

最大4TBのHDDを搭載し、H.265/H.264で9chのカメラ映像を長時間連続録画可能！  
4Kの高精細映像出力！ アルミ筐体採用により優れたデザインと排熱を実現！



型番：JMS-N1009-UT

### 超小型筐体で大容量を実現

- 手のひらに乗る80x120x80mmの超小型サイズを実現
- 最大4TB(2.5型 2TBx2)のHDDを搭載可能
- 最大6W(HDDを除く)の低消費電力を実現
- アルミ筐体による優れた廃熱効果と静かな動作音を実現



手のひらに乗る小型サイズ！

### 最大4Kの映像をHDMIで出力

- 背面のHDMI端子から4K(3840×2160)の高精細映像を出力
- 分割映像も高精細を維持

### 最大9台のネットワークカメラ映像を表示/録画/配信

- 接続は4本だけの簡単設置(電源、ネットワーク、HDMI、USBマウス)
- ONVIF/RTSP対応カメラの映像入力と録画に対応
- 最大9台のカメラ映像を同時にライブ表示/再生可能
- 映像コーデックにはH.264に加え、同画質で高圧縮なH.265(HEVC)を採用
- 最大8Mピクセル(3840×2160)のカメラ映像入力に対応
- PTZ(パン/チルト/ズーム)対応カメラの操作、プリセット復帰/登録が可能
- マイク内蔵/音声入力対応カメラの音声記録/モニタリングが可能



【ライブ表示/再生時における映像解像度と同時表示数】

カメラ解像度	8Mピクセル	6Mピクセル	5Mピクセル	4Mピクセル	3Mピクセル	2Mピクセル	1.3Mピクセル
同時表示/再生ch数	2	2	3	4	5	8	9
最大フレームレート	30	30	20	20	30	30	30

### NVRの映像はPCでもモバイル端末でも閲覧可能

- PCのWebブラウザでライブ映像の表示/再生/バックアップ/NVR設定が可能
- モバイル端末はiOSとAndroidに対応し、ライブ映像の表示/再生が可能
- 既存のDDNSサービスを利用したインターネット上からの接続が可能(外部サービス)
- CMSソフトウェア(別売)による中央監視システムに対応



### マルチモニター対応のCMSソフトウェア(オプション)

- JMSシリーズのネットワークカメラとNVRに対応
- 同一LAN上にあるネットワークカメラとNVRを検出して登録可能
- 最大4台のマルチモニターに対応
- ライブ映像は1/4/8/9/16/36/64分割表示が可能
- 最大64の映像を登録/表示/録画/管理することが可能
- 登録されたネットワークカメラとNVRの設定編集が可能
- NVRのHDD、カメラのSDカード、CMS動作PCのHDDに記録された映像の検索/再生が可能
- 施設マップ等の画像上にカメラアイコンを配置できる電子地図機能搭載
- WindowsPC上で動作(Windows XP/Vista/7/8/10/Server2000/Server2008)



## 【仕様】

型番	JMS-N1009-UT
ネットワーク映像入力	最大9映像 ONVIF/RTSP
データ帯域	最大90Mbps
デュアルストリーム	対応
表示/再生映像数	2映像(6MP以上)、8映像(30fps 1080p)、9映像(30fps720p以下) ※詳細は表面参照
映像出力	HDMI(タイプA) 1出力 音声対応 3840x2160 30Hz、1920x1080 60Hz、1920x1080 50Hz、1280x1024 60Hz、1280x720 60Hz、1024x768 60Hz
録画解像度	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/D1/VGA/CIF/QCIF ※カメラ設定に依存
対応圧縮方式	H.265(HEVC)/H.264
音声圧縮方式	G.711 U-Law
音声サンプリングレート	8kHz/16kHz
同時録画	最大9映像(合計90Mbps以下)
ストレージ	2.5型SATA/ハードディスク×2台内蔵可能
HDD最大容量	各最大2TB(合計4TB)
録画トリガー	手動/スケジュール/動体検知/アラーム
スナップショット	対応
再生	動画再生/静止画再生
バックアップ	USBメモリー/ネットワーク接続(Webブラウザ)
ネットワークプロトコル	IPv4, HTTP, NTP, SMTP, PPPoE, DDNS など
ネットワーク接続	RJ45×1 100/1000M
USB端子	USB2.0×2
電源電圧	DC12V (電源アダプター DC12V 1.5A付属)
消費電力	最大6W(ハードディスク含まず)
動作環境	温度: -10~55℃ 湿度: 10~90%RH(結露不可)
外形寸法	80(W)×120(H)×80(D)mm
質量	約550g (本体のみ)
付属品	電源アダプター、HDD取付ビス×8、ドライバー(ケース/HDD組立用)、ユーザーズマニュアル

