

HD-TVI DVR

WEBGATE アナログHD 16CH DVR

HAC1650F 16ch UTC I/O 本体希望小売価格 320,000円(税抜)

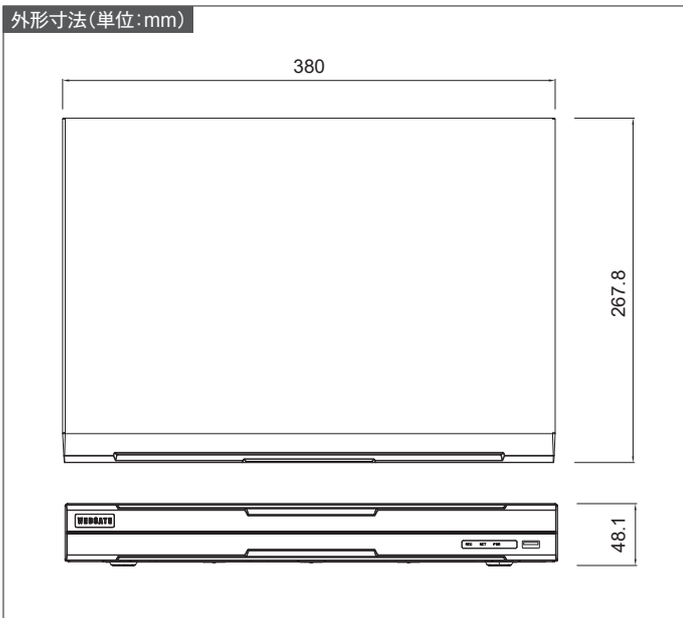


特長

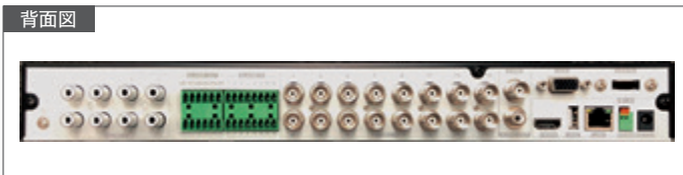
- アナログ: AHD(5M / 4M / 2M)、TVI(5M / 4M / 2M)、CVBS(960H, SD)
- IP(イーサネット): Onvif、WESP / H.264、H.264+
- 内蔵SATA HDD×2
- HDD容量最大24TB
- サービスチャンネル、リモートDVR
- VMS(コントロールセンター)、モバイルアプリ(WebEye)、HTML5 Webビューワー

※ONVIFカメラは必ず事前に接続検証が必要です。またONVIF Profile-S対応であっても、製品によって接続できない機種もありますのでご注意ください。

外形寸法(単位: mm)



