

東京電力パワーグリッド株式会社

Lアラートに関する東京電力パワーグリッドの発信状況

【内容】

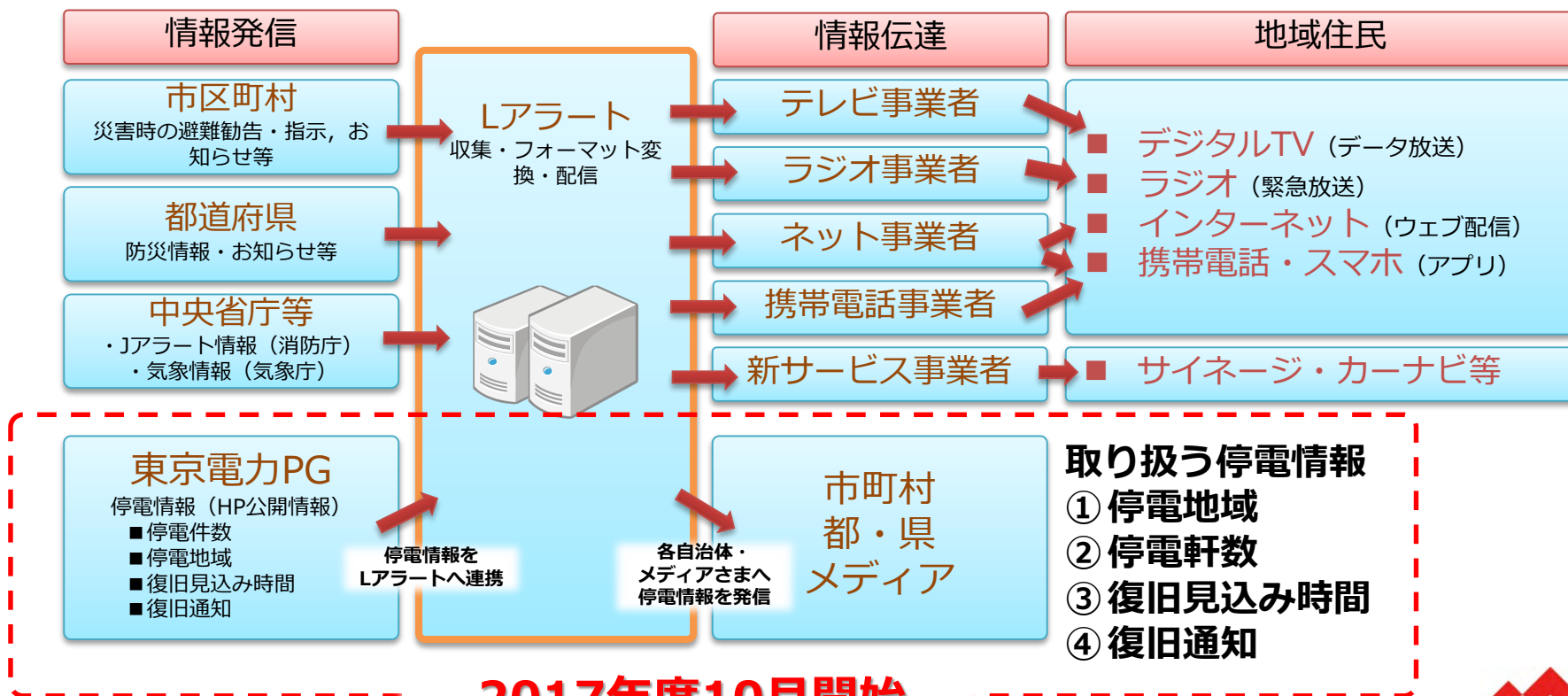
- 2017年10月からの停電情報発信開始について
- Lアラート参加自治体リスト
- Lアラートに関する弊社現場の声



2017年10月からの停電情報発信の開始について

Lアラートとは、一般財団法人マルチメディア復興センター（以下、FMMC）（※）が運営している、住民が必要とする災害情報が迅速かつ正確に住民に伝えられることを目的とした情報ネットワークです。全国の情報発信者が発信した情報を、地域を越えて全国の情報伝達者に一齐に配信できるので、住民はテレビ、ラジオ、携帯電話、ポータルサイト等の様々なメディアを通じて情報を入手することが可能となります。
（※） <http://www.fmmc.or.jp/commons/>

