

ECO SHOP PRODUCE LIBRARY

ESPL



ALL IN ONE PACKAGE

- オールインワンパッケージ -

ご挨拶

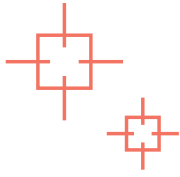
弊社は 1991 年創業以来、流通システムインテグレータとして 30 年を超える歴史を重ねてまいりました。主にショッピングセンターやスーパーマーケット、キヨスク、外食産業などで導入実績があり、近年では一般小売店などにも普及しております。

お客様のニーズに合わせたカスタマイズも行っておりますので、お気軽にご相談・お問い合わせ下さい。

目次

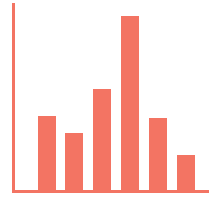
POS システム導入のメリット	02
弊社 POS レジ -ESPL- の強み	
ESPL の機能	03
飲食 OES (オーダーエントリシステム).....	04
システム構成図	
導入実績	05
会社概要	06

POS システム導入のメリット



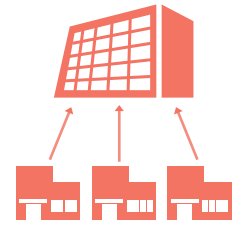
情報を多角的に分析

POS システムは、小売業などのレジスターで商品の販売と同時に、商品名・数量・金額などをバーコードリーダなどの自動読み取り方式で収集し、情報を多角的に分析でき店舗管理及びマーケティングに必要な情報の管理ができます。



売れ筋商品の把握

商品毎の売れ行きを確認できるため、各店舗の収益情報が簡単に把握できます。売れ筋商品が明確になることで仕入れのコントロールやイベントの計画など、様々なシーンで活用できます。



店舗一元管理

POSシステム導入のメリットは、商品名・価格・数量・日時などの販売実績から「いつ・どの商品が・どんな価格で・どこでいくつ売れたか」という動向が管理できることです。これにより、本部で各店舗状況の一元管理、リアルタイムに売れ筋商品を把握、スムーズな精算でお客様の待ち時間を短縮することなどができます。

弊社 POS レジ -ESPL- の強み

オールインワンパッケージ

弊社のPOSレジ「ESPL」はPOS本体にレシートプリンタやカスタムディスプレイが内蔵されています。煩わしい周辺機器を接続する必要がありません。「ESPL」1台さえあれば催事など、レジを設置するのに十分なスペースがなくても、簡単に本格的画像な営業が可能になります。また、本体重量が軽量化(約3kg)されているため移動や持ち運びが簡単です。

様々な懸念点の解決

これまでPOSレジが抱えていた、「大きい」「ダサい」「高額」「拡張性がない」という課題を大幅に解決しました。またOSはWindowsを採用することで多くの方が使い慣れたわかりやすい仕様になっています。



本体重量

約 3 Kg

ESPL の機能



主に売り上げの一元管理や在庫管理、お会計時に使用するレジとして使用していただけます。また、POS レジ導入時に大きく懸念される「操作が難しい」。この点について使いやすさを徹底的に考慮し、改良を重ね、どんな方にも使いやすいPOSレジを設計しました。

売上管理

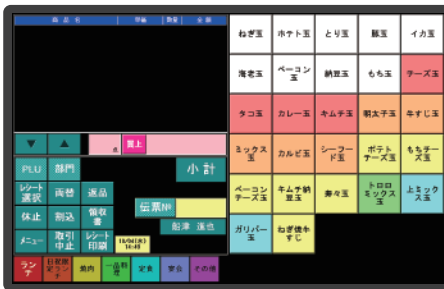
売上はエクセルデータで出力する為、2次加工も簡単

区分	当月実績 金額(円)	前年同月 金額(円)	前年同月 対比(%)
現金売上	50,747	107,806	(2018年06月20日)
クレジットカード	3,110	17,475	0%
その他売上	1,000	1,000	0%
引当金	0	0	0%
前年同月比			(2018年06月21日)
売上総額	54,857	125,080	
消費税	4,037	9,219	
売上総額	58,894	134,299	
売上総額	50,800	116,061	

