

Panasonic

アイプロシリーズ メガピクセルネットワークカメラ DG-SF334 (PoE 受電方式)

本体希望小売価格 95,000円 (税抜)

<3.6倍バリアフォーカルレンズ付き> <クリアドームカバー>
<別売取付金具> ※レンズ交換不可。

クラウド型サービス

みえますねっとPRO

クラウド型サービス
「みえますねっとPRO」
対応機種です。

※掲載商品の価格には消費税は含まれていません。

優良防犯機器
RBSS
(社)日本防犯設備協会

ONVIFS



DG-SF334

H.264 MPEG-4 JPEG

HD High Definition 720/30p

簡易白黒切換 day/night

IRカットフィルター 自動切替えではありません

1.3メガピクセル
H.264/MPEG-4, JPEG

i-PRO SmartHD

H.264/1.3メガピクセルネットワークカメラのスタンダードモデル 新開発1/3型MOSセンサー搭載

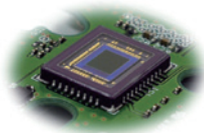
統合プラットフォームUniPhier®を搭載

パナソニック独自のプラットフォームであるUniPhier®システムLSIを搭載。H.264ハイプロファイル方式の高圧縮技術により、1 280×960および1 280×720での30fps HD動画配信を可能にしました。



高感度を実現 (0.3ルクス : カラー時)

新開発の1/3型MOSセンサー搭載と、3次元デジタルノイズリダクションの組み合わせにより、低照度でも見やすい監視映像が得られます。また、動作電力の低減から機器の低消費電力化を実現しました。(当社従来機種比: 約50%減)



新開発 MOS センサー



従来の映像



MOSセンサー
搭載カメラによる映像

ワイドダイナミックレンジ機能を搭載

逆光等の照度差がある被写体でも明るさを補正し、より自然な映像を再現します。また、ワイドダイナミックレンジ機能と顔連動制御機能を連動することで、人物の顔が見えにくい場合に見やすく補正することが可能です。