## 【録画時間の目安】

1TBハードディスクを搭載した場合の録画可能日数

カメラ数	各カメラの固定ビットレート設定 [kbps]										
	8192	4096	3072	2048	1536	1024	768	512	384	256	128
1	11	22	30	45	60	90	120	180	240	360	720
2	5	11	15	22	30	45	60	90	120	180	360
4	2	5	7	11	15	22	30	45	60	90	180
6	—	3	5	7	10	15	20	30	40	60	120
8	—	2	3	5	7	11	15	22	30	45	90
9	—	2	3	5	6	10	13	20	26	40	80

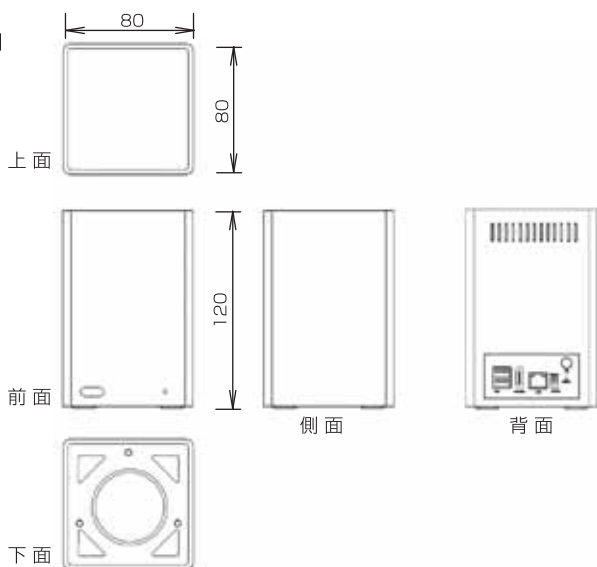
※映像の状態/解像度/フレームレートなどにより画質は大きく変化します。カメラ側で最適なビットレートを確認してください。

※カメラのビットレート設定がVBR(可変ビットレート)の場合は値が固定されないため日数は計算できません。

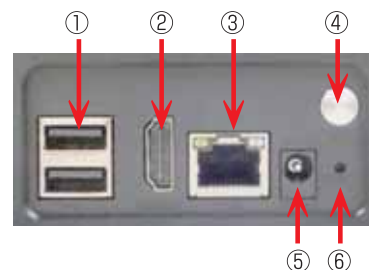
カメラ側で平均的なビットレートを調べてから近い値を表に当てはめて日数を確認してください。

## 【寸法図】

[単位: mm]



## 【背面詳細】



- ① USB接続端子: USB2.0 タイプA×2  
USBマウス(別売)、USBメモリー(別売)を接続
- ② HDMI出力端子: HDMI タイプA×1  
HDMI対応モニター/TVに接続
- ③ イーサネット接続端子: RJ45ジャック×1  
LANケーブルでネットワークに接続
- ④ 電源スイッチ: 起動/終了メニュー表示とシャットダウンが可能
- ⑤ 電源接続端子: DCジャック×1  
付属の電源アダプターを接続
- ⑥ リセットスイッチ: 強制再起動用

※カタログに記載の仕様は予告なく変更する場合があります。

## 【販売元】

株式会社 **ジョブル**

お問い合わせ、お求めは・・・

〒210-0013 神奈川県川崎市川崎区新川通5-10 金源ビル  
TEL/044-244-3281(代) FAX/044-244-3288  
URL <http://www.joble.co.jp> E-mail: [info@joble.co.jp](mailto:info@joble.co.jp)