

UC232AF

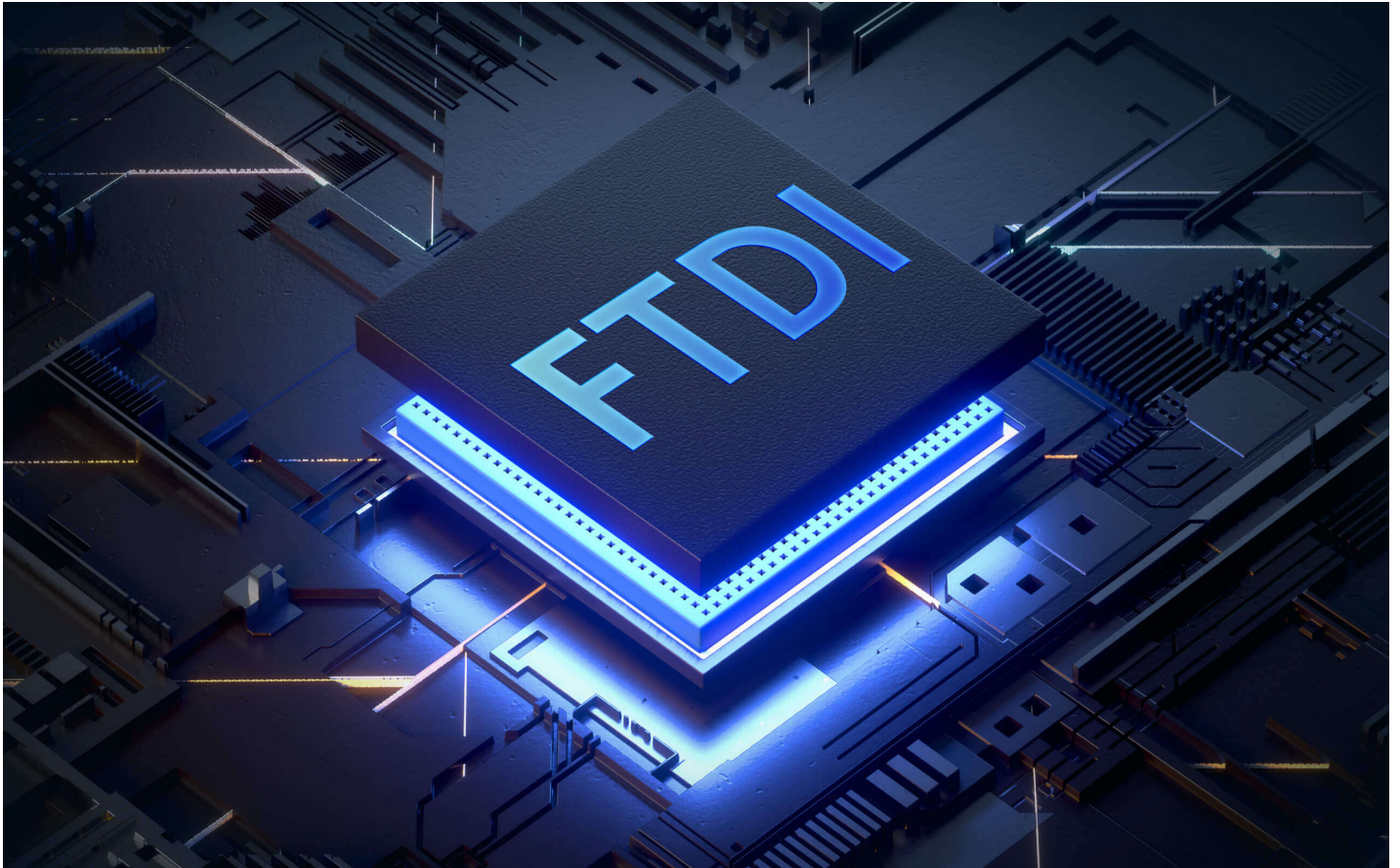
USB → RS-232アダプター (FTDI)



FTDI搭載 USB-A→シリアルコンバーター

USB-A→RS-232変換 (120cm) UC232AF

 USB-A	 RS-232	 FTDI チップ	 EMI 対策
--	---	---	---



進化を遂げたUSB-A→RS-232コンバーター

FTDIチップセットを搭載したUC232AFは、プラグアンドプレイ接続により、高速で信頼性の高いデータ転送を実現します。

マルチシステムに対応

UC232AFは、macOS、Linux、Windows 7/8/10、および従来のWindows Vista/2000/XP/98など、複数のオペレーティングシステムと互換性があります。








Compatible with
Windows Vista, XP, 10, 8, 7 / macOS / Linux

Quick Signal Transmission
高速信号伝送

Shielded Ground Cable
シールド付アースケーブル

Thick Power Cable
太芯電源ケーブル

Flexible PVC Jacket
軟質PVCジャケット



 絶縁	 EMI対策	 耐火性	 高速伝送	 強化ケーブル
---	--	--	--	---

安定した性能と高速伝送

UC232AFのケーブル部分は、USB 2.0接続と最大921.6Kbpsのデータ転送速度を提供します。一方、耐久性にも優れており、その性能は、安定した伝送を実現する電磁干渉防止(EMI対策)機能で実証しています。

シリアル機器に幅広く対応

シリアルポートのないPCでも、UC232AFがあれば、モデム、ネットワークスイッチ、PLCコントローラー、プリンター、スキャナー、POSなどのRS-232シリアル機器の制御・通信が可能になります。

