

3月17日(木)の計画停電の実施予定等について

平成23年3月16日
東京電力株式会社

当社は、3月14日(月)以降、電力需給逼迫による計画停電を実施させていただいておりますが、お客様をはじめ広く社会の皆さんに大変なご迷惑とご心配をおかけし、誠に申し訳ございません。また、節電にご協力いただき誠にありがとうございます。

○ 3月17日(木)の計画停電の実施予定

計画的な停電が予定されるグループと時間帯は、本日の需要動向等を踏まえ、以下の通りとなります。

実際の停電時間は、各グループの時間帯のうち最大3時間程度になる予定です。

大変申し訳ございませんが、停電の対象となるお客様につきましては、お知らせしました停電予定時間に備えていただくとともに、そのほかの地域にお住まいのお客さまにつきましても、引き続き、不要な照明や電気機器のご使用を控えて頂きますよう、ご協力お願ひいたします。

<グループ毎の計画停電の予定時間帯>

- 第5グループ 6:20~10:00
- 第1グループ 9:20~13:00
- 第2グループ 12:20~16:00
- 第5グループ 13:50~17:30
- 第3グループ 15:20~19:00
- 第1グループ 16:50~20:30
- 第4グループ 18:20~22:00

※グループ毎の具体的な地域については「別紙1」をご参照下さい。

[東京電力ホームページには「丁目」まで記載しております
http://www.tepco.co.jp/index_j.html]

- ※ グループ毎の時間帯は、開始・終了時間が多少前後することがあります。
- ※ 当日の需給状況によっては、予定していた計画停電を実施しない場合があります。また、予測を超えて需給が逼迫した場合には、改めて計画を見直した上で、実施前に計画をお知らせいたします。
- ※ また、計画停電を実施しているグループに近接する地域についても停電する場合があります。

○ 3月18日(金)～3月22日(火)における計画停電の実施予定

具体的な計画については「別紙2」をご参照ください。

※ グループ毎の具体的な地域については「別紙1」をご参照下さい。

※ グループ毎の時間帯は、毎日変わることとなります。また、開始・終了時間が多少前後することがあります。

※ 当日の需給状況によっては、予定していた計画停電を実施しない場合があります。また、予測を超えて需給が逼迫した場合には、改めて計画を見直した上で、実施前に計画をお知らせいたします。

【その他留意事項】

- ・ 火災防止のため、自宅を離れる際には、ドライヤーなどの電気機器のスイッチを入れたまま外出しないようお願いします。
- ・ 自家発をお持ちのお客さまにつきましては、燃料の確保等をお願いいたします。

【計画停電における運用改善について】

- ・ 計画停電の運用につきましては、現在の運用方法を基本に実施してまいりますが、課題があると認識しておりますので、お客様の視点に立った運用改善に向けて、諸方策を速やかに検討・実施してまいります。

<参考>

○ 3月16日の需給予測

需要想定 3,500万kW (18時～19時)

供給力 3,300万kW

○ 3月17日の需給予測

需要想定 3,800万kW (18時～19時)