部門別売上	部門別売上						
部門名	数量	金額	比率	部門名	数量	金額	比率
ランチ (08:30~23:00)	24	15,880	31%	ディナー (08:30~23:00)	24	15,880	31%
お弁当	0	0	0%	お弁当	0	0	0%
惣菜	25	13,060	26%	惣菜	25	13,060	26%
惣菜	26	14,000	27%	惣菜	26	14,000	27%

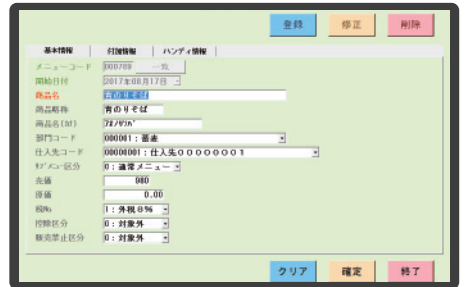
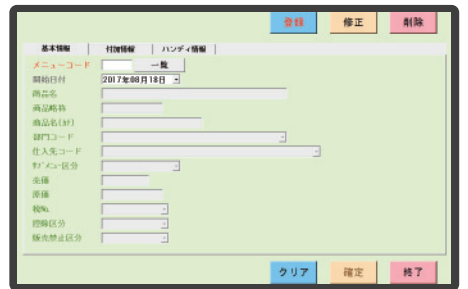
会計入力画面

パネル設定等、お客様好みにカスタマイズ可能



商品登録画面

手順に沿って入力するだけの簡単操作

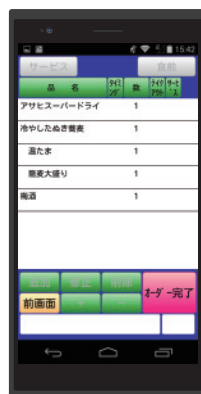


飲食 OES (オーダリングエントリーシステム)



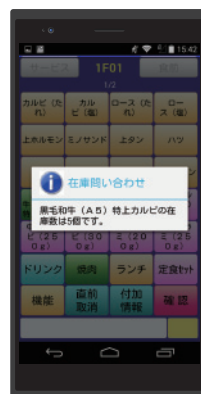
注文画面

商品をタッチするだけ



注文確認画面

オーダー完了をタッチするだけ



商品在庫確認画面

商品名を長押しするだけ



キッチンに設置したプリンターでホールからの注文を印刷。

主に飲食店において活躍しているハンディターミナル。その場でお客様の注文をキッチンに送ることができるので、スムーズかつ間違いが少なくなることでお客様により品質のよいサービスを提供いただけます。POS レジとも連動されているのでお会計もスムーズ。スマートフォンのような操作感で新人の方にも使いやすくなっています。

貴社ニーズに合わせた2つのプランをご用意

レンタルプラン

途中でプランを変更することも可能

購入プラン

こんな場合におすすめ ▼

- 出展期間が短く、POS レジを導入するのはコストパフォーマンスに見合わない。
- 開業時や出店時の初期費用を抑えたい場合、機器購入が不要なので初期費用をぐんと抑えることが可能です。
- まずはレンタルプランで使用感を試してから購入を検討したい。

こんな場合におすすめ ▼

- 長期間(2年以上)使用する場合や何度も使用を繰り返す場合。
- 自社の雰囲気合うように ESPL 本体をアレンジしたり改造したい場合。
※お客様の改造によるトラブルは保障できません。
- いつでも即時使用できる状態のものを確保しておきたい。

レンタル価格と内容 (税別)

Day プラン

¥2,000/日

- POS 本体、キャッシュドロワ付属
- 基本設定費込
 - └ 店舗設定・部門設定・担当者設定
- レシートロール紙 1 巻
- ハードウェア障害対応 (センドバック)提供価格に含む
通常用途外の機器破損、紛失については別途修理費、または機器費用をご負担頂きます。

