●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2025 年9月現在のものです。

ネットワークディスクレコーダー WJ-NX310 シリーズ

RBSS (優良防犯機器認定制度) 【2018 年基準】認定品 JC-STAR 適合ラベル取得品 (各品番のラベル情報)

■概要

WJ-NX310 シリーズ (以下、本機) は 16 台のネットワークカメラ (以下、カメラ) の画像と音声をハードディスク (以下、HDD) に記録することができるネットワークディスクレコーダーです。カメラ拡張キット (別売品) により、最大 32 台のカメラを接続することができます。以下に、本機の製品品番と搭載の HDD 容量、カメラ接続台数を示します。

品番	HDD	カメラ接続台数 標準台数/最大台数
WJ-NX310/4	2 TB×2 ^{**}	16 台/32 台
WJ-NX310/8	2 TB×4 ^{**}	16 台/32 台
WJ-NX310/16	4 TB×4 [₩]	16 台/32 台
WJ-NX310/32	8 TB×4**	16 台/32 台

[※]本体の2台または4台のHDDでミラーリングモードが使用できます。

本機は HDMI(High-Definition Multimedia Interface)に対応しているモニターを接続することができ、録画画像やカメラのライブ画像をより高品質で表示することができます。また、複数のカメラの画像をモニターに表示し、カメラ画像を切り換えたりすることや、カメラの基本操作をすることもできます。

■特長

• 高精細映像監視

4K 画像を最大32台まで動画記録することができます。

2 つの HDMI モニター出力に対応し、録画画像やカメラのライブ画像を用途に応じて高精細に表示することができます。

• 簡単操作 • 簡単設定

本機にマウス(付属品)を接続し、モニター画面を見ながら簡単に操作できます。

「らくらくスタート」により、パーソナルコンピューター(以下、PC)を使わずにカメラを自動認識し、ガイダンスに沿って設定することができます。また、カレンダーやタイムラインを使って、録画画像を簡単に検索することができます。

※カメラの設定の一部や取扱説明書の閲覧にはPCが必要です。

• RAID機能

本機は RAID1 の運用が可能です。

・AI 連携等によるレコーダー機能拡張対応モデル

3D デワープ機能、AI 属性検索機能、音声ノイズフィルタリング機能、AI 人数カウント機能搭載。

・HDDスタンパイ制御機能

録画中および録画待機中以外のHDD を一時的に休止させてHDD 稼働時間をカウントしない制御を行ない、HDD 交換目安時間への到達を延長できます。

※本機能には3台以上のHDD (シングルモードの場合) が必要です。ミラーリングモードの場合は使用できません。

・コピー端子を搭載

録画されたカメラ画像を市販の外付け HDD や USB メモリーにコピーできます。 コピーされた画像は、専用のビューワーソフトで再生、印刷、保存することができます。

・セキュア通信機能

本機とカメラおよび本機と PC 間の通信に SSL 通信が使用可能です。また、セキュア拡張キット (別売品) の追加により、映像データ自体を暗号化する機能が使用できます。

MP4ダウンロード機能

録画されたカメラ画像をMP4形式でUSBメディアへコピーしたり、PCにダウンロードしたりできます。

・他社カメラの接続が可能

弊社製カメラに加え、他社の ONVIF®適合カメラと接続することが可能です。また、URL を指定して他 社カメラと RTSP 接続することが可能です。

※ONVIF は、ONVIF, Inc. の商標です。

・かな漢字変換機能により、漢字の使用が可能

かな漢字変換機能を搭載しており、PC を使わずに漢字のカメラ名称やアラーム名称を設定することが可能です。

※日本語設定時のみ。

電源断に対する保護機能

突然の停電などの AC 電源断に対して、機器および録画データを保護する機能を内蔵しています。この機能により、録画停止処理などを実施せずに AC 電源を切ることが可能です。