背面図



製品仕様(HAC1650F)				
ビデオ入力	ビデオ入力	BNC	AHD, TVI, CVBS(960H,SD)	
	フォーマット	IP	H.264, H.264+, Protocol: WESP, Onvif Profile-S(4チャンネルサポート)	
	解像度 / フレームレート	AHD		1920x1080@30fps, 1920x1080@25fps 2560x1440@30fps, 2560x1440@25fps 2560x1944@20fps, 2560x1944@20fps
			TVI	1920x1080@30fps, 1920x1080@25fps 2560x1440@30fps, 2560x1440@25fps 2560x1944@20fps, 2560x1944@20fps
		CVBS(960H,SD)		960x480@60i, 720x480@60i 960x576@50i, 720x576@50i
		アナログSD		720x480 / 60iまたは720x576 / 50i
	IP		1stストリーム: 1280x720~2048x1536 2ndストリーム: 最大720x576	
	コネクタ		16ch, 75Ω BNCコネクタ	
	CoC		16ch, Control over Coax	
	ビデオ出力	解像度	HDMI	1920x1080
VGA			1920x1080	
BNC(CVBS)			720x480, 720x576	
モード			HDMI/VGA Main + CVBS Spot, HDMI/VGA Main HDMI Main + VGA Spot, HDMI Main	
BNC(CVBS)		1, 4, 9, 16分割 / スイッチング		
録画	圧縮方式		H.264 / JPEG / H.264+	
	解像度		2560x1944, 2560x1440, 1920x1080, 960x480	
	スピード		合計480fps, 最大30fps / ch @ 1920x1080 合計240fps, 最大15fps / ch @ 2560x1440 合計160fps, 最大10fps / ch @ 2560x1944	
		品質		8Mbps @ 2M, 12Mbps @ 4M, 8Mbps @ 5Mまでの10レベル
		モード		通常・イベント録画、スケジュール・イベント録画、緊急録画
	スケジュール		24時間 / 7日間	
再生	モード		瞬時再生 /サーチ	
	スピード		最大480fps	
	サーチタイプ		日時、カレンダー / タイムライン、イベント、サムネイル、テキスト、ブックマーク	
	ブロック再生		24時間 ~ 99日	
イベント&アラーム	イベントソース		モーション検知、センサー入力、ビデオロス、テキスト入力、システム	
	イベントチェックスケジュール		24時間 / 7日間	
	イベントアクション		リレー、ブザー、e-mail、FTP、ビデオポップアップ、カメラプリセット、モバイルアラームプッシュ、システムアラーム	
	MDエリア		15 x 10	
	テキスト入力		POS / ATMサポート、AVE VSI Pro / Hydraサポート	
	アラームソース		HDDエラー、HDDフル、パスワードエラー、WRS / DDNSエラー、録画エラー	
アラームアクション		警告メッセージ、ブザー、e-mail、リレー、モバイルアラームプッシュ		
オーディオ	入力/出力		入力: RCA×8、出力: HDMI & RCA×1	
	圧縮		G.711	
	方向		双方	
PTZ	プロトコル		HIK-C, AHD, C1080(D1080), C1080PT-Z20, Pelco-D, Pelco-P, Samsung, Panasonicほか	
ネットワーク	インターフェース		イーサネット×1(10/100Mbps)	
	タイプ		Static IP, Dynamic IP, xDSL	
	DDNS		WNS, DynDNS, NoIP, WRS	
	帯域幅の制限		0.01~100Mbps, 無制限	
	NTP		サーバー / クライアント / 双方	
	ユーザー		モニタリング×10, 再生×4	
	ストリーミング		H.264ストリーム(高解像度)、追加H.264ストリーム×1(標準解像度) JPEGストリーム×1(標準解像度)	
	サービスストリーム		サービスチャンネルまたはリモートDVR	
	セキュリティ	ユーザーレベル		管理者 ×1、ユーザー ×10
		ユーザー特権		メニュー、PTZ、リレー、再生、電源、コピー、ネットワークマイク、カメラセットアップ
IPフィルタリング			サポート	
ストレージ&バックアップ	ストレージデバイス		内部SATAHDD×2、外部eSATAインターフェース×1	
	ファイルシステム		電源障害に対する独自のファイルシステム、データ損失保護	
	容量		最大128TB(eSATA)、SATAごとにサポートされる12TBHDD	
	バックアップの種類		マルチチャンネルexeファイル、JPEG(キャプチャ)	
	バックアップデバイス		USB2.0ドライブ(2ポート)	
S.M.A.R.T.(自己診断機能)			温度・状態確認	
シリアル&I/O	シリアルポート		RS-485×1	
	センサー入力		Dry-contact×16、IPカメラセンサー	
	リレー出力		リレー×4	
コントローラ	デバイス		IRリモート、ジョイスティックキーボード(オプション)、マウス	
ソフトウェア	HTML5 Webビューア		モニタリング / イベント / PTZ / HTML5をサポートしたブラウザによる再生	
	Webビューア		モニタリング / イベント / PTZ / ブラウザによる再生	
	モバイルビューア		モニタリング / 再生 / アラームプッシュ / PTZ / オーディオ / iPhone & Androidによるログビュー	
	CMS		Control Center, 最大 1024クライアント	
SDK			ActiveX(COM) SDK	
その他	寸法		380(幅)×48.1(高さ)×267.8(奥行き)mm	
	重量		1.8kg(HDDを除く)	
	動作温度		+5°C ~ +45°C	
	電源		DC 12V / 5A	
	消費電力		12.4W(HDDを除く)	
	規格認証		FCC, KC, CE, RoHS	
	原産国		中国	