

# 会社紹介書

[www.paymworld.com](http://www.paymworld.com)

NFC モバイル決済プラットフォーム専門企業





I. PayMWorld Company

II. Business Field

III. Miracle Pay

IV. Miracle Banking

V. **T-Commerce RemoPay**

# 1 PayMWorld Company

(株) ペイ엠ワールドは NFCモバイル決済  
(Mobile Payment / Payment Gateway) プラットフォーム 専門企  
業です。

 Miracle Pay

革新的技術と差別化したサービス提供！  
素早く変わっていく Fin Tech 産業の中で  
最新技術を持って IT, 金融, 保安, 運営社との協業を通じて  
次世代金融決済プラットフォームビジネスを展開できるよう  
IT Solution 및 Consulting Service を提供いたします。



# PayMWorld Company

会社名：株式会社ペイเอ็มワールド / [www.paymworld.com](http://www.paymworld.com)

事業者番号：123-88-00392

資本金：5億ウォン

代表取締役：ガン・ダユン

所在地：釜山市ヘウンデ区セントム中央路48

業種：電子決済代行/ モバイルソフトウェア開発及び提供

# 대표자 이력사항

CTO	강다운 (カン・ダユン)
学歴	UNIST( <a href="http://www.unist.ac.kr/">http://www.unist.ac.kr/</a> ) 人間工学科修士卒業
主な経歴	<p>Research Internship, Jan. 2012 – May. 2012 IX Lab, School of Design and Human Factors Engineering, UNIST, Ulsan, Korea</p> <p>Human Factors track, Department of Industrial Engineering, Hong Kong Univ. of Science and Technology, Hong Kong</p> <p>著作</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kang, D., Kim, J., Jang, D. P., Cho, Y. S., &amp; Kim, S. P. (2015). Investigation of engagement of viewers in movie trailers using electroencephalography. <i>Brain-Computer Interfaces</i>, 2(4), 193-201.</li> <li>2. Yeom, H. G., Hong, W., Kang, D. Y., Chung, C. K., Kim, J. S., &amp; Kim, S. P. (2014). A study on decoding models for the reconstruction of hand trajectories from the human magnetoencephalography. <i>BioMed research international</i> (2014).</li> </ol>

# 대표자 이력사항

CEO	이유영 (イ・ユヨン)
<p>주요 경력</p>	<p><b>&lt;サムスン카드&gt;</b></p> <p>1. 모바일결제ソリューション사업          -スマホの効率的決済システムの開発事業：ICカードタッチ方式システム開発</p> <p>2.クレジットカード社用モバイル安心クリック開発&amp;適用（業界初）          -運営O/S別 スマホ認定システム開発を通じた実際適用及び金融監督院保安性審査          -P/G及びオープンマーケット用モバイル安心クリック適用</p> <p>3.金融機関リスク管理及びトラブル解決総括          -オンライン基盤加盟店公認認定別度適用システム開発          -会員/加盟店別 Risk Segment及び会員 Segmentationを通じた公認認証システム開発運営</p> <p><b>&lt;モバイル決済関連経歴&gt;</b></p> <p>1. Mobile 決済新事業企画及び関連特許出願</p> <p>-スマートフォン NFC機能を使った RFICカードの Touch決済方式関連事業          (特許登録番号：10-1272211)          NFC搭載スマートフォンに RFIDカードタッチを使った On-line決済</p> <p>-近距離無線通信を利用した決済システム及びこれを利用した決済方法特許出願中          (特許出願番：10-2013-0131382)          NFC搭載スマートフォンにRFIDカード及び指紋、虹彩認識を利用した本人認証及び決済</p> <p>2. 関連業界との協議          -ゲーム社、テレビショッピング業界などへのSolution協議          -カード社加盟店契約及び提供協議</p>

## ASPソリューション

- NFC モバイル決済システム
- モバイルカード送金システム
- SI コンサルティング
- Application / Webpage 開発

## PG 決済代行

ミラクルペイソリューション基盤の  
決済代行

## IOT 通信事業

IPTV, IOT 分野とコラボ  
決済 Solution 供給

# Miracle Pay

**Miracle Pay**は不便で難しいモバイル決済を登録、アプリのインストール、カード登録、決済パスワードの設定などなしに簡単決済することができる新しい決済ソリューションです。

**Miracle Pay (株)** ペイเอ็ม・ワールドは、AndroidモバイルNFCベースのクレジットカード決済のソフトウェア開発、スマートフォンでのオンラインショッピングモール、映画、コンテンツ費用を支払う際にカードをスマートフォンの後ろに接触するだけで簡単にお支払いができる安心簡単モバイル決済ソリューションです。

活用範囲はO2O、モバイルショッピング、ゲーム、コンテンツ、公共サービスなど多様な分野に適用が可能であり、ユーザーがアプリをインストールして、会員登録をした後、カード番号を直接入力する煩わしさも解消しました。

金融情報（クレジットカード、デビットカード番号）をモバイル機器に保存せずに支払いを進行するので一番安全なセキュリティ対策です。

## 【特許第10-1272211号】

近距離無線データ通信を利用したモバイルカード決済システム、その機能を有する移動通信端末及びその方法





# 3 Miracle Pay

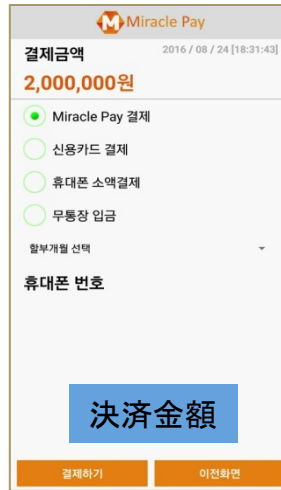
## [ Mobile Miracle Pay 決済の流れ ]