ワイドダイナミックレンジ
オフ時



ワイドダイナミックレンジ
オン時



ワイドダイナミックレンジ
オン + 顔連動制御時

フォーカスアシスト機能を搭載

フォーカス調整時、最適なフォーカス位置をお知らせします。

Power over Ethernet <PoE> 受電

PoE規格対応のスイッチングハブから、電源供給が受けられます (IEEE802.3af準拠)。

※本機はDC12V入力には対応していません。

■ 定格 DG-SF334

基本		
電源	PoE (IEEE802.3af 準拠)	
消費電力	PoE : 3.3 W (クラス 2 機器)	
使用温度範囲	-10℃ ~ +50℃	
使用湿度範囲	90%以下 (結露しないこと)	
モニター出力 (画角調整用)	VBS : 1.0 V [p-p] / 75 Ω、コンポジット信号、RCA ジャック	
外部 I/O 端子	—	
マイク/ライン入力	φ 3.5 mm モノラルミニジャック 入力インピーダンス : 約 2 k Ω	
マイク入力時	使用可能マイク : プラグインパワー方式 供給電圧 : 2.5 V ± 0.5 V	
ライン入力時	入力レベル : 約 -10 dBV	
オーディオ出力	—	
寸法	φ 129.5 mm (最大径) × 93 mm (高さ)	
質量 / 仕上げ	約 370 g / 本体 : ABS 樹脂、セイルホワイト ドーム部 : クリアアクリル樹脂	
カメラ部		
撮像素子	1/3 型 MOS センサー	
有効画素数	約 130 万画素	
走査面積	4.8 mm (H) × 3.6 mm (V)	
走査方式	プログレッシブ	
最低照度 (* 換算値)	カラー	0.3 lx (F1.3、オートスローシャッター : OFF (1/30 s)、AGC : HIGH) 0.019 lx (F1.3、オートスローシャッター : 最大 16/30 s、AGC : HIGH) ※
	白黒	0.2 lx (F1.3、オートスローシャッター : OFF (1/30 s)、AGC : HIGH) 0.013 lx (F1.3、オートスローシャッター : 最大 16/30 s、AGC : HIGH) ※
ワイドダイナミックレンジ	ON / OFF	
ホワイトバランス	ATW1 / ATW2 / AWC	
デジタルノイズリダクション	HIGH / LOW	
暗部補正	ON / OFF	
光量制御	フリッカレス (50 Hz/60 Hz) / 屋外撮影 / 固定シャッター	
シャッター速度	OFF (1/30)、3/100、3/120、2/100、2/120、1/100、1/120、1/250、1/500、1/1000、1/2000、1/4000、1/10000	
オートスローシャッター	OFF、最大 2 / 30 s、最大 4 / 30 s、最大 6 / 30 s、最大 10 / 30 s、最大 16 / 30 s	
簡易白黒切替	OFF / AUTO	
電子ズーム	× 1、× 2、× 4	
プライバシーゾーン	ON / OFF (ゾーン設定 最大 2 か所)	
画面内文字表示	最大 16 文字 (アルファベット、カタカナ、数字、記号) ON / OFF	
VMD アラーム	ON / OFF、4 エリア設定可能	
レンズ部		
焦点距離 (f)	2.8 mm ~ 10 mm 3.6 倍バリアフォーカル	
最大口径比 (F)	1 : 1.3 (WIDE) ~ 1 : 3.1 (TELE)	
画角	水平 : 27.7° (TELE) ~ 100.3° (WIDE)、 垂直 : 20.8° (TELE) ~ 73.5° (WIDE)	
調整角度	水平 (PAN) 角 : 180° (時計回り)、170° (反時計回り) 垂直 (TILT) 角 : ± 75°、傾き角 ± 100°	
ネットワーク部		
ネットワーク	10BASE-T / 100BASE-TX、RJ45 コネクター	
画像解像度	アスペクト比 : 4 : 3 H.264 1 280 × 960 / VGA (640 × 480) / QVGA (320 × 240) 最大 30 fps MPEG-4 VGA (640 × 480) / QVGA (320 × 240) 最大 30 fps JPEG 1 280 × 960 / VGA (640 × 480) / QVGA (320 × 240) 最大 30 fps	
	アスペクト比 : 16 : 9 ※ MPEG-4 は対応しておりません。 H.264 1 280 × 720 / 640 × 360 / 320 × 180 最大 30 fps JPEG 1 280 × 720 / 640 × 360 / 320 × 180 最大 30 fps	
	H.264 / MPEG-4 画質選択 : 動き優先 / 標準 / 画質優先 配信方式 : ユニキャスト / マルチキャスト ビットレート : (固定ビットレート) : 64 kbps / 128 kbps / 256 kbps / 384 kbps / 512 kbps / 768 kbps / 1 024 kbps / 1 536 kbps / 2 048 kbps / 3 072 kbps / 4 096 kbps * 8 192 kbps * H.264 モード時のみ (フレームレート指定) : 1 fps / 3 fps / 5 fps / 7.5 fps / 10 fps / 15 fps / 20 fps / 30 fps	
画像圧縮方式 *1 *2	JPEG 画質選択 : 0 最高画質 / 1 高画質 / 2 / 3 / 4 / 5 標準 / 6 / 7 / 8 / 9 低画質 (0 ~ 9 の 10 段階) 配信方式 : PULL / PUSH	
画像更新速度	0.1 fps ~ 30 fps (JPEG と、H.264 / MPEG-4 同時動作時の JPEG フレームレートは制限あり)	
音声圧縮方式	G.726 (ADPCM) 32 kbps / 16 kbps	
配信量制御	制限なし / 64 kbps / 128 kbps / 256 kbps / 384 kbps / 512 kbps / 768 kbps / 1 024 kbps / 2 048 kbps / 4 096 kbps / 8 192 kbps	
対応プロトコル	IPv6 : TCP / IP、UDP / IP、HTTP、RTP、FTP、SMTP、DNS、NTP、SNMP IPv4 : TCP / IP、UDP / IP、HTTP、RTSP、RTP、RTCP、FTP、SMTP、DHCP、DNS、DDNS、NTP、SNMP	
最大接続数	14 (条件による)	
FTP クライアント	アラーム画像送信、FTP 定期送信	
マルチスクリーン	同時に 16 台のカメラの画像を表示 (自カメラ含む)	
i モード対応	JPEG 画像表示	

※ 1 H.264 と MPEG-4 はどちらか一方のみ選択可能となります。
※ 2 同じ圧縮方式でそれぞれ独立に 2 ストリーム分の配信設定が可能です。

免責について 本製品は、犯罪抑止等を意図して製作された商品ですが、犯罪の防止・安全を完全に保証するものではありません。万一被害など発生致しましても、当社は責任を負いかねますのでご了承下さい。

eco ideas

パナソニックグループは環境に配慮した製品づくりに取り組んでいます

- 省エネを徹底的に追求した製品をお客様にお届けし、商品使用時の CO₂ 排出量削減を目指します。
- 新しい資源の使用量を減らし、使用済みの製品などから回収した再生資源を使用した商品を作り、資源循環を推進します。
- パナソニック製品は、特定の環境負荷物質[※]の使用を規制する RoHS 指令の基準値にグローバルで準拠しています。*鉛・カドミウム・水銀・六価クロム・特定臭素系難燃剤

