

# Dragon

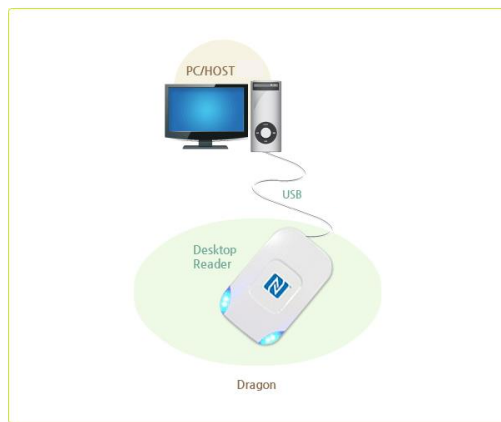
## (USB/RS-232C接続NFC対応リーダ)



Dragon 本体(USB版)



Dragon 本体(RS-232C版)



Dragon 使用イメージ

PCに無線接続可能な  
リーダもご用意  
(Bluetooth SPP/HID経由)



無線(Bluetooth)接続タイプ

### 特長

- USB接続タイプおよびRS-232C接続タイプをご用意
- NFC タグエンコーダ(カードエミュレーション機能 T1T/T2T/T3T/T4T)搭載
- Mifare Series, FeliCaなどマルチリードに対応
- 設置場所に合った2色(Black/White)から選択可
- HID (キーボード) 出力可能なF/Wもご用意
- NFC開発を容易にするツールをご用意



開発キット

項目	Dragon(USB版/RS-232C版)
CPU	ARM 32bit CPU
プログラム/データメモリ	128KByte Flash / 20KByte SRAM
ホストインタフェース	USB(USB版), D-Sub9P(RS-232C版)
対応IC Card	ISO14443 A&B, Mifare series, FeliCa, NFC Tags, NFC(LLCP/SNEP)
交信距離	~5cm ※カードの種類により異なります。
SAMスロット	1 SIM type(ISO7816,T=0,T=1)
プロトコル	Vendor Mode, ※CCID, ※PC/SC, ※HID(※USB版のみ)
電源	DC5V ※200mA(USB POWER)
動作環境	Windows10, Windows11, Linux(USB版のみ)
外形寸法	62(W)×95(H)×13(D)mm
動作温度範囲	温度-10~60°C,湿度20~90% ※ただし結露なきこと

※外觀・仕様は予告なく変更する場合がございます事をご了承下さい。

株式会社サーランド・アイエヌイー

〒175-0094 東京都板橋区成増3-43-9 TMビル

TEL : 03-6909-8551 FAX : 03-6909-8556

