

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 <sup>※</sup> (Canon、SONY、Panasonic、VIVOTEK、AXIS製など) ※弊社WEBサイトにて対応カメラ表をご参照ください。 ※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。 常時、スケジュール、モーション等(カメラに依存)
	録画モード	
	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)
	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
記録媒体	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	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。

■操作は、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。

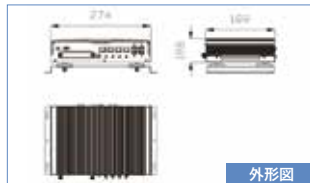
■デジタル信号をそのまま保存するため、鮮明な映像及び音声の再生が可能です。

※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188(D)×274(W)×65(H)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	
モニター出力	HDMI出力解像度1920×1080(フルHD) ライブ:1/2/3/4/5/8/9/10/12/16&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、全画面表示
表示モード	
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。



## 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。

