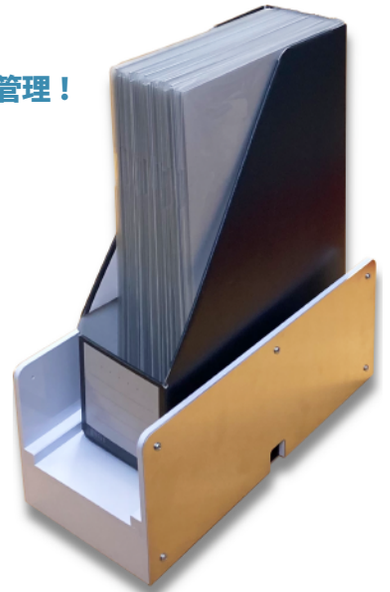
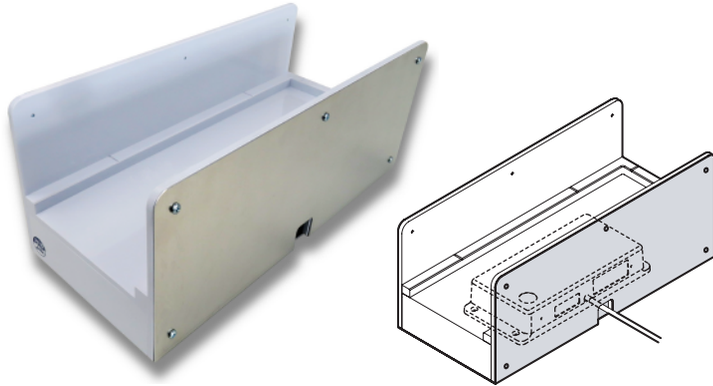


タカヤ UTR シリーズ 書類管理用アタッチメント UTR-UA1709-OPT1

- 金融機関、製造現場、医療機関、公共機関等における重要書類をRFIDで一括管理！
- 「登録」「貸出」「返却」「廃棄」といった書類管理業務を効率化！
- 側面・底面に設けた電波遮蔽板で、周囲のRFタグの誤読み取りを防止！
- 持出管理システムと組み合わせて、資産管理業務を効率化！



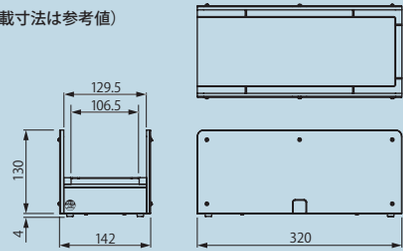
使用イメージ

A4 サイズ背幅 102mm ファイルボックス
※ファイルボックスは背幅 106mm 以下のものを使用してください

■ 書類管理用アタッチメント

製品型番	UTR-UA1709-OPT1	
機構仕様	本体寸法	142(W)×320(D)×130(H)mm 注) ネジ、ゴム足は含まず
	本体質量	約 1.15kg 注) UTR-UA1709-1 は含まず
	材質	本体ケース：ABS 樹脂 カバー：アルミニウム
その他	付属品	・RFID ステッカ：1枚 ・アンテナ取付用ネジ (M3×6)：6本 ・本体組立用ネジ (タッピンねじ#3×6)：12本

寸法図 (記載寸法は参考値)



■ 特定小電力タイプ・UHF 帯 RFID リーダライタおよび外付けアンテナ

品名 / 型番	外観	概要	適用用途
定置式リーダライタ UTR-SU01-3CH (USB タイプ) UTR-SN01-3CH (TCP-IP タイプ)		<ul style="list-style-type: none"> ISO/IEC18000-63、GS1 EPCglobal Gen2 特定小電力タイプ 出力 20 ~ 250mW アンテナ 本体内蔵および外付け 2ch USB または TCP-IP 接続 外寸 140×110×38.5mm 	<ul style="list-style-type: none"> 工程管理 持出返却管理 入退 (タッチ&ゴー)
小型アンテナ (直線偏波タイプ) UTR-UA1709-1		<ul style="list-style-type: none"> 最大交信距離約5m 直線偏波式、アンテナ利得 +3.0dBi 以下 外寸 190×86×35mm 	<ul style="list-style-type: none"> 入出荷検品 コンベヤ 入退

■ ソフトウェア 開発キット

UTR リーダライタ・アプリ開発用 SDK UTR-SDKV1-PC		<ul style="list-style-type: none"> Microsoft 社「.NET Framework4.0 用」の DLL ファイル サンプルプログラム (VB 用、C# 用) 	※SDK を利用しない場合は「通信プロトコル説明書 (無償)」を参照し、ソフト開発可能
---------------------------------------	--	---	---

■ ソリューション RFID 持出管理システム

RFID 持出管理システム	主な機能	持出・返却業務	棚卸業務	セキュリティ対策
	<ul style="list-style-type: none"> 持出・返却登録 在庫照会 持出・返却履歴照会 棚卸処理 メール通知 	<p>タッチするだけで持出返却</p>	<p>ハンディによる一括読取り</p>	<p>通知機能でセキュリティ強化</p>

製造・発売元

タカヤ株式会社

事業開発本部 RF事業部

〒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.jp

Web site: <https://www.takaya.co.jp/>

ご用命、お問合せは下記販売店まで

●本カタログの内容は2021年5月現在のものです。
●仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合がありますので、あらかじめご了承ください。
●カタログと実際の製品の色は、印刷の関係で多少異なる場合があります。
●本製品は日本国内仕様であり、海外での保守サービスおよび技術サポートは行っていません。