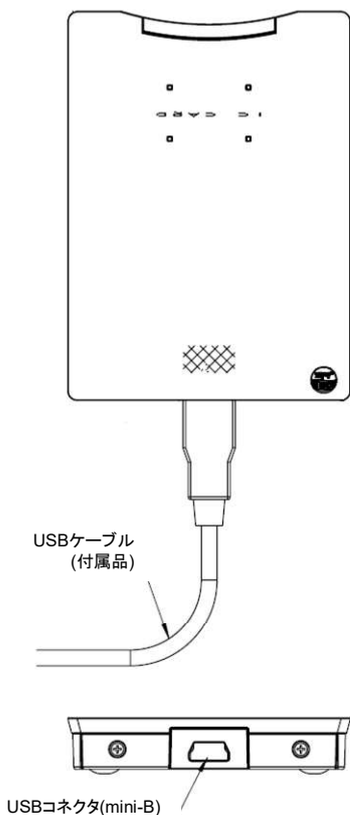


HID(Human Interface Device)クラス準拠 USB I/F

マルチICカード対応小型卓上リーダー XR06



XR06-U-TI-Pは、HIDクラスに準拠したマルチICカードリーダーです。FeliCaやMIFAREのような非接触ICカードを近づけると、キーボードで入力したようにIDmやUIDを上位機器に取り込めます。
※IME(日本語入力)をOFFにしてください

1台の上位機器に対し1台のみが利用可能です。複数台の接続はできません。



型式 XR06U-TI-P リーダー機能

16ビットCPU、TI製TRF7970Bチップ搭載
MIFARE 4バイトNUID(8桁) 7バイトUID(14桁)
FeliCa IDm(16桁)
ISO15693 UID(16桁) (ICODE SLI、Tag It HFI確認済)
上記リトルエンディアン方式(0~9とA~Fのascii形式)出力
54×75×11mm(ゴム足含む)

サイズ 接続I/F

USB2.0/1.1
miniBコネクタ(1mケーブル付属)

駆動電源 使用温度範囲 保存温度範囲 使用湿度範囲

DC5V(USBバスパワー)
-10~40℃
-20~60℃
30~80%RH(結露なきこと)

※ FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触 ICカードの技術方式です。
※ FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。
※ MIFAREは、NXP Semiconductorsの登録商標です。
※ ICODEは、NXP Semiconductorsの登録商標です。
※ Tag-It HFIは、Texas Instrumentsの商標です。

UID/IDmの取り込だけでなく、ブロックデータの取得のカスタム対応も実施中です。お問い合わせください。

当社入室管理システムAcCENTiOシリーズには専用のXR06U-TI-P-Aを提供しています。



〒111-0036 東京都台東区松が谷1-3-5 JPR上野イーストビルG1
TEL 03-5811-1851 FAX 03-3845-5066
<https://www.glsol.co.jp/> E-Mail id-info@gl.s.co.jp
※2021年11月1日より上記住所・電話番号となりました

問合せ先