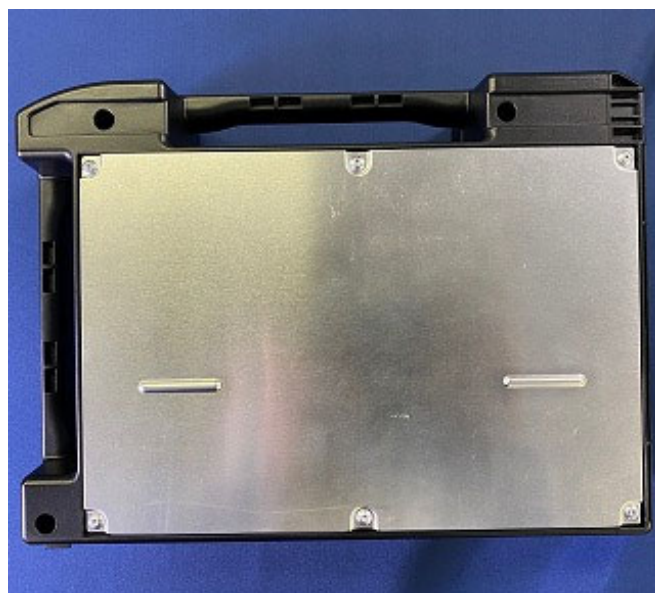
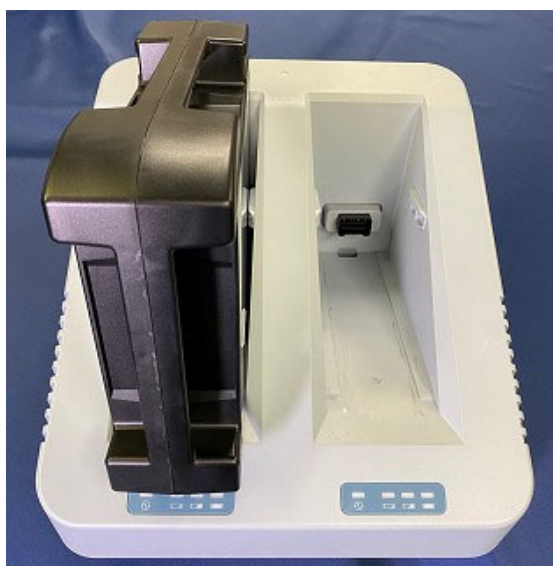


掃除ロボット、殺菌ロボット、搬送ロボット、基地局UPS、医療機器に最適 急速充電と長時間駆動が可能な動力、蓄電池用途向 カートリッジ着脱交換式大容量リチウムイオン電池モジュール



- ・急速充電が出来、24V系で長時間駆動を可能にするカートリッジ着脱交換式大容量リチウムイオン電池モジュール
- ・大容量/着脱交換式 597Wh(=25.2Vx23.7Ah)
- ・使い易い重さと形状:片手で持てる約5Kgの重量。上面と側面のハンドルにより、持ち運び、本体/充電器への着脱交換作業が容易
- ・最高クラスの安全設計
- ・掃除ロボット、殺菌ロボット、搬送ロボット、基地局UPS、医療に最適



製品名	REB-101
セル構成	7直列 10並列
充電電圧	29.4V
通信方式	CAN通信
安全規格	PSE準拠
本体寸法	幅290 X 高215 X 厚79 mm
重量	約5.1 Kg
電池容量	4.3Kwh
定格容量	23.7Ah
標準充電時間	5時間, 急速 4 時間