

報道関係者各位

2019 年 8 月 8 日

株式会社リンク・プロセッシング

**リンク・プロセッシングの次世代オールインワン端末「Anywhere A9」、
日専連ライフサービスが、「杜の都キャッシュレスタウン」向けで採択
- 加盟店の多様化するキャッシュレス決済対応をサポート -**

株式会社インフキュリオン・グループ（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：丸山 弘毅）の子会社、株式会社リンク・プロセッシング（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：高橋 徹弥、以下「リンク・プロセッシング」）の提供する、様々なキャッシュレス決済に対応した次世代オールインワン端末「Anywhere A9」は、株式会社日専連ライフサービス（本社：宮城県仙台市青葉区、代表取締役社長：羽生 正弘、以下「日専連ライフサービス」）等が進めている、仙台市中心部の商店街「杜の都キャッシュレスタウン」向け決済端末の一つとして採択されました。

「杜の都キャッシュレスタウン」は、日専連ライフサービス等が中心となり、市内の 9 商店街でキャッシュレス決済を推進する取り組みです。地方金融機関や決済事業者と協力し、加盟店のキャッシュレス対応を支援するとともに訪日客や観光客の消費の増加を見込んでいます。

また、2019 年 10 月 1 日から開始する、キャッシュレス・消費者還元事業に向けて、2019 年 8 月 20 日（火）～2019 年 9 月 30 日（月）の期間、スマートフォンを活用したスタンプラリーキャンペーンを実施します。（<https://morinomiya-co-cashless.com>）

昨今、様々な QR コード決済の登場でキャッシュレス決済手段が多様化し、加盟店にとっては対応の煩雑さが増しています。今回「Anywhere A9」を導入することで、クレジットや UnionPay（銀聯）、FeliCa 系電子マネーといった既存の決済サービスに加え、QR コード決済やタッチ決済など新たな決済サービスまで、周辺機器を追加することなく 1 台でキャッシュレス決済に対応することが可能となります。

今後もリンク・プロセッシングは、全国の自治体や地方金融機関と一体となり、キャッシュレス推進を支援していきます。

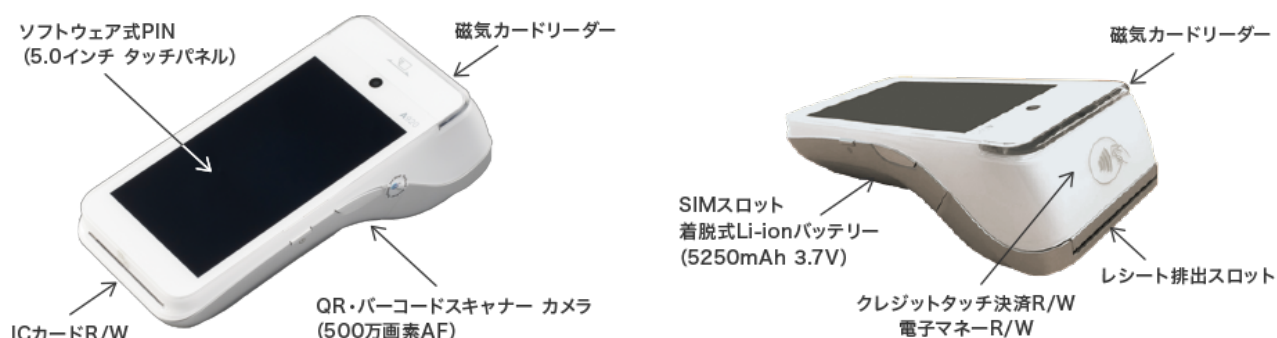
【Anywhere A9 の特徴】

・オールインワン

クレジット（磁気・IC）や UnionPay（銀聯）、FeliCa 系電子マネーに加え、QR コード決済やクレジット（タッチ決済）にも対応します。バーコードスキャナーや非接触 R/W 端末などの周辺機器を追加することなく本端末 1 台で主要なキャッシュレス決済サービス全てに対応できます。

・業務用端末としての拡張性

「Anywhere A9」は Android ベースの OS を採用しているため、既存の Android アプリを搭載することが技術的に可能です。例えば、ポイント管理や CRM・顧客管理、POS レジ・会計や在庫管理、予約管理やシフト管理などの業務アプリを搭載することで、本端末を軸に加盟店の業務効率化を実現するプラットフォームとしての可能性も持ち合わせています。



※商用版は電子マネーR/W四方にLEDが追加予定

【Anywhere A9 スペック】

モデル名	Anywhere A9
端末メーカー	PAX Technology Limited
OS	Android7.1.2 版 PayDroid
CPU	アプリ用CPU：Quad-coreCortex-A7, 1.1GHz セキュア CPU：Cortex-M4
メモリ	1GB DDR+8GB eMMC
ディスプレイ	5.0 インチ Super TFT 静電容量式カラータッチパネル、電子署名対応、LED バックライト
ボタン	1×ON/OFF、2×ショートカットキー
人工衛星測位	GPS、GLONASS、BEIDOU
通信	FDD-LTE/TDD-LTE WCDMA/TD-SCDMAI/CDMA2000、GSM/CDMA/GPRS、 Bluetooth 4.0、Wi-Fi 802.11b/g/n、2.4GHz、Supports Hotspot
カメラ (スキャナー)	前:30 万画素、後:500 万画素 AF 1D/2D 読取カメラ
カードリーダー	磁気カード、IC カード、非接触式カード (4×LED)
バッテリー	大容量 Li-ion バッテリー、5250mAH、3.7V
オーディオ	スピーカー、音声認識対応
寸法	L×W×H (mm)：176.38×78×60 重量 462g (バッテリー含)
外部インターフェース	1×USB Type-C
プリンター	ロール紙幅：58mm× 40mm

カードスロット	PSAM カード×2、SIM カード×1、MicroSD×1（最大容量 32GB）
アクセサリ	多機能ベース（オプション） 1.0M USB Type-C ケーブル
動作環境	動作温度：-10～50℃、湿度範囲：10～93%（結露なし）、保存温度：-20～70℃、相対湿度：5%～95%
電源	入力：100-240V AC、50Hz/60Hz 出力：5.0V、2.0A
認証規格	PCI PTS 5.x、CE、FCC、EMV L1&L2、Visa payWave、MasterCard Contactless、MasterCard TQM、Amex Express Pay、Discover D-PAS、FeliCa、TELEC、VCCI

【リンク・プロセシングの会社概要】

会 社 名：株式会社リンク・プロセシング

代表取締役社長：高橋 徹弥

本 社：東京都千代田区紀尾井町 3 番 12 号 紀尾井町ビル 11F

設立 年 月 日：2010 年 4 月 1 日

事 業 内 容：クレジットカード等決済センター事業

クラウド型決済センター開発・運営、決済端末開発・提供、加盟店精算業務等をワンストップ提供

U R L：https://www.linkprocessing.co.jp/

以 上

プレスリリースに関する報道関係者のお問い合わせ先
株式会社インフキュリオン・グループ コーポレート部 真田
Mail: info@infcurion.com
Tel: 03-6272-3924