

持ち運び可能なモバイル型クレジット決済端末を発売

～Ingenico 製 JET-MOBILE をリリース～

クレジット情報処理センターの株式会社日本カードネットワーク（本社：東京都港区、代表取締役社長：福 清久、以下：CARDNET）は、端末本体と IC ピンパッドを一体化し、持ち運び可能な Ingenico 製 JET-MOBILE を 2016 年 3 月にリリースいたします。



クラス最小・最軽量

持ち運び簡単
シーンを選ばず
決済可能

ショップ、イベント会場
ホテル、レストラン等

ワイヤレス

FOMA® 圏内
いつでもどこでも
決済可能

多彩な決済に対応

磁気・IC クレジット
デビットカードに
対応

<主な特徴>

①シーンを選ばず決済可能

クラス最小・最軽量の持ち運び可能なモバイル型端末になりますので、タクシーやデリバリーサービスなど屋外でのクレジット決済やレストランでのテーブルチェックなど、クレジット決済の場所を選びません。

②ワイヤレス利用

FOMA 通信を利用するため、FOMA 圏内であればいつでもどこでもご利用いただけます。

※加盟店様にて NTT ドコモ社と新規に FOMA 回線契約を締結いただく必要がございます。

③多彩な決済に対応

JET-MOBILE は磁気・IC クレジット・デビットカードに対応しており、伝票出力も本体から行うことができるため、別途プリンター不要でご利用いただけます。

【Ingenico 製 JET-MOBILE の概要】

	(旧) JET-MOBILE端末	(新) Ingenico社製 JET-MOBILE端末
寸法	78 (W) × 188 (H) × 38.5 (D) mm	78 (W) × 165 (H) × 54(D) mm
重量	約350g	約315g (ACアダプタ、ロール紙除く)
通信回線	FOMA® モジュール内蔵	FOMA® 対応通信モジュール内蔵
ディスプレイ	モノクロLCO、バックライト付	2.81インチ カラーTFT液晶
キーボード	10キー+ファンクションキー	22キー (10キー + ファンクションキー)
電源	リチウムイオン電池	リチウムイオン電池内蔵 AC100V±10%(50/60Hz) ※専用 AC アダプタで電源供給
バッテリー	連続取引：3.8時間 (45取引) ※連続取引・・・5分おきに1回取引	連続取引：6時間 (71取引) ※連続取引・・・5分おきに1回取引
プリンタ	ラインサーマル、ワンタッチ用紙セット式 印字速度50mm/s (最大)	サーマルプリンタ、用紙切れセンサー内蔵、 印字速度 100mm/s (最大)
磁気ストライプ対応	JIS第1、第2およびJIS II (ダブルヘッド)	JIS第1、第2およびJIS II (シングルヘッド)
接触IC対応	EMV L1準拠	EMV L1, L2 準拠
PCI PTS認証	—	3. X認証済
搭載機能	・クレジットカード (磁気・IC) ・デビットカード	・クレジットカード (磁気・IC) ・デビットカード

※FOMA は株式会社 NTT ドコモの登録商標です。

【CARDNET の概要】

■会社名

株式会社日本カードネットワーク (CARDNET)

■設立

1995年3月16日

■代表取締役社長

福 清久

■資本金

4.8億円

■所在地

本社 東京都港区赤坂 4-2-6 住友不動産新赤坂ビル
 大阪支社 大阪府大阪市中央区北浜東 4-33 北浜 NEXU BUILD
 名古屋支店 愛知県名古屋市中区錦 2-16-26 SC 伏見ビル 11F
 札幌支店 北海道札幌市中央区南 1 条西 1-1 JCB 札幌東ビル 1 階
 九州支店 福岡県福岡市中央区天神 1-6-8 天神ツインビル 7 階

■業務内容

CARDNET は、クレジットカード会社様、金融機関様と加盟店様との相互間で、クレジット情報および資金移動情報を中継し、加盟店様に設置された約 61 万台 (2015 年 3 月末現在) のクレジット決済端末と接続する、決済情報処理ネットワーク会社です。

<主な業務> ・オーソリゼーションデータのスイッチングサービス

- ・売上データ、有効性チェックデータ、無効カードデータ等の受配信サービス
- ・加盟店様の決済業務支援サービス
- ・クレジットカード会社様の業務支援サービス
- ・新決済システムの開発、提供

<本件に関するお問合せ先>

株式会社日本カードネットワーク

【ホームページ】<http://www.cardnet.co.jp/>

報道関係者からのお問合せ先

経営企画部 Tel : 03-6441-3410

商品・サービスに関するお問合せ先

営業本部 Tel : 03-6441-3406