端末ご返却確認後

- ▶ 電子ジャーナル、標準分析帳票提供可能

Week プラン

¥8,000/週

提供サービスは Day プラン同様
+ レシートロール紙 2 巻

Month プラン

¥18,000/月

提供サービスは Day プラン同様
+ レシートロール紙 5 巻

購入価格と内容 (税別)

ESPL 本体

¥300,000 ~
※オプション構成による

- POS 本体、キャッシュドロワ付属
- 基本設定費込
 - └ 店舗設定・部門設定・担当者設定
- レシートロール紙 6 巻
- 保障期間
 - └ 購入より半年
 - └ ハードウェア保守契約 (オプション)
- 販売管理システム (クラウド)

購入プランの

お問い合わせはこちら

<https://www.kk-space.co.jp/blank-9>



レンタルプランの

ご用命はこちら

<https://www.kk-space.co.jp/rentalpos-request>



レンタルプラン・購入プランともに安心のアフターサポート

レンタルプランオプション (税別)

POSレジ設置	現地設置作業 ※出勤費・交通費(拠点から 30km 圏内) 含む。発送料金別途	¥10,000
商品マスタ設定	お客様が指定フォーマット(Excel)に入力いただいたデータを一括取込	¥6,000
店舗ロゴ設定	店舗オリジナルロゴの取込・設定	¥3,000
POS レジ操作教育	POS 操作教育(約 1 時間) ※出勤費・交通費(拠点から 30km 圏内) 含む。	¥10,000
POS レジ撤去	現地撤去作業 ※出勤費・交通費(拠点から 30km 圏内) 含む。発送料金別途	¥7,500

小売・流通システム導入実績

流通 小売系

J R西日本 S C 開発株式会社様

・駅ビル営業管理システム・顧客管理システム・テナントオーナー向け S N S・K I O S K 端末用発券システム

四国キヨスク株式会社様

・店舗 P O S 用販売システム ・多店舗販売管理システム ・E C サイト構築

鉄道・ 運輸系

株式会社 J R 東日本情報システム様

・設備管理関連システム ・財務会計関連システム ・収入管理関連システム ・在庫管理関連システム
・統計情報管理関連システム ・乗客情報計測関連システム ・会員情報管理関連システム

株式会社ジェイアール東日本都市開発様

・不動産関連システム ・S C 売上速報システム

教育・ 医療系

日本システム技術株式会社様

・店舗 P O S 用販売システム ・券売機 (飲食) システム ・画像 A I レジシステム

学校法人自治医科大学様 (附属病院・さいたま医療センター)

・健康診断システム ・卒後管理システム (卒業生の勤務先管理) ・職員用駐車場管理システム
・総合健診システム ・看護人事システム ・血液科 患者データベースシステム

その他

株式会社 Mobility Technologies [旧 Japan Taxi (DeNA)] 様

・配車受付システム

東芝テック株式会社様

・入場券発券機システム ・券売機 (飲食) システム

株式会社エルコム様

・店舗 P O S 用販売システム ・入場券発券システム ・券売機 (飲食) システム

派遣業務実績

株式会社 J R 東日本情報システム

学校法人自治医科大学

その他の得意事業

鉄道事業に特化した業務システムの開発 (J E I S パートナーグループ 1 3 社に加盟)
ネットワーク、インフラ、サーバ構築に関わるご提案と設計・導入・運用
国内、海外製品の輸入・販売で、ソフトとハードウェアの総合的なご提案
(P O S、K I O S K、サイネージ、サーバ、ハンディターミナル等)
国内、海外企業との協業による、開発体制の拡大、海外への事業展開のご支援