供給力 3,350万kW

以 上

別紙1

第1グループ

No. (※)	対象地域詳細
1	安房郡鋸南町、鴨川市、館山市、君津市、南原市、袖ヶ浦市、長生郡長南町、長生郡是柄町、南房總市、富津市、茂原市、木更津市
2	さくら市、大田原市、那須烏山市、那須塩原市、那須郡那須川町、那須郡那須町、矢板市
3	さいたま市西区、ふじみ野市、狭山市、坂戸市、志木市、所沢市、新座市、川越市、朝霞市、入間郡三芳町、入間市、富士見市、和光市
4	いすみ市、佐倉市、山武郡大網白里町、市原市、千葉市稻毛区、千葉市花見川区、千葉市若葉区、千葉市中央区、千葉市美浜区、千葉市緑区、船橋市、長生郡長生村、長生郡長生村、長生郡長南町、長生郡長南町、長生郡白子町、長生郡睦ケ谷町、八街市、八千代市、茂原市
5	多野郡神流町、秩父郡皆野町、秩父市、大里郡寄居町、秩父郡疋飼町、飯能市、比企郡小川町、比企郡上三川町、比企郡嵐山町
6	横須賀市、横浜市磯子区、横浜市港南区、横浜市金沢区、横浜市港北区、鎌倉市、茅ヶ崎市、逗子市、藤沢市
7	鎌ヶ谷市、船橋市、由井市
8	川口市、伊勢崎市、桜生市、佐渡郡玉村町、前橋市
9	御殿場市、駿東郡小山町
10	愛甲郡愛川町、愛甲郡清川村、桂瀬市、伊勢原市、海老名市、茅ヶ崎市、厚木市、高座郡寒川町、座間市、相模原市中央区、相模原市南区、大和市、藤沢市、平塚市
11	足利市、前橋市、利根郡昭和村
12	鎌倉市、横浜市港北区、横浜市戸塚区、横浜市港南区、横浜市泉区、鎌倉市、茅ヶ崎市、大和市、藤沢市、平塚市

※ No. (※)については、震源所轄市町村

・震間にについては、現在想定しておりますが、地震の影響により当面の間、計画停電は見合われます。

別紙1

第2グループ

No. (※)	対象地域詳細
1	埃山市、坂戸市、所沢市、川越市、鶴ヶ島市、日高市、入間郡昭生町、入間郡毛呂山町、入間郡、越能市、比企郡ときがわ町、比企郡川島町
2	佐倉市、習志野市、八千代市
3	川崎市麻生区
4	羽生市、棟原郡五霞町、桶川市、加須市、久喜市、鎌谷市、幸手市、行田市、蕨原市、上尾市、南埼玉郡白岡町、北本市
5	福城市、柏市、三屎市、小金井市、多摩市、調布市、府中市、立教野市
6	下綱要素岩井町、下綱要素野木町、處沼市、小山市、板木市
7	さいたま市浦和区、さいたま市諏訪区、さいたま市大宮区、さいたま市中央区、さいたま市南区、さいたま市桜区、越谷市、吉川市、三郷市、春日部市、川口市、草加市、北埼玉郡松伏町、蕨市
8	三島市、鈴取市、猿谷市、蕨東郡是達町
9	市川市、松戸市、船橋市
10	茅ヶ崎市、高座郡寒川町、中郡大慈町、平塚市
11	鶴ヶ谷市、市川市、習志野市、千葉市若葉区、千葉市美浜区、千葉市中央区、千葉市稲毛区、船橋市、八千代市
12	日野市、八王子市
13	昭島市、日野市、八王子市
14	さいたま市南浦和区、さいたま市岩槻区、さいたま市桜区、埼玉市中央区、埼玉市北区、埼玉市北区、埼玉市北区、埼玉市北区、埼玉市北区、北埼玉郡熊谷町
15	甲府市、西八代郡市川三郷町、中央市、笛吹市、南アルプス市、南巨摩郡富士河口湖町
16	沼津市、駿南市、三島市、裾野市、田方郡函南町、駿東郡清水町、駿東郡長泉町
17	越後市、横浜市瀬谷区、横浜市青葉区、横浜市泉区、横浜市都筑区、横浜市保土ヶ谷区、横浜市磯子区、海老名市、大和市
18	国立市、三度市、多摩市、町田市、韻市、日野市、八王子市、船中市

