

# BDU412IR-V2713

**JVS**

4M Pixel

400 万画素 H.265 IR 照明付屋外用バレット型カメラ

PnP DTV シリーズ

DTV

## 超高画質デジタル監視ソリューション

◆ BDU412IR-V2713 ◆



デジタルならではの無劣化高画質！  
設置は簡単アナログ感覚！  
IP 不要！デジタルなのに簡単！

電動バリフォーカルレンズ搭載！



- IR 照射で夜間モノクロ高精細
- 3 軸対応で角度調整に便利
- 防水・防塵対応ハウジング採用

## IP設定不要の簡単設置とデジタル高画質を両立！

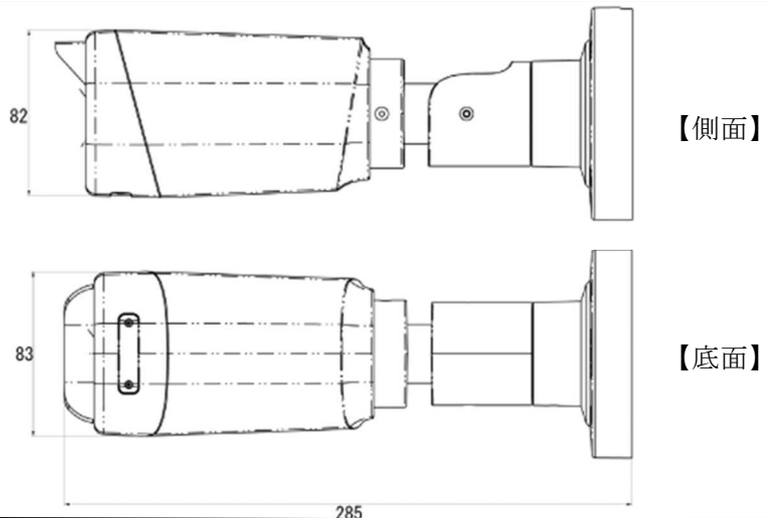
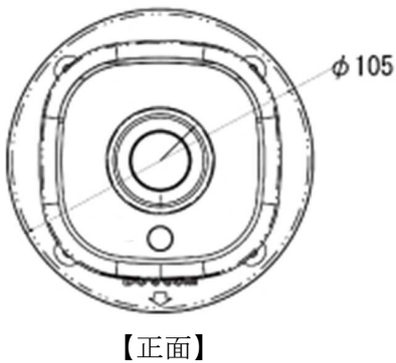
### Features

- ◆ 400 万画素 CMOS センサー採用、くっきりデジタル高画質を実現！！
- ◆ 電動バリフォーカルレンズ採用で、らくらく画角調整！
- ◆ ウルトラ HD の高画質で 600m 伝送！（5C-2V、5C-FB ケーブル利用時）
- ◆ 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プレースに最適！
- ◆ 次世代規格 H.265 を採用し、高画質と長時間録画を両立！
- ◆ IR 照明付で、夜間もモノクロで精細に記録します。
- ◆ 4 個の赤外線 LED で IR 照明照射距離 約 30m ”0”ルクスを実現！
- ◆ 防塵・防水対応 IP66 規格に準拠

**JVS** 日本映像システム株式会社

# 400万画素ウルトラ HD PnP DTV IR 照明付屋外用バレット型カメラ

	BDU412IR-V2713
イメージセンサー	カラー409万画素 CMOS イメージセンサー
有効画素数	2688(H) x 1520(V)
映像出力	2592(H) x 1520(V) / 2048(H) x 1520(V) 1920(H) x 1080(V) / 1280(H) x 720(V)
同期方式	内部同期
最低被写体照度	カラー:4lx / IR:0lx
Day & Night	ICR デイナイト
レンズ	f=2.7~13.5mm 4MP/F1.4 H:98° ~35° V:59° ~21°
映像圧縮方式	H.265
イメージセティング	Image、IR カットフィルター、BLC、DeNoise、Exposure WDR、DIS、AWB、Defog、Mirror Mode
赤外線 LED 照射距離	約 30m / ICR デイナイト
ビデオ信号	DVB-T 互換
LED 数	4 個
電源電圧/消費電力	DC12V±10% IR OFF:最大 5W IR ON:最大 8W
防水性能	IP66 準拠
動作温度・湿度	-10℃~+50℃ /80%RH 以下(非結露)
外形寸法	269mm(W) x 99(H) x 108(L) (バイザー部含まず)
重量	850g



**JVS** 日本映像システム株式会社

〒231-0033

神奈川県横浜市中区長者町 2-6-3

シティーハーズ長者町ビル 7F

TEL: 045-250-3822 FAX: 045-250-3823

e-mail:info@jvs.co.jp <http://www.jvs.co.jp>

本製品の仕様及び外観等は予告なく変更することがあります。  
BDU412IR-V2713