

ネットワークディスクレコーダー/デジタルディスクレコーダー/HDアナログディスクレコーダー動作確認済み外部メディア一覧

○:動作OK ×:動作NG 非対応:製品仕様上対応していません -:未検証

朱書き+黄色セル箇所は今回追加更新した箇所となります。

Table with columns for device type (e.g., SD Memory Card, SDHC Memory Card), company name (Panasonic), and compatibility status for various models like WJ-HD150, WJ-HD180, etc.

Table with columns for device type (e.g., SD Memory Card, SDHC Memory Card, External HDD, USB Memory) and compatibility status for various models like DG-NV200, WJ-NV300, etc.

ネットワークSDカードレコーダー動作確認済み外部メディア一覧

○:動作OK ×:動作NG 非対応:製品仕様上対応していません -:未検証

朱書き+黄色セル箇所は今回追加更新した箇所となります。

Table with columns for device type (SDHC Memory Card, SDXC Memory Card) and compatibility status for WJ-SD202K.

ネットワークカメラ [i-pro] 動作確認済み外部メディア一覧

○:動作OK ×:動作NG 非対応:製品仕様上対応していません -:未検証

朱書き+黄色セル箇所は今回追加更新した箇所となります。

Table with columns for device type (SD Memory Card, SDHC Memory Card, SDXC Memory Card) and compatibility status for various network camera models like DG-SP305, DG-SF335, etc.

Table with columns for device type (SD Memory Card, SDHC Memory Card) and compatibility status for various network camera models like DG (WV)-SC386/SW396, etc.

Table with columns for device type (SD Memory Card, SDHC Memory Card) and compatibility status for BB-HCM581/HCM580 and BB-HCM547/HCM527.

Table with columns for device type (SD Memory Card, SDHC Memory Card, SDXC Memory Card) and compatibility status for various network camera models like DG (WV)-SP509, DG (WV)-SW559, etc.

Table with columns for device type (SDHC Memory Card, SDXC Memory Card) and compatibility status for various network camera models like WV-SFV631L/SFV611L, WV-SPN631/SPN611, etc.

動作確認済み外部メディア				機種	
型式/Type	会社名	品番	仕様	WV-SFV481/SFN480 ネットワークカメラ ※Ver. 1.02以降	WV-SFV781L/SPV781LJ ネットワークカメラ ※Ver. 1.05以降
SDメモリーカード (業務用)★推奨品	パナソニック株式会社 ※7	RP-SDF02GSW0	2GB/Class6	○	○
SDHCメモリーカード (業務用)★推奨品		RP-SDFC04SW1	4GB/Class10	○	○
		RP-SDFC08SW0	8GB/Class10	○	○
		RP-SDFC16SW1	16GB/Class10	○	○
		RP-SDGD16SWA	16GB/Class10	○	○
		RP-SDGD32SWA	32GB/Class10	○	○
		RP-SDHE64SWD	64GB/Class10	○	○
		RP-SDUE12SWA	128GB/Class10	○	○
		RP-SDXE25SWA	256GB/Class10	○	○
		SDXCメモリーカード (業務用)★推奨品			非対応

動作確認済み外部メディア				機種							
型式/Type	会社名	品番	仕様	WV-S1131/S1112/S1111 ネットワークカメラ ※Ver. 1.42以降	WV-S2131L/S2111L ネットワークカメラ ※Ver. 1.42以降	WV-S2531LN/S2531LN ネットワークカメラ ※Ver. 1.42以降	WV-S1531LNSJ WV-S1531LTNJ/S1531LNJ ネットワークカメラ ※Ver. 1.46以降 (S1531LNSJ) ※Ver. 1.42以降 (他)	WV-S1111D/S2111LD WV-S1511LDN ネットワークカメラ ※Ver. 1.00以降	WV-X6531NS/NJ/X6511NJ WV-S6131/S6111 WV-S6530NS/NJ WV-S6130/S6110 ネットワークカメラ ※Ver. 1.11以降	WV-X6533LNJ/S6532LNJ ネットワークカメラ ※Ver. 1.00以降	
SDメモリーカード (業務用)★推奨品	パナソニック株式会社 ※7	RP-SDF02GSW0	2GB/Class6	○	○	○	○	○	○	○	
SDHCメモリーカード (業務用)★推奨品		RP-SDFC04SW1	4GB/Class10	○	○	○	○	○	○	○	○
		RP-SDFC08SW0	8GB/Class10	○	○	○	○	○	○	○	○
		RP-SDFC16SW1	16GB/Class10	○	○	○	○	○	○	○	○
		RP-SDGD16SWA	16GB/Class10	○	○	○	○	○	○	○	○
		RP-SDGD32SWA	32GB/Class10	○	○	○	○	○	○	○	○
		RP-SDHE64SWD	64GB/Class10	○	○	○	○	○	○	○	○
		RP-SDUE12SWA	128GB/Class10	○	○	○	○	○	○	○	○
		RP-SDXE25SWA	256GB/Class10	○	○	○	○	○	○	○	○
		SDXCメモリーカード (業務用)★推奨品									