※ No.については、企画部専用を差す

・幹線については、現在押収しておりますが、細線の影響により当面の間、計画停電は見合わせます。

注)：茨城については、送電の影響により計画停電対象外となつておりますが、茨城から送電される一部のお客さまでは、計画停電の対象となる場合があります。

第3セクション

No.	No. (地名)	対象地域詳細
1	ふじみ野市、志木市、新座市、朝霞市、入間郡三芳町、板桥区、富士見市、和光市、練馬区	
2	印西市、印旛郡酒々井町、我孫子市、佐倉市、山武郡芝山町、山武郡芝山町、成田市、白井市、八街市、富里市	
3	あきる野市、羽村市、昭島市、西多摩郡瑞穂町、西多摩郡檜原町、青梅市、八王子市、武藏村山市、福生市、北都留郡丹波山村、入間市、人間郡毛呂山町、飯能市、所沢市	
4	宇都宮市、塩谷郡富谷町、下都賀郡壬生町、下野市、河内郡上三川町、房沼市、上都賀郡西方町、栃木市、日光市	
5	さいたま市浦和区、さいたま市岩槻区、さいたま市星沼区、さいたま市大宮区、さいたま市中央区、さいたま市北区、さいたま市桜区、春日部市、南埼玉郡宮代町、北埼玉郡杉戸町	
6	甲斐市、甲府市、茅崎市、北杜市	
7	小田原市、寒川町、足柄下郡真鱆町、足柄下郡湯河原町、足柄上郡松田町、南足柄市、熱海市 ^{注1}	
8	国分寺市、国立市、三鹰市、小金井市、小平市、昭島市、西東京市、調布市、東村山市、東大和市、府中市、立川市	
9	鎌谷市、太田市、邑楽郡千代田町、邑楽郡大泉町、邑楽郡邑楽町、真岡市、足利市	
10	さいたま市浦和区、さいたま市見沼区、さいたま市桜区、さいたま市大宮区、さいたま市中央区、さいたま市北区、さいたま市南区、さいたま市桜区、羽生市、福川市、戸田市、行田市、鴻巣市、上尾市、北足立郡伊奈町、北本市、喜田市、霞市	
11	猿橋市、緑ヶ丘市、三浦郡葉山町、三浦市、逗子市	
12	宇都宮市、下都賀郡岩舟町、下都賀郡壬生町、下野市、河内郡上三川町、佐野市、鹿沼市、小山市、真岡市、足利市、栃木市、日光市、上都賀郡西方町、塩谷郡塩谷町	
13	伊勢崎市、熊谷市、行田市、尼生郡上里町、尼生郡神川町、泥生郡美里町、荒谷市、太田市、大里郡寄居町、東松山市、比企郡吉見町、比企郡小川町、比企郡嵐山町、本庄市、邑泽郡大泉町	
14	沼津市、三島市、駿東郡清水町、駿東郡長泉町	
15	横浜市栄区、横浜市戸塚区、横浜市港南区	

卷之三

精闢については、現在掲載しておりますが、他處の影響により当面の間、計画停電は見合わせます。
熱能については、熱能から送電される一部のお客様では、計画停電の対象となる場合があります。