USB-A	RS-232
 ノートPC	 モデム
 PC	 ネットワーク スイッチ
	 プリンター
	 プリンター
	 PLC コントローラー
	 POS

活用シーン



バーコードスキャナー



POS终端



PLCプログラミング



医療/科学機器

[Previous](#)

[Next](#)

製品比較

UC232シリーズは、産業用オートメーション、ITネットワーク、制御システムなど、さまざまな用途に適しています。

*特徴: FTDIチップを搭載したモデルは、従来のWindows OSとの信号伝送において優れた性能を発揮します。

お問い合わせ

会社名 必須

姓 必須

名 必須

部署名 必須

役職名 必須

お客様の業務上のお立場 必須

都道府県 必須

メールアドレス 必須

電話番号 / 携帯番号 (勤務先・ハイフンなし) 必須

製品型番

WEBサイトURL *現在ご覧のURLをご記入ください 必須

案件規模（台・式・組・予算など）

お問い合わせ内容

ATENジャパンを知ったきっかけを教えてください 必須

送信する

お客様へのご案内

- 弊社のメルマガを「配信停止」に設定されている方は、自動返信メールが届かない場合がございます。
- @gmail等のフリーメールのアドレスでのお問い合わせは、自動返信のメールが届かないことがあります。その場合も、弊社宛にお問い合わせのメールは届いていることがほとんどです。弊社営業日で24時間以内にはご連絡をさせていただきますので、お待ちください。
- お問い合わせ送信後、弊社営業日で24時間以内に返信メールがない場合は、大変お手数ですが、sales@atenjapan.jpにお問い合わせください。

3年保証



USB 2.0

RS-232
Functionality



Bus-
Powered



Easy
Installation



国内
在庫品

特長

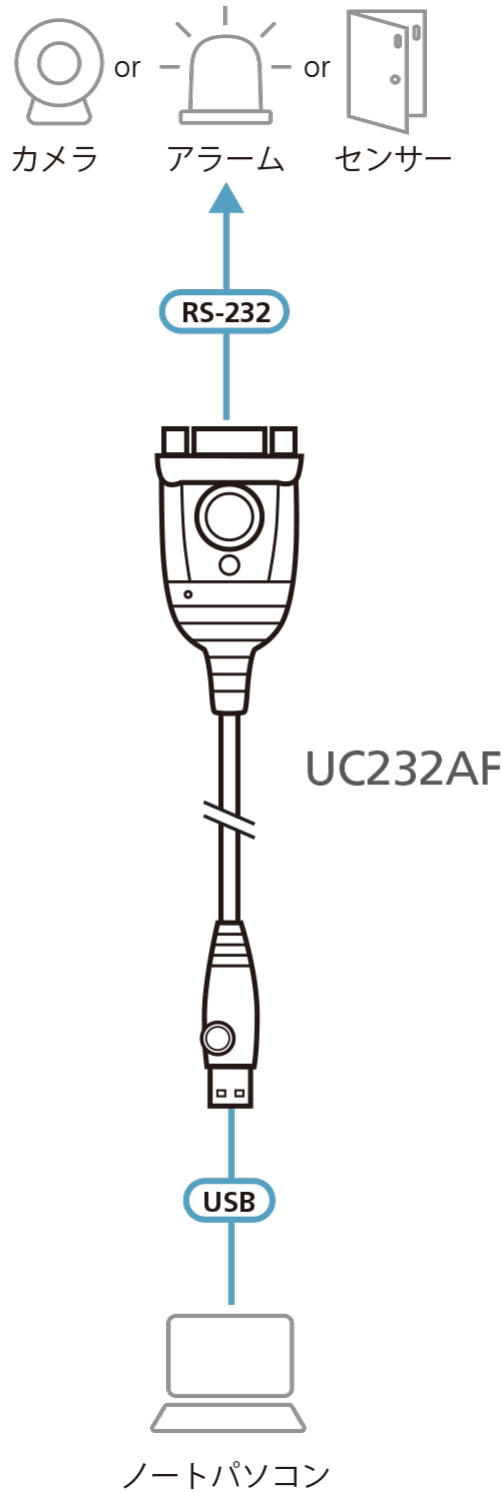
USB → RS232シリアルポートコンバーター UC232AFは、COMポートやDB-9シリアルポート非搭載のノートPCおよびデスクトップPCにUSB Type-Aポート経由で接続し、シリアル機器を接続できるようにする製品です。レガシーデバイスが使用されている生産ライン、科学機器、POSシステム、その他の特殊な産業・消費者向けアプリケーションに便利な接続ソリューションを提供します。

- RS-232シリアルインターフェース対応
- FTDIチップの採用でデバイスの互換性を強化
- 安定した伝送を実現する電磁干渉防止（EMI対策）機能で性能を実証
- USB仕様に完全準拠
- COM保持機能 - デバイスに割り当てられたポート設定を保存
- データ転送速度：最大921.6KBps
- 対応OS：Windows、Mac、Linux
- 携帯電話、PDA、デジタルカメラ、モデム、ISDNターミナルアダプターに対応

仕様

コネクター	
USBポート	USB Type-A オス×1
シリアル	DB-9 オス×1
データ伝送速度	最大921.6Kbps
ケーブル長	1.2m
LED	電源 (Orange)
給電方法	バスパワー
USB仕様	USB仕様準拠
動作環境	
動作温度	0 ~ 40°C
保管温度	-20 ~ 60°C
湿度	0 ~ 80%RH、結露なきこと
本体	
ケース材料	プラスチック
重量	0.06 kg (0.13 lb)
サイズ(W×D×H)	65.9×34×16mm

構成図



ATEN International Co., Ltd.

3F., No. 125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their
respective owners.