

耐衝撃ドーム型HD ネットワークカメラ

定 格

■ カ メ ラ 部

撮 像 デ バ イ ス 1/3型CMOS
有 効 画 素 数 212万画素、1944(H)×1092(V)
撮 像 面 積 水平5.3 mm×垂直3.0 mm
カ ラ ー 撮 像 方 式 単板、原色ローリングシャッター方式
走 査 方 式 プログレッシブ
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 ATW-Wide、ATW-Narrow、AWC

A G C 有り(OFF、MID、HIGH)

電 子 シ ャ ッ タ ー 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

B L C (逆 光 補 正) OFF、エリア1、エリア2、エリア3、エリア4、エリア編集

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

ワイドダイナミックレンジ

シ ー ン ファ イ ル 有り

ALCブライオリティ 8種類設定可能

デ イ ナ イ ト 機 能 動き優先/画質優先/Comboから選択

ブ ラ イ バ シ ー マ ス ク IRカットフィルタ挿抜

ア ラ ー ム 入 力 付(矩形形状設定可能)

ア ラ ー ム 出 力 2系統、無電圧接点入力、PNPオープンコレクター入力

モ ニ タ ー 出 力 2系統、NPNオープンコレクター出力

NTSC/PAL方式(スイッチ切替)

VBS 1.0 Vp-p 75 Ω

RCAピン(IPと同時出力可、パフォーマンズ制限有り)

音 声 出 力 ライン出力(200 Ω、最大1.9 Vp-p)

マ イ ク 入 力 プラグインパワー方式、DC 2.47 V(typ.)、

インピーダンス 2.2 kΩ (typ.)

マイクゲイン 設定可能

SDカードスロット 有り(SDHC対応)

■ レ ン ズ 部

焦 点 距 離 (倍 率) f = 3 mm～9 mm(3倍)

最 大 口 径 比 F1.2 (f=3 mm)～F2.1 (f=9 mm)

包 括 角 度 16:9 f=3 mm:水平103° × 垂直55°

f=9 mm:水平34° × 垂直19°

4:3 f=3 mm:水平75° × 垂直55°

f=9 mm:水平26° × 垂直19°

絞 り 範 囲 F 1.2～360相当

撮 像 角 度 調 整 パン:±175°、チルト:天井取り付けで真下

から±80°、ローテーション:±100°

I R フィ ル タ 切 換 有り

近 赤 外 対応

フ ェ ー カ ス 調 整 マニュアル/電動(レンズフォーカス微調整を遠隔操作で可能)

■ 推 奨 P C 仕 様

O S Windows 7 Professional
Windows Vista Business
Windows XP Home Edition(SP3)
Windows XP Professional(SP3)

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

メ モ リ ー 容 量 2 GB以上

H D D 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 インターフェース

通 信 プ ロ ト コ ル

RJ-45 10BASE-T/100BASE-TX
(AUTO NEGOTIATION/MANUAL)

TCP/IP、UDP/IP、FTP、ICMP、ARP、DHCP、
SNTP、HTTP、SMTP、RTP、
RTSP、IPv4、IPv6、DSCP、HTTPS、SNMP

ONVIF/PSIA対応

H.264/JPEG/MPEG4

1920×1080、1280×960、1280×720、

640×480、640×360、320×240

ビットレート設定可能

バリエーションファイルサイズVFS、アベレージファイルサイズAFS 選択可

ビットレート設定可能

最高30 fps(1920×1080)

μ-Law(64 kbps)、AD/DA 16 bit、fs=8 kHzモノラル

有り

WAVEファイル形式(リニアPCM、8 kHz、16 bit、モノラル)

ユニキャスト/マルチキャスト(IGMP Ver.2対応)

Webブラウザ(Windows7:IE8.0、IE9.0、

WindowsVista:IE7.0、WindowsXP:IE6.0)

最大20

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)

有り

有り

FTPサーバーもしくはSDカードを使用

プリポストアラーム記録可能

有り

有り

有り

選択可能(工場出荷時:無効)

有り(有効/無効、時刻の手動設定可能)

有り(パスワードによる3段階設定)

SDカードに記録

連続記録、アラーム記録

有り

デ ジ タ ル P T Z 機 能

■ 総 合 部

電 源

AC 24 V 50 Hz/60 Hz

DC -48 V(IEEE802.3af準拠のPoE)

消 費 電 流 / 電 力

150 mA(消費電力 7.2 W)(PoE)

0.5 A (AC 24 V)

周 囲 温 度

-10℃～+50℃(動作)、0℃～40℃(推奨)

湿 度

20 %～90 %RH(結露なきこと)

防 塵 防 水 性 能

IP66準拠(JIS C 0920)

外 形 寸 法

φ 160 mm×高さ126 mm(突起物含まず)

