

Bluetooth®無線インタフェース搭載CCDタッチスキャナ、世界初*登場!

Cable Style



DUAL DUTY

一 台 二 役



Wireless Style

『Cable + Wireless』の新しいバーコードスタイル
新機構『MuSASI*システム』で有線⇔無線の切替自在

*MuSASI・・・Multi-Style Automatic-Switching Interface 複数方式自動切替インタフェース。

*2003年11月1日現在、弊社調べ。読取り距離50mm以下で、読取りデータ蓄積機能を有さないCCDタッチスキャナにおいて。

MuSASI搭載CCDタッチスキャナ

FFTA10ABT

	USBキーボード	PS/2キーボード	RS232シリアル
有線無線切替タイプ	FFTA10ABTU	FFTA10ABTK	FFTA10ABTR
無線専用タイプ	FFTA10ABT4	FFTA10ABT6	FFTA10ABT9

標準価格(税込) **62,790円**

(本体価格 **59,800円**) **1年保証**

特長

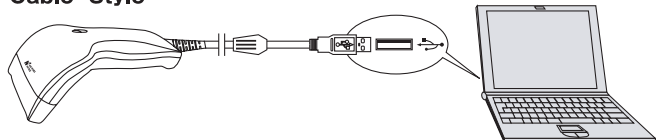
- 一台二役: 従来の有線インタフェースに加え、Bluetooth®無線技術によるワイヤレスインタフェースを内蔵。
- 切替簡単: 有線無線切替タイプでは、独創の「MuSASI*システム」を採用。シーンに応じて、有線と無線とを自在に切替*
- 無線専用タイプでは、ACアダプタでスキャナに給電しながら無線通信が可能です。
- スキャナ、受信機、インタフェースケーブル、ACアダプタのすべてがセットのオールインワンパッケージです。
(FFTA10ABTUは、USBポートからの給電で動作・充電を行なうため、ACアダプタは付属しません。)

主な仕様

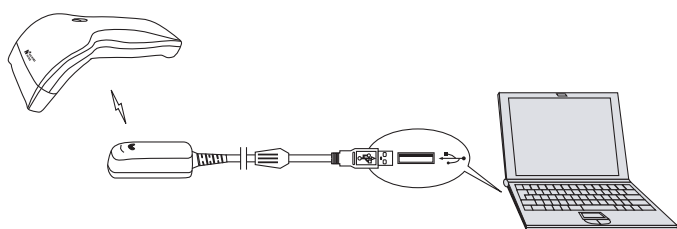
スキャナ仕様		受信機仕様	
読取幅	75mm	電源電圧	DC 5.0V ± 0.25V (インタフェースケーブルより供給)
読取深度	0~40mm	大きさ	46(W) × 92(L) × 29(H) mm
光源	赤色LED (660nm)	質量(ケーブル含まず)	55g
読取コード	JAN/EAN/UPC, CODE39, NW-7 (CODABAR) ITF (Interleaved 2of5) CODE128, CODE93	無線仕様	
最小分解能	0.15mm	無線方式	Bluetooth Ver. 1.2
使用温度	0~50°C	プロファイル	Serial Port Profile
使用湿度	5~95%RH (非結露)	接続形態	マスターとスレーブとによる1対1接続
有線時電源電圧	DC 5.0V ± 0.25V (インタフェースケーブルより供給)	通信速度	実効速度100kbps
無線時電源	リチウムポリマー二次電池 3.6V 620mAh	セキュリティ	PIN Code使用/接続確立後は、接続先のBluetoothアドレスを保持/暗号化有効
満充電からの動作回数	連続読取りで5000回以上	電 源	
大きさ	85(W) × 170(L) × 52(H) mm	有線無線切替タイプ	USB : PCのUSBポートからの給電にて動作・充電 PS/2 : 専用ACアダプタ (付属) RS232 : 専用ACアダプタ (付属)
質量(ケーブル含まず)	155g	無線専用タイプ	スキャナ : 専用ACアダプタ (付属) による充電 受信機 : USB : PCのUSBポートからの給電 PS/2 : PCのPS/2ポートからの給電 RS232 : 専用ACアダプタ (付属)

インタフェース接続例

Cable Style

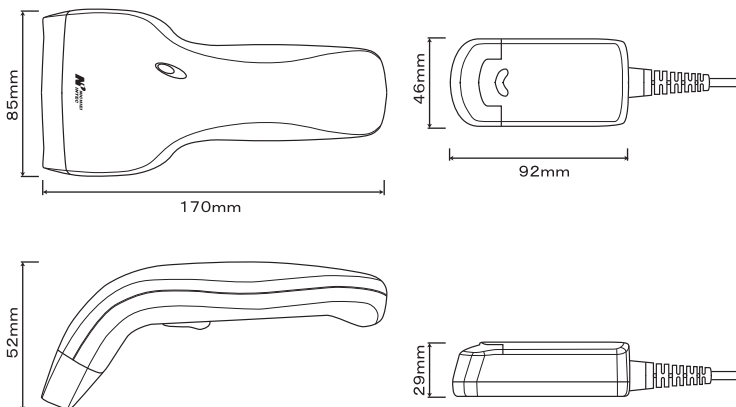


Wireless Style



外形寸法図

※スキャナの後端には、有線無線切替用または充電用のショートケーブルが接続されます。
(長さ約110mm~150mm)



* MuSASI...Multi-Style Automatic-Switching Interface 複数方式自動切替インタフェース

★PS/2インタフェースは、ホットプラグ(活線挿抜)に対応していません。有線⇄無線の切替時は、一旦PCの電源を切ってから繋ぎ換えます。電源が入ったまま繋ぎ換えを行なうと、PCが故障する恐れがあります。

※商品改良のため、仕様、外観などは予告なしに変更することがありますのでご了承ください。

※BluetoothおよびBluetoothロゴは米国Bluetooth SIG Inc. の所有する商標で、日栄インテック株式会社は許諾を得て使用しています。その他の商標および登録商標は、所有各社に帰属します。

1105F

NICHIEI INTEC 日栄インテック株式会社

開発事業部 電子機器グループ

〒110-0016

東京都台東区台東3-42-5

日栄インテック御徒町第2ビル

TEL : 03-5816-7141 FAX : 03-5816-7140

E-mail : info@barcode.ne.jp

<http://www.barcode.ne.jp/>