2017年10月から、Lアラートによる東京電力の停電情報自動発信が開始しました。



2017年度10月開始



2017年10月からの停電情報発信の開始について

■ 停電情報はコモンズビューワにより閲覧できます

情報種別	大分類	小分類	情報識別区分	モード	区分	版数	対象地域	災害名	標題
停電発生状況				本番	更新	3	神奈川県 横浜市戸塚区		東京電力 神奈川県村
停電発生状況				本番	更新	2	神奈川県 横浜市戸塚区		東京電力 神奈川県
停電発生状況				本番	新規	1	神奈川県 横浜市戸塚区		東京電力 神奈川県村
停電発生状況				本番	更新	2	東京都 港区		東京電力 東京都港区
停電発生状況				本番	新規	1	東京都 港区		東京電力 東京都港区
停電発生状況				本番	更新	3	茨城県 桜川市		東京電力 茨城県桜川
停電発生状況				本番	更新	2	茨城県 桜川市		東京電力 茨城県桜
停電発生状況				本番	新規	1	茨城県 桜川市		東京電力 茨城県桜
停電発生状況				本番	更新	2	茨城県 筑西市		東京電力 茨城県筑
停電発生状況				本番	更新	5	栃木県 日光市		東京電力 栃木県日光

アラーム発報

東京電力 東京都港区の停電情報(発生中)

【見出し文】	東京都港区で停電が発生しております。ご不便をおかけしております。				
【補足情報】	本情報の取り扱い・免責事項は、当社のホームページで公開しております。				
【公開区分】	発生中				
【更新日時】	2017/08/25 07:59				
港区の停電発生状況					
【お知らせ(詳細情報)】	8月25日7:49頃より、停電が発生しております。ご不便をおかけしております。				
【関連するホームページ】	http://teideninfo.tepeco.co.jp/				
【港区全域の停電総数】	100軒未満				
【地区別状況】	<table border="1"> <thead> <tr> <th>停電地区</th> <th>停電発生数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>芝4丁目</td> <td>100軒未満</td> </tr> </tbody> </table>	停電地区	停電発生数	芝4丁目	100軒未満
停電地区	停電発生数				
芝4丁目	100軒未満				

※Lアラートに連携された停電情報は、FMMCがLアラート会員へ提供しているソフト「コモンズビューワ」により閲覧可能です。コモンズビューワの利用状況については各町防災担当課にご確認下さい。

- Lアラートへ連携される停電情報は、東京電力停電情報ページに掲載される情報と同等の内容となります。
(<http://teideninfo.tepeco.co.jp/flash/index-j.html>)
- 停電解消後に掲載される「停電履歴」は連携されません。「停電履歴」をご覧になりたい場合は、東京電力停電履歴ページをご覧ください。
(<http://teideninfo.tepeco.co.jp/day/>)
- Lアラートへ連携される停電情報の取り扱い・免責事項は、当社のホームページで公開している情報に準じます。(裏面参照)
(<http://teideninfo.tepeco.co.jp/notice-j.html>)



