## HDネットワークカメラ

RBSS(優良防犯機器認定制度) 認定番号:15070102-A10294

## 格 定

■カメラ部

撮像デバイス

有効画素数 像 面積 撮

カラー 撮像方式 走查方式 レンズマウント

1/3型CMOS

212万画素、1944(水平)×1092(垂直)

水平5.3 mm×垂直3.0 mm

単板 原色 ローリングシャッター方式 プログレッシブ

CS マウント

最低被写体照度 カラー: 0.3 lx(F1.2,50%出力,AGC HIGH)

0.15 lx(F1.2,25%出力,AGC HIGH)

白黒:0.03 lx(F1.2,50%出力,AGC HIGH) 0.015 lx(F1.2,25%出力,AGC HIGH)

ホワイトバランス G С 電子シャッター

ATW-Wide, ATW-Narrow, AWC

有り(OFF、MID、HIGH)

Auto:1/30~1/10000

Manual: 1/30, 1/50, 1/60, 1/100, 1/250, 1/500, 1/1000, 1/2000, 1/4000, 1/10000

電子感度アップ 可能 OFF、×2、×4、×8、×16、×32、×60 OFF、エリア1、エリア2、エリア3、エリア4、エリア編集 BLC(逆光補正)

カラーレベル 調整可能 エンハンスレベル 調整可能 ブラックレベル 調整可能 3 次元ノイズリダクション 有り

シーンファイル 8種類から選択/カスタマイズ可能

(標準、屋内、屋外、霧除去、交通監視 データ量節約、カラー固定、白黒固定)

ALC プライオリティ 動き優先/画質優先/Comboから選択

IRカットフィルタ挿抜 ディナイト機能 プライバシーマスク 付(矩形形状設定可能) アラーム入力 2系統、無電圧a接点入力、

PNPオープンコレクター入力 アラーム出力 2系統、NPNオープンコレクター出力

**モニター出力** NTSC/PAL方式(スイッチ切替)

VBS 1.0 V(p-p) 75  $\Omega$ 

RCAピン(IPと同時出力可、パフォーマンス制限あり)

声 出 **カ** ライン出力(200 Ω、最大1.9 Vp-p) プラグインパワー方式、DC2.47V(typ.)、 イク入力 インピーダンス2.2 k  $\Omega$ (typ.)

マイクゲイン 設定可能 SDカードスロット 有り(SDHC)

バックフォーカス調整 電動(マニュアル・ワンプッシュオート、遠隔より微調整可能)

■ 推奨PC仕様

Windows 10 Pro(64bit) 0 S Windows 8.1(32bit/64bit)

Windows 7 Professional SP1(32bit/64bit)

Intel Core 2 Duo 3 GHz以上 C Ρ (1920×1080 30fps表示時)

メモリー容量 2 GB以上 HDD空き容量 1 GB以上

画 面 解 像 度 1024×768(XGA)以上

■ ネットワーク部

RJ-45 10BASE-T/100BASE-TX インターフェース

(AUTO NEGOTIATION/MANUAL)

通信プロトコル TCP/IP,UDP/IP,FTP,ICMP,ARP,DHCP,SNTP,HTTP,

SMTP,RTP,RTSP,IPv4,IPv6,DSCP,HTTPS,SNMP

標準化プロトコル ONVIF/PSIA対応

画像圧縮方式 H.264(High Profile/Baseline Profile)/JPEG/MPEG4 フレームサイズ  $1920 \times 1080, 1280 \times 960, 1280 \times 720,$ 

 $640 \times 480,640 \times 360,320 \times 240$ 

圧縮設定(H.264) ビットレート設定可能 圧縮設定(JPEG) VFS、AFS 選択可 圧縮設定(MPEG4) ビットレート設定可能

フレームレート 最高30 fps (1920×1080) 音声圧縮方式 μ-Law (64 kbps)、AD/DA 16 bit、fs=8 kHzモノラル

音声ファイル再生機能 有り

音声ファイル WAVEファイル形式(リニアPCM、8 kHz、16 bit、モノラル) 配信方式 ユニキャスト/マルチキャスト(IGMP Ver.2対応) ビューワー Webブラウザ IE11.0(32bit)

