

モバイル機器の利用範囲を拡大するポケットサイズの
バーコードリーダー。1次元・2次元シンボル対応。

ポケットスキャナ

BI-300



Windows XP / 7 / CE / Mobile, Android, iOS (iPhone, iPad, iPod) **対応!**

■ 携帯に便利なポケットサイズ、1D/2D対応

BI-300は、モバイルビジネスに有効なコンパクトで軽量のバーコードリーダーです。コンパクトなBI-300のみで複雑な業務を簡略化できます。また、スマートフォンやタブレットのバーコード入力デバイスとしても最適です。読取方式は、レーザ式と2次元イメージャ式が選択できます。



■ 安心の高耐久性

BI-300は、過酷なモバイル環境でも安心してお使い頂けます。
・IP30の防塵構造ですので、埃の多い屋外でも安心です。
・1.5mからコンクリートへ複数回の落下に耐える落下強度です。
・気温-5℃の寒冷地でも使用できます。



■ コードレス、コードッド、バッチの1台3役

BI-300は、Bluetooth通信とUSBインターフェースを持っていますので、コードレススキャナとして、コードッドスキャナとして、或いは、バッチスキャナとしても使用できます。16MB(RAM)の標準メモリーは、最大10万データをタイムスタンプ付で記録できます。



■ 2ボタン、2LEDのシンプル操作

大きなスキャンボタンとキャンセルボタンは、誰でも楽に操作できます。iPhoneやiPadなどのiOSでは、キャンセルボタンを押すことにより、モバイルデバイスにキーボードを表示させることができますので、バーコードとキーの併用が容易です。LEDとビーパー音で読取、通信、バッテリーが確認できます。



■ 大容量リチウムイオン電池で長時間運用

大容量リチウムイオン電池により、フル充電で最大15,000回のスキャンと連続8時間の運用(レーザ式)が可能ですので、作業途中の充電から開放されます。また、繰り返し充電できますので、使い捨ての電池に比べランニングコストを抑えます。付属のUSBケーブルまたはACパックにより充電します。



コードレス
スキャナ

コードッド
スキャナ

バッチ
スキャナ

1台3役!



1D Barcode
Laser Class II

2D Barcode
CMOS Imager

CPU
S3C2440A40,
400MHz

Battery
3.7V, 720mAh,
Li-ion

Memory
16MB RAM
32MB ROM

Bluetooth
Bluetooth
Class II V 1.2

アイニックス株式会社

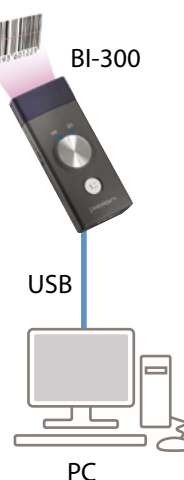
アプリケーション例

- ◆ Webリンク (URL入力)
- ◆ カタログ検索、商品情報検索
- ◆ 注文処理、補充発注
- ◆ レンタル管理
- ◆ チケットチェック、搭乗券チェック
- ◆ 消費者モニタリング、アンケート集計
- ◆ 患者、医薬品のトラッキング
- ◆ ドキュメントのトラッキング
- ◆ 顧客管理、会員管理
- ◆ 手荷物管理
- ◆ 在庫管理、棚卸
- ◆ 資産管理、設備管理
- ◆ ファシリティマネジメント

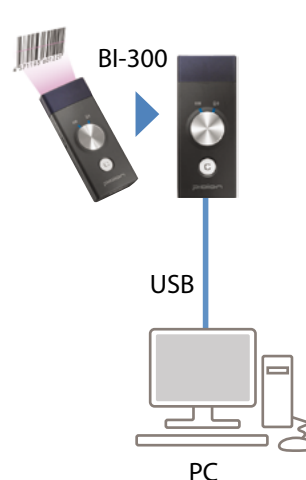
コードレスモード



コードデッドモード



バッチモード



仕 様

	型 名	1次元モデル BI-300C	2次元モデル BI-300D
読取特性	光 源	半導体レーザ 650nm	2次元イメージャ
	分 解 能	0.10mm	0.25mm
	スキャン速度/画素数	100スキャン/秒	752×480ピクセル
	バーコードシンボル	JAN/EAN/UPC, Interleaved 2 of 5(ITF), Code39, Code39 Full ASCII, Code93, Code128, GS1-128, Codabar(NW7), MSI, GS1 Databar(RSS)*	
	2次元シンボル	—	QR Code, DataMatrix, MaxiCode, PDF417, MicroPDF417
電気的特性	CPU	53C2440A40, 400MHz	
	O S	Linux	Windows CE 5.0
	メモリー	16MB RAM, 32MB ROM	
	インターフェース	RS232C, USB 1.1 Client	
	無線通信	Bluetooth Class 2, V1.2	
機械的特性	プロファイル	SPP, HID	
	外形寸法	36mm (W) × 85mm (D) × 19mm (H)	
	質 量	54g (バッテリー内蔵)	
	表 示	LED表示、ビーパー	
	スイッチ、ボタン	電源スイッチ、スキャンボタン、キャンセルボタン	
環境特性	読取回数	フル充電で15,000スキャン	
	動作時間	フル充電で8時間	フル充電で4時間
	電 池	リチウムイオン 3.7V / 720mAh、充電時間 2～3時間	
	動作温度範囲	-5℃～+40℃	
	保存温度範囲	-20℃～+60℃	
	湿 度	0～95% 非結露	
	落下衝撃	1.5mから金属面に自然落下、6面×2回	
	防塵特性	IP30	

※バーコードシンボル読み取りGS1 Databar(RSS)は、2次元モデルBI-300Dのみ対応となります。



交 通



小 売



運 輸



医 療

付属品 USBケーブル、ACアダプタ、ネックストラップ、簡易マニュアル、CD (取扱説明書)

安全に関するご注意 ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください

- アイニックスは、日本におけるブルーバードソフト社のディストリビュータです。
- 社名または商品名等はそれぞれ各社の登録商標または商標です。
- 記載されている内容及び仕様は予告なく変更することがあります。

Bluebird

製造会社：Bluebird soft Inc. (韓国)

Auto-ID, Network and Integration

Ainix アイニックス株式会社
AINIX Corporation

本 社 〒153-0044 東京都目黒区大橋1-6-2池尻大橋ビルディング
TEL (03) 5728-7500 FAX (03) 5728-7510

大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島3-22-20川丸ビル
TEL (06) 6838-3071 FAX (06) 6838-3117

名古屋営業所 〒461-0011 名古屋市東区白壁1-45白壁ビル
TEL (052) 950-7510 FAX (052) 950-7570

<http://www.ainix.co.jp/>