※起こりうるすべての電源断に対して機器が故障しないことを保証するものではありません。

また、電源断直前の録画データについては、保存されない可能性があります。

電源断に対して機器の動作保証や録画の動作継続が必要な場合は、無停電電源装置等を組み合わせてご使用ください。

■ 仕様

●**基本仕様** 電源

基本仕様			
電源	AC 100 V – AC 240 V	50 Hz/60 Hz	
消費電力	95 W (100 VA)		
使用温度範囲	本体 : 0°C ~ +45°C		
	マウス(付属品)	$: +5 ^{\circ}\text{C} \sim +40 ^{\circ}\text{C}$	
使用湿度範囲	5 % ~ 90 %以下	(結露なきこと)	
	2000 m 以下		
	H.265、H.264、JPEG		
		88 mm 奥行き 370 mm	
110		わら 350 mm) (ゴム足、突起部含まず)	
質量	WJ-NX310/4	約 8.4 kg	
	WJ-NX310/8	約 9.3 kg	
	WJ-NX310/16	約 9.8 kg	
	WJ-NX310/32	約 10.4 kg	
	フロントパネル	樹脂 黒塗装	
	トカバー	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	
	<u></u>		
HDD			
HDD	WJ-NX310/4	HDD $(2 \text{ TB}) \times 2$	
	WJ-NX310/8	HDD $(2 \text{ TB}) \times 4$	
	WJ-NX310/16	HDD $(4 \text{ TB}) \times 4$	
	WJ-NX310/32	HDD $(8 \text{ TB}) \times 4$	
	RAID1 機能	· · · · · ·	
,,,,, <u>,</u>			
入出力			
モニター端子	HDMI(19 ピン	type A 端子)2 系統	
	メインモニ	ター/サブモニター	
	3840x2	2160(4K) p/30 Hz	
		2160(4K) p/25 Hz	
		080 p/60 Hz	
		080 p/50 Hz	
マウス接続ポート		ンターフェース USB2.0 1系統	
コピーポート		ンターフェース USB3.0 3系統	
アラーム/コントロール端		-ム入力*1、アラーム出力*2、ネットワーク異常出力*2、	
子 4/	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 オ	
,	メラ異常出力 *2 、機器異常出力 *2 、外部録画モード切換入力 *1 、汎用入出力 $1 \sim 4^{*1*2}$ 、 $+5$ V 出力 *3 (端子台プラグ(12 列) 2 個)		
	出力 1 ~ 4*1*2	2、+5 V 出力**3(端子台プラグ(12 列)2 個)	
ネットワークポート	10BASE-T / 1	00BASE-TX / 1000BASE-T (RJ-45)1 系統	
(カメラ/PC)			
ネットワークポート (PC) 対応プロトコル		00BASE-TX / 1000BASE-T (RJ-45)1 系統	
対応プロトコル		RTP、RTSP、TCP/IP、UDP/IP、SMTP、	
		、クライアント)、DNS、SNMP、POP3	
対応ウェブブラウザ―	Microsoft Edge ^{**4}		
RBSS チャンネル数 ^{※5}	WJ-NX310/4	27ch**6	
	WJ-NX310/8	32ch	
	WJ-NX310/16	32ch	
	WJ-NX310/32	32ch	
RBSS 高画素チャンネル数※	5 WJ-NX310/4	32ch	
	WJ-NX310/8	32ch	
	WJ-NX310/16	32ch	
	WJ-NX310/32	32ch	
RBSS4K 解像度チャンネル数		9ch ^{**7}	
11 M/X / 1 4 1/1/ 8	WJ-NX310/4 WJ-NX310/8	19ch**7	
	WJ-NX310/8 WJ-NX310/16	32ch	
	WJ-NX310/10 WJ-NX310/32	32ch	

※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

※4: Microsoft Edge の Internet Explorer 互換モードには対応しておりません。

※5: RBSS(優良防犯機器認定制度)認定のチャンネル数

※6: 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。

※7: 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)

電磁的確認 (VCCI など): VCCI クラス A

電波法:対象外

電気通信事業法(JATE): 対象外

●機器信頼性

試験法	試験レベル
IEC61000-4-2 準拠	CISPR35 準拠
IEC61000-4-3 準拠	CISPR35 準拠
IEC61000-4-4 準拠	CISPR35 準拠
IEC61000-4-5 準拠	CISPR35 準拠
IEC61000-4-5 準拠	CISPR35 準拠
IEC61000-4-6 準拠	CISPR35 準拠
IEC61000-4-8 準拠	CISPR35 準拠
IEC61000-4-11 準拠	CISPR35 準拠
	IEC61000-4-2 準拠 IEC61000-4-3 準拠 IEC61000-4-4 準拠 IEC61000-4-5 準拠 IEC61000-4-6 準拠 IEC61000-4-8 準拠

●別売品(2023年12月現在)

・カメラ拡張キット (カメラ8台ライセンス)	WJ-NXE32JW
・カメラ拡張キット(カメラ 16 台ライセンス)	WJ-NXE33JW
・セキュア拡張キット (カメラ1台ライセンス)	WJ-NXS01WUX
・セキュア拡張キット (カメラ4台ライセンス)	WJ-NXS04WUX
・セキュア拡張キット (カメラ 16 台ライセンス)	WJ-NXS16WUX
・セキュア拡張キット(カメラ 32 台ライセンス)	WJ-NXS32WUX
・PoE カメラ電源ユニット	WJ-PU104UX、WJ-PU108UX、WJ-PU116AUX、
	WJ-PU201UX
・ネットワークカメラ	WJ-GXE100、WJ-GXE500
パナソニック コネクト株式会社製ネット	WJ-GXE500UX、WV-S1110V
ワークカメラについては販売店にお問い合	WV-S1110VRJ、WV-S1111
わせください。	WV-S1111D、WV-S1112
	WV-S1115V、WV-S1116
	WV-S1116D、WV-S1130V
	WV-S1130VRJ、WV-S1130VRJUX
	WV-S1131、WV-S1135V
	WV-S1135VUX、WV-S1136J
	WV-S1136UX、WV-S1510
	WV-S1510UX、WV-S1511LNJ
	WV-S1511LDN、WV-S1515L
	WV-S1516LN、WV-S1516LDN
	WV-S1531LNJ、WV-S1531LTNJ
	WV-S1536LNJ、WV-S1536LTNJ
	WV-S1536LNS、WV-S1536LUX
	WV-S1536LBUX、WV-S1536LTNUX
	WV-S1550LNJ、WV-S1552LNJ
	WV-S1570LNJ、WV-S1572LNJ