第4グループ

別紙1

No. (S)	対象地域詳細
1	川口市、草加市、八潮市、蕨市
2	さいたま市浦和区、さいたま市見沼区、さいたま市西区、さいたま市大宮区、さいたま市中央区、さいたま市南区、さいたま市北区、さいたま市桜区、戸田市、川口市、蕨市
3	愛甲郡清川村、伊勢原市、海老名市、厚木市、綾瀬市、相模原市中央区、相模原市南区、相模原市北区、町田市
4	猿島郡五霞町 ¹⁾ 、桶川市、加須市、久喜市、幸手市、上尾市、南埼玉郡宫代町、南埼玉郡白岡町、北足立郡伊奈町、蓮田市
5	綾瀬市、猪谷市、千葉市花見川区、千葉市中央区、千葉市美浜区、柏城市、八千代市
6	福岛市、国立市、碧南市、日立市、八王子市、立川市
7	横浜市港北区、横浜市鶴見区、川崎市幸区、川崎市川崎区、川崎市中原区
8	さいたま市見沼区、さいたま市西区、さいたま市大宮区、さいたま市中央区、さいたま市北区、ふじみ野市、蕨川市、狭山市、越谷市、坂戸市、新座市、深谷市、川越市、大里郡寄居町、鶴ヶ島市、日高市、入間郡越生町、入間郡毛呂山町、入間郡八止町、比企郡川島町、比企郡川原町、比企郡川原町、比企郡川原町、比企郡川原町、富士見市、和光市
9	甲州市、甲斐市、甲府市、山梨市、西八代郡市川三郷町、中央市、中巨摩郡昭和町、笛吹市、南アルプス市
10	大田区、品川区、世田谷区、川崎市宮前区、川崎市高津区、川崎市多摩区、川崎市中原区、川崎市麻生区、目黒区
11	伊勢崎市、太田市、邑楽郡千代田町、邑楽郡大泉町、邑楽郡邑楽町、蕨谷市
12	みどり市、伊勢崎市、桐生市、太田市、本庄市、足利市
13	さいたま市浦和区、さいたま市南区、さいたま市桜区、戸田市、蕨市、川口市
14	川崎市宮前区、川崎市幸区、川崎市高津区、川崎市多摩区、川崎市中原区、川崎市麻生区、蕨市若葉北区
15	さいたま市浦和区、さいたま市大宮区、戸田市、川口市、鳩ヶ谷市、蕨市、足立区
16	小田原市、秦野市、足柄下郡真鶴町、足柄下郡湯河原町、足柄上郡箱根町、足柄上郡松田町、足柄上郡大井町、足柄上郡中井町、南足柄市
17	下総賀郡岩舟町、館林市、佐野市、板木市、邑楽郡千代田町、邑楽郡板倉町、邑楽郡明和町、邑楽郡邑楽町

※ 1a. については、直轄所管地で地震

* 特例について: 現在復興しておりますが、地震の影響により当面の間、計画停電は見合わせます。
 注1: 東側については、地震の影響により計画停電対象となるおそれがあります。南側から送電される一部のお客さまでは、計画停電の対象となる場合があります。

