



ウェアラブルターミナル



ハンディターミナル

### BluePorter 2

『WIT-200シリーズ/XIT-300シリーズ用USB対応転送ユーティリティ』

### BluePorter-L

『XIT-300シリーズ用LAN対応転送ユーティリティ』



ハンディターミナルとパソコン間のファイル移動が  
簡単確実にできます。

## ■ 特長

### ■ XIT,WITシリーズのターミナルとPC間のファイル転送機能を受け持つ

パソコンにインストールするだけで、指定したフォルダーからのファイル取得やファイル保存ができます。

### ■ 柔軟なファイル制御、フォルダー管理

同一ファイルが存在するときの処理や、端末毎にフォルダーを設ける機能といったファイル送受信で検討すべき機能を元から備えています。

### ■ ライブラリを用意

お客様のアプリケーションに BluePorter のファイル送受信機能を実装することができます。これによりアプリケーションのメイン機能の開発に専念して頂くことができます。

### ■ 簡単なファイル送受信

USB(LAN)接続を利用して、ハンディターミナルとパソコン間で簡単にファイルの送受信が可能です。別売の通信ユニットを経由して使用します。

詳しくはコチラ!!



## ■型式

型式	品名
BPT-001	ファイル転送ユーティリティ BluePorter2
WLF-004	LAN 対応転送ユーティリティ BluePorter-L

## ■動作環境

BPT-001	
対応機種	WIT-220-N, WIT-220-NR, WIT-250-R, XIT-301-M, XIT-301-R, XIT-321-M, XIT-321-R, XIT-350-R
基本ソフトウェア	Microsoft Windows 8.1(32bit,64bit) Microsoft Windows 10(32bit,64bit) Microsoft Windows 11(64bit) ※ .NET Framework 4.0 がインストールされていない場合、別途インストールが必要です。
コンピュータ本体	上記基本ソフトウェアが稼動するパーソナルコンピュータ
ハードディスク	インストール時に 10MB 以上の空き容量が必要
メモリ	基本ソフトウェアで推奨されているメモリ容量が必要
ディスプレイ	解像度 1024 × 768 以上のカラーディスプレイが必要

WIT-200 シリーズ



XIT-300 シリーズ



WLF-004	
対応機種	XIT-301-M, XIT-301-R, XIT-321-M, XIT-321-R, XIT-350-R
基本ソフトウェア	Microsoft Windows 10(32bit,64bit) Microsoft Windows 11(64bit) Microsoft Windows Server 2012 Microsoft Windows Server 2012 R2 Microsoft Windows Server 2016 Microsoft Windows Server 2019 Microsoft Windows Server 2022 ※本製品は、32bit アプリケーションです。上記 OS の 64bit 版では、WOW64 上で動作します。
コンピュータ本体	上記基本ソフトウェアが稼動するパーソナルコンピュータ
ハードディスク	インストール時に 10MB 以上の空き容量が必要
メモリ	基本ソフトウェアで推奨されているメモリ容量が必要
ディスプレイ	解像度 800 × 600 以上のカラーディスプレイが必要

XIT-300 シリーズ



IDEC AUTO-ID SOLUTIONS 株式会社

本 社 〒532-0004 大阪府大阪市淀川区西宮原2-6-64

 <https://ias.co.jp/>

 **06-7662-7370** FAX: 06-6398-3202

東 京 本 社 / 〒141-0032 東京都品川区大崎5-6-2(都五反田ビル西館5F)  
テクニカルセンター TEL: 03-6674-1145 FAX: 03-6674-1441

名古屋営業所 〒464-0075 名古屋市中千種区内山3-10-17(今池セントラルビル1F)  
TEL: 052-732-1561 FAX: 052-732-1562

- 本カタログ中に記載されている社名及び商品名はそれぞれ各社が商標または登録商標として使用している場合があります。
- 仕様、その他記載内容は予告なしに変更する場合があります。

※IDEC AUTO-ID SOLUTIONS株式会社は東証プライム市場上場のIDEC株式会社グループです。

