

## NEW PRODUCT INFORMATION

### バッテリーユニット EB-1000

NEW

◎三元系リチウムポリマー電池を採用

三元系リチウム電池は最新の電気自動車にも採用されており、その充電効率の高さや安全面から第三世代電池として注目されています。

◎PSE、ISO、UL各種安全規格への適合

内蔵バッテリーセルは150°C高温10分キープ、最大圧力1.36トンなどの試験項目が含まれるUL1642という安全規格に合格しています。

◎サンプリングポンプ用外部電源として

エアサンプラーAL-210T、MF-210を35時間動作可能です。



- ・アスベスト測定、敷地境界での測定用の外部電源として
- ・本体重量約5kg
- ・三元系リチウムポリマー電池の採用でサイクル回数も500回
- ・バッテリー残量メーター付き

### 主仕様

容量	444Wh/3.7V/12000mAh
AC出力	3ツ口（最大400Wまで）
USB出力	10.5W
サイクル回数	500回※
重量	約5.0kg
寸法	D303mm × W134mm × H184mm
動作時間/充電時間	エアサンプラーAL-210Tとの接続で35時間※/約

※使用環境、使用条件により異なります