



- ・300万画素CMOSセンサー採用、くっきりデジタル高画質を実現！
- ・次世代規格H.265ハイプロファイルを採用し、高画質と長時間録画を両立！
- ・UHDの高画質を、5Cケーブルで600m伝送！（3Cケーブル仕様時は250m迄）
- ・既設のケーブルをそのまま利用！アナログカメラからのリブレースに最適！
- ・パンフォーカスレンズ採用でピントあわせ不要！
- ・IR照射付きICRデイ&ナイト方式採用！
- ・24個の赤外線LEDでIR照射距離約10m、0lxを実現！

項目	型式：DDU-312IR-F4
撮像素子	3メガピクセルCMOSイメージセンサー
画像解像度	2048 x 1520(専用モード)
映像出力	3K:2048(H) x 1520(V) / 1080P:1920(H) x 1080(V) / 720P:1280(H) x 720(V)
最低被写体照度	カラー:3.0lx/IR:0lx
Day&Night	ICRデイナイト
レンズ	4mm 5MP / F1.6 H79° x V45°
映像圧縮方式	H.265ハイプロファイル
録画レート	2048 x 1520(30fps) / 1920 x 1080(30fps) / 1280 x 720(30fps)
イメージセティング	Inmage、IRカットフィルター、BLC、DeNoise、Exposure WDR、DIS、Defog、Mirror Mode
アスペクト比	3K、4:3 / 1080P、16:9 / 720P、16:9
赤外線LED照射距離	約10m
LED数	24個
CPU	HI3516D
チャンネルコントロール	RS-232
電源電圧/消費電力	DC12±10% 7W 540mA (ACアダプタ / 型式:NP-12)
防水性能	IP66準拠
対応DVR	JV-D401-UHJ(4ch) / JV-D801-UHN(8ch) / JV-D1601-UHN(16ch)
動作温度・湿度	”-10℃～+50℃ / 80%RH以下(非結露)
外形寸法/重量	92(W) x 65(H) x 106(L)mm
重量	350g

寸法図(mm)