動作確認済み外部メディア				機種	
型式/Type	会社名	品番	仕様	WV-S3110J, S3130J WV-S3510J, S3530J ネットワークカメラ ※Ver. 2.01以降	※8
microSDカード (業務用)★推奨品	パナソニック株式会社 ※7	RP-SMSC02SW0	2GB/Class6	○	
microSDHCカード (業務用)★推奨品		RP-SMSC04SW0	4GB/Class10	○	
		RP-SMSC08SW0	8GB/Class10	○	
		RP-SMTE16SWC	16GB/Class10	×	
		RP-SMTE32SWC	32GB/Class10	○	
microSDXCカード (業務用)★推奨品		RP-SMTE64SWC	64GB/Class10	○	

動作確認済み外部メディア				機種				
型式/Type	会社名	品番	仕様	WV-S4550L/S4150 ネットワークカメラ ※Ver. 1.01以降	WV-X4171/X4571L ネットワークカメラ ※Ver. 1.40以降	WV-X8570N/S8530N ネットワークカメラ ※Ver. 1.04以降	WV-S2550LNJ/S1550LNJ ネットワークカメラ ※Ver. 1.02以降	WV-S2570LNJ/S1570LNJ ネットワークカメラ ※Ver. 1.00以降
SDメモリーカード (業務用)★推奨品	パナソニック株式会社 ※7	RP-SDF02GSW0	2GB/Class6	○	○	○	○	○
SDHCメモリーカード (業務用)★推奨品		RP-SDFC04SW1	4GB/Class10	○	○	○	○	○
		RP-SDFC08SW0	8GB/Class10	○	○	○	○	○
		RP-SDFC16SW1	16GB/Class10	○	○	○	○	○
		RP-SDGD16SWA	16GB/Class10	○	○	○	○	○
		RP-SDGD32SWA	32GB/Class10	○	○	○	○	○
		RP-SDHE64SWD	64GB/Class10	○	○	○	○	○
		RP-SDUE12SWA	128GB/Class10	○	○	○	○	○
		RP-SDXE25SWA	256GB/Class10	○	○	○	○	○
		SDXCメモリーカード (業務用)★推奨品						

動作確認済み外部メディア				機種	
型式/Type	会社名	品番	仕様	WV-X2533LNJ/X2232LJ WV-X1534LNJ WV-X2571LNJ WV-X1571LNJ ネットワークカメラ ※Ver. 1.00以降	※8
SDメモリーカード (業務用)★推奨品	パナソニック株式会社 ※7	RP-SDF02GSW0	2GB/Class6	○	
SDHCメモリーカード (業務用)★推奨品		RP-SDFC04SW1	4GB/Class10	○	
		RP-SDFC08SW0	8GB/Class10	○	
		RP-SDFC16SW1	16GB/Class10	○	
		RP-SDGD16SWA	16GB/Class10	○	
		RP-SDGD32SWA	32GB/Class10	○	
		RP-SDHE64SWD	64GB/Class10	○	
		RP-SDUE12SWA	128GB/Class10	○	
		RP-SDXE25SWA	256GB/Class10	○	
		SDXCメモリーカード (業務用)★推奨品			

ネットワークインターフェースユニット/ネットワークビデオエンコーダー動作確認済み外部メディア一覧

○: 動作OK ×: 動作NG 非対応: 製品仕様上対応していません -: 未検証 朱書き+黄色セル箇所は今追加更新した箇所となります。

動作確認済み外部メディア				機種	
型式/Type	会社名	品番	仕様	DG(WJ)-GXE500 ネットワーク ビデオエンコーダー DG品番: 2014/10 生産終了 ※Ver. 1.50以降	※9
SDメモリーカード	パナソニック株式会社	RP-SDL02GJ1K	2GB/Class4	○	
SDHCメモリーカード		RP-SDUC16GJK	16GB/Class10	○	
		RP-SDUC32GJK	32GB/Class10	○	
SDメモリーカード (業務用)★推奨品	パナソニック株式会社 ※7	RP-SDF02GSW0	2GB/Class6	○	
SDHCメモリーカード (業務用)★推奨品		RP-SDFC04SW1	4GB/Class10	○	
		RP-SDFC08SW1	8GB/Class10	○	
		RP-SDFC16SW1	16GB/Class10	○	
		RP-SDGD16SWA	16GB/Class10	○	
		RP-SDGD32SWA	32GB/Class10	○	
		RP-SDXE25SWA	256GB/Class10	○	