WV-S2110J、WV-S2110RJ WV-S2111L、WV-S2111LD WV-S2115、WV-S2116L WV-S2116LD、WV-S2130 WV-S2130RJ、WV-S2130RJUX WV-S2131L、WV-S2135 WV-S2135UX, WV-S2136LJ WV-S2136LUX、WV-S2136LBUX WV-S2511LN, WV-S2531LN WV-S2531LTN、WV-S2536LNJ WV-S2536LTNJ、WV-S2536LNUX WV-S2536LTNUX, WV-S2550LNJ WV-S2552LNJ、WV-S2570LNJ WV-S2572LNJ、WV-S3110J WV-S3130J、WV-S3130UX WV-S3131LUX, WV-S3510J WV-S3530J、WV-S3530UX WV-S4150、WV-S4151UX WV-S4156J、WV-S4156UX WV-S4176J、WV-S4176UX WV-S4550L、WV-S4556LJ WV-S4556LUX、WV-S4576LJ WV-S4576LUX、WV-S6110 WV-S6111, WV-S6130 WV-S6131、WV-S6530NJ WV-S6530NS、WV-S6532LNJ WV-S6532LNSJ、WV-S6532LNUX WV-S6532LNSUX、WV-S7130UX WV-S7130WUX, WV-S8530N WV-S8531NJ、WV-S8543LUX WV-S8544LUX、WV-S8573LUX WV-S8574LUX、WV-SUD638 WV-SUD638UX、WV-SUD638-HUX WV-SUD638-TUX、WV-U1113J WV-U1113AJ、WV-U1114J WV-U1114AJ、WV-U1130A WV-U1130AUX、WV-U1132A WV-U1132AUX、WV-U1133J WV-U1133AJ、WV-U1134J WV-U1134AJ、WV-U1142A WV-U1532LA、WV-U1532LAUX WV-U1533J、WV-U1533AJ WV-U1542LA、WV-U2114J WV-U2114AJ、WV-U2130LA WV-U2130LAUX、WV-U2132LA WV-U2132LAUX、WV-U2134J WV-U2134AJ、WV-U2140LA WV-U2142LA、WV-U2530LA WV-U2532LA、WV-U2540LA WV-U2542LA、WV-X1534LNJ WV-X1571LNJ、WV-X2232LJ WV-X2533LNJ、WV-X2571LNJ WV-X4171、WV-X4571L WV-X6511NJ、WV-X6531NJ WV-X6531NS、WV-X6533LNJ WV-X6533LNSJ、WV-X6533LNUX WV-X6533LNSUX、WV-X8570N WV-X8571NJ、WV-B51300-F3 WV-B51300-F3W、WV-B54300-F3 WV-B54300-F3W、WV-B61300-ZY WV-B61301-Z1、WV-B61301-Z2 WV-B65300-ZY, WV-B65301-Z1

WV-B65302-Z2、WV-B71300-F3 WV-S15500-V3、WV-S15700-V2LN WV-S15700-V2LK、WV-S22500-V3LN WV-S25700-V2LN, WV-S61300-ZY WV-S61301-Z2、WV-S61301-Z1 WV-S61302-Z4、WV-S65300-ZY WV-S65301-Z1、WV-S65301-Z1-1 WV-S65301-Z1S、WV-S65302-Z2 WV-S65302-Z2-1、WV-S65340-Z2N WV-S65340-Z2N1、WV-S65340-Z2K WV-S65340-Z4N、WV-S65340-Z4N1 WV-S65340-Z4K、WV-S25500-V3LN WV-S32302-F2L、WV-S32302-F2L1 WV-S32402-F2L、WV-S61501-Z1 WV-S65501-Z1、WV-S66300-Z4L WV-S85402-V2L、WV-S85702-F3L WV-U11300-V2、WV-U21300-V2L WV-U85402-V2L、WV-X35302-F2LM WV-X35402-F2LM、WV-X66300-Z4LS WV-X86531-Z2

■付属品

マウス1 個	ケーブルクランプ (USB ケーブル固定用)2個
取扱説明書 設置編1 冊	HDD 交換時期ラベル [※] · · · · · · 1 枚
簡単操作ガイド1 冊	電源コードクランプ1 個
[らくらくスタート]について1 冊	電源コード1本
起動情報案内カード1枚	ラックマウント金具2個
端子台プラグ(12 列)2 個	ラックマウント金具取付ねじ4本
ケーブルクランプ(端子台ケーブル固定用) …1個	

※ 本機の稼働開始年月を記入し、HDD の定期交換時期(18000時間推奨)の参考にしてください。

