

# 仕様書

**TAKEX**

品名	AHDデイトナイトカプセルカメラ
品番	VCC-R815AH
撮像素子	1/2.8型 SONY 2メガピクセル STARVIS プログレッシブスキャン CMOSセンサー
画素数	総画素数 : 1945 (H) × 1109 (V) (約216万画素) 有効画素数 : 1945 (H) × 1097 (V) (約213万画素)
解像度	1920 × 1080
フレームレート	フルHD (1080p) : 30fps
映像出力	AHD/アナログ VBS1.0V (p-p) 75Ω OSDによる切替式 ※アナログ切替後、AHDへの復帰不可
装着レンズ	単焦点固定アイリスレンズ 広角 f = 2.8mm、F : 2.0 水平 : 101° 垂直 : 54° ※1
推奨照度	5 lx (カラーモード F : 2.0) ※2
最低被写体照度	0.1 lx (カラーモード、F : 2.0、電子感度UP : オフ、出荷時設定) 0.004 lx (カラーモード、F : 2.0、電子感度UP : 32倍) 0 lx (白黒モード、F : 2.0、赤外線照明点灯時) ※2
シャッタースピード	オート、1/30 ~ 1/30,000秒 切替
フリッカーレス	オフ/FLICKER/FLICK AUTO 切替
オートゲインコントロール	あり (レベル調整可)
デジタルスローシャッター (電子感度UP)	オフ/2/4/8/16/32倍 切替
ホワイトバランス	オート/AWB/AWC-SET (プッシュロック)/マニュアル 切替
逆光補正	オフ/WDR/バックライト補正/ハイライト補正 切替
デジタルノイズ除去	オフ/低/中/高 切替
デイトナイト機能	オート/カラー固定/白黒固定 切替
赤外線照明	自動 (最大照射距離 : 30m) ※3
ハレーション低減	あり (SMART IR機能搭載) オフ/オン 切替
反転・回転	オフ/水平反転/垂直反転/180度回転 切替
シャープネス機能	あり (レベル調整可)
ACE機能	オフ/低/中/高 切替
ACE BW機能	オフ/低/中/高 切替
曇り除去機能	オフ/オン 切替
モーション検知	オフ/オン 切替 4エリア
プライバシーマスキング	オフ/オン 切替 16エリア
画素欠陥補正機能	自動
通信方式	同軸重畳制御方式 (Pelco-C)
設定方式	OSD方式 日本語対応

品名

AHDデイトナイトカプセルカメラ

品番

VCC-R815AH



**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**

# 仕様書

**TAKEX**

電源電圧	DC12V (DC10.5～15V) 極性あり
消費電流	260mA (DC12V入力時)
使用可能周囲温度	-10℃～+50℃ (結露なきこと)
設置場所	屋内
取付方法	天井設置／壁面設置 対応
カメラヘッド	3軸可動対応、水平：270°、垂直：70°、傾き：±175° ※4
外形寸法	φ130×H78mm
質量	約250g
外観	本体：樹脂 (カメラベース：白／カバーユニット：黒) クリアカバー：樹脂
付属品	取扱説明書 (保証書付き) 1冊、電源接続コード 1本、 カメラ固定ネジ 3本、樹脂アンカー 3本、カバー取り外し工具 1個、 位置合わせシート 1枚

※1：装着レンズの垂直画角、水平画角はモニターのオバーサキャン率など、モニターの仕様により多少異なる場合があります。

※2：フリッカーレス時は推奨照度と最低被写体照度が約2倍となります。

※3：赤外線照射距離は設置場所により多少異なる場合があります。

※4：各監視方向の角度調整範囲には、約5°程度の誤差があります。

品名

AHDデイナイトカプセルカメラ

品番

VCC-R815AH



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.