

DG-EX310/16

128CH 4TBx4 エッジストレージ

128CH 4TBx4 エッジストレージ



- RBSS（優良防犯機器認定制度）【2018 年基準】認定品
- カメラ接続台数 標準128CH対応
- HDD 4TBx4搭載
- RAID1対応
- 第三者機関発行の電子証明書プリインストール
- FIPS 140-2 level3の認定デバイス搭載
- i-PRO Remo.サービスに対応、クラウド経由で映像を確認
- JC-STAR適合ラベル取得 [「各品番のラベル情報」](#)

JAN：4570162071744



仕様

| 基本 | |
|-------------------------|--|
| 電源 | AC100-240 V, 50 Hz/6 0Hz |
| 消費電力 | 95 W (100 VA) |
| 使用温度範囲 | 本体: 0°C～+45°C 付属マウス: +5°C～+40°C |
| 使用湿度範囲 | 5 %～90 %（結露しないこと） |
| 動作時許容高度 | 2,000 m以下 |
| 録画圧縮方式 | H.265、H.264 |
| 寸法 | 幅 420 x 高さ 88 x 奥行370 (mm) (ラックマウント金具から350 mm) (ゴム足、突起部含まず) |
| 質量 | 約9.8 kg |
| 仕上げ | フロントパネル：樹脂 黒塗装 上カバー：亜鉛メッキ処理鋼板 黒塗装 リアパネル：亜鉛メッキ処理鋼板 |
| HDD | |
| HDD | 4TBx4 |
| 最大容量 | 16TB |
| RAID機能 | RAID1(ソフトウェアRAID) |
| 入出力 | |
| HDMI出力 (メインモニター/サブモニター) | HDMI (19ピン type A端子) 2系統 4K UHD(3840x2160p)/30Hz, 4K UHD(3840x2160p)/25Hz, 1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz |
| マウス接続ポート | 高速シリアルインターフェース USB2.0 1系統 |
| コピーポート | 高速シリアルインターフェース USB3.0 3系統 |
| アラーム/コントロール端子 | アラーム入力1 ～ 9※1、アラーム出力※2、ネットワーク異常出力※2、アラーム復帰入力※1、緊急録画入力※1、HDD異常／録画異常出力※2、カメラ異常出力※2、機器異常出力※2、外部録画モード切換え入力※1、汎用入出力1 ～ 4※1※2、+5 V 出力※3（端子台プラグ（12列）2個） ※1：無電圧メーク接点入力 3.3 V プルアップ 約23 kΩ ※2：オープンコレクタ出力、最大DC 24 V -200 mA ※3：+5 V ±0.5 V 最大200 mA |
| ネットワークポート (ルーター) | 10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T (RJ45) 1系統 |
| ネットワークポート (カメラ/ルーター) | 10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T (RJ45) 1系統 |
| 盗難防止用スロット | 7 mm×3 mm |
| 対応プロトコル | HTTP、HTTPS、RTP、RTSP、TCP/IP、UDP/IP、NTP（サーバー、クライアント）、DNS、DHCP、MQTTS |
| 対応ウェブブラウザ (設定のみ) | Microsoft Edge、Google Chrome™、Mozilla Firefox ※Microsoft EdgeのInternet Explorer互換モードには対応しておりません。 |
| RBSSチャンネル数 | 127 ch ※RBSS（優良防犯機器認定制度）認定のチャンネル数 ※RBSS チャンネル数は上記の値で認定を取得していますが、最大台数のカメラでも記録することができます。 |
| RBSS高画素チャンネル数 | 128 ch ※RBSS（優良防犯機器認定制度）認定のチャンネル数 |

| | |
|------------------|--|
| RBSS 4K解像度チャンネル数 | 37 ch ※RBSS（優良防犯機器認定制度）認定のチャンネル数 ※RBSS 4K 解像度チャンネル数は上記の値で認定を取得していますが、最大台数のカメラでも4K 解像度で記録することができます。 |
|------------------|--|

| 対応規格 | |
|-------------------|--------------------|
| 電気用品安全法 (電安法・PSE) | 対象 (特定電気用品以外の電気用品) |
| 電波法 | 対象外 |
| 電磁的確認 (VCCI など) | VCCI クラスA |
| 電気通信事業法 (JATE) | 対象外 |

| 別売品 | |
|-----------------------|---|
| PoEカメラ電源ユニット | WJ-PU104UX、WJ-PU108UX、WJ-PU116AUX、WJ-PU201UX |
| i-PRO Remo. サービスライセンス | DG-JLE101W (1年ライセンス) DG-JLE105W (5年ライセンス) |
| 対応カメラ | 対応カメラなどの情報については「i-PRO Remo.対応カメラ情報」(https://japancs.i-pro.com/space/IWSM/889455359/対応カメラ情報) を参照してください。 |

| 同梱物 | |
|-----------------------|---|
| マウス | 1 個 |
| 取扱説明書 (設置編) | 1 冊 |
| 簡単操作ガイド | 1 冊 |
| [らくらくスタート]について | 1 冊 |
| 端子台プラグ (12列) | 2 個 |
| ケーブルクランプ (端子台ケーブル固定用) | 1 個 |
| ケーブルクランプ (USBケーブル固定用) | 2 個 |
| HDD交換時期ラベル | 1 枚 ※ 本機の稼働開始年月を記入し、HDDの定期交換時期 (18000時間) の参考にしてください。 |
| 電源コードクランプ | 1 個 |
| 電源コード | 1 本 |
| ラックマウント金具 | 2 個 |
| ラックマウント金具取付ねじ | 4 本 (M4×8mm) |
| 段付きねじ | 2 本 (M5×12mm) |

| 機器信頼性 | |
|-----------------------|------------------------------|
| 静電気 | IEC61000-4-2準拠 CISPR35準拠 |
| 連続性無線周波数電磁界妨害波 | IEC61000-4-3準拠 CISPR35準拠 |
| 電氣的ファストトランジェント／バースト | IEC61000-4-4準拠 CISPR35準拠 |
| 雷サージ(電源線) | IEC61000-4-5準拠 CISPR35準拠 |
| 雷サージ(通信線)※カメラ接続ポートが対象 | IEC61000-4-5準拠 CISPR35準拠 |
| 連続性誘導無線周波数妨害波 | IEC61000-4-6準拠 CISPR35準拠 |
| 電源周波数磁界 | IEC61000-4-8準拠 CISPR35準拠 |
| 電圧低下／短時間停電 | IEC61000-4-11準拠 CISPR35準拠 |

