

|             | 屋外用パレット型カメラ<br>JS-CA2040<br>希望小売価格 220,000円(税別)   | 屋外用ドーム型カメラ<br>JS-CA2041<br>希望小売価格 200,000円(税別) | 屋内用ドーム型カメラ<br>JS-CA2031<br>希望小売価格 190,000円(税別) | 屋内用BOX型カメラ<br>JS-CA2032<br>希望小売価格 160,000円(税別) |
|-------------|---|--|--|--|
| イメージセンサー    | 1/2.8インチ 5MP CMOSセンサー   |  |  |  |
| 画素数         | 最大2592×1944 総画素数:2704(H)×2104(V)569万画素 有効画素数:2616(H)×1964(V)514万画素                          |  |  |  |
| 走査方式        | プログレッシブスキャン   |  |  |  |
| レンズ         | f=3.1~9.8mm(モータライズドバリフォーカル), F1.6~2.9   |  |  | CSマウント(DCオートアイリス対応)                            |
| 画角          | [5MP] 水平:32~92度 垂直:24~67度 [4MP/1080p] 水平:33~90度 垂直:19~49度                                   |  |  | —  |
| 最低被写体照度     | カラー:0.2 lx@F1.6<br>白黒:0 lx(赤外線LED点灯時)   | カラー:0.5 lx@F1.6<br>白黒:0.02 lx                  | カラー:0.2 lx@F1.4<br>白黒:0.01 lx<br>※PF-EC018J使用時 | —  |
| ダイナミックレンジ拡大 | WDR:OFF / ON(Low, Middle, High)   |  |  |  |
| 電子シャッター     | 自動/手動(1/60~1/30,000)、フリッカレス   |  |  |  |
| デイ/ナイト機能    | IRカットフィルター(自動スイッチ)  |  |  |  |
| 赤外線照射距離     | 最大 約30m(IR-LED 4個、スマートIR)   |  |  | —  |
| 機能          | オートゲインコントロール、ホワイトバランス(AUTO、マニュアル、プリセット)、DNR、逆光補正、感度アップ、霧補正、プライバシーマスク、Video Motion Detection |  |  |  |
| 映像出力        | AHD、CVBS / BNC×1  |  |  |  |
| 音声入出力       | —   |  |  |  |
| アラーム入出力     | —   |  |  |  |
| 外形寸法        | 約84.8(幅)×100.5(高)×280(奥)mm  | 約130(径)×123.4(高)mm                             | 約128(径)×101.8(高)mm                             | 約58.3(幅)×60(高)×127.6(奥)mm                      |
| 質量          | 約1,100g   | 約900g  | 約350g  | 約300g  |
| 使用温度範囲      | -10~+50℃(湿度:20~80% ※結露しないこと)  |  |  |  |
| 電源          | DC12V   |  |  |  |
| 消費電流        | 通常:約190mA 最大:約655mA<br>(IR LED、レンズモータ動作時)   | 通常:約180mA 最大:約635mA<br>(IR LED、レンズモータ動作時)      | 通常:約175mA 最大:約415mA<br>(レンズモータ動作時)             | 最大 約215mA                                      |
| IP等級        | IP66  |  |  | —  |

