

最大
16ch

制振レコーダー

MN-1105 Pro+



スペック一覧

ハードウェア仕様

録画	同時録画・録音カメラ台数 (対応ネットワーク・カメラ)	最大 16 台※ ※別途 MN-11EX を購入することで、5ch (標準) → 9ch → 12ch → 16ch へアップグレードできます。 (Canon、Panasonic、VIVOTEK、TOA 製など ※弊社ホームページにて対応カメラ表をご参照ください)
	録画モード	常時、スケジュール、モーション等 (カメラに依存)
	録画設定項目	解像度、画質、フレームレート、ビットレート (カメラ性能、ネットワーク環境に依存)
	映像圧縮方式	M-JPEG、MPEG-4、H.264 (カメラに依存)
記録媒体	録画ファイル形式	独自 AVI (※専用コーデックが必要) / 汎用 AVI ※設定にて選択可能
	SATA HDD	SSD1 台
インターフェース	LAN ポート	RJ-45 (100BASE-TX / 1000BASE-T、自動切替) ×4
	USB 端子	USB 2.0×4 (前面×2、背面×2 周辺機器接続用)
	映像出力端子	VGA×1 (映像出力用) HDMI× 1 (映像・音声出力用) ※同時出力可能
管理	ユーザー管理	カメラごとモニタリング、録画の権限他設定可能
	アラート通知	Eメール、警告音、イベント・ログ、ネットワークパトライトとの連動による通知
ネットワーク	対応プロトコル	HTTP、TCP/IP、SMTP、DHCP、DNS、DDNS、FTP、NTP、UPnP
	電源	DC9V-36V
一般仕様	電源	DC9V-36V
	消費電力	約 35W

- 乗り物(車やバス)、工場などの振動がある場所で使用できる、制振性・耐熱性に優れたレコーダーです。
- 最大16台(標準5台)のネットワーク・カメラを登録・録画できます。別途ライセンス(MN-11EX)を購入することで、登録・録画カメラ台数を追加することができます。
- USB端子にマウスを接続することにより、PCレスでモニタリングや録画再生が可能です。
- デジタル信号をそのまま保存するため、鮮明な映像及び音声の再生が可能です。

※対応カメラは弊社ホームページをご覧ください

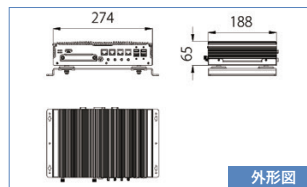
※その他・製品の詳細については、営業担当までお問い合わせください。

一般仕様	LED	HDD、電源
	使用温度範囲	-5℃~+55℃
	使用湿度範囲	20%~80%RH (ただし、結露なきこと)
	外形寸法	約 274 (W) ×65 (H) ×188 (D) mm (突起物含まず)
	質量	約 4kg (※ HDD 含まず)

ローカルディスプレイ使用時

映像出力	モニター出力	HDMI 出力解像度 1920×1080 (フルHD)
	表示モード	ライブ: 1/2/3/4/5/6/8/9/10/12/16 & 5+1 /12+1 分割、シーケンシャル、全画面表示 録画再生: 1 画面、4 画面、5 画面、全画面表示
	検索モード	日時指定検索

※PCで録画ファイルを再生する時はコーデックが必要になります。弊社HPよりコーデックをダウンロード、インストールしてください。また、DIGISTORの録画データを再生するためのプレイヤーもご用意しています。弊社HPよりダウンロード、インストールしてください。



外形図

鉄道車両規格対応モデル

鉄道車両の規格に準じた別モデルもございます。詳しくは、営業担当までお問い合わせください。



※製品の仕様は予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。