

【UNX-35GL 動作確認機種一覧】

1版 2025年12月15日現在

- ◇ 一覧に無い機種は、動作確認を行っていない機種であり正常に動作しないというものではありません。
- ◇ 一覧の機種は全てクリーンインストール状態で確認しており、お客様の環境において正常動作を保証するものではありません。
(周辺機器の追加やインストールアプリケーション追加などの影響により正常に動作しない場合があります。)

■ PC 接続確認済機種一覧

メーカー	型番	OS/CPU	UNX-035GL 動作モード		備考
			ルーター	モデム	
ASUS	Vivobook Pro	Windows 11 Home 25H2 64bit / AMD Ryzen 9	○	○	USB Type-A : 左後／右 7.5W USB Type-A : 左前 4.5W
DELL	Inspiron13 7000	Windows 11 Home 25H2 64bit / Intel Core i7	○	○	USB Type-A : 左 7.5W USB Type-A : 右 4.5W
dynabook	dynabook G83/MY	Windows 11 Pro 25H2 64bit / Intel Core i5	○	○	USB Type-A : 左／右 4.5W
HP	EliteBook 6 G1i 13	Windows 11 Pro 25H2 64bit / Intel Core Ultra5	○	○	USB Type-A : 左／右 4.5W
HP	ProBook 450 G8	Windows 11 Pro 25H2 64bit / Intel Core i5	○	○	USB Type-A : 左／右前 7.5W USB Type-A : 右後 4.5W
HP	ProBook 445 G10	Windows 11 Pro 25H2 64bit / AMD Ryzen 7	○	○	USB Type-A : 左 4.5W USB Type-A : 右後／前 7.5W
HP	EliteBook 830 G7	Windows 10 Pro 22H2 64bit / Intel Core i5	○	○	USB Type-A : 左前 4.5W USB Type-A : 左後 ※1
Panasonic	Let's note QV9 CF-QV9RDAVS	Windows 11 Pro 25H2 64bit / Intel Core i5	○	○	USB Type-A : 左 7.5W USB Type-A : 右後／前 4.5W
Apple	MacBook Pro A2338	macOS Tahoe 26.1 / Apple M1	○	—	USB Type-C : 左後 7.5W ※2 USB Type-C : 左前 4.5W ※2 ※3
Apple	MacBook Pro Z177	macOS Sequoia 15.6 / Apple M2 Pro	○	—	USB Type-C : 左後／右 7.5W ※2 USB Type-C : 左前 4.5W ※2
Apple	MacBook Pro A3113	macOS Sequoia 15.6 / Apple M3	○	—	USB Type-C : 左後／前 4.5W ※2
Apple	MacBook Pro MWP72J/A	macOS Sequoia 15.6 / Intel Core i5	○	—	USB Type-C : 左後／前 7.5W ※2 USB Type-C : 右後／前 4.5W ※2
Apple	MacBook Pro MPXR2J/A	macOS Venture 13.7 / Intel Core i5	○	—	USB Type-C : 左後 7.5W ※2 USB Type-C : 左前 4.5W ※2
Apple	MacBook A1534	macOS Venture 13.7 / Intel Core i5	○	—	USB Type-C : 左 4.5W ※2
HP	HP Chromebook x360	Chrome OS 140.0.7444.234 64bit / Intel Pentium Silver N5000	○	—	USB Type-A : 右 7.5W
Lenovo	IdeaPad Flex 560i	Chrome OS 140.0.7339.242 64bit / Intel Celeron 6305	○	—	USB Type-A : 左 7.5W
Lenovo	IdeaPad Slim 350i	Chrome OS 137.0.7151.137 64bit / Intel Celeron N4020	○	—	USB Type-A : 左 7.5W USB Type-A : 右 4.5W
Lenovo	IdeaPad Slim S330	Chrome OS 137.0.7151.137 64bit / Intel N100	○	—	USB Type-A : 左 7.5W

※1 : USB ポートの「電源 OFF チャージ機能」無効時、または、DC-IN-5V からの給電追加によって動作可能です。

「電源 OFF チャージ機能」無効化手順については、各 PC メーカーのホームページまたは PC の取扱説明書をご参照ください。

※2 : Apple MacBook 各モデルは、Apple USB-C USB 変換アダプター（A1632）を使用して USB Type-C ポートへ接続した場合の動作です。

※3 : USB ポートへの接続タイミングなどによってはネットワークが自動的に構成されない場合があります。その場合はネットワーク設定から手動で有効にする必要があります。

■ Linux OS 接続確認済一覧

Distribution	Description/Version	Kernel Version	UNIX-05G 動作モード		備考
			ルーター ※4	モデム ※5	
Raspbian	Raspbian GNU/Linux 9.1 (stretch)	raspberrypi 4.9.59-v7	○	○	Raspberry Pi3 Model B 使用
Ubuntu	20.04.5 LTS (Focal Fossa)	5.15.0-60-generic	○	○	
Ubuntu	22.04.2 LTS (Jammy Jellyfish)	5.19.0-32-generic	○	○	
Ubuntu	24.04.3 LTS (Noble Numbat)	6.14.0-32-generic	○	○	

※4 : ルーターモード

- ①RNDIS インタフェース使用時 : 別途 USB RNDIS (rndis_host) ドライバーのインストールが必要となる場合があります。
 ②CDC-ECM インタフェース使用時 : USB CDC Ethernet (cdc_ether) ドライバーによって自動認識可能です。

※5 : モデムモード

- ①MBIM インタフェース使用時 : 別途 USB MBIM インタフェースライブラリ (libmbim 等) のインストール、および設定を行う必要があります。
 ②USB モデム (PPP) 使用時 : 別途 udev の rules 設定が必要です。
 ③CDC-ECM インタフェース使用時 : USB CDC Ethernet (cdc_ether) ドライバーによって自動認識可能です。別途 udev の rules 設定が必要です。

これらの各種設定方法についてはお問い合わせください。

■USB プラグ(Type-A)接続 : USB Type-C to Type-A 変換アダプター／ドッキングステーション接続確認済品一覧

メーカー	型番	概要	備考
Amazon Basics	L6LUC021-CS-R	USB3.1(Gen1) Type-C-Type-A メス	
Apple	Model A1632	USB3.1(Gen1) Type-C-Type-A メス	

■DC IN 5V(Type-C)ポート接続 : USB 充電器 接続確認済品一覧

メーカー	型番	概要	備考
Anker	PowerPort III Nano 20W	USB PD 対応, Type-C, 20W	
ELECOM	MPA-ACCP24BK	USB PD 対応, Type-C, 20W	
多摩電子工業	TAP134UK/UW	USB PD 対応, Type-C, 20W	
KSY	KSYUB310-0520	USB BC1.2 DCP 対応, Type-A, 10W	

■DC IN 5V(Type-C)ポート接続 : USB ケーブル 接続確認済品一覧

メーカー	型番	概要	備考
ELECOM	U2C-CC10NBK2	USB PD 対応, 20V3A USB2.0 (Type C to C), 1.0m	
サンワサプライ	KU-CCP60SM10BK	USB PD 対応, 20V3A USB2.0 (Type C to C), 1.0m	
ELECOM	U2C-AC10BK	15W 対応 USB2.0 (Type A to C), 1.0m	