

簡単導入・購入してすぐに使える ローコスト検品システム

独自OSながら、C言語でアプリケーションを開発して、簡単にシステムを構築・実装できるハンディターミナル『SX-8000シリーズ』です！電源ONで、直ぐに！便利に！使えるアプリケーションを実装しての販売も行っております。

小さく、軽く、必要十分な機能を実装しています。ハードウェアとしてのスペックは高機能では御座いませんが、世界で60万台以上の販売実績のある、実力派ハンディターミナルです。

SDK御座いますので、ユーザーサイドでの開発も可能です。弊社で、開発サポートも行っておりますので、安心して開発に取り組み頂けます。開発環境は、大変にコンパクトで、開発者のPCリソースを圧迫しませんから、簡単に開発をスタートすることができます。サンプルのCソースコードも、御要望に応じてお渡ししております。

コンパクトな本体に、バックライト付のモノクロ液晶、バックライト付のラバータイプのキーボタンを備え、バッテリーは、乾電池仕様とリチウムバッテリー仕様が御座います。データ通信は、IrDAバッチ通信のほか、ブルートゥース通信も選択が可能です。-10度から60度の動作温度は、あらゆる運用シーンでのユーザーの業務をサポートします。バッテリー持ち時間は、バッチ通信タイプで100時間、ブルートゥース通信タイプで36時間と、大変に長く、1日のシステム稼働を、しっかりとサポートします。

SX-8000シリーズ



OS	:	CipherLab独自OS
CPU	:	16bit
プログラムメモリー	:	2MBフラッシュ
データメモリー	:	2MB SRAM
電源	:	単4アルカリ電池x2本、あるいは、 リチウムイオン充電電池 3.7V 700mAh
バックアップ電池	:	リチウムイオン充電電池 3.0V 7mAh
稼働時間	:	バッチ通信タイプ 100時間、 ブルートゥース通信タイプ 36時間
データ保持期間	:	30日
アラート	:	2色LED、ビーパー
データ通信方式	:	IrDAバッチ通信、あるいは、 ブルートゥース無線通信
サイズ・重量	:	乾電池仕様: 122x56x23mm、123g 充電電池仕様: 122x56x32mm、120g、125g(BT)
動作温度・湿度	:	-10度から60度、10%から90%
保存温度・湿度	:	-20度から70度、5%から95%
耐落下	:	1.2m(コンクリート面へ5回)
バーコードリーダー	:	1次元CCD/1次元レーザー
電気耐性	:	±15kV気中、±8kV接触
EMC規制等	:	BSMI、CE、FDD、C-Tick、IC、JRL
開発環境	:	Cipher-C、Cipher-Basic

※医療機関、食品関係向けには、抗菌筐体版がお勧めです。

アクセサリ



通信充電クレードル



抗菌
通信充電クレードル



通信クレードル



4連バッテリー充電器

※当社は、サイファラボ製品の日本正規輸入販売元・修理元です。

『施設管理ソリューションのソルベックス』

株式会社ソルベックス 〒214-0013 神奈川県川崎市多摩区登戸新町55 NEビル TEL: 044-934-0713