

●製品の仕様、付属品およびデザインは予告なく変更する場合があります。記載内容は2011年11月現在のものです。

ネットワークディスクレコーダー DG-ND400

■概要

本機は、ネットワークカメラ（対応圧縮方式：MPEG-4,H.264,JPEG）の画像と音声をハードディスク（以下、HDD）に記録するネットワークディスクレコーダーです。ネットワークを経由して、カメラを64台まで接続できます。

本機の設定や操作は、ネットワークに接続されたパーソナルコンピュータ（以下、PC）で行います。

※PCで設定や操作を行う場合は、PCのネットワーク環境の設定が必要です。また、インターネット用ブラウザをインストールする必要があります。

■仕様

基本仕様

電源	AC 100 V 50 Hz / 60 Hz
消費電力	170 W
使用温度範囲	5 °C ~ 45 °C
使用湿度範囲	5 % ~ 90 %（結露なきこと）
動作時許容高度	2 000 m 以下
録画圧縮方式（カメラに依存※6）	MPEG-4、H.264、JPEG に対応
寸法	幅 430 mm 高さ 132 mm 奥行き 400 mm（ゴム足、突起部含まず）
質量	14 kg（HDD×1台搭載時） 20 kg（HDD×9台搭載時）
仕上げ	前面パネル：樹脂部 ソリッドメタリック塗装 上カバー：ソリッドメタリック表面印刷鋼板 後面パネル：亜鉛メッキ処理鋼板

HDD 出荷時はハードディスクユニット1台（500GB）が付属されています。ハードディスクユニットの追加購入は販売店にご相談ください。

HDD 機能	3.5 インチ HDD× 最大9台 RAID5 機能（HDD が3台以上搭載されている場合のみ運用可能） RAID6 機能（HDD が4台以上搭載されている場合のみ運用可能）
--------	---

入出力

増設端子	高速シリアルインターフェース（理論値 1.5 Gbps）、5 系統
アラーム／コントロール端子	8～16CH アラーム入力※1、ネットワーク異常出力※2、アラーム復帰入力※1、緊急画像入力※1、残容量警告出力※2、HDD 異常出力※2、カメラ異常出力※2、異常出力※2、停電処理完了出力※3、時刻合わせ入出力※4、アラーム出力※2、アラーム抑止入力※1、停電検出入力※1、外部録画モード切替※1、+5V 出力※5（D-Sub25 ピン）
アラーム端子	1～7CH アラーム入力※1、17～32CH アラーム入力※1（D-Sub25 ピン）
クライアント PC ポート	10BASE-T / 100BASE-TX / 1 000BASE-T（RJ-45）
カメラポート	10BASE-T / 100BASE-TX / 1 000BASE-T（RJ-45）
メンテナンスポート	10BASE-T（RJ-45）

※1：無電圧メイク接点入力+5 V プルアップ 150 kΩ

※2：オープンコレクタ出力、最大 DC 24 V -100 mA

※3：High（+5 V～+12 V、最大 6.3 mA）

※4：52 kΩ +5 V プルアップ、出力電流-100 mA / 無電圧メイク接点入力

※5：最大 200 Ma

※6：MPEG-4、H.264、JPEG 圧縮方式のカメラに対応可

■付属品

CD-ROM	1	ラベル	1
取扱説明書 基本編	1	ラックマウント金具	2
基本操作ガイド	1	ラックマウント金具取付ねじ	6
保証書	1	ラックマウント用取手	2
ハードディスクユニット	1	ラックマウント用取手取付ねじ	4
電源コード	1	ワッシャー	4
鍵	2		

■外観寸法図 (単位: mm)