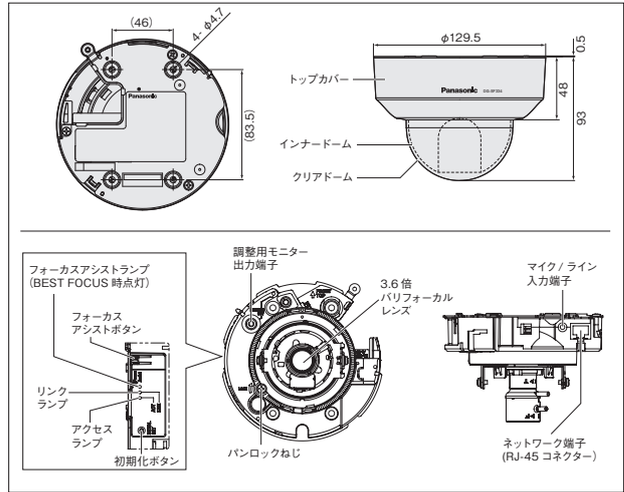
お問い合わせは **パナソニック システムお客様ご相談センター**

パナソニック システムネットワークス株式会社 セキュリティシステム事業部

●製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。●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。

WW-J1C244
2014・04・000・P10

■ 寸法図 (単位 : mm)



■ 関連商品 (別売)

※ 掲載商品の価格には消費税は含まれていません。

品番変更のお知らせ **WV-Q174、WV-Q174A、WV-CF5SA、WV-Q105** は、品番が「**WV-Q174B**」、「**WV-CF5SA**」、「**WV-Q105A**」に変更になりました

カメラ天井埋込金具 WV-Q174B WV-Q174A (限)

[旧品番 / WV-Q174]
本体希望小売価格 **9,800円** (税抜)
仕上げ : ABS 樹脂 セイルホワイト
※穴あけ寸法 : φ160mm 板厚 : 30mm (MAX)

スモークドームカバー WV-CF5SA

[旧品番 / WV-CF5S]
本体希望小売価格 **4,000円** (税抜)
分光透過率 約 30%

カメラ天井直付金具 WV-Q105A

[旧品番 / WV-Q105]
本体希望小売価格 **15,000円** (税抜)

(限) 在庫限定品・生産中止品のため、在庫に限りがあります。在庫切れの場合は、恐れ入りますがご了承ください。

■ 対応 OS とブラウザ

対応 OS	Microsoft® Windows® 7 Professional 64 ビット 日本語版 Microsoft® Windows® 7 Professional 32 ビット 日本語版 Microsoft® Windows Vista® Business SP1 32 ビット 日本語版 Microsoft® Windows® XP Professional SP3 日本語版
対応ブラウザ	Windows® Internet Explorer® 8.0 日本語版 Windows® Internet Explorer® 7 Professional 32 ビット / 64 ビット (日本語版) Windows® Internet Explorer® 7.0 日本語版 (Microsoft® Windows Vista® Business SP1 32 ビット 日本語版) Microsoft® Internet Explorer® 6.0 SP3 日本語版 (Microsoft® Windows® XP Professional SP3 日本語版)
最新情報はこちら → http://panasonic.biz/security/support/technic.html	

- IPv6 で通信を行う場合は、Microsoft® Windows® 7 または Microsoft® Windows Vista® を使用してください。
- Microsoft、Windows、Windows Vista、Internet Explorer は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

クラウド型サービス **みえますとPRO**

UniPhier® は、パナソニック株式会社の登録商標です。

「みえますとPRO」は、パソコンなどのインターネットに接続した端末からネットワークカメラやレコーダーに対し、アクセス・操作・通知などをおこなうためのクラウド型サービスです。みえますとPROについては <http://panasonic.biz/miemasu/pro/> をご覧ください。

ProfileS : IP ベースの物理セキュリティ製品向けの規格標準化を推進するフォーラム ONVIF (オープンネットワークビデオインターフェース・フォーラム) が公開しているプロファイル。

優良品防犯機器

RBSS マークは、社団法人 日本防犯設備協会が認定する「優良防犯機器」を示すマークです。

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/>
〒812-8531 福岡県福岡市博多区美野島4丁目1番62号