

## 第3号議案

### 広域機関システムへの切替えに伴う計画提出スケジュールについて (案)

平成28年4月1日より計画値同時同量制度が開始されるのに伴い、4月1日以降の日を受給日とする各種計画の提出を広域機関の新システムで受け付けることになる。また、旧システムからの移行に伴い、以下の対象期間においては、受付期間他に関する運用上の工夫が必要となる。

そこで、4月1日以降の日を受給日とする各種計画の提出について、事業者への影響を考慮し、別紙1のスケジュールで対応することとしたい。

なお、事業者への周知のため、別紙1、2を本機関ウェブサイトにて公表する。

#### 1. 対象期間

- 平成28年2月22日（月）～3月31日（木）

#### 2. 対象計画

- 4月1日以降の日を受給日とする託送供給契約者と発電契約者が提出する計画

#### 3. 計画提出スケジュール

- 別紙1のとおり

主なポイント	理由	今回の運用
更新計画の 受付期間	事業者の計画作成期間 を確保するため	・年間計画（算定用）：3月7日まで ・月間計画（調整用）：3月7日まで
利用計画変更と 新規容量登録の 受付停止期間	システム移行に伴う 運用上の対応のため	・長期計画：2月22日～3月10日 ・年間計画：2月22日～29日 ・月間計画：2月22日～3月15日

以上

#### 【添付資料】

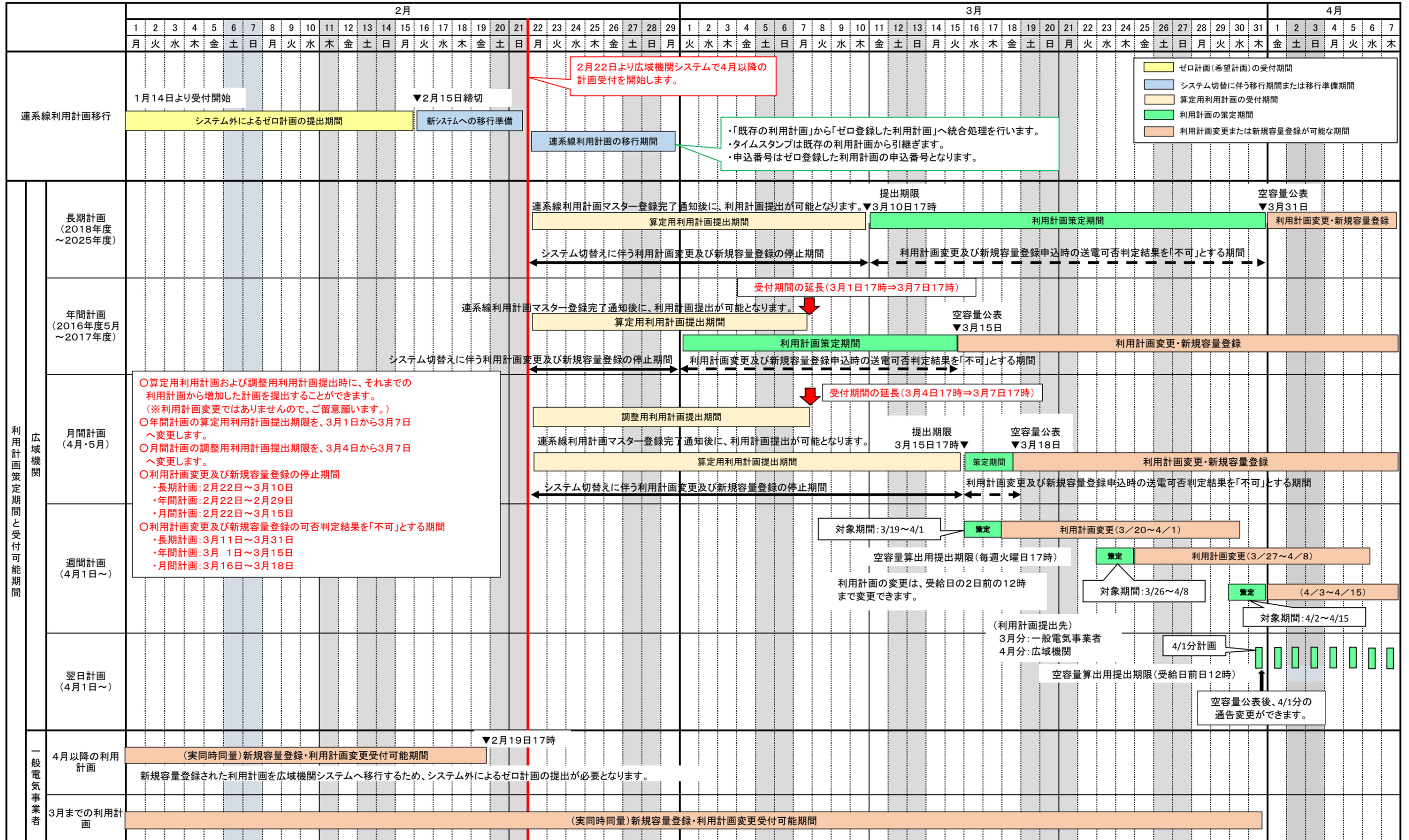
別紙1：広域機関システムへの切替えに伴う計画提出スケジュール

別紙2：事業者への説明資料

「連系線利用計画の移行手続きのお願い及び

広域機関システムへの切替えに伴う計画提出スケジュールのお知らせ」

広域機関システムへの切替えに伴う計画提出スケジュール



平成28年1月14日

連系線利用計画の移行手続きのお願い  
及び  
広域機関システムへの切替えに伴う計画提出スケジュールのお知らせ

平成28年2月22日より、4月1日以降の日を受給日とする連系線利用計画の提出を広域機関の新システムで受け付けることとなります。

1. 連系線利用計画の移行手続きのお願い

連系線利用計画をお持ちの全ての事業者様は、連系線利用計画の移行手続きが必要となります。

つきましては、1月14日から2月15日の期間に“ゼロ計画（希望計画）”<sup>※</sup>の提出をお願いいたします。

※) 送電側と受電側のコードを入力した電力値“ゼロ”の連系線希望計画。

詳細は添付資料2の“Ⅱゼロ計画（希望計画）の提出”をご参照願います。

2. 広域機関システムへの切替えに伴う計画提出スケジュールのお知らせ

①調整用利用計画と算定用利用計画の提出期間

長期計画（算定用利用計画）	2月22日～3月10日17時	
年間計画（算定用利用計画）	2月22日～3月7日17時	
月間計画	調整用利用計画	2月22日～3月7日17時
	算定用利用計画	2月22日～3月15日17時

②連系線利用計画変更及び新規容量登録の受付停止期間

旧システムからの移行に伴い、以下の期間は連系線利用計画変更及び新規容量登録の受付を停止いたします。

ご不便をお掛けいたしますが、ご理解の程、よろしくお願いいたします。

長期計画	2月22日～3月10日
年間計画	2月22日～2月29日
月間計画	2月22日～3月15日

※) ご参考

連系線利用計画変更及び新規容量登録の可否判定結果を「不可」とする期間

長期計画	3月11日～3月31日
年間計画	3月1日～3月15日
月間計画	3月16日～3月18日

※) 広域機関は、新たなルール（平成27年10月28日「広域機関システムに関する事業者説明会」資料のP.16～20をご確認ください）に基づいて受付処理を行います。なお、連系線利用計画の移行手続き及び計画提出スケジュールの詳細は添付資料2をご参照ください。