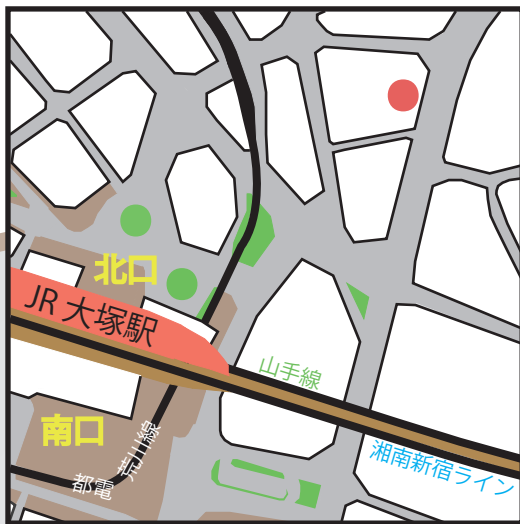
会社概要

会社名	株式会社スペース
代表取締役	中西 清治
資本金	1,000 万円
設立年月日	1991 年 2 月 25 日
WebSite	https://www.kk-space.co.jp

事業内容
システム・コンサルタント
ソフトウェアの開発
コンピュータシステム運用代行
ネットワーク・サーバ構築
機器の製造・販売
人材派遣、委託業務の請負

東京本社

〒170-0004
東京都豊島区北大塚 1-18-1
大塚 KY ビル 2F



大阪支社

〒532-0011
大阪府大阪市淀川区西中島4丁目2-26
天神第一ビル209



TEL: 03-3917-1820

9:30~18:00
土・日・祝 休業

TEL: 06-6105-7590

9:30~18:00
土・日・祝 休業

モデル名	RIPAC-10P1
構成要素	
CPU	Intel® Atom™ Z3735F 1.33GHz プロセッサ
メモリ	2GB DDR3L SDRAM
ワイヤレス LAN	IEEE 802.11 b/g/n 内蔵
Bluetooth	Bluetooth 4.0+ クラス 1 内蔵
OS	Windows 8.1/10、Linux、Android
ストレージ	
SSD (ソリッドステートドライブ)	32G (デフォルト) / 64G (オプション) eMMC
パネル	
LCD パネル	10.1 インチ LCD、5 インチ LCD (顧客側)
解像度	1280×800 (10.1 インチ)、1280×720 (5 インチ)
タッチスクリーン	静電容量式
外部 I/O	
シリアルポート	RS-232 (DB9 コネクタ) × 2、5/12V 電源
USB ポート	USB 2.0 × 4
LAN ポート	RJ45 × 1
キャッシュドロー	RJ11 × 1
NFC	ISO/IEC 14443 A/B、15693/18092
サーマルプリンタ	
印刷方式	サーマルラインドット印刷方式
ライン毎の合計ドット数	576 ドット
解像度	(幅) 8 ドット/mm、(高さ) 8 ドット/mm
最高印刷速度	200mm/s
最大印刷幅	72mm
最大印紙幅	80mm
用紙カット方式	フルカット & 一点残しカット
構成仕様	
電源タイプ	19.5V/6.15A 120W ロック式アダプタ
電源コネクタ	DC ジャック
寸法	299 (D) × 316.2 (W) × 148.9 (H) mm
重量	約 3.0KG
本体カラー	ブラック、ホワイト
冷却ファン	ファンレス
信頼性	
認証規格	CE/FCC
振動試験	1.5Grms、IEC 60068-2-64、ランダム、5 ~ 500HZ、30分/軸
衝撃試験	10Grms、IEC 60068-2-2、ハーフサイン11ms
動作温度	5°C ~ 40°C
動作湿度	0 ~ 95% 結露なし
保存温度	-10°C ~ 60°C



ハードウェアラインナップ



商品のお問い合わせについては下記までご連絡ください。

東京本社 TEL: 03-3917-1820

Email: info@kk-space.co.jp

〒170-0004 東京都豊島区北大塚 1-18-1 大塚 KY ビル 2F

大阪支社 TEL: 06-6105-7590

Email: space-osaka@kk-space.com

〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島 4-2-26 天神第一ビル 209



Web

www.kk-space.co.jp