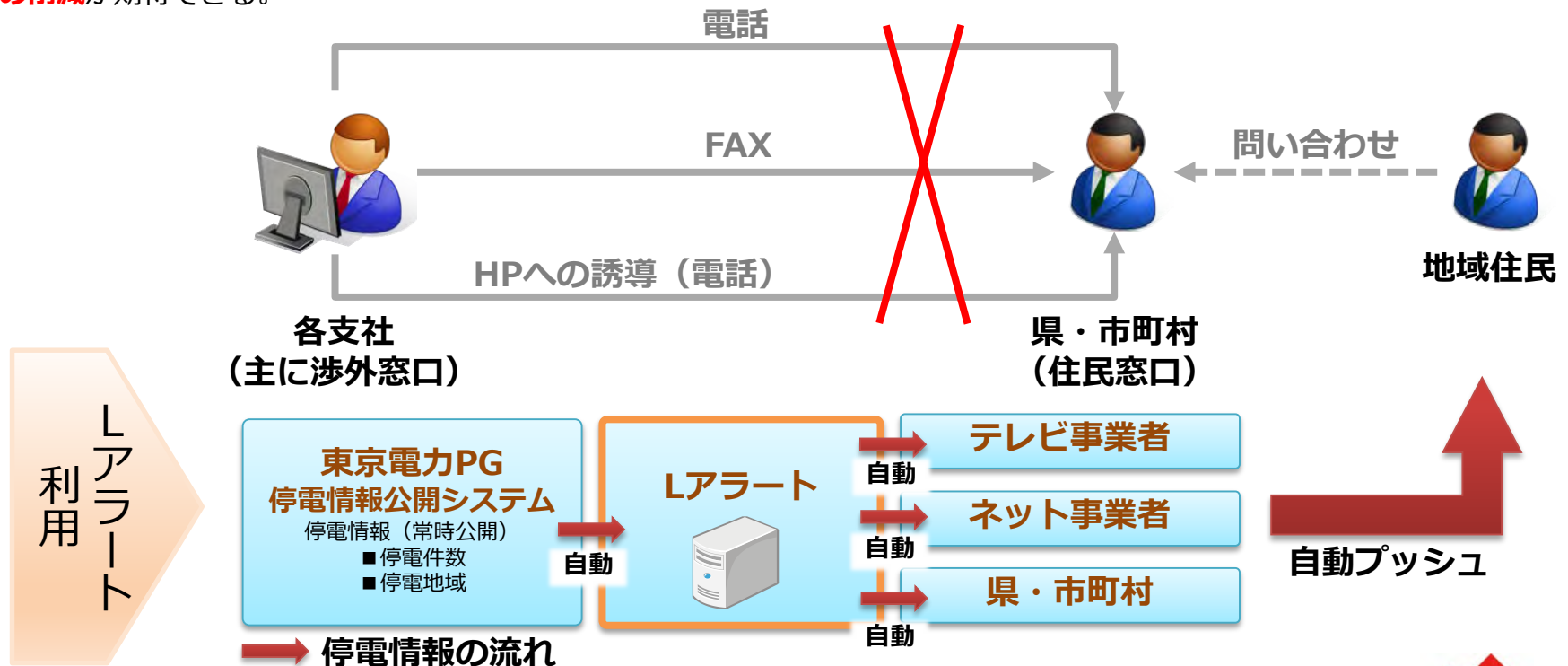
2017年10月からの停電情報発信の開始について

■Lアラート参画により想定される弊社の効果

弊社第一線機関で実施している停電情報の自治体報告を簡素化。

(各自治体との協議により報告を廃止)

※今後、LアラートによりTV局がデジタルTVへ停電情報のテロップを流したり、Yahoo!等のネット事業者がアプリを通し地域住民に停電情報をより広く発信を展開する予定のため、**弊社カスタマーセンターや自治体への停電に対する問い合わせ数の削減**が期待できる。



Lアラート参加自治体リスト

■ 関東各県のコモンズビューワ利用状況 (2017/8/30時点)

	都・県	市長村
東京都	利用している。	都より配布済み。
神奈川県	利用している。	県から配布済み。
千葉県	利用している。	県から配布済み。
埼玉県	利用している。	利用可能な市町村：さいたま市、川越市、熊谷市、川口市、行田市、秩父市、所沢市、加須市、本庄市、東松山市、鴻巣市、深谷市、上尾市、蕨市、戸田市、狭山市、朝霞市、桶川市、久喜市、北本市、富士見市、三郷市、坂戸市、吉川市、伊奈町、越生町、川島町、吉見町、ときがわ町、皆野町、小鹿野町、神川町、上里町、寄居町、杉戸町、ふじみ野市、草加市、小川町、鶴ヶ島市、越谷市、宮代町
群馬県	利用している。	利用していない。
栃木県	利用している。	県から配布済み。
茨城県	利用している。	県から配布済み。
静岡県	利用している。	県から配布済み。
山梨県	利用している。	県から配布済み。



Lアラート参加自治体リスト

■ 関東各県のコモンズビューワ利用状況 (2018/7/2時点)

	都・県	市長村
東京都	利用している。	都より配布済み。
神奈川県	利用している。	利用可能な市町村：横浜市、川崎市、相模原市、藤沢市
千葉県	利用している。	県から配布済み。
埼玉県	利用している。	利用可能な市町村：さいたま市、川越市、熊谷市、川口市、行田市、秩父市、所沢市、加須市、本庄市、東松山市、羽生市、鴻巣市、深谷市、上尾市、草加市、越谷市、蕨市、戸田市、入間市、狭山市、朝霞市、桶川市、久喜市、北本市、富士見市、三郷市、坂戸市、幸手市、鶴ヶ島市、日高市、吉川市、ふじみ野市、白岡市、伊奈町、三芳町、毛呂山町、越生町、滑川町、小川町、川島町、吉見町、ときがわ町、皆野町、小鹿野町、神川町、上里町、寄居町、杉戸町、宮代町
群馬県	利用している。	利用していない。
栃木県	利用している。	県から配布済み。
茨城県	利用している。	利用可能な市町村：東海村
静岡県	利用している。	県から配布済み。
山梨県	利用している。	利用可能な市町村：甲府市、笛吹市



Lアラートに関する弊社現場の声

■ Lアラートが開始されたことによる、弊社業務への影響

- ・導入後、自治体の理解を得て、自治体への電話連絡が不要となった。（栃木南支社）
- ・導入前と変わらず、自治体へは電話連絡をしている。

■ Lアラートに関する自治体の反響・意見等

- ・山梨県、群馬県では、独自防災システムが導入され、Lアラートの利用は限定的の様子。
- ・東電からの電話連絡が最も早く、その後HPで再確認しており、Lアラートは活用していない。
- ・導入後も従来通り東電からの電話連絡がほしい。
- ・夜間は警備員しかいないので見られない。
- ・夜間宿直者は別の部屋にいるため確認ができない。
- ・日中でも受信できるPCは別の場所にあり、常時確認はできない。

■ その他、Lアラート全般に関する意見、問い合わせなど

- ・市町村へIDが1つしか配布されていないため、宿直室の分が不足している。これが普及していかない一因と考えられる。