[http://www.occto.or.jp/oshirase/hoka/2015\\_1028\\_koiki\\_system\\_setsumeikai\\_02.html](http://www.occto.or.jp/oshirase/hoka/2015_1028_koiki_system_setsumeikai_02.html)

### 3. 連絡先

連系線希望計画の申請及びお問い合わせは、以下の窓口まで、メールにてお願いいたします。

電力広域的運営推進機関 運用部 連系線管理グループ

- ・登録申請専用メール：[code@occto.or.jp](mailto:code@occto.or.jp)
- ・問い合わせ専用メール：[code-master@occto.or.jp](mailto:code-master@occto.or.jp)

以上

#### 【添付資料】

添付資料1：広域機関システムへの切替えに伴う計画提出スケジュール

添付資料2：連系線利用計画の移行手続きのお願い及び

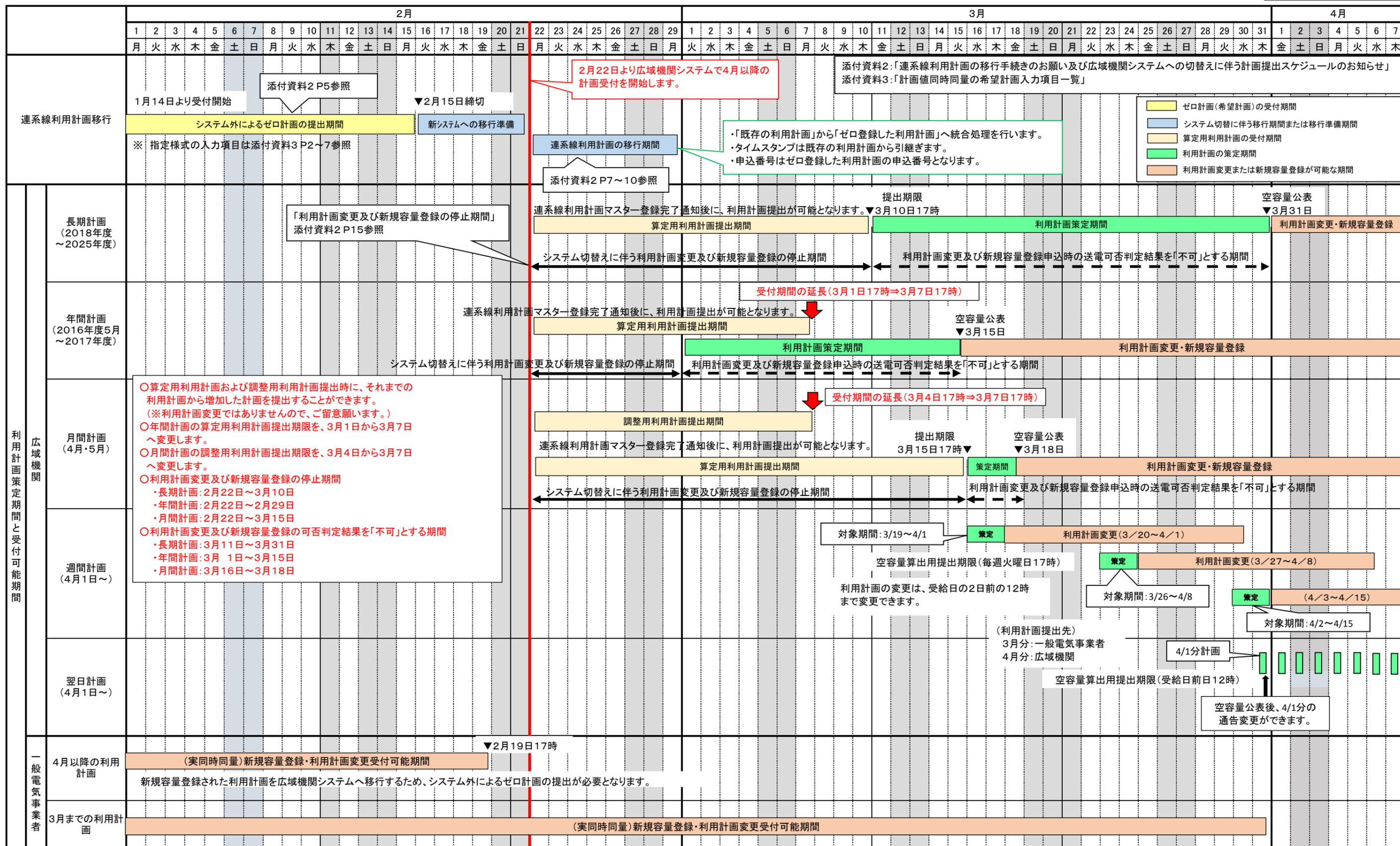
広域機関システムへの切替えに伴う計画提出スケジュールのお知らせ

添付資料3：計画値同時同量の希望計画入力項目一覧

添付資料4：連系線利用計画移行用の申込書

# 広域機関システムへの切替えに伴う計画提出スケジュール

添付資料1  
電力広域的運営推進機関  
平成28年1月14日



# 連系線利用計画の移行手続きのお願い 及び 広域機関システムへの切替えに伴う計画提出 スケジュールのお知らせ

電力広域的運営推進機関  
平成28年1月14日



## I. 事業者様へのお願いとお知らせ

2

### ◆お願い

#### 1. ゼロ計画(希望計画)の提出

全ての連系線利用計画の移行が必要となるため、**1月14日～2月15日の期間にゼロ計画(希望計画)の提出**をお願いします。

### ◆お知らせ

#### 2. 連系線利用計画変更及び新規容量登録の受付停止期間

- ・長期計画:2月22日～3月10日
- ・年間計画:2月22日～2月29日
- ・月間計画:2月22日～3月15日

#### 3. 連系線利用計画変更及び新規容量登録の可否判定結果を「不可」とする期間

- ・長期計画:3月11日～3月31日
- ・年間計画:3月 1日～3月15日
- ・月間計画:3月16日～3月18日

#### 4. 更新計画の受付期間

- ・連系線利用計画(年間算定用):3月1日17時→**3月7日17時**
- ・連系線利用計画(月間調整用):3月4日17時→**3月7日17時**

## Ⅱ. ゼロ計画(希望計画)の提出

### Ⅱ-1. 連系線利用計画の移行

「振替供給補給電力要綱」の廃止に伴い、連系線利用における送電側が計画値同時同量へ移行する必要があります。

**全ての連系線利用計画の移行が必要となります。**

	送電側	連系線	受電側
現行	発電者A 発電者B (G1) (G2)  計画値同時同量 へ移行が必要	連系線利用 電源(群)⇒小売電気事業者  <b>全ての連系線利用計画                      の移行が必要</b>	接続供給契約 (契約者) 小売電気事業者  計画値同時同量 または 実同時同量
H28 年度 以降	発電量調整供給契約 発電BG 発電BG (発電契約者) 発電者B 発電者A (G1) (G2)	連系線利用 (計画値同時同量) 計画提出者⇒需要BG  連系線利用 (実同時同量) 計画提出者⇒小売電気事業者	接続供給契約＝需要BG (契約者) 小売電気事業者  接続供給契約 (契約者) 小売電気事業者

