

JS-CW4041

8メガピクセル
屋外IRドーム型ネットワークカメラ

Appearance (外観)

4K
ULTRA HD



製品詳細情報
はこちら



Function (機能)

829万画素	屋内/屋外用	最大IR距離40m	2.7~13.5mmレンズ	PoE対応	WDR
逆光補正	フリッカレス	2D/3D DNR	トリップゾーン	microSDスロット	動体検知
耐衝撃設計	ONVIF対応	タンパリング	オートフォーカス		

Featuring (特徴)

Featuring

01



4K解像度の 高画質

4K解像度(3840×2160)で撮影できるため、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。また、H.265圧縮対応なので、HDD容量を心配せずに運用できます。物流、スタジアム、商業施設等への設置もおすすめです。

Featuring

02



カメラ撮像 妨害検知機能

JS-RW4シリーズ(レコーダ)と連動し、映像変化を検知する機能を搭載しています。タンパリング機能(カメラへの物理的攻撃やスプレー等による撮像妨害等の検知)により、トラブル発生時に迅速な対応が可能です。

Featuring

03



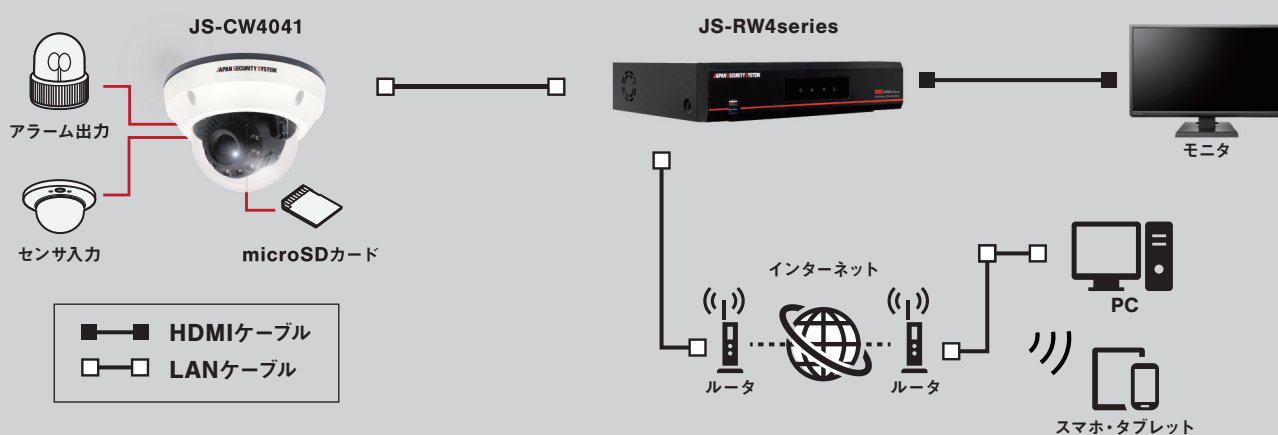
豊富な イベントモニタリング

タンパリング機能のほかにも、エリア出入り検知(トリップゾーン)、動体検知(モーション感知)など、豊富な機能を網羅しています。また、ヒーター内蔵なので-40℃までの環境でも使用可能です。

Specification (仕様)

イメージセンサ	1/2.8インチ 8MP CMOSセンサ
画像解像度	最大3840×2160
走査方式	プログレッシブスキャン
レンズ	f=2.7~13.5mm, F1.8~3.32, モータライズドバリフォーカル、DCオートアイリスレンズ
画角	水平:約33~111度 垂直:約18~57度 対角:約37~134度
最低被写体照度	カラー:0.2 lx @F1.8、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(1/30~1/10,000)、フリッカレス、スローシャッター(1/7.5、1/15)
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40m
機能	ホワイトバランス(AUTO、マニュアル、プリセット)、シャープネス、2DNR/3DNR、逆光補正、プライバシーマスキング、動体検知、タンパリングアラート、トリップゾーン
画像圧縮方式	H.265、H.264(MP)、M-JPEG
ビットレート制御	H.265 - CBR / VBR、H.264 - CBR / VBR
最大フレームレート	30ips:3840×2160、15ips:3840×2160(WDR)
音声圧縮方式	—
対応解像度	3840×2160、1920×1080、1280×720、640×360
ストリーミング数	4
ONVIF対応	Profile S(ver16.12) ※ONVIF接続する場合の画像圧縮方式はH.264となります。
イーサネット	RJ45(10 / 100 BASE-T)
音声入出力	—
アラーム入力	1TTL、NC/NO Programmable、4.8V(NC)または0.3V(NO) threshold、DC5V
アラーム出力	1TTL open collector、最大負荷:30mA、最大電圧DC5V
外形寸法 / 質量	約155.0(径)×104.4(高)mm / 約1,020g
使用温度範囲	-40℃~+55℃(湿度:~90% ※結露しないこと)
電源 / 消費電力	DC12V・1.2A 最大 約14.4W / PoE(IEEE 802.3af、Class 3)
IP等級 / IK等級	IP67 / IK10
対応メモリーカード(別売)	microSD/SDHC/SDXC メモリーカード Class6以上 最大256GB ※Class10(U1/V10) 以上を推奨
同梱物	カメラ本体×1、インストールCD(ソフトウェア、取扱説明書)×1、クイックガイド(簡易マニュアル)×1、トルクスレンチ×1、保護コネクタ×1、固定用ねじ・アンカープラグ×各3、防湿剤×3、両面テープ×2、ターミナルブロック(2P、6P)×各1、設置シート×1、DCジャック付きケーブル×1、保証書×1

System Configuration (システム構成)



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