※出荷時は出力解像度は4メガとなります。 ※5メガ及び4メガ出力には、入力チャンネルの録画設定に制約があります。詳しくは仕様書等により確認をお願いします。

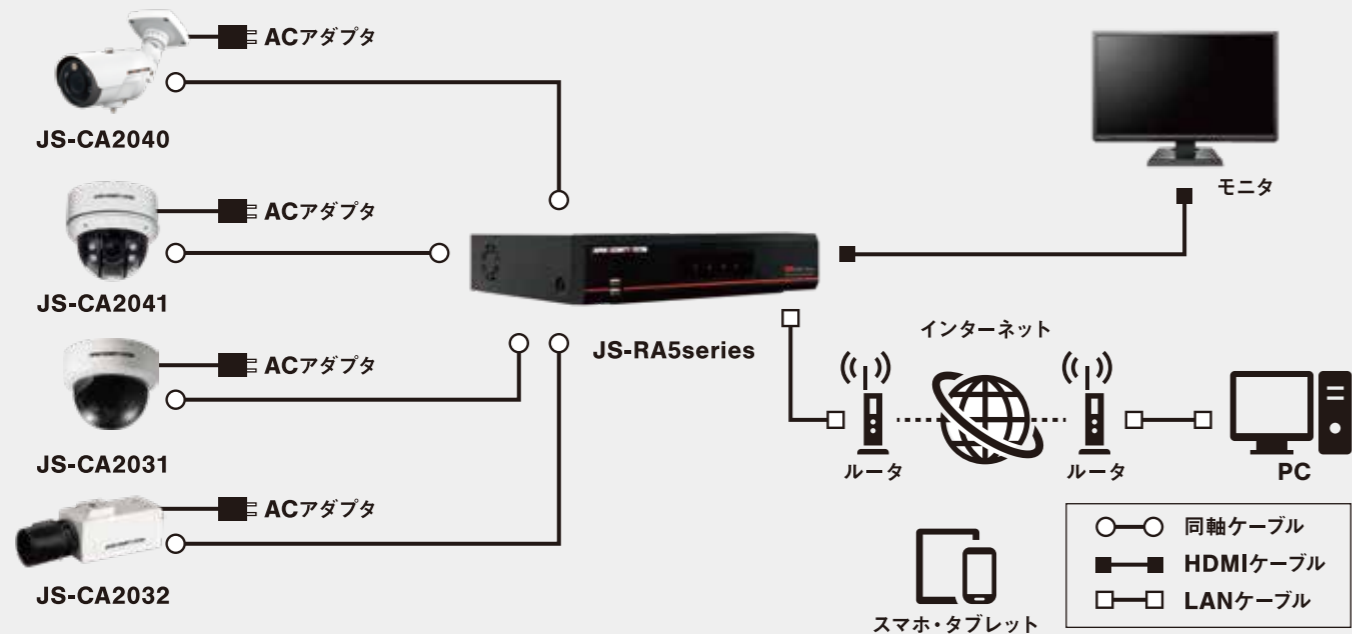
## 5MPアナログHD対応カメラ JS-CA2series



製品詳細情報はこちら



### システム系統図



ご購入に関するお問い合わせは

製造元

**JAPAN SECURITY SYSTEM**  
Safety and trust keep to the future

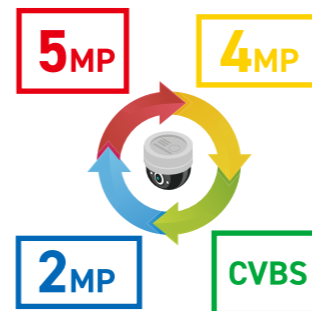
株式会社 日本防犯システム

〒105-6109 東京都港区浜松町2-4-1 世界貿易センタービルディング9階

www.js-sys.com

2020.09

Featuring  
**01**



5MP⇄4MP⇄2MP⇄CVBS  
切り替え可能

映像出力を切り替えられるため、設置場所や録画容量に合わせて運用可能。また、PF-CA4シリーズとは異なり、本体スイッチによる画質変更も可能になり、利便性が向上(4MP⇄2MP⇄CVBSのみ)。

Featuring  
**02**



電動バリフォーカルレンズ  
搭載

高画素カメラ特有のピント調整が難しいというお悩みも、手元のDVRからオートフォーカスで解決可能。高所設置時も作業がスムーズな上、近隣にビルが立つなど、設置環境が変化しても調整が容易。