- 連系線利用計画を移行するためには、4月1日以降の送電側と受電側のコードを入力した電力値「ゼロ」の連系線希望計画(以下、ゼロ計画(希望計画)という。)が必要となります。
- ゼロ計画(希望計画)と既存の連系線利用計画を広域機関システムで統合することにより、既存の容量登録値及びタイムスタンプの引き継ぎを行うため、ゼロ計画(希望計画)の提出をお願いします。

ゼロ計画(希望計画)の提出をお願いします。  
 (提出期間: 1月14日~2月15日)

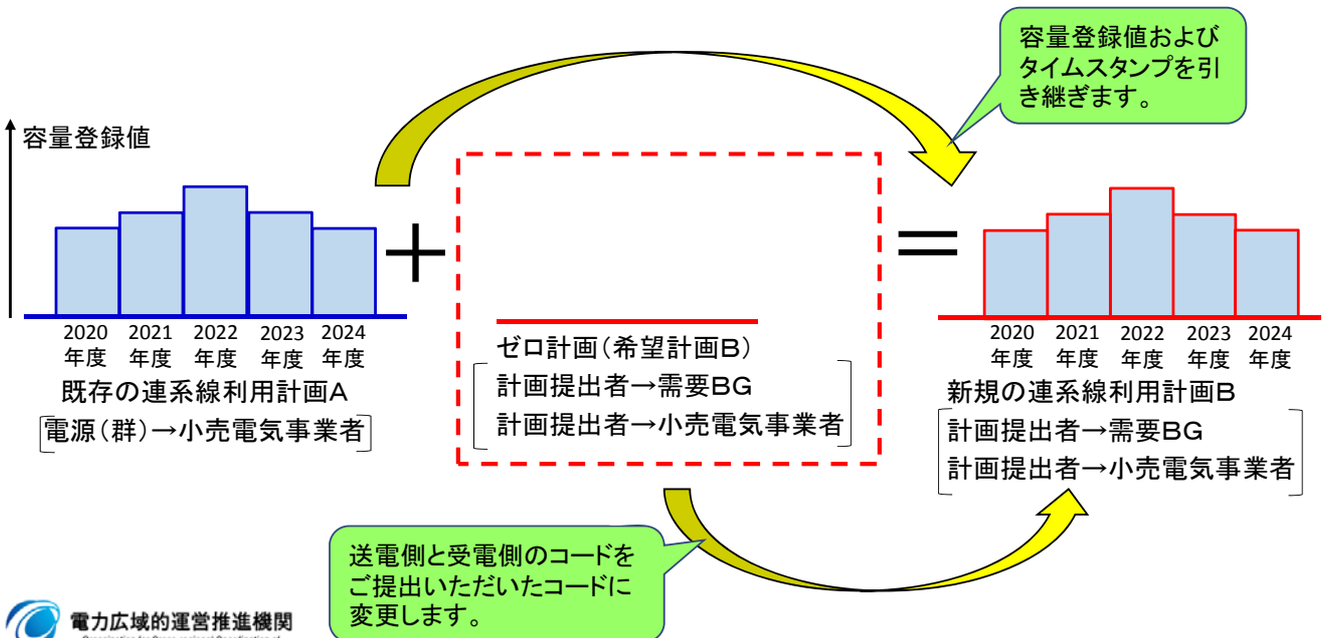
○ゼロ計画(希望計画)提出後の変更点

- ① 申込番号の変更
- ② コードの変更

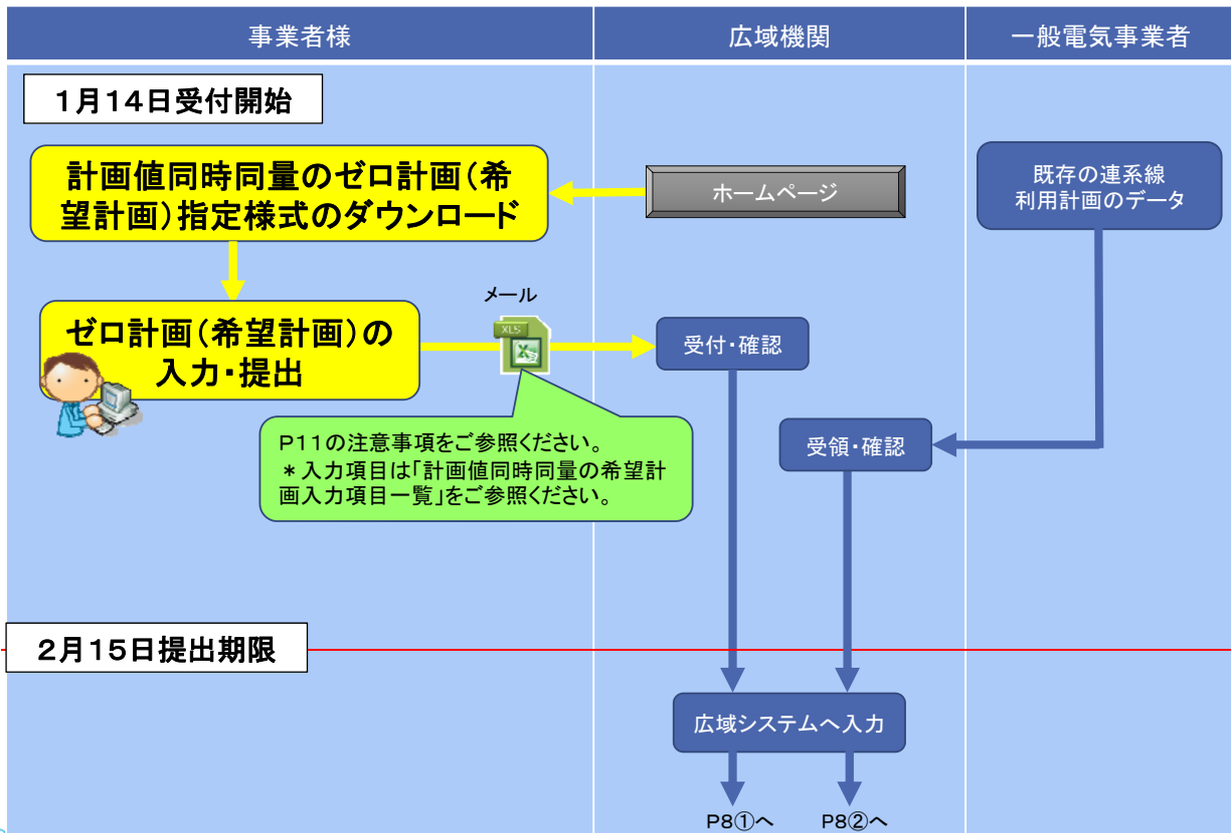
連系線利用計画		送電側	受電側
移行前		系統コード(系統群コード)	事業者コード
移行後	計画値同時同量	BG/計画提出者コード	BGコード
	実同時同量	事業者コード (発電契約者(計画提出者)の 事業者コード)	事業者コード

送電側と受電側に設定するコードは広域機関では判断ができず、ゼロ計画(希望計画)の準備ができませんので、事業者様からゼロ計画(希望計画)の提出をお願いします。なお、ゼロ計画(希望計画)をご提出いただけない場合、広域機関システムへ連系線利用計画の移行ができなくなります。