接続クライアント数 最大20

マルチレゾリューション機能 異なる解像度で同時に3ストリーム配信可能

(2種類の圧縮方式まで)

動き検出機能 有り 妨害検出機能 有り 異音検出機能

プリポスト記録 FTPサーバもしくはSDカードを使用

Webサーバー機能 有り 有り FTPクライアント機能 メール通知機能 右り

DHCPクライアント機能 選択可能(工場出荷時:無効) SNTPクライアント機能 有り(有効/無効、手動設定可能) アクセス保護機能 有り(パスワードによる3段階設定)

ローカル録画機能 SDHCメモリーカードに記録

連続記録、アラーム記録、ネットワーク障害時記録

デジタルPTZ機能 有り

総 合 部

電 AC24 V 50 Hz/60 Hz

DC-48 V(IEEE802.3af準拠のPoE)

消費電力・電流 7.2 W (PoE) 0.5 A (AC24 V)

-10 ℃~+50 ℃(動作)、0 ℃~+40 ℃(推奨) 周 井 温 度 湿 度 20 %RH~90 %RH(結露なきこと)

寸 法 外 形 幅55 mm×高さ53 mm×奥行114 mm (突起物含まず)

360 g 皙

適合レコーダー VR-X7100, VR-X3108, VR-X3116,

VR-X3200, VR-X1600, VR-N1600B, VR-A410, VR-A400, VR-816A,

VR-809A

上 本体:ペールグレー(マンセル0.9PB8.5/0.4近似) 仕 フロント部:ライトシルバー(マンセル1.5PB8.4/0.3近似)

付 属 保証書、ご相談窓口案内、

安全上のご注意、取扱説明書、CD-ROM

※本機器をより正確な時刻で記録するために、時刻サーバー(NTPサーバー)の ご使用をおすすめします。

(2013年6月初版)

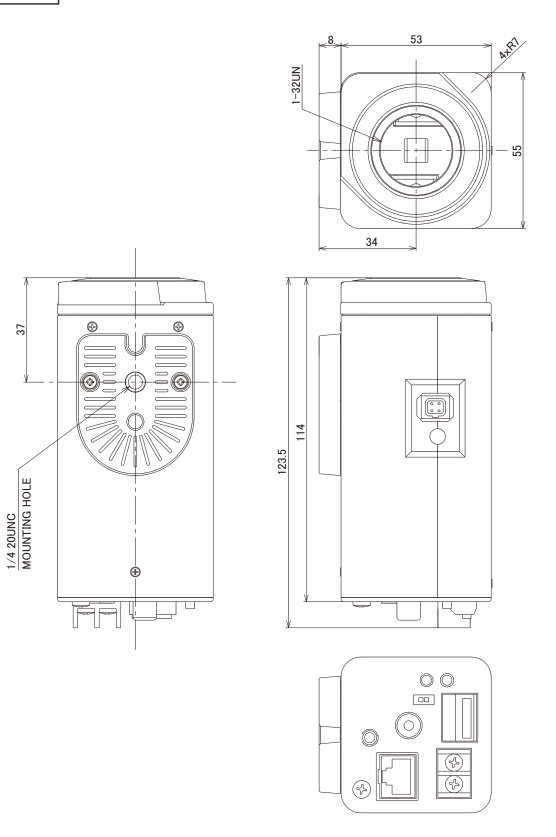
型	番		分 類	発 行	頁
VN-H57B		株式会社 JVCケンウッド・公共産業システム	CCTV	2017年4月	1/2

## HDネットワークカメラ

RBSS(優良防犯機器認定制度) 認定番号:15070102-A10294

外観寸法図

単位:mm



(2013年6月初版)

1			分 類	発 行	頁
-		J L	刀規	九 1」	只
	VN-H57B	株式会社JVCケンウッド・公共産業システム	CCTV	2017年4月	2/2