質 量

約1.3 kg

適 合 レ コ ー ダ ー

VR-X3200、VR-X1600、VR-N1600B、

VR-A400、VR-816A、VR-809A

本体:パールグレー(マンセル0.9PB8.5/0.4近似)

ライン色:ライトシルバー(マンセル1.5PB8.4/0.3近似)

保証書、ご相談窓口案内、安全上のご注意、

取扱説明書、CD-ROM、レンチ、シリカゲル、

テンプレート、フェライトコア、アダプタープレート、

設置用ねじ

(2012年4月初版)

型 番	分 類	発 行	頁
VN-H257VP	CCTV	2013年12月	1/2

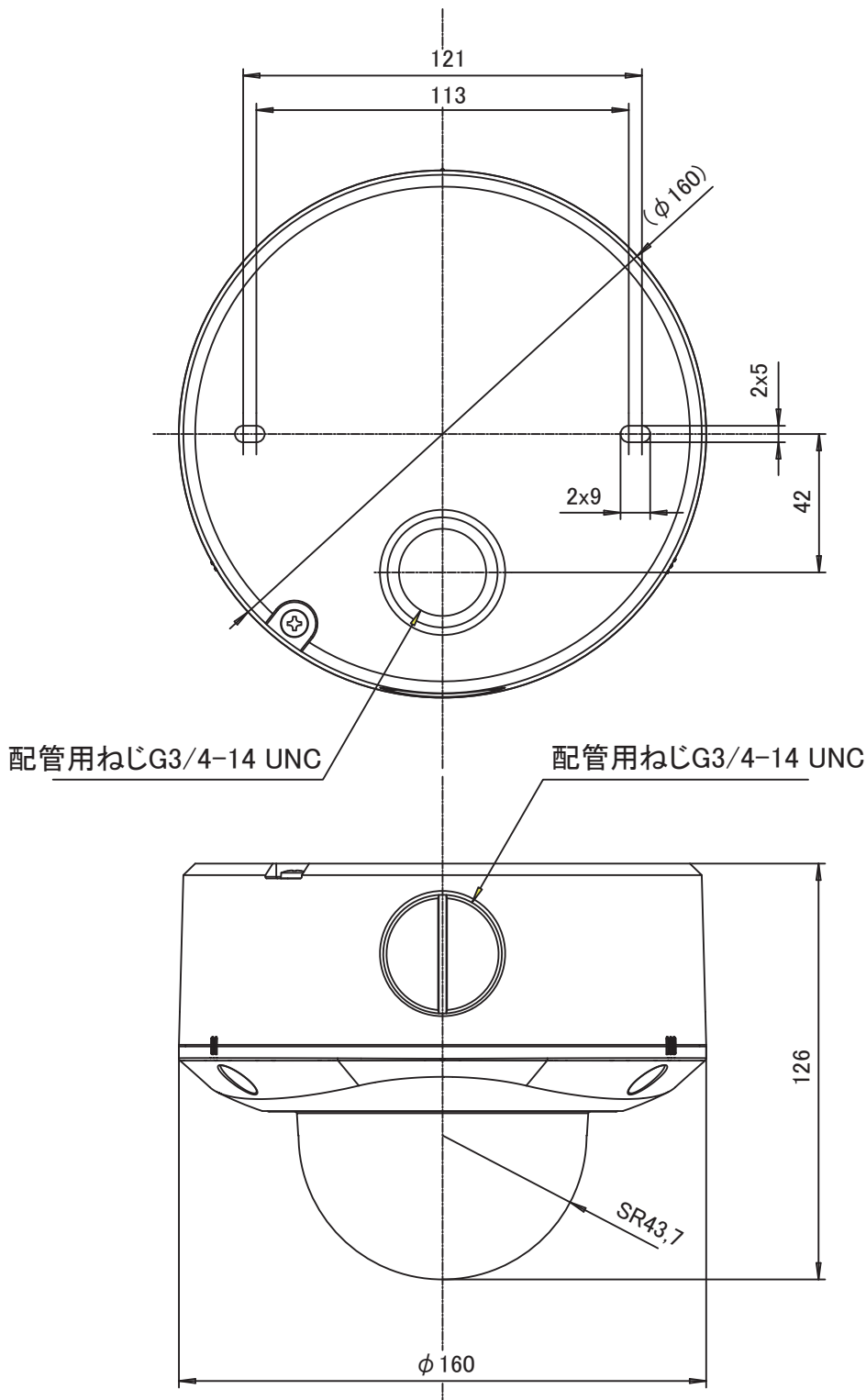
株式会社 JVCケンウッド

SC00028-002

耐衝撃ドーム型HD ネットワークカメラ

外観寸法図

単位:mm



本体材質:アルミダイカスト
ドームカバー材質:ポリカーボネート樹脂

(2012年4月初版)

型番	株式会社 JVCケンウッド	分類	発行	頁
VN-H257VP		CCTV	2013年12月	2/2