

屋外監視をHD画質で。 パナソニックならコストを抑えて実現できます。

HD画質

デジタル放送と同じ。

1.3メガピクセルの高解像度で毎秒30枚撮影。
被写体をくっきり捉えます。<DG-SW355、DG-SW395>



ズーム時もパナソニックなら鮮明な画像で
状況確認できます。<DG-SW395>

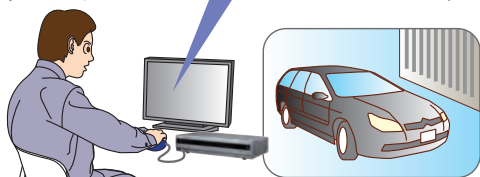


はっきり読み取れない。



ナンバーがくっきり。

契約外の車だ！



状況がわかりにくい。



遠方もくっきり。



◎写真は、説明のためのイメージです。

PCレス

簡単操作。

パナソニックのシステムは、PCを使わないシンプルな構成です。
マウスを使ってカメラ選択やカメラ向き制御、記録映像の検索、再生が簡単に行えます。



アイプロシリーズ
ネットワークディスクレコーダー
DG-NV200シリーズ

付属のマウスでモニター画面をクリックするだけです。

低コスト

導入しやすい。

パナソニックは、画質や使いやすさを高めながら、アナログカメラシステムを下回る価格で実現しました。

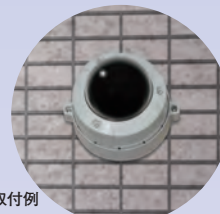
◎詳しくは裏面をご覧ください。

4台カメラ
システムの場合

約40%削減



●メガピクセルネットワークカメラ DG-SW355の設置例



●屋外ハウジング一体型ネットワークカメラ DG-SW395の設置例



低コスト

パナソニックのアイプロなら、画質も録画日数もアップして価格は約40%も削減できます。(カメラ4台の場合)



約40%のコスト削減

■アナログカメラ屋外監視システム機器構成
<約8日間録画 毎秒5枚記録 カメラ4台 VGA(640×480)相当> 1TB

品名	品番	台数	本体希望小売価格	小計
スーパーダイナミック5方式カラーテレビカメラ	WV-CW504F	2	189,000円	378,000円
CCTV 24Vアダプター	WV-7390	1	25,725円	25,725円
屋外ハウジング一体型カラーカメラ	WV-CW960	2	598,500円	1,197,000円
システムコントローラー	WV-CU650	1	168,000円	168,000円
デジタルディスクレコーダー	WJ-HD309/10	1	892,500円	892,500円
計				2,661,225円(税込)

◎モニター等が別途必要です。また、カメラ設定・レコーダー設定・その他調整および工事費(機器設置、電源、配管、ケーブル配線)が必要です。

■アイプロネットワークカメラ屋外監視システム機器構成
<約10日間録画 毎秒5枚記録 カメラ4台 SXVGA(1280×960)> 500GB

品名	品番	台数	本体希望小売価格	小計
メガピクセルネットワークカメラ	DG-SW355	2	189,000円	378,000円
屋外ハウジング一体型ネットワークカメラ	DG-SW395	2	362,250円	724,500円
ネットワークディスクレコーダー	DG-NV200/L1	1	294,000円	294,000円
5ポートPoE対応スイッチングHUB	PN28059(注)	1	115,290円	115,290円
計				1,511,790円(税込)

(注)パナソニック電気ネットワークス株式会社製
◎ワイドモニター、HDMIケーブル等が別途必要です。また、カメラ設定・レコーダー設定・その他調整および工事費(機器設置、電源、配管、LAN配線)が必要です。

(注)上記はカメラ4台の場合。カメラ9台の場合(アナログカメラWV-CW504F 5台、WV-CW960 4台、アイプロ DG-SW355 5台、DG-SW395 4台)は、約30%のコスト削減。

さらに優れた機能で屋外監視をサポートします。

高倍率 36倍Exズーム(VGA時)。
DG-SW395は18倍までHD画質(SXVGA:1280×960)でズームでき、さらに36倍までVGA(640×480)でズームが可能です。

水平回転 350°
垂直回転 水平回転速度 -30°~90° 300°/秒

◎写真は説明のためのイメージです。

IP66 雨やチリ・埃に強い。
アイプロ屋外用ネットワークカメラは防水性に優れたIP66※に準拠。さらに、DG-SW355は耐衝撃性に優れた材質を採用。※IP66は 外来固体物に対して「耐塵形(6)」、水に対して「暴噴流(6)」の保護がなされていることを示します。

DG-SW395 DG-SW355
アルミダイカスト
IP66 standard
ポリカーボネート樹脂

高感度 夜間も鮮明な画像。
低照度時には自動的に白黒モードへ切り換え、夜間も鮮明に撮影します。

暗くて見えない。 白黒モードへ切り換えて鮮明に。
◎写真は説明のためのイメージです。

VIQS※ 重要なエリアだけ高解像度撮影。
施設の詳細な状況把握とプライバシーへの配慮を両立できます。
※VIQS: Variable Image Quality on Specified area (指定エリア画質可変機能)
DG-SW355の機能で、H.264のみ適用可能。高解像度領域は全体の40%以下。

◎写真は説明のためのイメージです。

PoE カメラ用電源工事が不要。
PoE対応のHUBにLANケーブルをつなぐだけで、映像信号、音声信号の伝送に加えカメラ電源の供給も行います。

電源
映像・音声信号
アイプロネットワークカメラ PoE対応HUB (DG-SW395の場合はPoE Plus対応HUB)
(注)接続用のEthernetケーブルは、CAT5e以上。

プライバシー保護 民家の窓や出入口を隠すプライバシーマスキング。
監視映像の中に近隣の民家の窓や玄関などがある場合、その部分だけをマスキングして映さないように設定できるので、プライバシーを侵害することなく屋外監視ができます。

(注)プライバシーマスキングエリアは、DG-SW395は合計8カ所、DG-SW355は合計2カ所設定できます。
◎写真は説明のためのイメージです。

eco ideas パナソニックは、すべての活動において、一歩先のエコをめざします ●エコ製品の販売および環境に配慮したシステムソリューションの提供に取り組みます ●販売・物流のグリーン化をめざします

お問い合わせは パナソニック システムお客様ご相談センター

0120-878-410 受付: 9時~17時30分 (土・日・祝祭日は受付のみ) 携帯電話・PHSからもご利用いただけます。 ホームページからのお問い合わせは https://sec.panasonic.biz/solution/info/

パナソニック システムソリューションズ ジャパン株式会社 〒104-0061 東京都中央区銀座8丁目21番1号 汐留浜離宮ビル http://panasonic.co.jp/sn/pssj/

●製品の色は印刷物です。●製品の定格およびデザインは予告なく変更する場合があります。●本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整費、工事費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。●実際の製品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。●このカタログの記載内容は2011年6月現在のものです。 2011-06-01-01 PSJ-JJ2D102