平画角	85° (広角) ~ 44° (望遠)
パン・チルト調整	水平 ± 180° 垂直 ± 60°
防水仕様	IP66
外形寸法/質量	直径: 140.2 mm、高さ: 91.5 mm / 約 850g
動作周囲温度/湿度	- 10 ~ 40 / 90%RH 以下

## 外観・寸法



単位: mm

仕様および外観は改良のため、予告無く変更することがあります。

平成20年 5月現在