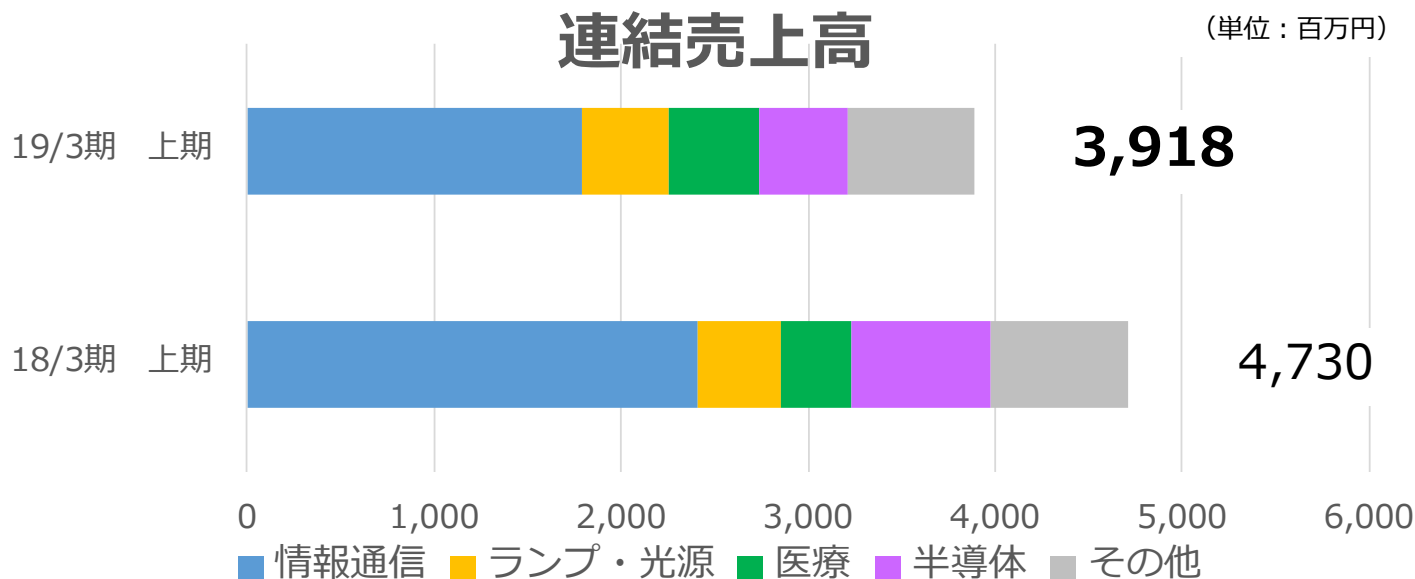


# エレクトロニクス事業 連結業績詳細



### 19/3期 上期売上高概況

- 無線基地局用電源堅調
- 医療用高圧電源伸長
- 通信設備用電源投資抑制

### 19/3期 上期重点施策進捗

- 医療分野での海外展開（開発品提供）
- スマエネ向け「蓄電システム」の製品導入

### 19/3期 下期重点施策

- 医療分野での海外展開（製品化）
- スマエネ向け「蓄電システム」の市場開拓
- 主要製品コスト低減による競争力強化

# 主力販売製品

## 製品名：整流装置（DC48V45A）屋外仕様

### 特長

- ポールマウントを考慮した小型電源（電力密度：従来比約3倍）
- 外装は耐重塩害塗装仕様・放熱は屋外熱交換器を使用
- 安全で環境負荷の少ないニッケル水素電池を使用
- 停電時バックアップ時間は約20分（増設可能）
- 蓄電池寿命予測機能・蓄電池切離し機能

### 用途

- 移動通信基地局用整流装置
- サーバー・ルータ
- 直流48V入力の負荷装置



# 新製品情報

## 製品名：PVコンバータ（2kW密閉型）

### 特長

太陽光で発電した電力を、直流で動作する負荷や蓄電池に直接電力を供給でき、省エネ・コスト削減を実現します。

- 密閉：防水、防塵機能 IP65 相当
- 遠隔：Web/SNMP による遠隔監視、遠隔制御が可能
- 絶縁：高周波絶縁方式を採用

※IP65：防水防塵保護規格

※SNMP：ネットワーク経由で監視、制御するための  
アプリケーション層プロトコル

### 用途

- 携帯無線基地局
- 蓄電池システム（店舗、戸建住宅）



【2kW密閉型PVコンバータ】