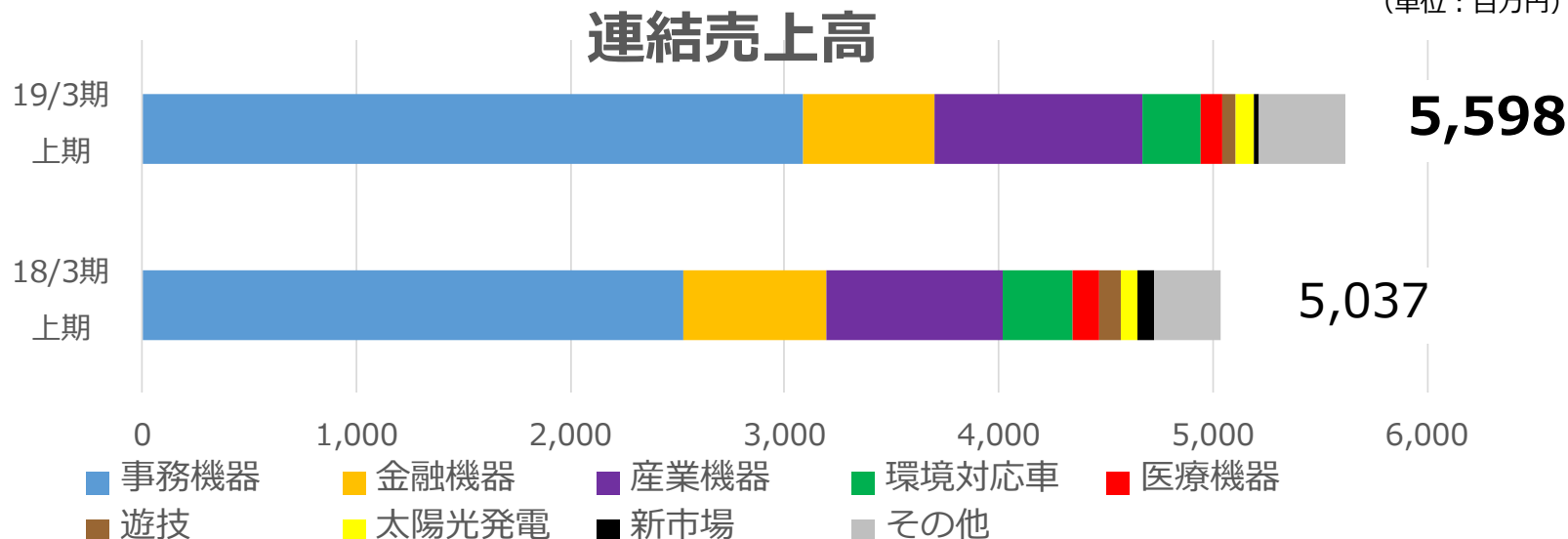


(単位：百万円)



### 19/3期 上期売上高概況

- 事務機器向けは伸長し売上増に貢献
- 産業機器向けも半導体製造装置関連を中心に対前年同期比で上昇

### 19/3期 上期重点施策進捗

- 大量生産体制の確立は生産拠点の拡大と自動化による生産力強化を実施
- グローバル展開はOrigin Manufactures Vietnam Co.,Ltd.の立上げ

### 19/3期 下期重点施策

- 大量生産体制の確立
  - ・ 生産数量確保
  - ・ 計画的なコストダウンの実行
  - ・ 品質管理体制の強化と品質の確保
  - ・ 自動化促進
- グローバル展開への対応
  - ・ Origin Manufactures Vietnam Co.,Ltd.の本格稼働

# 新製品情報

## 製品名：セレクトブルクラッチ

### ■ 特長

- スイッチでロック、フリー、ワンウェイの3種の切替え動作が可能
- 任意の位置でガタなくロック
- スイッチ切替え時の静音化が可能



セレクトブルクラッチ外観

### ■ 用途

- 回転アーム、キャスターの固定
- 介護車両
- 釣具（リール）

### ■ 使用例



キャスター



介護車両



釣具

# 新製品情報

## 製品名：MD8CS5 (高耐圧整流ダイオード)

### 特長

- 高周波・高速スイッチング化  
 弊社既存製品MD8CP5に対し  
 逆回復時間 (trr) を約半分に超高速化  
 $trr = 75 \text{ nsec} \rightarrow 40 \text{ nsec}$  (最大値)  
 ※19年1月サンプル出荷予定

### 用途

- 医療用・デンタル用X線装置
- 工業用X線、電子線照射装置
- 電子顕微鏡、電子加速器、電気集塵機

