

リチウムイオン電池パック

次世代を担う高いエネルギー密度と超軽量



Lithium Ion Battery Pack Series
Features High energy density in Thinner and Light weight Packaging

特長

FEATURES

① 高安全設計

当社の高信頼性セルを採用しています。
 パックは保護回路を標準装備しており、高い安全性を有しています。

② 色々なバリエーションのバックを取り揃えています

容量600mAh~1100mAhの色々な形状のチューブパック電池を取り揃えています。

③ 開発費は不要です

標準の保護回路及びコネクタを装備していますので、金型費用は不要です。
 但し、貴社ご指定の銘板、コネクタ、リード線等を使用する場合には、別途見積もりをさせていただきます。

④ 小型・軽量

当社の高エネルギー密度セルを使用し、小型軽量設計を行なっています。

⑤ 環境に優しい設計

RoHS指令に対応しています。

① High Safety Design

Our battery cells possess high reliability.
 All battery packs are equipped with protection circuit to confirm high safety

② Variety of Battery Packs

We have a variety of tube pack battery with the range of capacity from 600mAh to 1100mAh

③ Minimize the Development Costs

Tooling cost is unnecessary as long as you use the standard protection circuit and a connector for the battery pack.
 But if you prefer customization, we will make a cost estimation.

④ Compact and Lightweight

Using a high energy density cell, we design compact and light-weight battery pack.

⑤ Eco-friendly Design

We comply with RoHS order.

■ 形状 FEATURES

コネクタの仕様: The specification of the connector
 日本正業電子製造株式会社
 JST Mfg. Co., Ltd.
 ZHR-3

リード線の仕様: The specification of lead wire
 UL1571,AWG28

T寸法: T dimension
 銘板厚み含む
 Including the thickness of the label

