

## オレンジタグス、非接触ICカード専用のアクセサリ製品を拡充 新製品『コード巻取りール式クリップ付ネックストラップ名札&名刺IDカードケース』

NFCカード・タグの印刷・データ管理、FeliCa（フェリカ）やMifare（マイフェア）など会員カード・ポイントカード、非接触ICカード・ICタグ製品の製造・開発および販売を行う株式会社オレンジタグス（本社：東京都、代表取締役 仁宮淳、<http://www.orangetags.co.jp>）は、非接触ICカード専用のアクセサリ製品を拡充し、新製品『コード巻取りール式クリップ付ネックストラップ名札&名刺IDカードケース』【型番：FP-33】の提供を開始した。フェリカ（FeliCa）やマイフェア（Mifare）など非接触ICカード専用となっており、コードが伸びて遠くの通信部まで簡単に届き、使用者の負担を軽減するモデルとなっている。



### 【特徴・メリット】

#### ICカードの問題解決：コード巻取りール式

非接触ICカード（FeliCa, Mifare）を読み取り部（通信部）にかざす時にコードが伸びるため、カードがさっと遠くまで届く。カードをかざした後は自動でコードを巻き取りますので使用者の負担が大幅に軽減され、便利に非接触ICカードの問題解決。

#### 安価・コストダウン・1個から提供

大量生産によりコストダウン。安価で中小企業規模から利用しやすく。オレンジタグスは1個から販売している。

#### 多機能：必要機能を一式提供

名刺が簡単に入るサイズ、負担がかかると外れる安全装置、クリップで胸ポケットなどに取り付け名札代わりに使用、ストラップのサイズ調整可能で老若男女が利用可能。



#### 非接触ICカード関連製品の実績多数

非接触ICカードにおいて、豊富な実績を保有するオレンジタグスが、会員カード制作、IDカード制作、社員証制作、番号印字、名前印字、データ書き込みやデータ管理など様々な関連サービスを提供している。



### 【製品情報】

型番：FP-33 紹介ページ [http://www.orangetags.co.jp/print\\_strap.html](http://www.orangetags.co.jp/print_strap.html)

型番：FP-33 カタログ [http://www.orangetags.co.jp/datasheet/Datasheet\\_neckstrap.pdf](http://www.orangetags.co.jp/datasheet/Datasheet_neckstrap.pdf)

### 【利用場所】

会社・受付・工場・塾・学校・病院・クリニック・店舗・イベント会場・セミナー会場、医療・介護分野、販売促進、子供見守り・安心メールシステム、診察券による病院受付管理、地域観光地や商店街のスタンプラリー、地域共通マネー・共通ポイントサービス、タイムカード・勤怠管理、貸し出し管理・資産管理、入退出管理・受付 など

### 【購入方法】

[http://www.orangetags.co.jp/flowchart\\_order.html](http://www.orangetags.co.jp/flowchart_order.html)

## 【NFCカード・タグの印刷・データ加工】

[http://www.orangetags.co.jp/print\\_members\\_card.html](http://www.orangetags.co.jp/print_members_card.html)

オレンジタグスでは NFC 対応の会員カード・ポイントカード制作、Mifare カード、FeliCa カード、NFC カード・タグ、IC カード・IC タグ製造・開発・販売に加え、幅広い NFC 総合支援を行っている。印刷、データ管理、データ書込み・加工、カスタム受託開発、システム連携など電子マネーや会員ポイント管理、プリペイド型などの導入に必要なインフラを提供。

## 【NFC (Near Field Communication : ISO18092) (近距離無線通信の国際規格)とは?】

NFC は、国内で普及しているフェリカ(FeliCa) やマイフェア(Mifare)等非接触 IC カード・IC タグの共通通信方式として ISO/IEC18092 に規定された近距離無線通信の国際標準規格。最近では Google が Android 端末に NFC を導入したり、Apple が次期 iPhone に搭載することが予想されている。

NFC を利用すれば、オレンジタグスの安価な製品を使うことが出来、システム全体の最適化やコストダウンを図ることができる。すでに全国の中堅中小企業でも NFC 導入が始まっており、大企業では既存システムのコストダウンや NFC を使った次世代サービス企画などが推進されている。

## 【NFC 開発キット 101 (ワンオーナー) シリーズとは?】

(参考: デモ動画) [http://orangetags.co.jp/app\\_example.html](http://orangetags.co.jp/app_example.html)

(参考: 導入実績) [http://orangetags.co.jp/software\\_application.html](http://orangetags.co.jp/software_application.html)

(参考: 開発キット) [http://www.orangetags.co.jp/nfc\\_development\\_start\\_kit.html](http://www.orangetags.co.jp/nfc_development_start_kit.html)

## 【会社概要】

株式会社オレンジタグスは、カード・タグの製造・印刷・データ管理、会員カード・ポイントカードの製造・販売、非接触 IC カード・IC タグの製造・印刷を行うグローバルメーカーです。Mifare (マイフェア) カードや FeliCa (フェリカ) カードなど、非接触 IC カード・IC タグ製品を全世界に供給しています。スマートポスターなど NFC 関連サービス、NFC 対応のソフト受託開発、リーダライタ・NFC 端末の提供、コンサルティングなど、NFC 総合支援サービスを行っている。平成 23 年に東京都に認定 (新規事業開拓分野) されている。

社名/株式会社オレンジタグス

代表者名/代表取締役 仁宮 淳

所在地/東京都葛飾区

Web サイト 会社ホームページ <http://www.orangetags.co.jp>

技術者向け NFC 開発支援サイト <http://www.NFC-Developer.com>

業務内容/

### 1. カード・タグの製造・印刷・データ加工

NFC カード・NFC タグの製造・印刷・データ加工、カスタム IC タグの設計・開発、IC カード・IC タグの製造・印刷・データ加工、会員カード・ポイントカードの制作、シール加工、NFC データ入力、NDEF 入力、関連サービス

### 2. システム・ソフトウェアの開発

NFC 対応カード認証、NFC カードセキュリティに関するソフト開発  
NFC 対応ミドルウェア、ソフト開発キット、カスタム API 開発  
NFC 対応ポイントシステム、電子マネーシステムの開発

NFC 対応 Android, iPhone, スマートフォン向けアプリケーション開発

Web サイト開発・運営

### 3. 関連サービス

各種業務請負・アウトソーシング業務、コンサルティング・共同事業開発、ハードウェア・NFC 対応組込モジュールの設計・開発・製造、アンテナ設計、試作評価  
主要販売先／数百社以上の上場大手企業から中小・個人規模までの社内情報システム部門・総務部門、システム開発会社や研究機関・教育機関など、HP をご確認ください。

<http://www.orangetags.co.jp/aboutorangetags.html>

---

#### 【リリースに関するお問い合わせ先】

株式会社オレンジタグス <http://www.orangetags.co.jp>

TEL : 03-5843-9084 FAX : 03-6862-9309 E-Mail : pr2[at]orangetags.co.jp (※)

(※) メールアドレスは[at]を@に変換して送信してください。