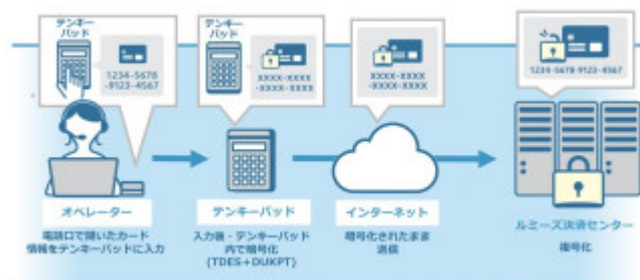


電話・FAX・ハガキ等で受注を行なっている事業者様向け クレジットカード情報非保持化ソリューションの提供について



ルミーズ株式会社（本社：長野県小諸市、代表取締役：戸田 一行
以下「ルミーズ」といいます）は株式会社アイディテックジャパン（本社：東京都立川市、代表
取締役社長：藤川 学
以下「アイディテック」といいます）と連携し、電話・FAX・ハガキ等で受注を行なっている事業
者様向けにアイディテックが取り扱う、クレジットカード情報の入力に特化したテンキーパッドS
REDKeyを用いたクレジットカード情報非保持化ソリューションの提供を[2018年4月](#)
に開始いたします。

このSREDKeyはPCI

PTS※1のセキュリティ要件SRED※2を満たした製品です。入力されたクレジットカード情報はSRED
Key内で暗号化され、アプリケーション、伝送経路上で一切復号化されることなく、セキュアにル
ミーズ決済センターまで送信されます。

事業者様は本ソリューションを導入することで、既存システムフローに大きな変更を施すことな
く、クレジットカード情報の非保持化に対応することが可能となります。

なお、ルミーズでは、本ソリューションにつきまして[2018年5月](#) 末までにPCI
P2PE※3の認定を取得いたします。

<SREDKey>

サイズ：160mm×96.7mm×37mm

インターフェース：USB

暗号化方式：TDES(DUKPT)

※1 PCI SSCによって策定されたPIN入力を行う決済端末に求められるセキュリティ基準

※2 決済端末で読み取ったクレジットカード情報を端末内ですぐさま暗号化するというPCI
PTSに含まれるセキュリティ要件

※3
決済端末と複合化ポイント（決済センター）間でのクレジットカード情報の暗号化に関するセキ
ュリティ基準

■本ソリューションの特徴

ルミーズでは、MOTO加盟店におけるSRED端末を利用したカード情報非保持化におきまして、特許
を出願しています。

1. 内回りでの接続

PCI

P2PEソリューション（取得予定）のため、ルミーズ決済センターとの接続は事業者様の既存設備

を利用することができます。インターネット回線のみあれば、新たに回線を準備する必要はございません。

2. SDK提供で開発工数を軽減

SDKを利用すれば開発はとても簡単です。

Windowsアプリ用にWindows(.Net

Framework)版とWebアプリ用にJavascript版の2種類をご用意しています。

3. 現在の決済代行会社をそのまま利用可能

現在ご契約の決済代行会社のサービスをそのままご利用いただけます。(トークン/プロキシ機能)

4. 低コストで導入・運用

内回り接続のため、導入および運用コストを抑えることができます。

サービスの詳細につきましては、以下URLをご参照ください。

<http://www.remise.jp/MOTO/>

本ソリューションにおける開発環境をご用意しています。(SREDKey無償貸出機あり)
ご入用の際は弊社までお問い合わせください。

■本プレスリリースに関するお問い合わせ先

ルミーズ株式会社 佐藤・村澤

Tel : 0120-980-790 (平日 : 9:00~19:00) / E-Mail : pr@remise.jp

Generated by ぷれりりプレスリリース

<https://www.prerele.com>