

# KURION制御装置用電源装置の不具合について

2016年10月27日

**TEPCO**

---

## 東京電力ホールディングス株式会社

©Tokyo Electric Power Company Holdings, Inc. All Rights Reserved.

無断複製・転載禁止 東京電力ホールディングス株式会社

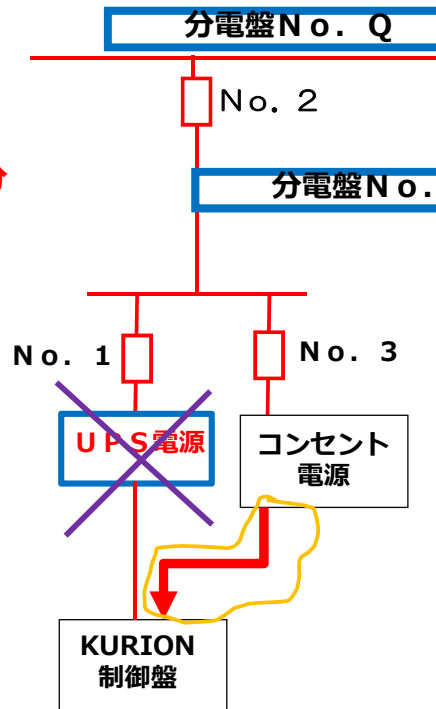
### 1. 事象概要

**TEPCO**

---

- 発生日時 : 2016年10月8日 (土) 14時53分
- 発生場所 : C C R内K U R I O N設備制御盤
- 発生状況 : KURION連続運転状態中の10月8日 (土) 14時53分  
「M201工程異常」並びに「KURION設備異常」  
警報が発生し、KURION設備が停止した。

10月8日14時53分  
KURION設備停止



■ 分電盤J-2No.1から電源供給していたUPS電源が単品故障した。その為、KURION制御盤への電源供給が停止し、工程異常により設備停止に至った。

■ 応急対策として、同分電盤J-2No.3のコンセント電源より、電源供給を10月9日8時19分に開始した。

## 3. 現場写真



不具合発生時

応急対策としてコンセント電源により電源供給開始



- コンセント電源による電源供給開始：  
2016年10月9日（日） 8時19分
  
- 各警報クリア：  
2016年10月9日（日） 8時20分
  
- K U R I O N設備の再起動：  
2016年10月9日（日） 10時23分
  
- 今後の対応として、U P S電源の早期取替を行う。