

テクニカルニュース



表 題	動作確認済み機器のご紹介
発 行	2021年6月発行 (2025年8月改定)
適用機種	ネットワークカメラインタフェースユニット ECLEF-NV1G-02 / ECLEF-NV1G-04 / ECLEF-NV1G-08 / ECLEF-NV1G-16

平素は弊社製品に格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

ご愛顧いただいておりますネットワークカメラインタフェースユニットにつきまして、接続動作を確認した機器を紹介いたします。

記

各製品のお取り扱いについては、各製品のマニュアル等をご確認ください。

各製品の生産状況については、各メーカーへお問合せください。

注意事項

- ・紹介する機器の仕様は、各メーカーの都合により予告なく変更される場合があります。
- ・紹介する機器を日本国外で使用される場合は、事前に各メーカーへ対応可否をご確認ください。

(前ページの続き)

○：動作可能, △：動作可能（一部制約あり）, ×：動作不可, -：該当機能なし

品種	形名	ファームウェアバージョン	対応システム (※1)		機器登録	設定ツール		ネットワークカメラインタフェースユニット																備考													
			録画制御			ONVIF 機能	基本制御機能																機器固有制御機能 (Axis)														
			NAS (FTP)	NAS (SMB)			SDカード (機器挿入)	GOT への映像配信制御	設定ツール	GX Works3 (パラメータ処理)	GX Works2 (パラメータ処理)	ネットワーク設定	プリセット設定 (ツールプリセット)	イベント受信設定	カメラ旋回指令機能								HTTP リクエスト送信機能 (※2)		ファイイル/フォルダリネーム機能 (※4)	Axis 映像表示機器登録機能	Axis 映像表示機器変更機能	Axis 映像表示機器削除機能	Axis 映像表示画面設定機能	Axis 映像表示画面作成機能	Axis 映像表示画面削除機能	Axis 映像再生機能	Axis 映像停止機能				
															ツールプリセット旋回機能	カメラプリセット旋回機能	絶対座標指定旋回機能	相対座標指定旋回機能	旋回時間指定旋回機能	旋回停止旋回機能	カメラプリセット確認機能	旋回座標範囲確認機能												旋回速度範囲確認機能	カメラ撮影位置取得機能	時計設定機能	時計確認機能/応答確認機能
ネットワークデコーダ	AXIS D1110	12.4.59	-	-	-	-	×	○	○	×	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

(※1) 録画制御や映像配信制御の実行時にネットワークカメラで異常が発生したことを検知することができます。詳しくは、テクニカルニュース [FAB8-003] を参照ください。

(※2) アクシスコミュニケーションズ株式会社から CGI (VAPIX®) の開示を受けていただく必要があります。動作確認は代表的な CGI (VAPIX) で実施しています。

(※3) 弊社製品の S/W バージョン G 以降でご使用いただけます。

(※4) 本機能をご使用いただく場合は FTP (File Transfer Protocol) サーバが必要です。また、弊社製品の S/W バージョン H 以降でご使用いただけます。

①：音声出力には外部スピーカの接続が必要です。動作確認には弊社製スピーカ FA1-GT0S04W を使用しています。

②：パン、チルト機能をご使用いただく場合は、ポジショニングユニット AXIS T99A12 が必要になります。

③：パン、チルト機能をご使用いただく場合は、ポジショニングユニット AXIS T99A11 が必要になります。

△：ファームウェアバージョンによって、取得可能なトピック数が変わります。S/W バージョン F 以前は 32 個までのトピックを設定できます。

△：ズームのみ有効です。パン、チルトは無効です。

△：S/W バージョン F 以前は受信できません。

3. Panasonic 製品

○：動作可能, △：動作可能（一部制約あり）, ×：動作不可, -：該当機能なし

品種	形名	ファームウェアバージョン		対応システム			機器登録		設定ツール				ネットワークカメラインタフェースユニット										備考							
		アプリケーション	ドライバ	録画制御			設定ツール	GX Works3 (パラメータ処理)	GX Works2 (パラメータ処理)	ネットワーク設定	プリセット設定 (ツールプリセット)	イベント受信設定	基本制御機能																	
				NAS (FTP)	NAS (SMB)	SDカード (機器挿入) (※1)							GOTへの映像配信制御	ONVIF 機能																
														カメラ旋回指令機能										HTTP リクエスト送信機能 (※2)	ファイア/フォールダリネーム機能 (※3)					
絶対座標指定旋回機能	相対座標指定旋回機能	旋回時間指定旋回機能	旋回停止旋回機能	カメラプリセット確認機能	旋回座標範囲確認機能	旋回速度範囲確認機能	カメラ撮影位置取得機能	時計設定機能	時計確認機能/応答確認機能	イベント送信機能	イベント受信機能																			
ネットワークカメラ	BB-SC364	4.74	1.07	-	-	○	-	○	○	○	○	○	△	△	△	△	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	販売終了品
	BB-SC384B	4.74	1.04	-	-	○	-	○	○	○	○	○	△	△	△	△	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	販売終了品, ホームポジションなし

(※1) i-PRO 株式会社から CGI (CGI コマンド) の開示を受けていただく必要があります。

(※2) i-PRO 株式会社から CGI (CGI コマンド) の開示を受けていただく必要があります。動作確認は代表的な CGI (CGI コマンド) で実施しています。

(※3) 本機能をご使用いただく場合は FTP (File Transfer Protocol) サーバが必要です。また、弊社製品の S/W バージョン H 以降でご使用いただけます。

△：速度指定は無効です。

△：プリセット番号 0 は使用できません。(ネットワークカメラ側にホームポジションがありません。) 速度指定は無効です。

改定履歴

副番	発行年月	改定内容
-	2021年6月	初版
A	2021年10月	Panasonic BB-SC364, Panasonic BB-SC384B 追加
B	2022年2月	弊社 HP のリンクを修正
C	2023年4月	AXIS M5075-G 追加
D	2025年3月	・ AXIS Q1961-TE, AXIS Q2101-TE 追加 ・ 販売終了品を更新
E	2025年8月	・ AXIS D1110, AXIS Q1961-XTE 追加 ・ ファイル / フォルダリネーム機能を追加

以上

商標

- ・AXIS, AXIS COMMUNICATIONS, および VAPIX は, Axis AB のスウェーデンおよびその他の国における登録商標または商標です。
- ・ONVIF は, ONVIF, Inc. の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- ・FA グッズ, FAgoods, および MEEFAN は 三菱電機エンジニアリング株式会社の日本における登録商標です。
- ・GOT, および GX Works は, 三菱電機株式会社の日本における登録商標です。
- ・本文中における会社名, システム名, 製品名などは, 一般に各社の登録商標または商標です。
- ・本文中で, 商標記号 (® , ™) は明記していない場合があります。

三菱電機エンジニアリング株式会社

製品・サービスに関するお問い合わせ

営業統括部 TEL(03)3288-1108
中日本営業支社 TEL(052)565-3435
西日本営業支社 TEL(06)6347-2992
中四国支店 TEL(082)248-5390
九州支店 TEL(092)721-2202

技術お問い合わせ

名古屋事業所 技術サポート

TEL(0568)36-2068

受付 / 9:00~12:00, 13:00~17:00 月曜~金曜
(土・日・祝日, 春季・夏季・年末年始の休日を除く通常業務日)