

8ch HD-TVI フルハイビジョンレコーダー（スタンダードタイプGen2）

型式	GJ-FV7208HD-K1S 8ch HD-TVI フルハイビジョンレコーダー（スタンダードタイプGen2）
ビデオ・オーディオ入力	
ビデオ圧縮	H.265 Pro + / H.265 Pro / H.265 / H.264 + / H.264
アナログビデオ入力	8ch BNCインタフェース（1.0 Vp-p、75Ω）、同軸ケーブル接続をサポート
HD-TVI入力	4M、3 MP、1080p30、1080p25、720p60、720p50、720p30、720p25 注意：3MP信号入力は、GJ-FV7208HD-K1Sの1/2chのみ使用できます。
AHD入力	4 MP、1080p25、1080p30、720p25、720p30
HDCVI入力	4 MP、1080p25、1080p30、720p25、720p30
CVBS入力	PAL / NTSC
IPビデオ入力	2-ch（最大12-ch（※））、最大6MP、H.265 + / H.265 / H.264 + / H.264 IPカメラをサポート （※）IPカメラアドバンスモードに切り替え時：なおこのモードではIPカメラのSmart機能が使えません。
オーディオ圧縮	G.711u
オーディオ入力	1-ch、RCA（2.0Vp-p、1KΩ）
ビデオ・オーディオ出力	
画面分割レイアウト （各出力で共通）	1 x 1、2 x 2、1 + 5、1 + 7、3 x 3
CVBS出力	1ch、BNC（1.0Vp-p、75Ω）、解像度：PAL：704×576、NTSC：704×480
（独立して分割画面設定可 HDMI/VGA出力	1ch、1920×1080 / 60Hz、1280×1024 / 60Hz、1280×720 / 60Hz、1024×768 / 60Hz
（メニュー固定：HDMI&VGA でクローン）	
エンコード解像度	1080pライトモードが有効になっていない場合：4 MP lite / 3 MP / 1080p / 720p / VGA / WD1 / 4CIF / CIF 1080pライトモードが有効になっている場合：4 MP lite / 3 MP / 1080p lite / 720p lite / VGA / WD1 / 4CIF / CIF メインストリーム： 1080p ライトモードが有効になっていない場合： 4 MPストリームアクセスの場合：4 MP lite @ 15fps; 1080p lite / 720p / WD1 / 4CIF / VGA / CIF @ 25fps (P) / 30fps (N) 3 MPストリームアクセスの場合：3 MP / 1080p / 720p / VGA / WD1 / 4CIF / CIF @ 15fps 1080pストリームアクセスの場合：1080p/720p@15fps; VGA/WD1/4CIF/CIF@25fps (P)/30fps (N) 720pストリームアクセスの場合：720p / VGA / WD1 / 4CIF / CIF @ 25fps (P) / 30fps (N) 1080p ライトモードを有効になっている場合： サブストリーム： WD1 / 4CIF @ 12fps; CIF @ 25fps (P) / 30fps (N)
フレームレート	
ビデオビットレート	32 Kbps~6 Mbps
オーディオ出力	1-ch、RCA（リニア、1KΩ）
オーディオビットレート	64 Kbps
デュアルストリーム	サポート
ストリームタイプ	ビデオ、ビデオ&オーディオ
同期再生	8-ch
ネットワーク管理	
着信帯域幅	48 Mbps
リモート接続	64
ネットワークプロトコル	TCP / IP、PPPoE、DHCP、DNS、DDNS、NTP、SADP、NFS、iSCSI、UPnP™、HTTPS、ONVIF
ハードディスク	
SATA	1 SATAインターフェイス
容量	各ディスクに最大10TB（初実装：2TB）
外部インタフェース	
双方向オーディオ入力	1ch、RCA（2.0Vp-p、1KΩ）（1番目のオーディオ入力を使用）
ネットワークインターフェース	1、RJ45 10M / 100M自己適応イーサネットインターフェイス
USBインターフェース	2×USB 2.0
シリアルインターフェース	RS-485（半二重）
一般	
電源	12VDC、1.5A
消費電力	7.5W（ハードディスクを除く）／約12.5W（ハードディスク1本（1本5W）搭載時）
作業温度、湿度	-10°C ~ 55°C/湿度10%~90%
寸法	315×242×45mm
重量	≦1.78kg

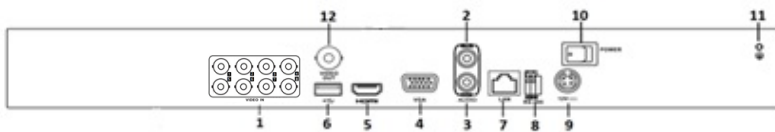
外観



主な特徴

- ・ HDTVI / HDCVI / AHD / CVBSカメラの接続可能（自動認識）
- ・ アナログカメラのエンコーディング：
メインストリーム H.265 + / H.265 / H.264 + / H.264
サブストリーム H.265 / H.264
- ・ H.265 + / H.265 / H.264 + / H.264 IPカメラに接続可能
- ・ フルハイビジョン1080Pリアルタイム録画可能
- ・ 同時HDMI/VGA出力
- ・ オーディオは同軸ケーブル経由で送信（対応カメラのみ）
- ・ HDDあたり最大10 TBの容量

外形寸法図



1. ビデオ入力
2. オーディオ入力
3. オーディオ出力
4. VGA
5. HDMI
6. USBポート
7. ネットワークインターフェース
8. RS-485 インタフェース
9. 電源入力
10. 電源スイッチ
11. GND
12. ビデオ出力

GRASPHERE

グラスフィア

株式会社グラスフィアジャパン

TEL : 03-6661-7151

Mail : info@grasphere.com

※機器の仕様および外観は改良のため、

予告なく変更することがあります。

Grasphere Japan Co., Ltd.

February, 2020