

## 電池の評価をよりスマートに

# 電池スタンド S 専用ラックシステム

P/N: TAC-3-BS-A-01

\*電池スタンド S 本体は含まれておりません。



電池の評価をより効率的に行うことを可能にする専用ラックシステムです。

## コンパクトに評価

ラックシステムのエリア内で電池の評価が行えるように電池スタンド S の収納のほか、天板に制御 PC が置けるテーブル、ラック下部に評価する電池を置くスペースを用意しました。

評価はすべてラックの中で行えますので、ラック以外のスペースを確保する必要はありません。

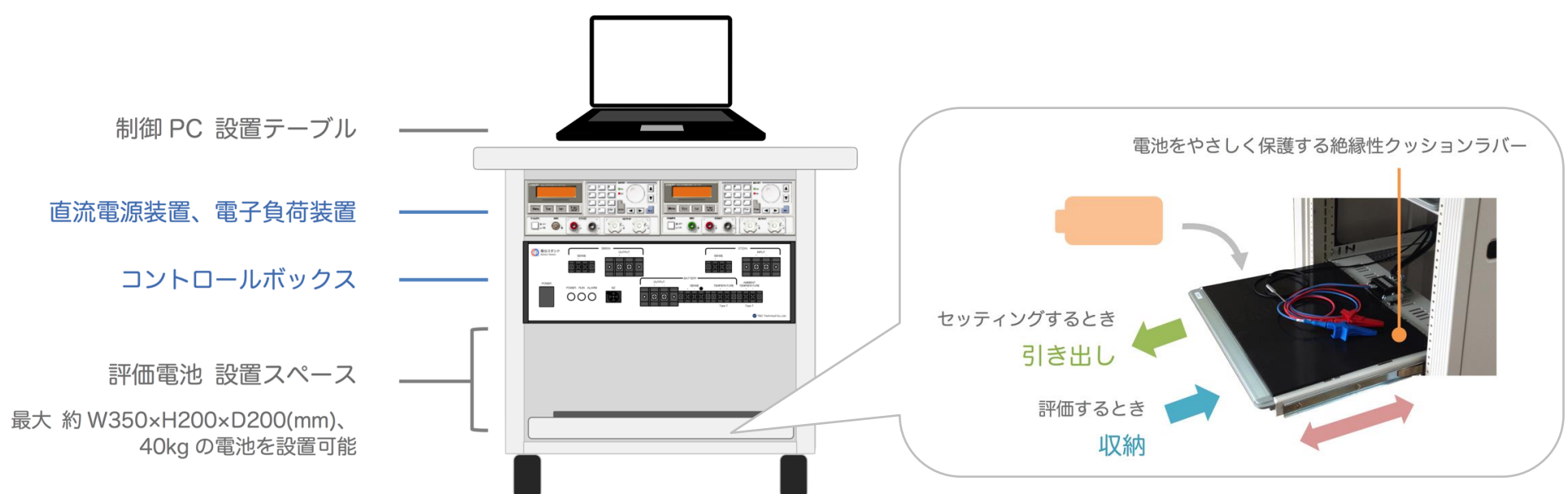
## 置く場所を自由に

キャスターがついていいますので手軽に移動ができ、電池スタンド S の置く場所を自由に選べます。

## 作業しやすく使いやすく

制御 PC の操作が快適に行えるように天板のテーブル高さは一般的なオフィスデスクの高さ（700mm）に合わせています。

毎回行う電池のセットアップを容易に行えるように電池設置テーブルはスライド式にしています。これによって重い電池の取り扱いも楽に行えます。また設置面には電池をやさしく保護する絶縁性クッションラバーを敷いています。



## 仕様

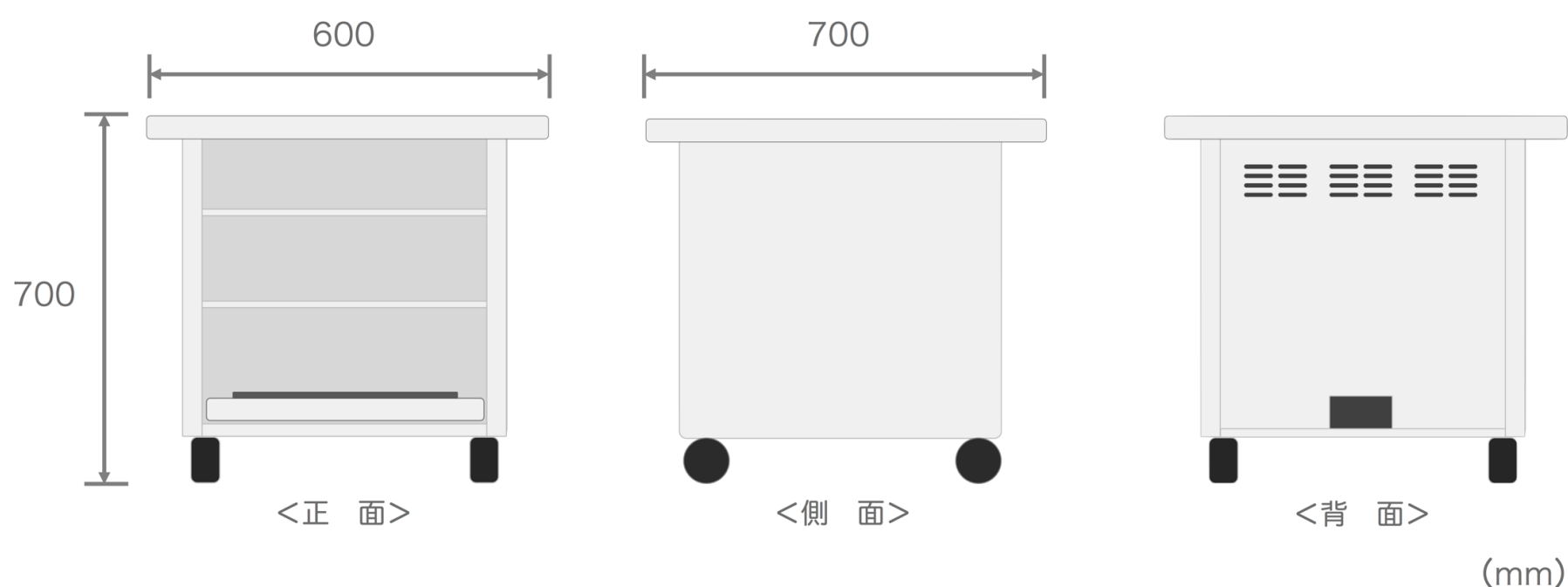
外形寸法	W600×H700×D700 (mm)
重量	約 38kg *電池スタンド S 本体は除く
塗装色	パールホワイト (マンセル 10YR8.5/0.5)
材質	鉄
評価電池 設置スペース	最大 約 W350×H200×D200(mm)、40kg の電池を設置可能

## 実装品・付属品

ラックシステム × 1 式 (キャスター、スライド式電池設置テーブル、電池スタンド S 設置プレート、など)

\*電池スタンド S 本体、制御 PC は含まれておりません。

## 外形寸法図



 株式会社ティ・アンド・シー・テクニカル

本社： 〒110-0003 東京都台東区根岸 1 丁目 2 番 17 号

取手事業所： 〒300-1514 茨城県取手市宮和田 448-1

<http://www.tactec.co.jp>

お気軽にお問い合わせください

Mail: [toiawase@tactec.co.jp](mailto:toiawase@tactec.co.jp)

TEL: 03-3871-1750