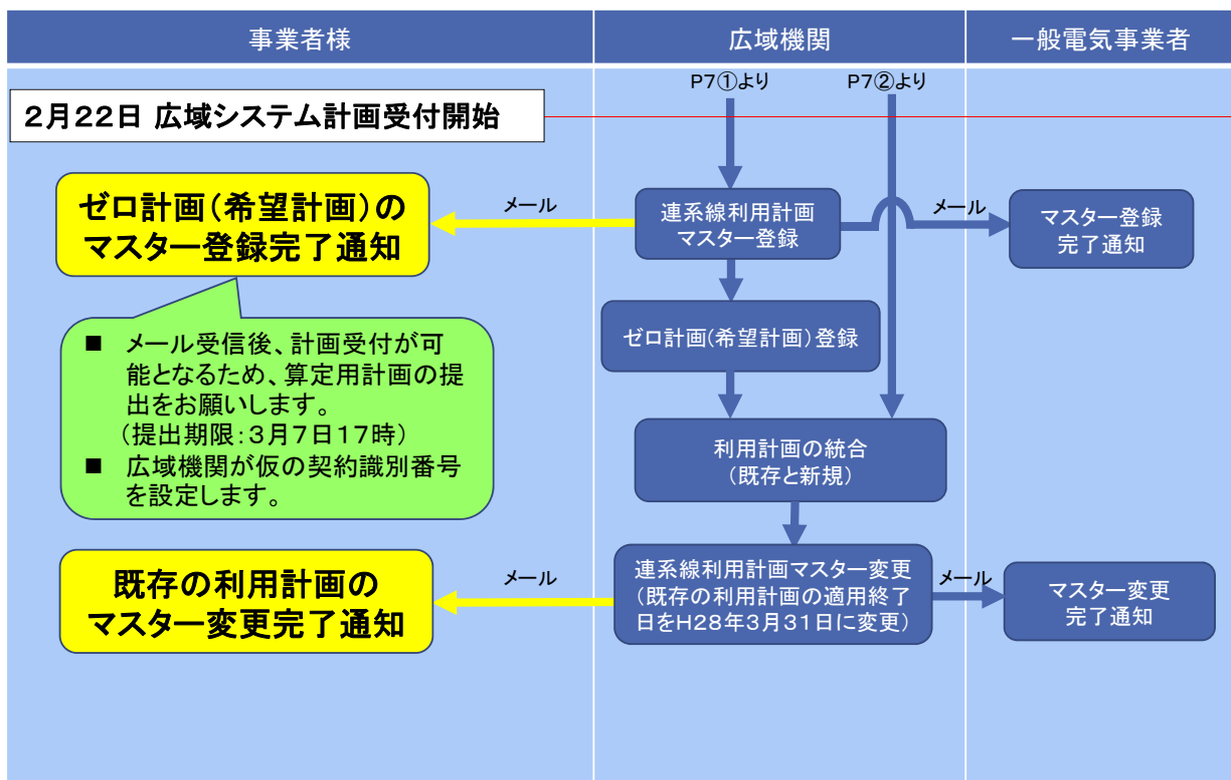
- 事業者様がご持ちの既存の連系線利用計画とご提出いただいたゼロ計画(希望計画)を広域機関にて統合します。
- 統合した連系線利用計画に既存の連系線利用計画の**容量登録値およびタイムスタンプを引き継ぎます。**
- **送電側と受電側のコードをご提出いただいたコードに変更します。**



