

# 株式会社バーネット

技術分野	システム・ソフトウェア
技術キーワード	バーコード・2次元コード 高速読取り 検品・照合・在庫管理・受託開発

所在地	[本社] 〒162-0814 東京都新宿区新小川町 9-6 新畑戸ビル 2F		
資本金	100 万円	従業員数	14 名
		設立年 (西暦)	2013 年
主要事業	物流システムの企画・設計・開発・保守、スマホ/タブレットアプリの企画・設計・開発		
Web サイト	http://www.barnet.co.jp/		
連絡先 (部署・氏名)	企画営業部 高橋 ケイ		
TEL	03-3513-5971	Eメール	sales@barnet.co.jp
得意な技術・製品	クラウド 在庫管理システム「zBox」、クラウド 入出荷検品システム「ハヤブサ」、物流システム (WMS)		
得意な顧客・市場分野	製造業・物流業・卸売業・宿泊業		
生産拠点・研究体制	東京都新宿区		
特記事項 (取得資格・認証等)	特になし		

PR 詳細

## iPhoneやAndroid端末の内蔵カメラで バーコードや2次元コードを超高速に認識する技術を使った 「モノ」を管理するシステム設計・開発を得意としています

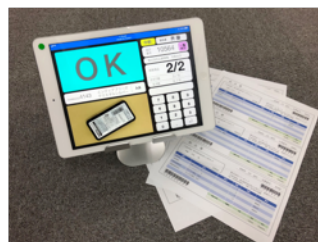
### <導入事例>

- ・物流センターの出荷検品 (iPad (タブレット) を使った高速検品)
- ・製造業の倉庫管理【入出庫記録】 (iPhoneを利用)
- ・卸売業の在庫管理・配送管理 (iPhoneを利用した入出庫登録・棚卸・配送 (位置情報記録))
- ・宿泊業の入荷・在庫管理 (生鮮食料品の入庫金額を登録し、会計システムとも連携)
- ・ペーパーレスピッキング (iPhoneにピッキングリストを表示し出庫作業を行う)
- ・その他 多数

### <自社製品>



電子天秤と連動した  
重量検品



クラウド入出荷検品システム  
「ハヤブサ」



簡単！クラウド在庫管理システム  
「zBox」

※超高速にバーコードや2次元コードを読取る認識のスピードは最大で0.03秒です。

### <各種システムの受託開発お受けします>

C# / VB / VC++ / Java ? JavaScript / Swift / Ruby / RubyOnRails / PHP / Delphi

Oracle / MySQL / PostgreSQL