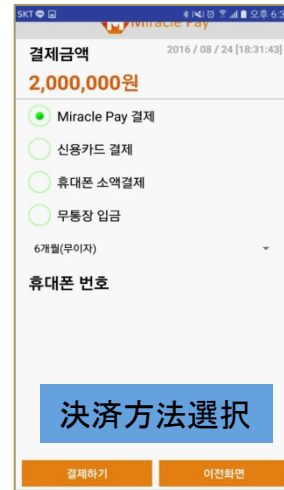
ショッピングページ



商品選択



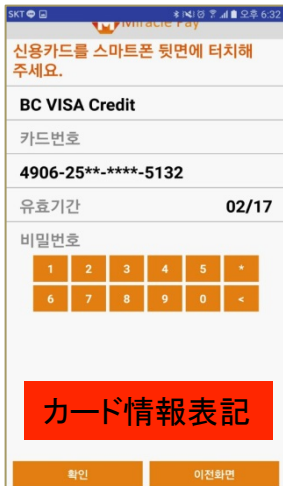
決済金額



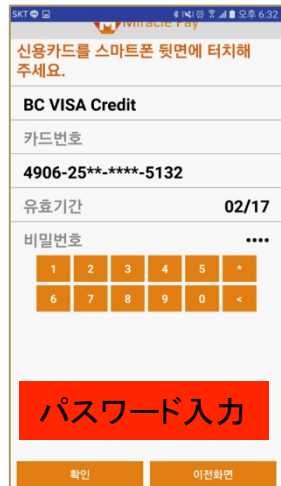
決済方法選択



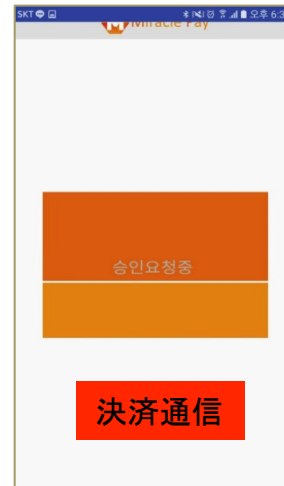
ミラクルペイ



カード情報表記



パスワード入力



決済通信



決済詳細



携帯の後ろにかざす

## [ Mobile Miracle Pay Business Solution ]

## 汎用性

### 1. 多くの Card種類使用可能

- Mifare/Combi カード
- RFIC, EMV など

### 2. Device

- Android 適用

## 簡単決済

1. USERの決済便利性
  - 顧客の不便を最小化
2. 非対面取引の実物カード
  - One-Touch決済で顧客の購買キャンセルを最小化

## 保安性

### PCI DSS 3.0

- 情報保安認証獲得
- グローバル標準暗号化適用
- FDSシステム運用
- 電子署名/  
キーボード 保安適用

安心簡単決済でマーケティング効果拡大、売上上昇

# Miracle CMA Banking

## モバイルバンキング簡単認証, 安心送金

### \* 既存認証方式

- 1) 公認認証パスワード入力
- 2) 口座パスワード入力
- 3) OTPカードパスワード入力
- 4) 公認認証パスワード入力



### \* 簡単、安心認証方式

- 1) カードタッチ
- 2) 携帯番号認証
- 3) カードパスワード入力



公認認証 X  
OTPカード X  
簡単 / セキュリティ安心

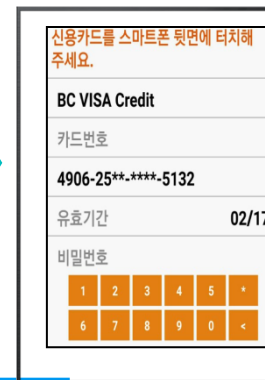
## [ TVショッピング及び T-コマース 注文比較 ]

[ 現在注文方式 ]



[ ARS注文電話,アプリで ]

[ RemoPay 注文方式 - 特許出願中 ]



승인완료	
아래 카드번호 결제요청이 되었습니다.	
결제요청 처리완료	
카드번호	카드번호
BC VISA Credit	400625****5132
카드기간	유효기간
02/17	02/17
결제금액	결제금액
2,000,000원	2,000,000원
결제	결제
2,200,000원	2,200,000원
계정잔액	계정잔액
123,456,789원	123,456,789원
사입계좌번호	사입계좌번호
123-45-6789	123-45-6789
계좌명	계좌명
홍길동	사립대학교
장기도	장기도
02-1234-5678	02-1234-5678
계좌번호	계좌번호
02-1234-5678	02-1234-5678

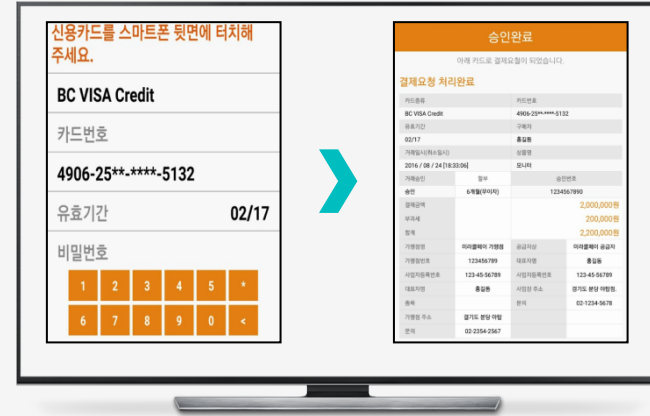
ミラクルペイソリューション搭載

# 5 IPTV RemoPay

## [ IPTV 映画チャンネル及びコンテンツを観覧 ]



RemoPay IOTリモコン





ありがとうございます