【使用上のご注意】

- ※ 当資料記載の動作確認済み外部メディア/外部接続機器は、弊社において、画像の書き込み動作などが正しく行われることを実機で確認したものです。ただし、外部メディア/外部接続機器の故障、障害時のレコーダー/カメラ/インターフェースユニット/エンコーダー本体動作に対する影響については確認できておりません。よって外部メディア/外部接続機器全ての動作を保証することは出来ませんので、ご了承いただきますようお願いいたします。
- ※ 当資料において、外部メディアの故障に関しては考慮されておりませんのでご了承ください。また、SDメモリーカード/microSDカード (SDHC/SDXC含む) は寿命があるメディアですので、記録データは速やかに他のメディアにバックアップいただくようお願いいたします。
- ※ SDメモリーカード/microSDカード (SDHC/SDXC含む) は消耗品です。SDメモリーカード/microSDカード (SDHC/SDXC含む) の利用方法によっては、SDメモリーカード/microSDカード (SDHC/SDXC含む) の製品寿命が大幅に短くなる場合があります。録画を繰り返す設定では、録画方式をH.264 (またはH.265) に選択、および、業務用SDメモリーカード/microSDカード (SDHC/SDXC含む) をご使用いただくことで、カードを交換する周期を長くすることができます。業務用SDメモリーカード/microSDカード (SDHC/SDXC含む) とは、ビジネスユースのために設計されたメモリデバイスで、繰り返し使用の頻度が高く、データ保護において高信頼性が求められる用途 (例: カメラでの常時録画など) に適しています。詳細は、https://panasonic.net/cns/sdcard/business_sd_j/index.html を参照願います。また、本書では動作確認済みの品番を記載しており、各メディアの最新のWeb情報とは一致しない場合があります。
- ※ SDメモリーカード/microSDカード (SDHC/SDXC含む) 利用時の技術情報 (録画可能時間や交換周期の目安等) につきましては、<https://sol.panasonic.biz/security/support/technic.html> もご参照ください。
- ※ SDXCメモリーカード/microSDXCカードはWindows7以降のPCでご使用ください。
- ※ 本資料に記載のSDメモリーカード (SDHC/SDXC含む) 対応製品は、microSDカード (SDHC/SDXC含む) の対象製品ではありません。

- ※4 microSDカードをご使用の場合は、市販のmicroSD-miniSDカード変換アダプターをご使用ください。
- 参考 - サンワサプライ:ADR-MICROMK など
- ※5 SDメモリーカード変換アダプター販売終了に伴い、SDメモリーカードを非対応とします。
- ※7 当カードは業務用のため、一般の電気店での購入はできません。ご購入の際は、下記のいずれかにてお求めください。
・お取り引きのあるパナソニック製品取り扱い代理店までお問い合わせ
・お近くのパナソニック システムソリューションズ ジャパン株式会社までお問い合わせ
・業務用SDカード問い合わせ専用アドレス panasonic_sd@gg.jp.panasonic.com にメールでお問い合わせ (回答までに数日を要する場合がございます。)
- ※8 スピードクラスClass10 対応のSDメモリーカード/microSDカード (SDHC/SDXC含む) は、UHS-I (Ultra High Speed-I) 対応のカードをご使用ください。
- ※9 2011年3月生産以前のカメラ、エンコーダーでは使用できない場合があります。
- ※11 USBメモリーに関しては、下記についてご注意の上、選定してください。
・FAT16またはFAT32フォーマットのUSBメモリーをご使用ください。
・パスワード認証付きのUSBメモリーは使用できません。
本機はUSBハードディスクドライブには対応していません。
- ※12 コンパクトフラッシュをご使用の場合は、PCカード-コンパクトフラッシュ変換アダプターをご使用ください
<動作確認済み変換アダプター>
BSCRCFA (株式会社バッファロー製)
- ※15 本機に接続する外付けHDDやUSBメモリは、予め所定の形式でフォーマットされている必要があります (本機では所定の形式でフォーマットされていない外部記憶装置は認識及びフォーマットできません)。フォーマット方法については、外部記憶装置およびレコーダーの取扱説明書をお読みください。
- ※16 USBメモリーに関しては、下記についてご注意の上、選定してください。
・FAT32フォーマットのUSBメモリーをご使用ください。
・パスワード認証付きのUSBメモリーは使用できません。
本機はUSBハードディスクドライブには対応していません。

※17 USB-SD変換アダプターを使用すれば、SDカードは使用できます。
動作確認済み USB-SD変換アダプター につきましては、https://sol.panasonic.biz/security/support/info_r.html をご参照ください。

