

# Dragon シリーズ

FeliCa  
Mifare Series  
NFC Tags

## マルチリード対応

設置場所を選ばない、  
シンプル・軽量 NFC対応リーダ登場

- USB / RS-232C / Bluetooth v2.1 接続タイプ
- Mifare Series、FeliCa などマルチリードに対応
- NFCタグエンコーダ搭載 (カードエミュレーション機能 T1T/T2T/T3T/T4T)



Dragon シリーズは、NFC タグエンコーダ (カードエミュレーション機能) 搭載のマルチリーダです。手のひらサイズの軽量・コンパクト設計により、持ち運びや設置が容易に行えます。DragonBT はスリープ機能により、消費電力を抑えることが可能なエコロジー製品です。

対応 IC カード : ISO14443 A&B ・ Mifare series ・ FeliCa ・ ISO15693 ・ NFC Tags ・ NFC(LLCP / SNEP)



### ICカード読取りに最適

DragonはUSB-HID接続が可能です。ドライバのセットアップが不要で、USB接続だけで簡単にご利用いただけます。



### Bluetooth通信モデル

DragonBTはSPP/HIDによるワイヤレス接続を利用し、PCやスマートフォンへデータの送信が行なえます。

バイブレーション・スリープ機能により、あらゆる場所で快適にお使いいただけます。

#### ■ USB/RS-232Cタイプ仕様

CPU: ARM32bit CPU  
 プログラム/データメモリ: 128KByte Flash / 20KByte SRAM  
 ホストインターフェース: USB(USB版), D-Sub9P(RS232C版)  
 対応ICカード: ISO14443 A&B, Mifare Series, FeliCa, NFC Tags, NFC(LLCP/SNEP)  
 交信距離: ~5cm ※カードの種類による。  
 SAMスロット: 1 SIM type(ISO7816, T=0, T=1)  
 プロトコル: Vendor Mode, CCID(PC/SC) ※USB版のみ, HID ※USB版のみ  
 電源: 200mAh, DC 5V (USB Power)  
 動作環境: Windows7, 8, 8.1, 10, Linux ※USB版のみ  
 外形寸法: 62(W) x 95(H) x 13(D) mm  
 動作範囲温度: 温度 -10~60°C, 湿度20~90% ※結露なきこと

#### ■ Bluetoothワイヤレスタイプ仕様

CPU: ARM32bit CPU  
 プログラム/データメモリ: 128KByte Flash / 20KByte SRAM  
 ホストインターフェース: Bluetooth v2.1 + EDR, Micro USB(充電およびデータ転送用)  
 対応ICカード: ISO14443 A&B, Mifare Series, FeliCa, NFC Tags, NFC(LLCP/SNEP)  
 交信距離: ~5cm ※カードの種類による。  
 ユーザーインターフェース: ブザー, バイブレーション  
 インジケータ(4灯LED): Power/Bluetooth/RF/Battery  
 バッテリー: 550mAh, 動作時間 5~6時間, スタンバイモード 14時間  
 動作環境: Windows7, 8, 8.1, 10, Linux ※USB版のみ  
 外形寸法/重量: 60(W) x 103(H) x 11.5(D) mm 48g  
 動作範囲温度: 温度 -10~60°C, 湿度20~90% ※結露なきこと

**Imager** 株式会社 イメージャー

〒333-0811 埼玉県川口市戸塚2-21-34 アルトピアノ 2F  
 Tel : 048-456-5381 Fax : 048-456-5382  
 URL : <http://www.imagers.co.jp/>