



DT-5200／DT-X7

サンプルアプリケーション概要

2009/5/12

カシオ計算機株式会社
システム企画部PA企画室

サンプルアプリケーション概要

1. 目的

WindowsCEマシンはオープンアーキテクチャであるため、アプリケーション開発はVB.NETや、VC++等一般的なPCプログラマが開発することが可能です。しかしながらハンディターミナル固有のコーディングも必要なため、ユーザーサイドでの開発の際、ハードルが高くなってしまっています。

そこで、カシオ端末アプリケーション開発未経験者でも最小限の追加・修正でアプリケーション開発できる環境として、業務アプリケーションのサンプルソースを提供します。

2. 対象機種

DT-X7/DT-5200

3. 対象言語

VB.NET (VisualStudio2005)

4. 対象業務

棚卸、入荷検品

5. リリース時期

2009年5月15日

6. 提供物

プロジェクト一式 (ソースコード、実行ファイル)

インストーラ

マニュアル

7. リリース方法

サポートページより無償ダウンロード

(<http://casio.jp/support/pa/>)

サンプルアプリケーション画面イメージ



<メニュー>

1. 棚卸入力

入力アプリケーションのベースとして、棚卸プログラムを用意します。
バーコード入力、マスタ検索等入力アプリケーションの基本パターンのサンプルです。

2. 入荷検品入力

入力アプリケーションのベースとして、入荷検品プログラムを用意します。
バーコード入力、マスタ検索等入力アプリケーションの基本パターンに加え、リスト表示機能を用意します。

3. マスタ受信

初期設定で指定された通信経路にてマスタファイルを受信します。

4. データ送信

初期設定で指定された通信経路にて入力データを送信します。

5. 初期設定

各種設定を行います。

通信経路: USBクレードル／無線LAN／LANクレードル

通信手段: LMWIN

プリンタ選択およびペアリング: 東芝テックポケプリ／サトープチラパン

プリンタ通信経路: BuleTooth

プログラムバージョンアップ(モジュール更新ツール起動)

<その他>

- ・電源ON時リセット実行(1日1回)
- ・OSでの電池残量表示抑止
- ・OSでの電源なしによる電源断後電源ON時のメッセージ抑止
- ・2重起動の防止処理

サンプルアプリケーション画面イメージ

<棚卸し入力>

棚卸し入力(ヘッダー)

棚卸日
2009年 02月 26日

担当者

ロケーション1

ロケーション2

終了

2009/02/26 18:37

棚卸し入力(明細)

商品コード 1/0
0071589812254

商品名
CASIO EXILIM ZOOM
EX-Z100

数量 1 個

金額 25,000 円

前画面 前明細 次明細 終了

2009/02/26 18:44

棚卸し入力(確認)

棚卸日	担当者
2009/02/26	10001
ロケーション1	ロケーション2
12-001	12-555

入力件数 4 件

金額合計 196,000 円

印刷しますか?

はい いいえ

前画面 前明細 次明細 終了

2009/02/26 18:53

<入荷検品>

入荷検品(ヘッダー)

検品日
2009年 03月 25日

担当者

伝票No

伝票一覧 終了

2009/03/25 20:18

入荷検品(一覧)

伝票番号	検品
12345678901234567890	未
22222222222222222222	未
33333333333333333333	済
44444444444444444444	未
55555555555555555555	済
66666666666666666666	未
77777777777777777777	未
88888888888888888888	未

前画面 前算 次頁 終了

2009/03/25 20:23

入荷検品(明細)

伝票No 44444444444444444444

商品コード 件数:6

商品名

予定数 個

入荷数 個

前画面 未検品 終了

2009/03/25 20:57

入荷検品(未検品一覧)

商品コード	予定	実績
0071589812254	10	0
0071589812261	20	0
0071589812285	50	5
0071589812346	25	0
0071589812407	5	0
4971850179757	1250	0

前画面 前算 次頁 終了

2009/03/25 21:59