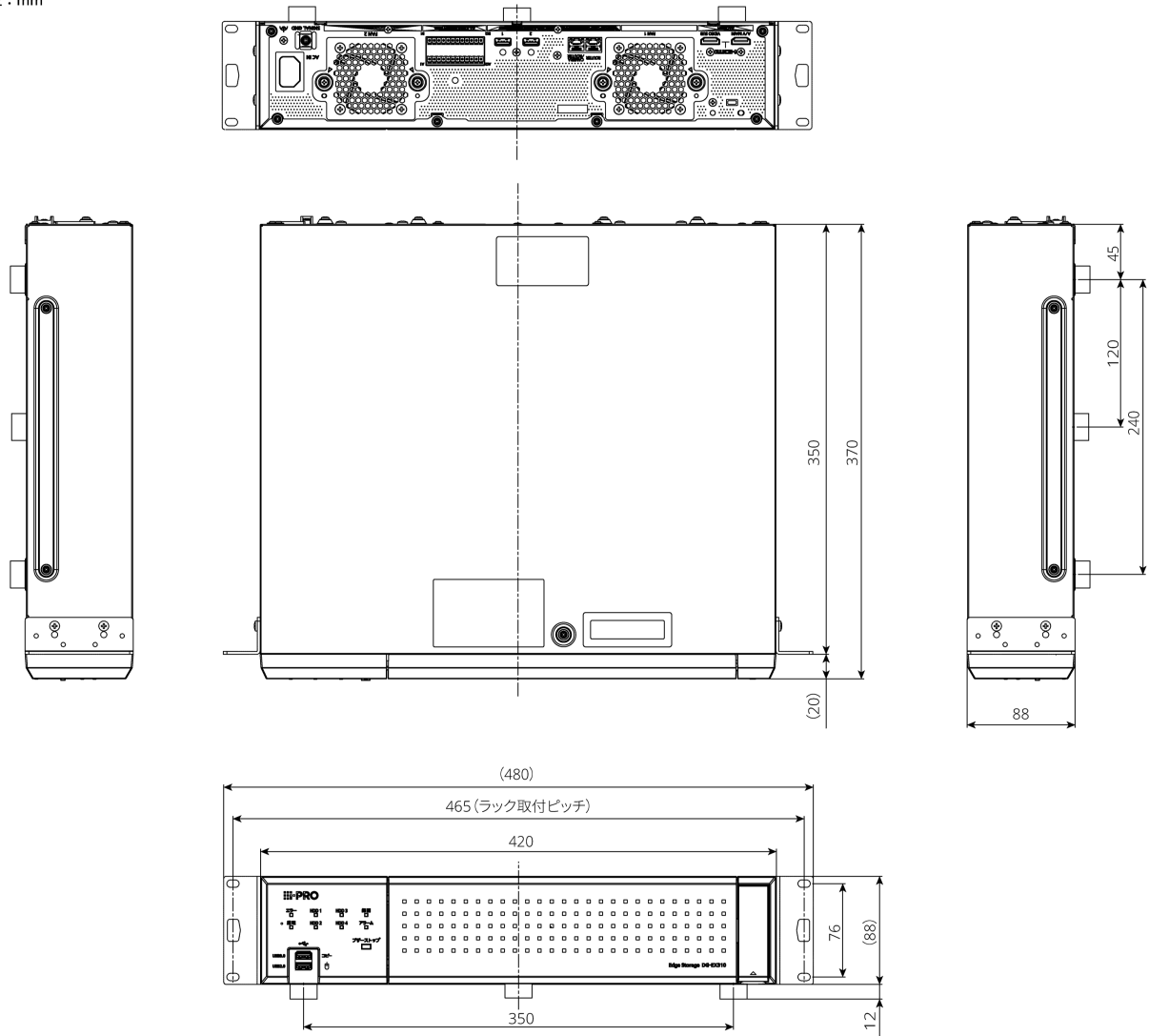
アクセサリー

下記は代表的なアクセサリー品番を掲載しています。取付可能なアクセサリーや周辺機器の詳細は、アクセサリーセクターをご確認ください。

[アクセサリーセクター \(i-pro.com\)](http://i-pro.com)

寸法図

單位：mm



重要

- 安全上のご注意: この製品を使用する前に、基本情報、インストールガイド、および操作説明書をよくお読みください。
- i-PRO株式会社は、ネットワークおよび/またはネットワーク上で使用される他のメーカーの製品のパフォーマンスについて責任を負いません。
- 質量と寸法は概算です。
- 仕様は予告なく変更される場合があります。

商標および登録商標について

- iPad、iPhoneは、米国およびその他の国で登録されたApple Inc.の商標です。
- AndroidおよびGoogle ChromeはGoogle LLCの商標です。
- ONVIFは、ONVIF, Inc.の登録商標です。
- その他、この説明書に記載されている会社名・商品名は、各会社の商標または登録商標です。