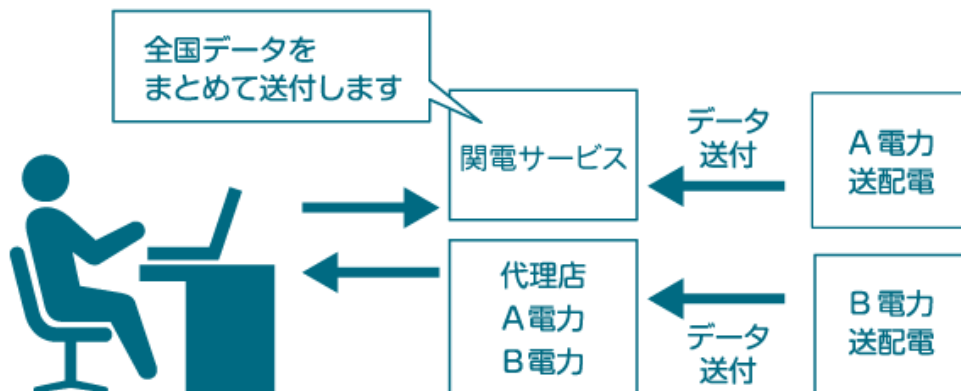


# 全国の電柱の位置情報データの販売サービス

- 関電サービスは、全国の電柱の位置情報データを提供可能です！



- **お客さまの位置特定や、保有設備の管理等に使用できます！**

## 住所が分からなくても場所を特定



## 電柱に取付けた設備の場所を管理

- ・街路灯
- ・防犯カメラ
- ・防災設備
- ・通信設備

設置場所の検討を効率化できます！  
取り付け後は設備の場所が把握できます！



電柱位置情報データ+地図データ+電柱マークを  
連携させることで目標物を可視化できます。

お申込みはコチラ  
お見積り無料



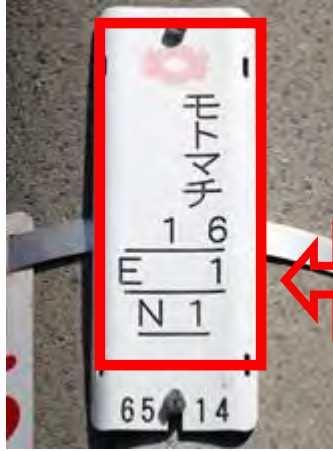
関電サービス 電柱位置情報データ



# 関西電力送配電の電柱番号札の読み方



漢字を使用



カタカナとアルファベットを使用  
E=東 N=北

電柱番号札は、「冠称名と番号」を記載しています。

冠称名：カタカナ、漢字やアルファベットを使用

番号：アルファベット+数字 又は 漢字+数字を使用

冠称名	番号
モトマチ	16東(ひがし)1北(きた)1

と読みます。



【参考】

NTTの電柱番号札は、「R・Lと数字」で記載されています。

## 電柱位置情報データの活用事例（抜粋）

災害場所の住所が不明の場合は、通行されている道路名や学校、マンション、バス停または交差点名、上記写真の電柱番号（電柱の関西電力の番号）などの目標物があれば災害場所特定判断材料になりますので、周囲の目標物も確認して通報してください。また、近くの公衆電話が加入電話で通報していただきますと、その地域を管轄する消防本部に直接通報できますので、災害場所の特定が早くなります。

生駒市消防本部  
出所：生駒市役所HP

たかさき消防共同指令センター  
119番、電柱番号で現場特定 県内初、目標物なくても素早く

群馬県高崎市  
出所：毎日新聞HP

現場到着が大幅短縮 大和市消防本部、電柱管理番号を活用

神奈川県大和市  
出所：神奈川新聞HP

他にも様々なお客さまに、利用いただいております！