※18 NXシリーズネットワークディスクレコーダー Ver3.10以降は、3TB以上の外付けHDDも使用できます。
容量の制約はありません。
本資料では、任意に選定した外部メディアのモデルを検証し、情報提供させていただいておりますが、NXシリーズネットワークレコーダーとしては、動作検証済み品番以外であっても、次の要件に合致した外部メディアであれば、動作可能としております。

<要件>

- ・ USB規格
USB3.0 または USB2.0
- ・ USBメディアのフォーマット形式
32GB以下： FAT32
64GB以上： exFAT
- ・ 電源供給
AC100V 50/60Hz (USBバスパワー非対応)

【変更履歴】	
2020/11/9 (朱書きの箇所)	<ul style="list-style-type: none"> • WV-X2533LNJ, WV-X2232LJ, WV-X1534LNJ, WV-X2571LNJ, WV-X1571LNJ を追加しました。 • RP-SDFC08SW1 を削除しました。RP-SDFC08SW0 を追加しました。
2020/5/28	<ul style="list-style-type: none"> • ※18を追加しました。
2020/2/14	<ul style="list-style-type: none"> • RP-SDFC04SW0/SDFC08SW0/SDFC16SW0 を削除しました。RP-SDFC04SW1/SDFC08SW1/SDFC16SW1 を追加しました。
2019/12/24	<ul style="list-style-type: none"> • HD-LDS1, OU3-BA を削除しました。HD-LE2U3-BA を追加しました。
2019/10/1	<ul style="list-style-type: none"> • WJ-NX400, NX300, NX200, NX100 の表記を修正しました。 • ※17 を追加しました。
2019/6/25	<ul style="list-style-type: none"> • WJ-HL304/HL308/HL316 を追加しました。 • ※16 を追加しました。
2019/5/20	<ul style="list-style-type: none"> • RUF3-K8GB-BK を削除しました。RUF3-K16GB-BK を追加しました。 • DG-NS950, DG-NW960, DG-NP502, DG-NW502S を削除しました。 • WV-S2570LNJ, WV-S1570LNJ を追加しました。WV-X6533LNJ, WV-S6532LNJ を追加しました。
2019/3/8	<ul style="list-style-type: none"> • RP-SDHE64SWD の検証結果を更新しました。
2019/1/29	<ul style="list-style-type: none"> • HD-LD1, OU3-WHA を削除しました。HD-LDS1, OU3-BA, HDCZ-UT1KC を追加しました。
2018/11/28	<ul style="list-style-type: none"> • WJ-NX100 を追加しました。WV-S3110J, S3130J, S3510J, S3530J を追加しました。 • DG-NW484S, DG-NS202/NS202A を削除しました。 • 「使用上のご注意」と※8の表現を追記、修正しました。
2018/10/15	<ul style="list-style-type: none"> • RP-SDHE64SWC を削除しました。RP-SDHE64SWD を追加しました。
2018/8/23	<ul style="list-style-type: none"> • WV-S2550LNJ/S1550LNJ を追加しました。 • ※11のコメント内容を一部変更しました。
2018/7/31	<ul style="list-style-type: none"> • WV-X8570N/S8530N を追加しました。 • ※15のコメント内容を一部変更しました。WJ-NX400K/200/300 に※15を追加しました。
2018/6/6	<ul style="list-style-type: none"> • 動作確認結果に「×：動作NG」を追加しました。 • RP-SDGD64SWC を削除しました。RP-SDHE64SWC を追加しました。
2018/4/20	<ul style="list-style-type: none"> • WV-X4171/X4571L を追加しました。 • HD-LC1, OU3-BKF を削除しました。HD-LD1, OU3-WHA を追加しました。 • RP-SDGD16SW0 を削除しました。RP-SDGD16SWA を追加しました。 • DG-NF282/NF282WD, DG-NT314 を削除しました。
2018/1/9	<ul style="list-style-type: none"> • WJ-NX300, WV-S4550L/S4150 を追加しました。 • 古い変更履歴（～2017年9月）を削除しました。
2017/12/4	<ul style="list-style-type: none"> • RP-SDGD32SWC を削除しました。RP-SDGD32SWA を追加しました。 • DG-NP244/NP244V, DG-NP304/NP304V, DG-NF302, DG-NT304 を削除しました。 • ※7記載の内容を一部変更しました。
2017/10/12	<ul style="list-style-type: none"> • WJ-NX200 を追加しました。 • WV-S1531LNSJ, WV-S1111D/S2111LD, WV-S1511LDN, WV-X6531NS/NJ/X6511NJ, WV-S6131/S6111, WV-S6530NS/NJ, WV-S6130/S6110 を追加しました。

パナソニック | PRO センシングソリューションズ株式会社