## II-4. 【計画値同時同量】連系線利用計画の移行フロー(1/2) 7

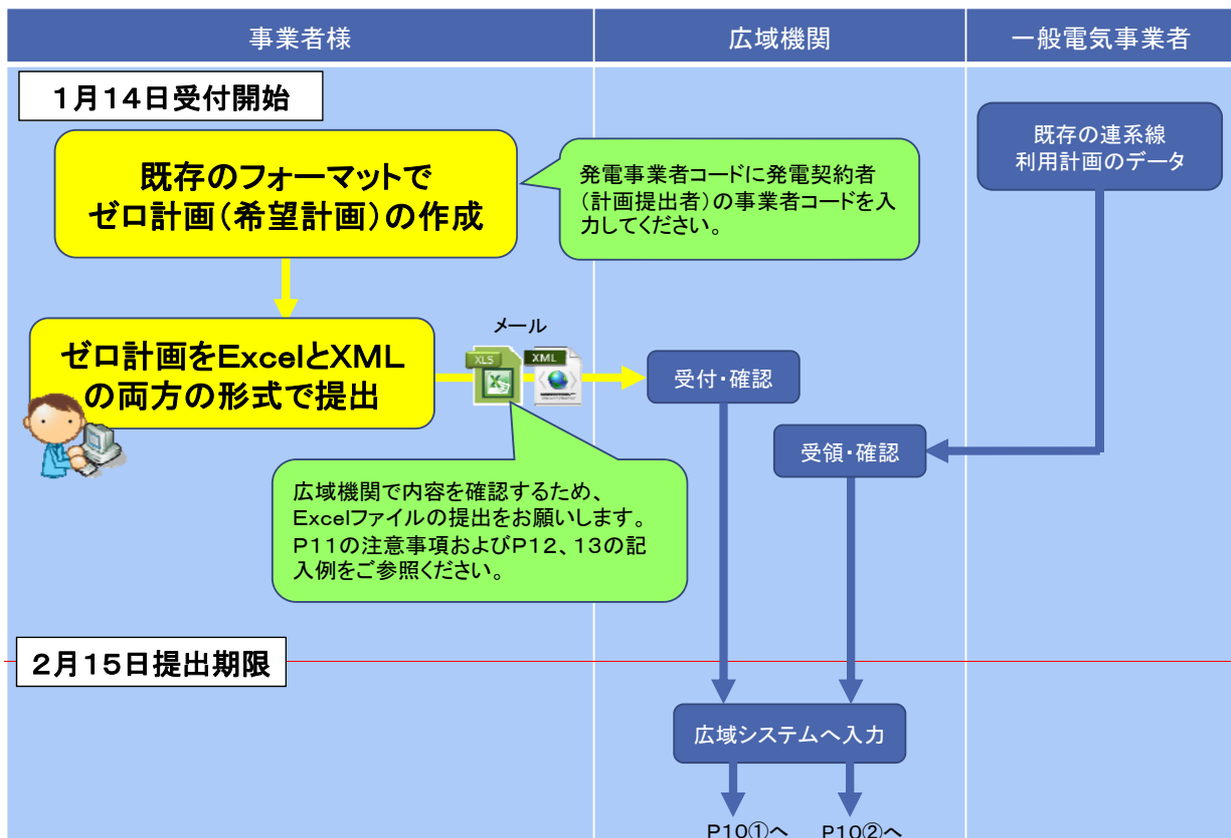


## II-5. 【計画値同時同量】連系線利用計画の移行フロー(2/2) 8



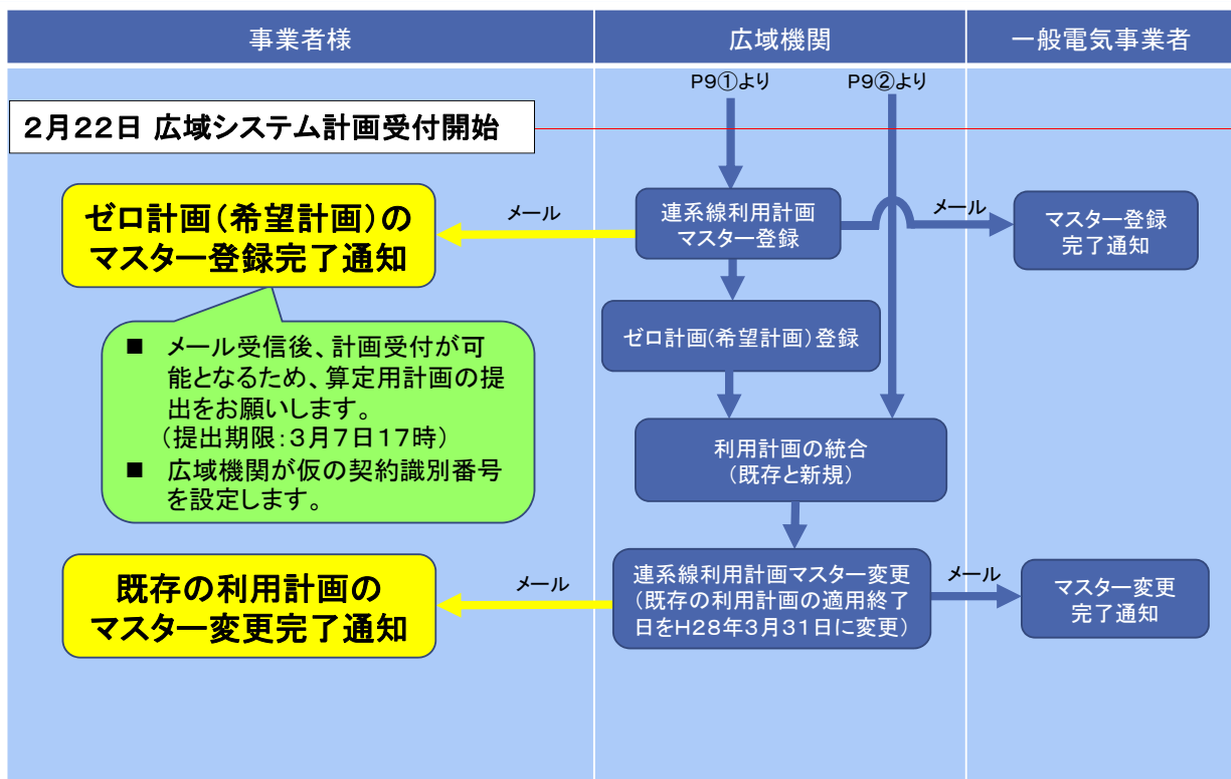
## II-6. 【実同時同量】連系線利用計画の移行フロー(1/2)

9



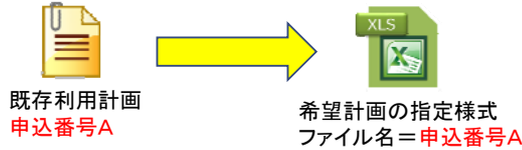
## II-7. 【実同時同量】連系線利用計画の移行フロー(2/2)

10



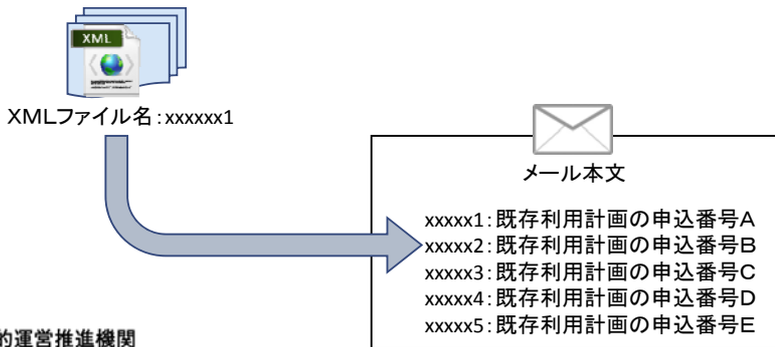
1. 計画値同時同量で計画提出される事業者様

- ✓ 指定様式のファイルはZIP形式で圧縮しておりますが、パスワードは設定してませんので、そのまま開封して、ご利用いただけます。
- ✓ ご提出いただく指定様式のファイル名を対応する**既存利用計画の申込番号**としてください。



2. 実同時同量で計画提出される事業者様

- ✓ ご提出いただくExcelのファイル名を対応する**既存利用計画の申込番号**としてください。なお、Excelで対応できない事業者様は広域機関にご相談ください。
- ✓ ご提出いただくXMLのファイル名と対応する**既存利用計画の申込番号**をメール本文にご記入ください。



Ⅱ－9. 【実同時同量】ゼロ計画(希望計画)の電力値(kW)の入力 12

ゼロ計画(希望計画)の電力値(kW)は、0で入力をお願いします。

長期	年度	月	曜日	時刻	平日/休日	kW	kWh	短期	年	月	曜日	時刻	平日/休日	kW	kWh	年	月	曜日	時刻	平日/休日	kW	kWh		
1	2018	-	-	-	-	0		1	2016	4	-	-	昼前	平日			49	2017	4	-	-	昼前	平日	0
2	2019	-	-	-	-	0		2					夜間			50					夜間		0	
3	2020	-	-	-	-	0		3					昼前	休日			51				昼前	休日	0	
4	2021	-	-	-	-	0		4					夜間			52				夜間		0		
5	2022	-	-	-	-	0		5	2016	5	-	-	昼前	平日	0		53	2017	5	-	-	昼前	平日	0
6	2023	-	-	-	-	0		6					夜間			54				夜間		0		
7	2024	-	-	-	-	0		7					昼前	休日	0		55				昼前	休日	0	
8	2025	-	-	-	-	0		8					夜間			56				夜間		0		
								9	2016	6	-	-	昼前	平日	0		57	2017	6	-	-	昼前	平日	0
								10					夜間			58				夜間		0		
								11					昼前	休日	0		59				昼前	休日	0	
								12					夜間			60				夜間		0		
								13	2016	7	-	-	昼前	平日	0		61	2017	7	-	-	昼前	平日	0
								14					夜間			62				夜間		0		
								15					昼前	休日	0		63				昼前	休日	0	
								16					夜間			64				夜間		0		
								17	2016	8	-	-	昼前	平日	0		65	2017	8	-	-	昼前	平日	0
								18					夜間			66				夜間		0		
								19					昼前	休日	0		67				昼前	休日	0	
								20					夜間			68				夜間		0		
								21	2016	9	-	-	昼前	平日	0		69	2017	9	-	-	昼前	平日	0
								22					夜間			70				夜間		0		
								23					昼前	休日	0		71				昼前	休日	0	
								24					夜間			72				夜間		0		
								25	2016	10	-	-	昼前	平日	0		73	2017	10	-	-	昼前	平日	0

対象断面  
長期: 2018~2025年度  
年間: 2016年5月~2018年3月  
月間: 4月

※対象期間(契約期間)外は、空白にしてください。

月間	年	月	曜日	時刻	平日/休日	kW	kWh
1	2016	4	1	-	昼前	平日	0
2					夜間		0
3					昼前	休日	0
4					夜間		0
5	2016	4	2	-	昼前	平日	0
6					夜間		0
7					昼前	休日	0
8					夜間		0
9	2016	4	3	-	昼前	平日	0
10					夜間		0
11					昼前	休日	0
12					夜間		0
13	2016	4	4	-	昼前	平日	0
14					夜間		0
15					昼前	休日	0
16					夜間		0
17	2016	4	5	-	昼前	平日	0
18					夜間		0
19					昼前	休日	0
20					夜間		0
21	2016	4	6	-	昼前	平日	0
22					夜間		0
23					昼前	休日	0
24					夜間		0
25	2016	5	1	-	昼前	平日	0



