

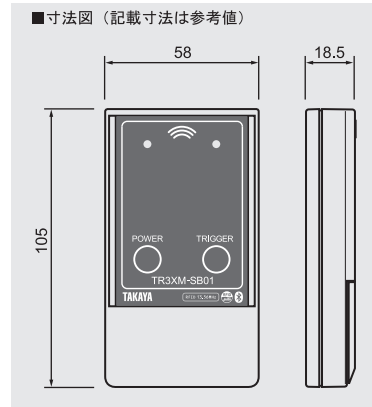
タカヤTR3XMシリーズ

ハンディ型リーダライタ TR3XM-SB01

- 胸ポケットにすっぽり収まる、手のひらサイズのコンパクトボディ
- 長時間の操作が可能な軽量ボディ(約82g)
- 操作はらくらく簡単なワンタッチ
- BluetoothでPC、タブレット端末、スマートフォンなどに接続可能
- 電源：単四(AA)型充電池×2本
- 連続稼働時間：約4時間(Bluetooth通信、RF送信ON)
- 防水防塵性能：IP53相当
- 耐落下強度：1.5m
- 外形寸法：58X105X18.5(mm)



製品型番	TR3XM-SB01
SPECIFICATIONS	
適合規格	<RFID> 規格番号：ARIB STD-T82 型式指定番号：第FC-11004号(型式名TR3-C302BT) <Bluetooth>規格番号：ARIB STD-T66 欧州RoHS指令
送信周波数	13.56MHz
送信出力	80mW
エアインターフェース規格 対応タグ/交信距離 (*1)	<ul style="list-style-type: none"> ■ISO/IEC15693, ISO/IEC18000-3(Mode1) 最大交信距離 参考値(*2)：6cm <ul style="list-style-type: none"> ・Tag-it HF-I (Plus, Pro, Standard) ・I-CODE SLI (SLI, SLI-S, SLI-L, SLIX) ・my-d ・MB89R118 ・M24LR64-R, LRIS64K, M24LR16E-R ■ISO/IEC14443 TypeA 最大交信距離 参考値(*2)：3cm <ul style="list-style-type: none"> ・MIFARE Ultralight ・MIFARE Classic (*3) ・MIFARE DESFire (*3) ・my-d move ・NFC Forum Type2 Tag (*4) ■ISO/IEC18092 (212kbps Passive Mode) 最大交信距離 参考値(*2)：3cm <ul style="list-style-type: none"> ・FeliCa (*4) ・FeliCa Lite ・NFC Forum Type3 Tag (*4)
アンチコリジョン	対応 *ISO/IEC15693のみ
インジケータ	状態表示LED 2個、ブザー音
スイッチ	2個 (POWER/TRIGGER)
動作温度	0~40℃(電池の充放電時の環境を含む)
動作湿度	35~80%RH(結露なきこと)
ホストインターフェース	Bluetooth 2.0+EDR (IEEE 802.15.1)
電源	バッテリー：単四(AA)型充電池×2本 (DC+2.4V) またはアルカリ乾電池 本体消費電力：約200mA 送信停止時の消費電流：約50mA 本体消費電力：最大約0.5W
稼働時間	連続稼働時間：約4時間 (Bluetooth通信、RF送信ON) *自動電源OFF機能あり
外形寸法	58(W)×105(D)×18.5(H) mm *突起物は除く
質量	約82g (充電池単4×2本含む)
本体材質	ABS樹脂
耐落下強度	1.5m
防水防塵性能	IP53相当
付属品 (*5)	CD-ROM 1枚、ニッケル水素電池 2本 Bluetooth取扱注意シール 1枚
価格	オープン価格



- (*1) Tag-it HF-IはTexas Instruments社、my-dはInfineon Technologies社、I-CODE SLI、MIFARE、DESFireはNXP Semiconductors社の登録商標です。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あり、ソニー株式会社の登録商標です。
- (*2) 自由空間での、カードサイズタグによる参考値
- (*3) UIDの読み取りのみ対応
- (*4) セキュリティ機能には非対応
- (*5) 充電器は付属しません

製造・発売元

タカヤ株式会社

事業開発本部 RF事業部 営業部 RF営業課
〒108-0074 東京都港区高輪2-16-45 高輪中山ビル
TEL:03-5449-7045 FAX:03-5449-1423

E-mail: rfid@takaya.co.jpWeb site: <http://www.takaya.co.jp/>

ご用命、お問合せは下記販売店まで