



# 電力広域的運営推進機関

Organization for Cross-regional Coordination of  
Transmission Operators, JAPAN

OCCTO

2018年1月11日  
電力広域的運営推進機関

## スイッチング支援システムの利用状況について

スイッチング支援システムの12月31日までの利用状況について取りまとめましたので公表いたします。

<スイッチング支援システムの利用状況（～12月31日24時※1）>

(単位：千件)

| エリア             | 情報照会※2   | スイッチング※3 | 再点他※4   |
|-----------------|----------|----------|---------|
| 北海道電力株式会社       | 4,657.9  | 307.9    | 65.7    |
| 東北電力株式会社        | 1,971.1  | 234.0    | 94.8    |
| 東京電力パワーグリッド株式会社 | 23,127.6 | 3,035.1  | 1,052.9 |
| 中部電力株式会社        | 4,433.4  | 610.0    | 172.9   |
| 北陸電力株式会社        | 582.3    | 38.9     | 27.0    |
| 関西電力株式会社        | 16,635.5 | 1,275.5  | 300.1   |
| 中国電力株式会社        | 1,524.3  | 109.1    | 68.4    |
| 四国電力株式会社        | 865.2    | 82.9     | 46.3    |
| 九州電力株式会社        | 3,458.9  | 416.1    | 162.1   |
| 沖縄電力株式会社        | 78.0     | 0.1      | 0.0     |

※1 当システム運用開始2016年3月1日13時からの累計値です

※2 「情報照会」は、設備情報照会と使用量情報照会の合計値です。

設備情報とは、現在の契約電力、自動検針の可否、次回の検針日等のことです。

使用量情報とは、需要者の過去13か月の電力使用量です。

※3 「スイッチング」は、スイッチング開始申請の件数です。

※4 「再点他」は、再点(内線設備工事を伴わない接続供給の開始)、廃止・撤去、アンペア変更、需要者情報変更の合計値です。

当機関が公表する「情報照会」の値を「契約切替への準備件数」として扱われる事例がございますが、当機関は「情報照会」と「契約切替」ととの間の因果関係を把握しておりません。

また、「スイッチング」の値は、需要者が小売電気事業者に契約申込みをした件数（小売電気事業者が申込み内容をシステムに入力した件数）です。この値は、以下の理由から、電力・ガス取引監視等委員会から公表されている「電力取引報結果」内の累積スイッチング件数と異なります。

※過去の傾向から、申込み後、契約の切替日までに1ヶ月程度のタイムラグがございます。

※当機関が公表する数値には500kW未満の高圧の需要者を含みます。（2～3%程度）

※申込み後、キャンセルが発生することがございます。（キャンセル率は1%程度）

以上