【連系線等希望計画】  
対応XMLファイル名:

情報区分コード		計画提出先電力会社コード1		計画提出先電力会社名称1
情報区分名称		計画提出先電力会社コード2		計画提出先電力会社名称2
送信者コード		計画提出先電力会社コード3		計画提出先電力会社名称3
送信者名称		計画提出先電力会社コード4		計画提出先電力会社名称4
受信者コード		計画提出先電力会社コード5		計画提出先電力会社名称5
受信者名称		計画提出先電力会社コード6		計画提出先電力会社名称6
計画対象期間開始年月日		計画提出先電力会社コード7		計画提出先電力会社名称7
計画対象期間終了年月日		計画提出先電力会社コード8		計画提出先電力会社名称8
提出代行適用コード		計画提出先電力会社コード9		計画提出先電力会社名称9

発電側系統コード	60000			
発電事業者コード		希望経路識別番号		
需要側系統コード		北本連系線経由コード		
需要側事業者コード		相馬双葉幹線経由コード		
希望契約電力(kW)		F C 経由コード		
希望経路有無コード		三重東近江線経由コード		
		越前嶺南線経由コード		
		西播東岡山線・山崎智頭線経由コード		
		本四連系線経由コード		
		関門連系線経由コード		
		南福光B T B 経由コード		
		阿南紀北直流幹線経由コード		

■ 発電側系統コードにエリアコード(例:関西:60000)を入力してください。  
■ 発電事業者コードに発電契約者(計画提出者)の事業者コードを入力してください。

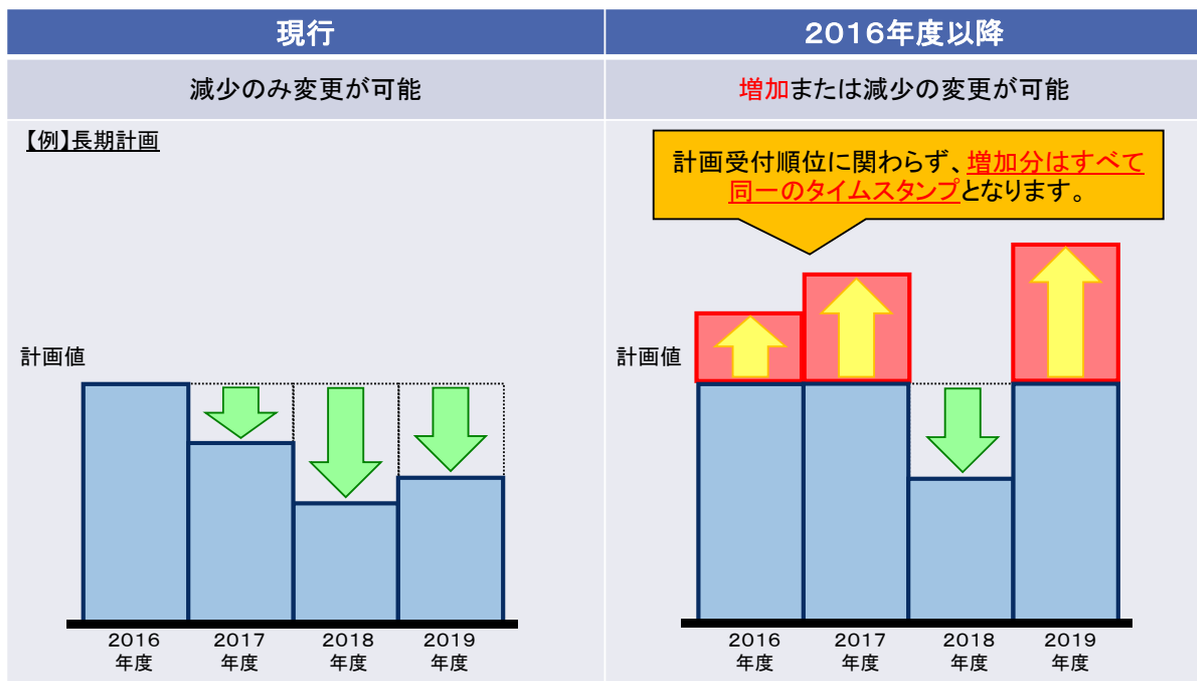
## Ⅲ. 連系線利用計画変更 及び新規容量登録の受付停止

- システム切替えに伴い、2016年度以降の**利用計画変更、新規容量登録を停止する期間**があります。

期 間	システム切替えに伴う作業内容	受付停止の理由
2月16日～2月21日 (新システムへの移行準備期間)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 事業者様からご提出されたゼロ計画(希望計画)の内容確認</li> <li>● 一般電気事業者側システムから広域機関システムへデータ移行</li> </ul>	
2月22日～2月29日 (利用計画の移行期間)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ゼロ計画(希望計画)と既存の利用計画の統合処理</li> </ul>	データ移行中に利用計画変更、新規容量登録を受付けた場合、 <b>再度、当該利用計画の移行処理が必要となり、移行データの管理ができなくなるため、</b> 受け付けを停止します。
算定用計画の増加を利用した、 <b>受付停止期間中の新規容量登録方法</b> があります(スライドP16、17参照)		
3月1日～空容量公表 (計画受付及び策定期間)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 算定用利用計画の受付</li> <li>↓</li> <li>● 利用計画の策定(広域機関にて最初の策定)</li> <li>↓</li> <li>● 空容量の公表</li> </ul>	広域機関システムで可否判定を行う場合 <b>可否判定の都度、一般電気事業者側システムへデータ反映が必要となります。</b>  広域機関システムと一般電気事業者側システムがデータ連携していないことから <b>システム外でデータ反映が必要となるため</b> 受け付けを停止します。  策定期間中の利用計画変更及び新規容量登録の申込みは、広域機関システムで受け付けますが、 <b>送電可否判定結果は「不可」と</b> なります。

Ⅲ-2. 算定用計画提出時の計画値増加の扱い

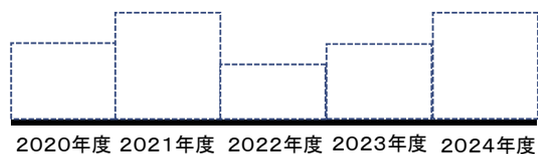
- 算定用計画の提出において、利用計画の**増加の変更が可能**です。
- 計画受付順位に関わらず、**増加分はすべて同一のタイムスタンプ**となります。



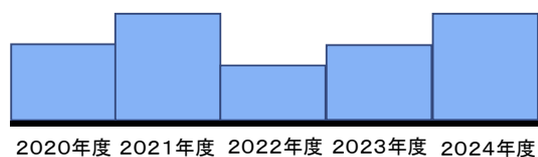
新規容量登録を希望される場合、**ゼロ計画(希望計画)の提出を行った後、算定用計画提出時に希望値の入力**をお願いします。

