

# Dragon

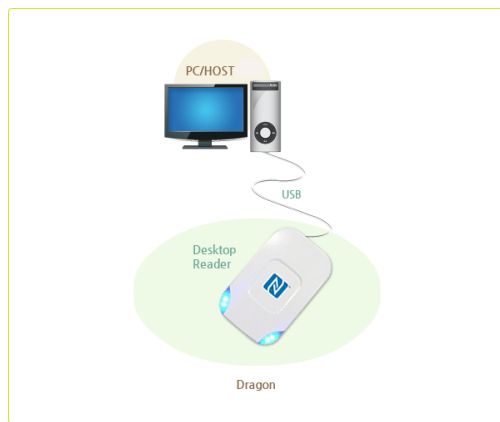
## (USB/RS-232C接続NFC対応リーダ)



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
- スリープ機能搭載
- 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)
通信距離	～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) (USB版のみ)
電源	DC 5V ※200mA (USB POWER)
動作環境	Windows VISTA, Windows7, Windows8, Windows8.1, Linux(USB版のみ)
外形寸法	62 (W) x 95 (H) x 13 (D) mm
動作温度範囲	温度 -10 ～ 60℃ , 湿度 20～90% ※ただし結露しないこと

※外観・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

〒102-0072 東京都千代田区飯田橋4-8-4 第2プレシージャビル 4F

TEL : 03-3237-8980

FAX : 03-3237-8985

