

# JS-CA4040A

アナログ HD 対応5メガピクセル  
屋外 IR バレット型カメラ

## Appearance (外観)



製品詳細情報  
はこちら



## Function (機能)

503万画素	屋内/屋外用	最大IR距離30m	3.0~13.5mmレンズ	CoC対応	WDR
逆光補正	フリッカレス	2D/3D DNR	動体検知	耐衝撃設計	モータライズドバリフォーカル
スマートIR	オートフォーカス	2WAY映像			

## Featuring (特徴)

Featuring

01

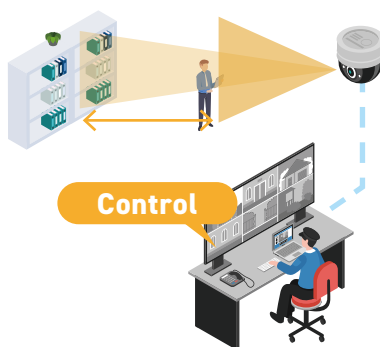


### 高画質 5メガピクセル対応

5メガピクセル対応で、以前は判別できなかった文字をズームで確認できたり、カメラ台数を削減できたりという効果を見込めます。物流、スタジアム、商業施設等への設置もおすすです。カメラ解像度設定 4M 15FPSが選択可能となり、レコーダJS-RA6016を使用しての4M解像度表示が可能となります。

Featuring

02



### レコーダから画角調整が スムーズに

モータライズドバリフォーカル対応のため、JS-RA6シリーズ(レコーダ)と連動し、レコーダ側からの画角調整が可能に。設置工事の際、レコーダからの操作で画角調整、設定変更ができるため、スムーズな設置を実現できます。

Featuring

03



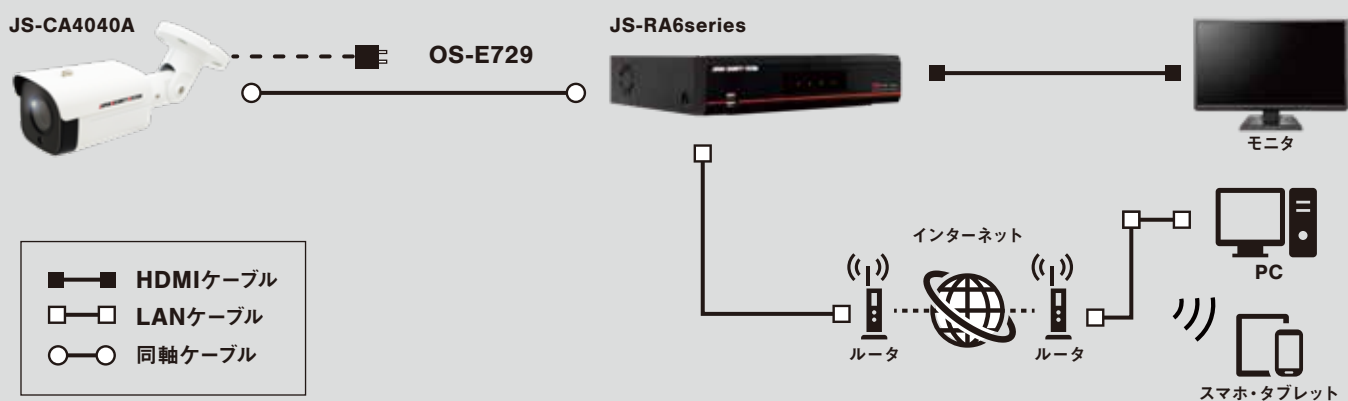
### 信頼の MADE IN JAPAN

ものづくりが盛んな岐阜県美濃加茂市の工場で職人の手により製造される「MADE IN JAPAN」JSシリーズは、業務用カメラとしての安定した品質と製品供給を実現。

## Specification (仕様)

イメージセンサ	1/2.8 インチ 5MP CMOS センサ
画像解像度	最大 2592 × 1944
走査方式	プログレッシブスキャン
レンズ	f=3.0 ~ 13.5mm (モータライズドバリフォーカル)、F1.4 ~ 3.2、DC オートアイリスレンズ
画角	水平：約 31 ~ 91 度 垂直：約 23 ~ 66 度 対角線：約 38 ~ 120 度
最低被写体照度	カラー：0.13 lx @F1.4 白黒：0 lx (赤外線 LED 点灯時)
ダイナミックレンジ	120dB (True WDR)
電子シャッター	自動 / 手動 (1/30、1/25 ~ 1/30,000)、フリッカレス
デイ / ナイト機能	IR カットフィルタ (自動スイッチ)
赤外線照射距離	最大 約 30m
機能	オートゲインコントロール、ホワイトバランス (AUTO、AWC セット、マニュアル)、シャープネス、DNR、逆光補正 (ハイライト補正、バックライト補正、WDR)、電子感度アップ、霧補正、プライバシーマスキング、動体検知
映像出力	BNC ×1 (AHD、TVI、CVBS)
オーディオ入出力	—
内蔵マイク	—
アラーム入出力	—
外形寸法 / 質量	約 80 (幅) × 75 (高) × 237 (奥) mm / 約 870g
使用温度範囲	-10℃ ~ +55℃ (湿度：~ 90% ※結露しないこと)
電源 / 消費電力	DC12V · 0.55A 最大 約 6.6W
IP 等級 / IK 等級	IP67 / IK10
同梱物	カメラ本体 ×1、ブッシング ×4、サンシールド ×1、サンシールド固定ねじ ×1、固定用ねじ・アンカープラグ × 各 4、取扱説明書 ×1、保証書 ×1

## System Configuration (システム構成例)



お問い合わせ先

製造元

**JAPAN SECURITY SYSTEM**

株式会社 日本防犯システム

[www.js-sys.com](http://www.js-sys.com)