第5章

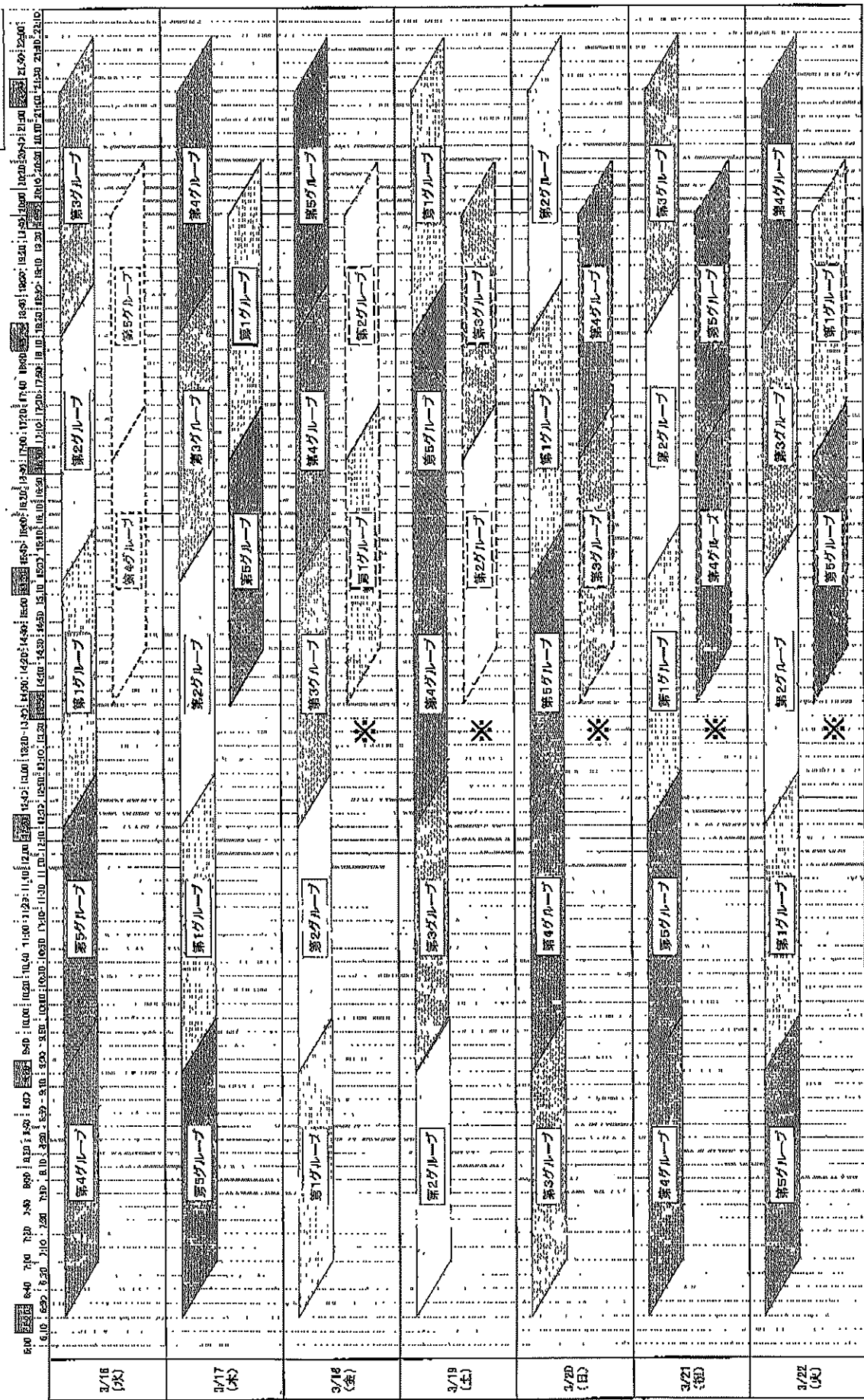
別紙1

卷之三

現在接続しておらずが、他産の影響により当面の間、封鎖手段は身代わります。

別紙2

週間計画停電(予定)