#### 新規容量登録(長期計画)のイメージ

- ①ゼロ計画(希望計画)を提出いただき、広域機関システムに登録します



- ②算定用計画提出時に希望値の入力をお願いします※



※計画提出期限間近に希望される事業者様は、お早めに広域機関へご相談ください。

# 計画値同時同量の希望計画入力項目一覧

電力広域的運営推進機関  
平成28年1月14日

## 1. 希望計画入力項目(1/6)

2

入力項目データ一覧(1)(NoはP3の指定様式の入力項目を示す。)

No	項目名	内容
①	出力ファイル名称情報	分割番号 入力は不要です。
②		連番 入力は不要です。
③	基本情報	送信者コード 当該ファイルを送信する事業者を示すコード
④		提出先事業者名称 当該ファイルを送信する事業者の名称
⑤		提出先事業者コード 当該ファイルを広域機関から転送する受電側、発電側、経由エリアの送配電事業者を示すコード
⑥		提出先事業者名称 当該ファイルを広域機関から転送する受電側、発電側、経由エリアの送配電事業者の名称
⑦		対象期間開始年月日 供給開始年月日 YYYY/MM/DD
⑧		対象期間終了年月日 供給終了年月日 YYYY/MM/DD
⑨		運用モード 入力は不要です。

指定様式入力項目一覧(1)

出力ファイル名称情報		
XMLファイル名称	W6_0320__00_0__00.xml	
BPID副機関コード	W6	備考 6 参照
情報区分コード	0320	
対象時期の開始日		
分割番号	00 ①	
送信者コード	0	
提出先事業者コード下一桁		
連番	00 ②	

基本情報		
	コード	名称
情報区分	0320	連系線希望計画 (計画値同時同量)
送信者	③	④
提出先事業者	⑤	⑥
対象期間開始年月日	⑦	
対象期間終了年月日	⑧	
運用モード	通常 ⑨	

入力項目データ一覧(2-1) (NoはP6の指定様式の入力項目を示す。)

No	項目名	内容
⑩	計画提出先送配電事業者情報	計画提出先送配電事業者コード 関連送配電事業者(送電経路上の送配電事業者)を示すコード
⑪		計画提出先送配電事業者名称 関連送配電事業者(送電経路上の送配電事業者)を示す名称
⑫	契約情報	BG/提出者コード 送電側のBG/計画提出者コード
⑬		受電側系統コード 受電側のエリアコード
⑭		受電側BG/提出者コード 受電側のBG/計画提出者コード
⑮		希望契約電力(kW) 希望契約電力(kW)
⑯		一部送電可容量登録判定 「ゼロ」計画のため、入力は不要です。 3/7提出期限の算定用計画提出時に変更可能です。
⑰		年間月間日別化判定 「ゼロ」計画のため、入力は不要です。 3/7提出期限の算定用計画提出時に変更可能です。

## 4. 希望計画入力項目(4/6)

5

入力項目データ一覧(2-2)(NoはP6の指定様式の入力項目を示す。)

No	項目名	内容
18	希望経路有無	希望経路「有り」を入力して下さい。
19	北本連系線経由	連系線の経由情報(経由しない、経由する)
20	相馬双葉幹線経由	
21	FC経由	
22	三重東近江線経由	
23	越前嶺南線経由	
24	西播東岡山線・山崎智頭線経由	
25	本四連系線経由	連系線の経由情報(経由しない、経由する)
26	関門連系線経由	
27	南福光BTB経由	
28	阿南紀北直流幹線経由	

※ No.19~28の項目は、対応する既存利用計画と同一の経由情報を入力してください。

## 5. 希望計画入力項目(5/6)

6

指定様式入力項目一覧(2)

計画提出先送配電事業者情報			契約情報		
	計画提出先送配電事業者		BG/提出者コード	12	
	コード	名称	受電側系統コード	13	
1			受電側BG/提出者コード	14	
2			希望契約電力(kW)	15	
3			一部送電容量登録判定	容量登録する	16
4	10	11	年間月間日別化判定	日別化しない	17
5					
6					
7					
8					
9					

希望経路			
希望経路有無	18		
北本連系線経由	19	西播東岡山線・山崎智頭線経由	24
相馬双葉幹線経由	20	本四連系線経由	25
FC経由	21	関門連系線経由	26
三重東近江線経由	22	南福光BTB経由	27
越前嶺南線経由	23	阿南紀北直流幹線経由	28

指定様式入力項目一覧(3)

広域希望計画			広域希望計画							広域希望計画							
年度 (YYYY)	電力 (kW)		年 (YYYY)	月 (MM)	日 (DD)	平日 休日	基調機 設備機	電力 (kW)	年 (YYYY)	月 (MM)	日 (DD)	季 (Q)	平日 休日	基調機 設備機	電力 (kW)		
1	2016	0	1	2016	06		平日	設備機	0	1	2016	4		1	平日	設備機	0
2	2019	0	2	2016	06		平日	設備機	0	2	2016	4		1	平日	設備機	0
3	2020	0	3	2016	06		休日	設備機	0	3	2016	4		2	平日	設備機	0
4	2021	0	4	2016	06		休日	設備機	0	4	2016	4		2	平日	設備機	0
5	2022	0	5	2016	06		平日	設備機	0	5	2016	4		2	休日	設備機	0
6	2023	0	6	2016	06		平日	設備機	0	6	2016	4		2	休日	設備機	0
7	2024	0	7	2016	06		休日	設備機	0	7	2016	4		3	平日	設備機	0
8	2026	0	8	2016	06		休日	設備機	0	8	2016	4		3	平日	設備機	0
			9	2016	07		平日	設備機	0	9	2016	4		3	休日	設備機	0
			10	2016	07		平日	設備機	0	10	2016	4		3	休日	設備機	0
			11	2016	07		休日	設備機	0	11	2016	4		4	平日	設備機	0
			12	2016	07		休日	設備機	0	12	2016	4		4	平日	設備機	0
			13	2016	08		平日	設備機	0	13	2016	4		4	休日	設備機	0
			14	2016	08		平日	設備機	0	14	2016	4		4	休日	設備機	0
			15	2016	08		休日	設備機	0	15	2016	4		5	平日	設備機	0
			16	2016	08		休日	設備機	0	16	2016	4		5	平日	設備機	0
			17	2016	09		平日	設備機	0	17	2016	4		5	休日	設備機	0
			18	2016	09		平日	設備機	0	18	2016	4		5	休日	設備機	0
			19	2016	09		休日	設備機	0	19	2016	4		5	休日	設備機	0
			20	2016	09		休日	設備機	0	20	2016	4		5	休日	設備機	0
			---	---	---		---	---	---	---	2016	4		5	休日	設備機	0

全期間について、広域機関が全ての電力値を0で設定しています。  
※対象期間(契約期間)外は、空白にしてください。

**広域機関使用欄**

XML出力  
(連系線希望計画)