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。

# JS-CA2series×集合住宅

こんなお悩みありませんか？

- ◆既存従来の130万画素ではナンバーの認識が難しい
- ◆10年前からつけているが夜間の映像が鮮明でない
- ◆200万画素へのリプレイス提案は物足りない



## エントランス(入口、風除室内)

ここがポイント  
**5MP**

より高解像度のカメラを使用することで不審者の特徴を捉えやすくなります(従来の130万画素から500万画素へ)。

## 駐車場入り口

ここがポイント  
**堅牢さ**

風雨にさらされる場所には、ジャパンクオリティの堅牢さを。長期運用を実現し、コストの抑制を図りましょう。防犯ステッカーの併用で犯罪抑止効果UP。

## 駐車場内

ここがポイント  
**ハイパーLED**

外光が届かず、暗所が多い駐車場内でも、ハイパーLEDを搭載したJS-CA2seriesなら、より明るく、より広範囲をカバーすることができます。

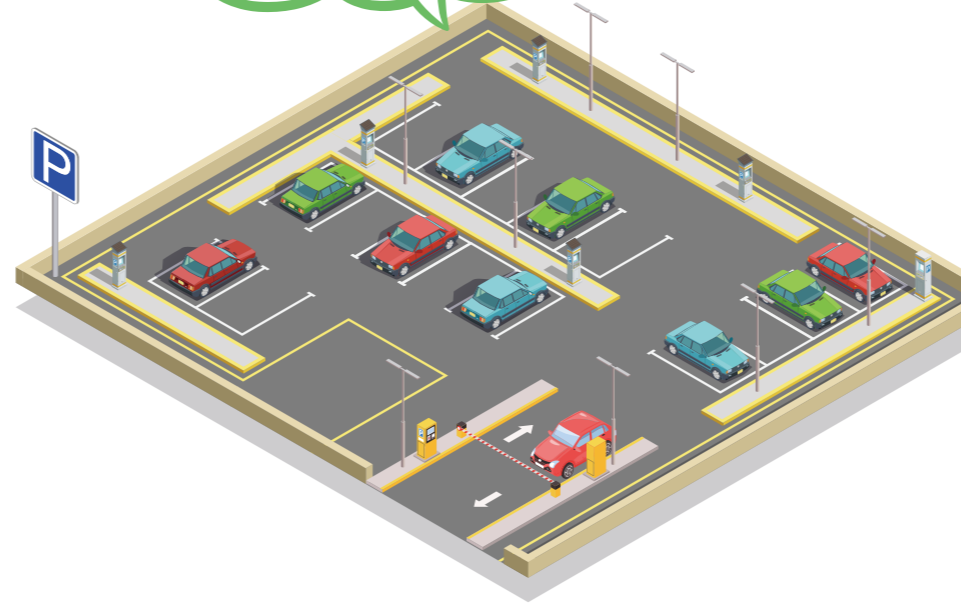
推奨システム  
構成例

- JS-CA2031(エントランス) 2台
- JS-CA2040(駐車場入り口、建物周り) 6台
- JS-CA2041(駐車場) 8台
- JS-RA5016 1台
- LCD-AH221EDB(管理人室など) 1台
- OS-E726、OS-E823 適宜

# JS-CA2series×コインパーキング

こんなお悩みありませんか？

- ◆高所設置時のピント調整に時間がかかる
- ◆パーキングでの車両ナンバー確認が既存の100万画素程度のカメラだと難しい



## 電灯ポール(高所)

ここがポイント  
**電バリ**

場内全体を撮影するために高所設置する場合でも、DVRから電動バリフォーカルレンズを操作可能。ピント調整が容易なので、作業時間を圧縮できます。

## パーキング入り口

ここがポイント  
**5MP**

ゲートを通過する車両を鮮明に撮影可能。ナンバープレートの文字がより読み取りやすく、証拠能力の高い映像を撮影することができます。

## DVR収納ボックス

ここがポイント  
**コンパクト**

コンパクトサイズのDVR収納ボックスと保守用の小型モニタを併用することで、事件発生時の映像確認をスムーズに行えます。

推奨システム  
構成例

- JS-CA2040(入り口、高所ポール) 4台
- JS-RA5004 1台
- OS-E913 1台
- OS-E726 4個
- PF-EA109(DVRとモニタを収納) 1個
- PF-EA009(ポール取付用) 1個

# JS-CA2series×小売店/スーパー

こんなお悩みありませんか？

- ◆マイバック持参の買い物客が増え、万引き被害が心配
- ◆レジ周りをはじめ接客トラブルの証拠を残しておきたい



## 店舗外壁

ここがポイント  
**堅牢さ**

風雨にさらされる場所には、ジャパンクオリティの堅牢さを。長期運用を実現し、コストの抑制を図りましょう。防犯ステッカーの併用で犯罪抑止効果UP。

## レジ上

ここがポイント  
**抑止力**

レジ上には定番のBOX型カメラを設置。金銭受け渡しの様子を撮影していることを来店者にも気づかせ、無用なトラブルを回避。

## 店舗内陳列棚付近

ここがポイント  
**5MP**

高画素撮影することで人の動きがよりわかりやすくなるため、万引き対策の強化や顧客動線の改善に役立てることができます。

推奨システム  
構成例

- JS-CA2032(レジ上) 4台
- JS-CA2040(店舗外壁、駐車場など) 4台
- JS-CA2041(店舗内陳列棚など) 8台
- JS-RA5016 1台
- OS-E823 3個