参考 1

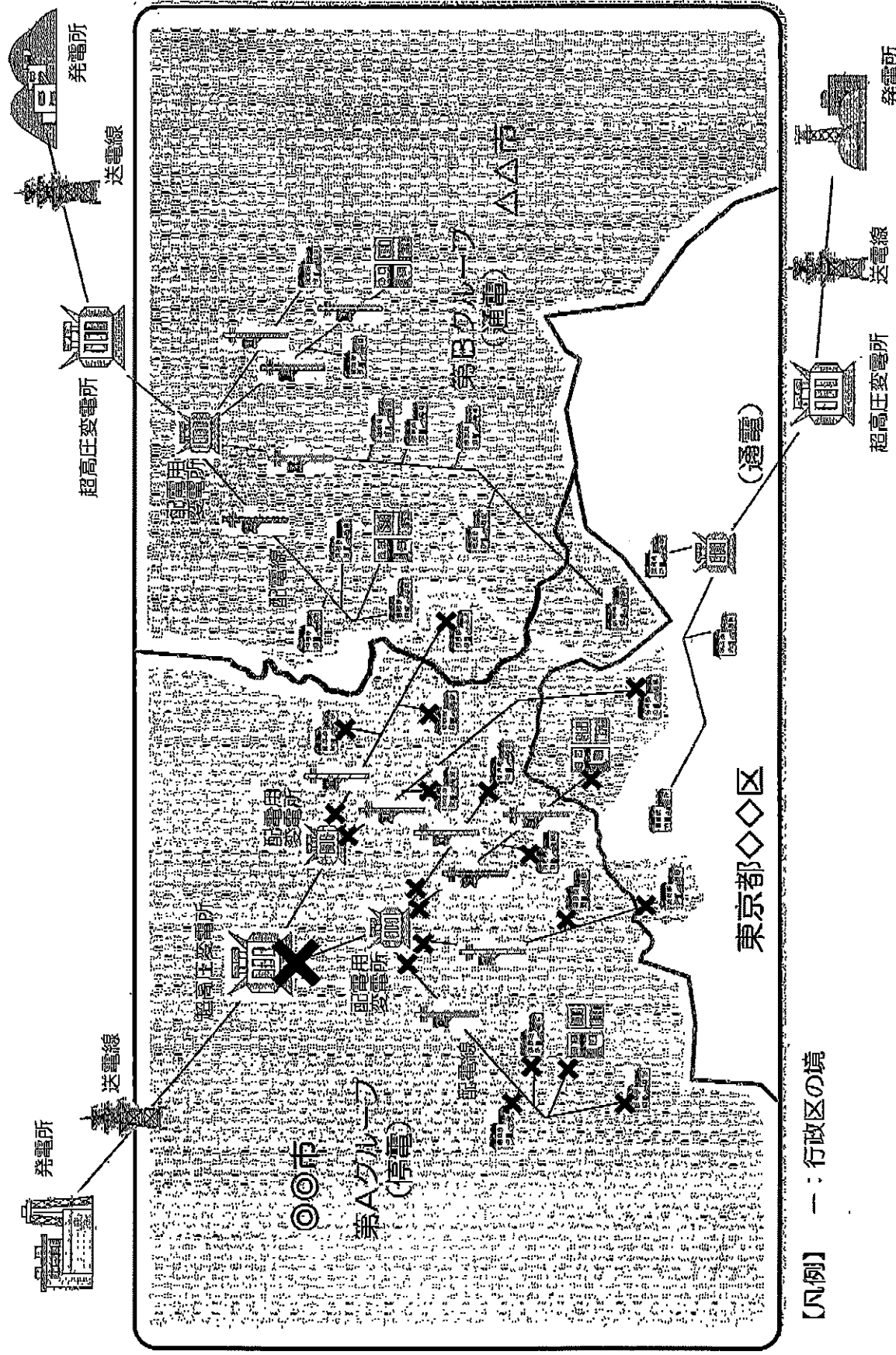
3月16日の需要状況

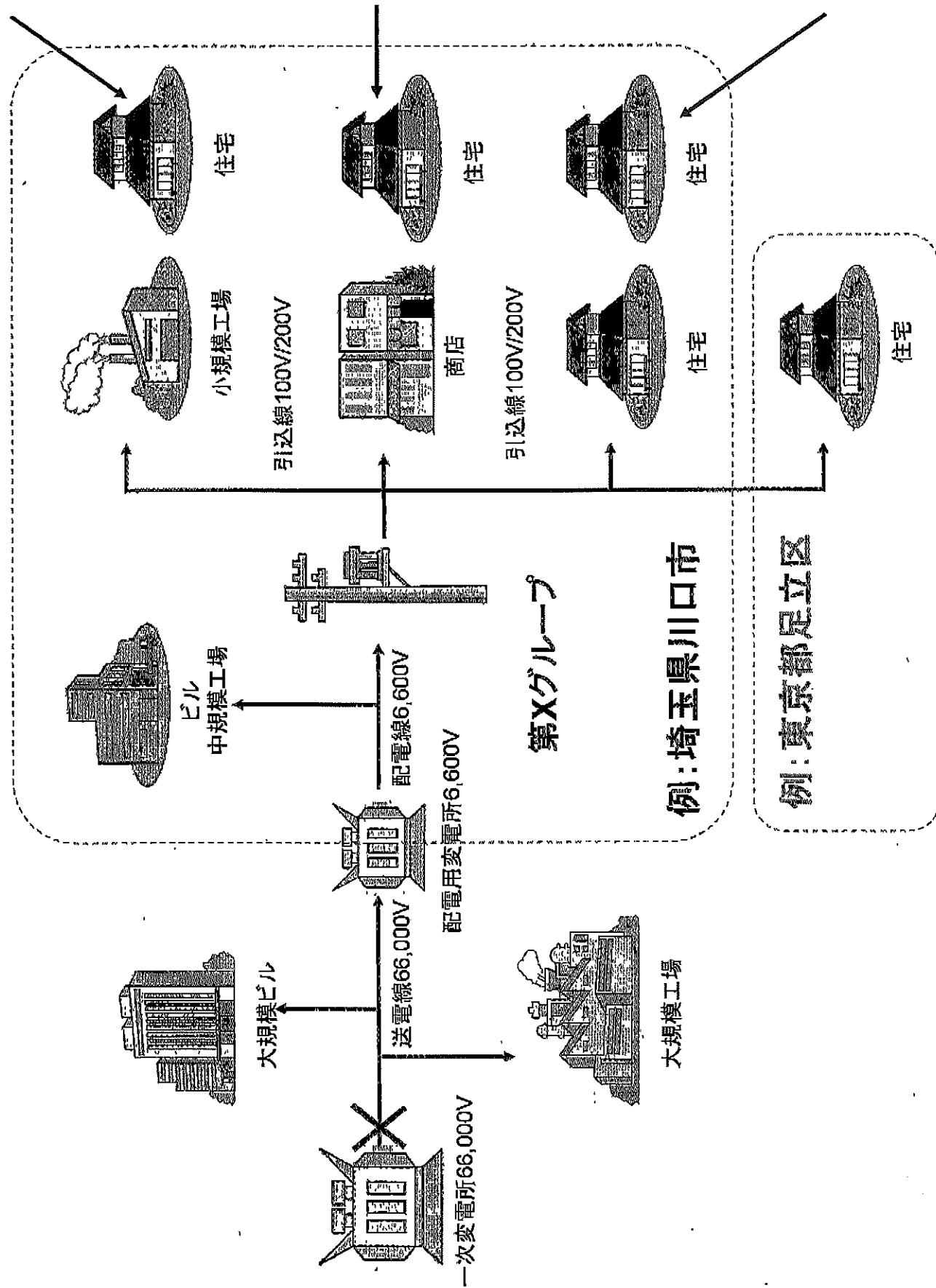
	午前中(10時)時点	16時時点	点灯時(18時～19時)
地震を考慮しない場合の 3月の平均的需要	4, 400万kW	4, 100万kW	4, 700万kW
想定需要(3月15日時点)	3, 500万kW	3, 500万kW	3, 800万kW ^(*)
実績需要	2, 900万kW	2, 900万kW	3, 250万kW

(*) 当日16時の段階で、点灯時の需要想定を3,500万kWに見直し

参考2

計画停電範囲のイメージ





各地域のカスタマーセンター連絡先一覧

	エリア	連絡先
栃木カスタマーセンター	栃木県内	0120-995-112
群馬カスタマーセンター	群馬県内	0120-99-5222
茨城カスタマーセンター	茨城県内	0120-995-332
埼玉カスタマーセンター	埼玉県内	0120-995-442
千葉カスタマーセンター第1	千葉カスタマーセンター第2 受け持ちエリア を除く千葉県内	0120-99-5552
千葉カスタマーセンター第2	船橋市、鎌ヶ谷市、市川市、白井市、習志野市、八千代市、浦安市、柏市、我孫子市、松戸市、流山市、野田市	0120-99-5556
東京カスタマーセンター第1	江東区、墨田区、江戸川区、葛飾区、台東区、荒川区、足立区、渋谷区、世田谷区、品川区、目黒区、大田区、港区(台場、港南5丁目13番、14番)	0120-995-002
東京カスタマーセンター第2	千代田区、中央区、港区(台場、港南5丁目13番、14番を除く)、新宿区、豊島区、文京区、板橋区、北区、練馬区、杉並区、中野区 および島しょ地区	0120-995-006
多摩カスタマーセンター	東京都23区以外、島しょ地区以外	0120-995-662
神奈川カスタマーセンター第1	川崎市全域、横浜市(泉区、戸塚区、栄区全 域、港南区の一部を除く)	0120-99-5772
神奈川カスタマーセンター第2	神奈川カスタマーセンター第1の受け持ちエ リアを除く神奈川県内	0120-99-5776
山梨カスタマーセンター	山梨県内	0120-995-882
沼津カスタマーセンター	静岡県内の富士川以東	0120-995-902