入力された計画情報を  
提出用ファイルとして出力します。

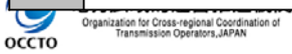
終了

入力ツールを終了します。



ご提出されたゼロ計画(希望計画)より、広域機関が連系線利用計画マスターを作成します。

連系線利用計画マスター		
No	項目名	内容
1	利用事業者コード	連系線利用計画を提出する事業者の事業者コード
2	利用事業者名称	No. 1の事業者名称
3	送電側エリア名	送電側のエリア (北海道/東北/東京/中部/北陸/関西/中国/四国/九州/沖縄)
4	送電側BG/計画提出者コード	送電側のBGコード/計画提出者コード (実同時同量の場合は「エリアの系統コード」)
5	送電側BG/計画提出者名称	No. 4のコードに対する名称
6	送電側系統区分	No. 4のコード種別(BG/計画提出者/事業者/発電所)
7	受電側エリア名	受電側のエリア (北海道/東北/東京/中部/北陸/関西/中国/四国/九州/沖縄)
8	受電側BG/計画提出者コード	受電側のBGコード/計画提出者コード (実同時同量の場合は「受電側系統コード」)
9	受電側BG/計画提出者名称	No. 8のコードに対する名称
10	受電側系統区分	No. 8のコード種別(BG/計画提出者/事業者/発電所)
11	契約開始日	供給開始年月日
12	適用開始日	供給開始年月日
13	適用終了日	供給終了年月日
14	契約電力	連系線利用が可能な契約電力



連系線利用計画マスター		
No	項目名	内容
15	北本連系線経由コード	連系線の経由情報(0:経由しない、1:経由する)
16	相馬双葉幹線経由コード	
17	FC経由コード	
18	三重東近江線経由コード	
19	越前嶺南線経由コード	
20	西播東岡山・山崎智頭線経由コード	連系線の経由情報 (0:経由しない、1:経由する 2:西播東岡山又は山崎智頭線経由で連系 3:西播東岡山線経由で連系、4:山崎智頭線経由で連系 5:西播東岡山及び山崎智頭線を直列に経由して連系)
21	本四連系線経由コード	連系線の経由情報(0:経由しない、1:経由する)
22	関門連系線経由コード	
23	南福光BTB経由コード	
24	阿南紀北直流幹線経由コード	
25	利用計画コード(申込番号)	広域機関が指定
26	利用計画名	広域機関が指定
27	契約識別番号1	一般電気事業者が指定
28	契約識別番号2	一般電気事業者が指定

W6\_3A\_0320:連系線希望計画 (計画値同時同量) 事前提出用

V01-R01

出力ファイル名称情報		
XMLファイル名称	W6_0320_00_0_00.xml	
BPID副機関コード	W6	
情報区分コード	0320	
対象時期の開始日		
分割番号	00	備考 6 参照
送信者コード	0	
提出先事業者コード下桁		
連番	00	備考 7 参照

XML出力  
(連系線希望計画)

入力された計画情報を  
提出用ファイルとして出力します。

終了

入力ツールを終了します。

基本情報		
情報区分	コード	名称
送信者	0320	連系線希望計画 (計画値同時同量)
提出先事業者		
対象期間開始年月日		
対象期間終了年月日		
運用モード	通常	

- 備考
- 「電力」【長期希望計画】【年間希望計画】【月間希望計画】の内容は、以下のよう  
設定すること。  
    - 振替供給の場合：振替受電電力 (中継振替の場合に限る)  
および振替供給電力
    - 接続供給の場合：接続受電電力
  - 「電力量」【週間希望計画】の内容は、以下のよう設定すること。  
    - 振替供給の場合：振替受電電力量 (中継振替の場合に限る)  
および振替供給電力量
    - 接続供給の場合：接続受電電力量
  - 希望経路有無コードが「希望経路無し」の場合は、【希望経路】の内容は空欄とすること。
  - 託送契約期間外は、【長期希望計画】【年間希望計画】【月間希望計画】【週間希望計画】  
の内容は空欄とすること。
  - 「対象期間開始年月日」、「対象期間終了年月日」は、「/」(半角スラッシュ) 区切りの日付を入力すること。
  - 「分割番号」は、ファイルを分割しない場合には「00」を設定すること。  
ファイルを分割する場合は、分割するファイルごとに「01」から昇順に付与すること。
  - 「連番」は、ファイルごとに「01」～「99」の連番を設定すること。
  - 入力不可項目がエラーになった場合は、参照セルを見直してください。

計画提出先送配電事業者情報		
	コード	名称
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		

契約情報		
BG/提出者コード		
受電側系統コード		
受電側BG/提出者コード		
希望契約電力(kW)		
一部送電容量登録判定	容量登録する	
年間月間日別化判定	日別化しない	

希望経路			
希望経路有無			
北本連系線経由		西播東岡山線・山崎智頭線経由	
相馬双葉幹線経由		本四連系線経由	
FC経由		関門連系線経由	
三重東近江線経由		南福光BTS経由	
越前嶺南線経由		阿南紀北直流幹線経由	

長期希望計画		
	年度 (YYYY)	電力 (kW)
1	2018	0
2	2019	0
3	2020	0
4	2021	0
5	2022	0
6	2023	0
7	2024	0
8	2025	0

年間希望計画							
	年 (YYYY)	月 (MM)	日 (DD)	平日 休日	昼間帯 夜間帯	電力 (kW)	
1	2016	05		平日	夜間帯	0	
2	2016	05		平日	夜間帯	0	
3	2016	05		休日	昼間帯	0	
4	2016	05		休日	夜間帯	0	
5	2016	06		平日	昼間帯	0	
6	2016	06		平日	夜間帯	0	
7	2016	06		休日	昼間帯	0	
8	2016	06		休日	夜間帯	0	
9	2016	07		平日	昼間帯	0	
10	2016	07		平日	夜間帯	0	
11	2016	07		休日	昼間帯	0	
12	2016	07		休日	夜間帯	0	
13	2016	08		平日	昼間帯	0	
14	2016	08		平日	夜間帯	0	
15	2016	08		休日	昼間帯	0	
16	2016	08		休日	夜間帯	0	
17	2016	09		平日	昼間帯	0	
18	2016	09		平日	夜間帯	0	
19	2016	09		休日	昼間帯	0	
20	2016	09		休日	夜間帯	0	
21	2016	10		平日	昼間帯	0	
22	2016	10		平日	夜間帯	0	
23	2016	10		休日	昼間帯	0	
24	2016	10		休日	夜間帯	0	
25	2016	11		平日	昼間帯	0	
26	2016	11		平日	夜間帯	0	
27	2016	11		休日	昼間帯	0	
28	2016	11		休日	夜間帯	0	
29	2016	12		平日	昼間帯	0	
30	2016	12		平日	夜間帯	0	

月間希望計画							
	年 (YYYY)	月 (MM)	日 (DD)	週 (W)	平日 休日	昼間帯 夜間帯	電力 (kW)
1	2016	4		1	平日	昼間帯	0
2	2016	4		1	平日	夜間帯	0
3	2016	4		2	平日	昼間帯	0
4	2016	4		2	平日	夜間帯	0
5	2016	4		2	休日	昼間帯	0
6	2016	4		2	休日	夜間帯	0
7	2016	4		3	平日	昼間帯	0
8	2016	4		3	平日	夜間帯	0
9	2016	4		3	休日	昼間帯	0
10	2016	4		3	休日	夜間帯	0
11	2016	4		4	平日	昼間帯	0
12	2016	4		4	平日	夜間帯	0
13	2016	4		4	休日	昼間帯	0
14	2016	4		4	休日	夜間帯	0
15	2016	4		5	平日	昼間帯	0
16	2016	4		5	平日	夜間帯	0
17	2016	4		5	休日	昼間帯	0
18	2016	4		5	休日	夜間帯	0
19	2016	4		6	休日	昼間帯	0
20	2016	4		6	休日	夜間帯	0
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							

週間希望計画						
	年 (YYYY)	月 (MM)	週	日 (DD)	時刻	電力量 (kWh)
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						