

Megapixel Network Camera
 Network Disk Recorder & Encoder
 High Definition Monitoring



i-PRIMO SmartHD

Smart Video & Communications

<http://panasonic.biz/security/>

UniPhier® UniPhier® は、パナソニック株式会社の登録商標です。

HDMI™ HDMI、HDMIロゴ、およびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing, LLCの商標または登録商標です。



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
 ●ハロー！環境技術 エコ製品で止めよう 温暖化 チーム・マイナス6% パナソニックグループは、みなさまと共に「チーム・マイナス6%」に取り組んでいます。
 ●世界の製品で特定の環境負荷物質[※]を使用していません。 ※鉛・水銀・カドミウム・六価クロム・ポリ臭化ビフェニル・ポリ臭化ジフェニルエーテル
 ●世界の工場で環境マネジメントシステムを構築し、国際規格ISO14001の認証を取得しています。

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

フリーダイヤル
0120-878-410

ホームページからのお問い合わせは

受付：9時～17時30分
(土・日・祝祭日は受付のみ)

<https://sec.panasonic.biz/solution/info/>

パナソニック システムネットワークス株式会社 〒153-8687 東京都目黒区下目黒二丁目3番8号

●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-JJ1C246

2010.05.010.P2

Panasonic

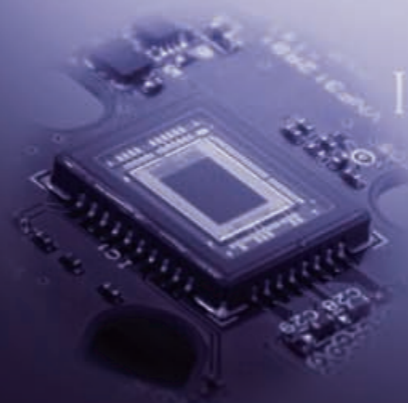
ideas for life

i-PRIMO SmartHD

HIGH-DEFINITION

INTELLIGENCE

VIDEO TECHNOLOGY



SIMPLE OPERATION
REMOTE CONTROL



今、またひとつ、i-PROがIP映像監視の世界を変えていく

i-PRO SmartHD

1. 高画質・高圧縮技術 — Switch to HD
2. インテリジェンス — Video Analytics
3. シンプルオペレーション — Simple Operation
4. エコへの取り組み — Environmental Tolerance

パナソニックの新しいネットワークカメラコンセプトはi-PRO SmartHD。

独自のプラットフォームであるUniphier®システムLSIを搭載し、高画質で高圧縮処理による映像、顔検出・照合などの多彩な機能、そして低消費電力化を実現しました。直感的な設定や簡明な操作など、監視効率の向上もはかり、今、またひとつ、IP映像監視の世界が変わります。

高感度を実現 (最低照度 0.3 lx カラー時)

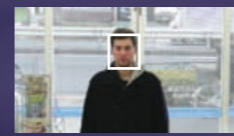


H.264ハイプロファイル方式の高圧縮技術
Full HD(15 fps)/HD(30 fps 16:9ワイド対応)

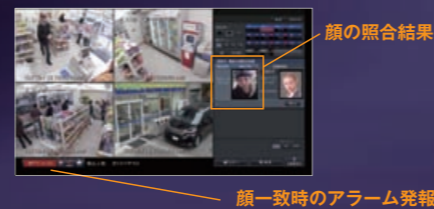
ワイドダイナミックレンジ機能



顔検出機能



リアルタイム顔照合機能



既存システムとの融合



アナログカメラ

UniPhier®

(Universal Platform for High-quality Image Enhancing Revolution)
パナソニックが独自開発した幅広い機器に適合するプラットフォーム。高品位AV、低消費電力、AVリアルタイム処理、高セキュリティ環境を実現します。

ワイド液晶モニター



PCレス かんたん設定 (アナログ感覚の設定手順)



2010 i-PRO SmartHD Camera Lineup

- BOX Type
- Dome Type
- PTZ Type
- ・ DG-SP300 シリーズ
- ・ DG-SF330 シリーズ

FULL HD
H.264
1080p 15 fps



HD
H.264
720p 30 fps



H.264
Encoder
Recorder



●画面はハメコ合成のイメージです



UniPhier® System LSI

UniPhier® 搭載

H.264ハイプロファイル方式

新開発 1/3型MOSセンサー搭載

ワイドダイナミックレンジ(WDR)

1/3型MOSセンサー

Full HD (1080p/15fps)、HD (720p/30fps)

H.264/MPEG-4、JPEG エンコード

SDHC/SD H.264 動画 REC

VMD (Video Motion Detector)

ABS (Adaptive Black Stretch)

顔検出機能

低消費電力