



News Release

2017年11月27日

タカヤ株式会社

ニュースリリース

キーボード入力エミュレーションソフト「**TR3KeyEmTool**」の無償提供を開始

【 リーダライタで読取った IC タグのデータを別ソフトにキー入力します 】

RFIDリーダライタメーカーのタカヤ株式会社(以下タカヤ)は、2017年11月27日よりキーボード入力エミュレーションソフト「TR3KeyEmTool」の無償ダウンロード提供を開始します。

TR3KeyEmToolは、シリアル接続タイプのタカヤ製リーダライタが読取ったICタグのデータを、ユーザ様がお使いの既存アプリに、キーボード入力するユーティリティソフトです。

■背景

主に、工程管理用途のユーザ様から、RFIDリーダライタが読み取ったICタグのデータを、運用中の既存アプリにキー入力できないか、というお問合せが増えています。

タカヤではキーボード I/F のリーダライタ製品をラインナップしておらず、このようなユーザ様のご要望に対応できていませんでした。

そこで、タカヤが販売中のシリアル接続タイプ(USB タイプ含む)のリーダライタと組み合わせて、キーボード入力を実現するエミュレーションソフト「TR3KeyEmTool」を開発しました。

■特長

1. 今お使いのソフトに IC タグから読み取ったデータをそのまま流し込めます
2. IC タグの導入にあたりデータ読取ソフトの新規開発が不要
3. TR3/TR3XM/TR3X シリーズのシリアル I/F 接続のリーダライタ全製品に使えます
4. 流し込むデータの文字数、データ列の向き、自動で付加する項目(改行など)を幅広く設定可能
5. それらの設定をインポート/エクスポートできるので複数の工程への設置、管理が容易

■ソフトウェア名称:TR3KeyEmTool (ティーアールサンキーエムツール)

■提供開始:2017年11月27日(月)

タカヤ web サイトにて無償ダウンロード提供

URL:<http://www.takaya.co.jp/product/rfid/manuals/>

■主な仕様

●プログラム動作環境

CPU 周波数 : 2.0 GHz 以上

メモリ容量 : 2.0 GB 以上

ディスプレイ解像度 : 1024 x 768 以上

OS : Windows7~Windows10 32/64bit 版

.NET Framework : Microsoft .NET Framework 4.5.2

●対象リーダライタ製品

TR3、TR3XM、TR3X シリーズのシリアル接続タイプ

●対応 IC タグ

ICODE SLI シリーズ

Tag-it HF-I シリーズ

ISO/IEC 14443 TypeA (TR3XM シリーズ使用時、UID 読取のみ)

FeliCa (TR3XM シリーズ使用時、IDm 読取のみ)

◆本リリースに関するお問合せ先

タカヤ株式会社 事業開発本部 RF事業部 営業部 RF営業課

TEL :03-5449-7045

E-Mail:rfid@takaya.co.jp