## 期待容量の登録申請について

## 2022年8月 電力広域的運営推進機関





## 1.本資料の説明内容

## 2.容量市場システムマニュアルについて

## 3. 期待容量の登録

## 4. 期待容量の審査

## 5.容量市場メインオークションのスケジュール概要(2022年度)

## 6.容量市場に関するお問い合わせ連絡先



1.本資料の説明内容①

- 本資料では、容量市場業務マニュアルメインオークションの参加登録編(以下、本業務マニュアル)の うち、「第4章 期待容量」を対象として、参加登録をする際の手順および特にご留意いただきたいポイン ト等についてご説明します。
- 容量市場メインオークション募集要綱(以下、募集要綱)と本業務マニュアルの関係を以下に示します。
  - あらかじめ募集要綱をご確認いただいた上で、本業務マニュアルに従って手続きを行ってください。



1.本資料の説明内容②

本業務マニュアルでは、事業者情報、電源等情報、および期待容量に係る手続きについて記載しております。本説明資料の対象は期待容量の登録手続きです。

【容量市場全体スケジュール(参加登録~実需給年度中)】



оссто

(参考)業務マニュアル(メインオークションの参加登録編)の概要①

- 募集要綱では、募集全般に係る情報を記載している一方、本業務マニュアルでは容量市場への参加を 希望する事業者が実施する手続きのうち、参加登録に必要な手続きや代表的な容量市場システムの 操作方法など参加登録に関する具体的な手続きを記載しています。
- 本業務マニュアルでは募集要綱で列記された内容を、実際に行っていただく業務を踏まえて、より具体化して記載しております。具体化している箇所、内容については以下の通りです。

T百日	内	<mark>容</mark>
東口	本業務マニュアル	容量市場メインオークション募集要綱
対象範囲	参加登録のみ	参加登録から実需給期間中まで
登録項目	登録項目と提出書類との関連性 具体的な登録方法	登録項目を列記
提出書類	提出書類と各書類の様式・記載例	提出書類を列記
業務フロー	事業者様、広域機関の双方の参加登 録に関する業務フローを明示	(記載なし)



(参考)業務マニュアル(メインオークションの参加登録編)の概要②

#### ■ 本業務マニュアルの構成は以下のとおりです。

	章	内容	
第1章	はじめに	本業務マニュアルの構成、登録可能な電源の要件、事前手続き	
第2章	事業者情報	事業者情報の登録・変更・取消方法	
第3章	電源等情報	電源等情報の登録・変更・取消方法	
第4章	期待容量	期待容量の登録・変更方法 本説明資料 の対象	
Appendix		登録可能な電源等の一覧、取次に関する事項、提出書類の様式一覧 と補足説明、図表一覧、業務フロー	



## (参考) 容量市場関連文書と公表状況

# 容量市場関連文書の概要および公表状況は以下のとおりです。業務マニュアルに関しては対象実需給年度毎に公表いたします。

関連	重文書等		概要	公表状況
	容量市場 募集要綱 ※1※2	容量市場 メインオークション 募集要綱 ・容量市場へ参加希望する電気供給事業者に対して求める条件や参加方法等を規定 (様式1)容量市場への参加登録申請に伴う誓約書 (様式2)期待容量等算定諸元一覧 (様式3)発動指令電源のビジネスプラン申請書		・2024年度向け : 公表済 ・2025年度向け : 公表済 ・2026年度向け : 公表済
		その他は順次発行予定	・追加オークション募集要綱、特別オークション募集要綱、等	(今後公表予定)
	容量確保	契約書	• 容号坦州車業者に並められる亜州 - 容号確保初約令苑その他の初約冬州を相守	八主这
	关利者 ※1※3	容量確保契約約款	・谷里症供事業有に水のりれる安什、谷里確保关利並領での他の关利朱什で尻足	公衣消
灾昰		メインオークションの 参加登録編	• 参加登録申請の手順、提出書類等について記載	・2024年度向け : 公表済 ・2025年度向け : 公表済 ・2026年度向け : 公表済
日王 市場 関連		メインオークションへの応札・ 容量確保契約書の締結編	<ul> <li>・メインオークションの応札情報の登録から、容量確保契約書の締結までについて記載</li> </ul>	・2024年度向け:公表済 ・2025年度向け:公表済 ・2026年度向け:今後公表予定
文書	容量市場 業務マーコアル	実需給前に実施すべき業務 (全般)編	•余力活用契約・給電申合書等の締結、電源等情報の追加登録、FIT法適用の電源ではない場合の異議申立、事業者の退出表明に基づく市場退出の手順、提出書類等について記載	
	*1*2	電源等差替編	・電源等差替の手順、提出書類等について記載	・ <b>2024年度向け:公表済</b> ・2025年度向け:今後公表予定
		実効性テスト編	・電源等リストの登録・実効性テストの手順、提出書類等について記載	・2026年度向け:今後公表予定
		容量停止計画の調整業務編	• 容量停止計画の提出・作業調整手順等について記載	
		その他は順次発行予定	<ul> <li>追加オークションの参加登録編、追加オークション・容量確保契約編、アセスメント・ペナルティ 編、容量確保契約金額・容量拠出金編、等</li> </ul>	(今後公表予定)
	容量市場 システム マニュアル※3	事業者情報・電源等情報登録 期待容量登録・応札・契約 電源等差替・実効性テスト ・容量停止計画編	・容量市場システムのログイン方法や入力方法、画面等、操作方法等について記載	公表済

※1:初回策定や大きな変更時は意見募集を行います ※2:対象実需給年度毎に公表します ※3:対象実需給年度に依らず共通です

OCCTO Transmission Operators, JAPAN

2.容量市場システムマニュアルについて

本業務マニュアルでは、容量市場システムの基本操作も合わせて記載しておりますが、システム操作の 詳細については容量市場システムマニュアルをご参照ください。

・具体的な手続きや主要なシステム操作方法など、参加登録を円滑に行っていただくため に必要な情報を記載しています。

本業務マニュアル ※事前手続き(事業者コード、系統コード、クライアント証明書の取得)については、下記HPを参照ください。 【容量市場システムの利用にあたっての事前のお手続きについて】

http://www.occto.or.jp/market-board/market/youryou-system/210511 youryou\_jizentetsuduki.html

・容量市場システムのログイン方法や入力方法、操作方法について、補助的な機能も含め詳細に記載しています。



【容量市場システムに関する利用規約・システムマニュアル】 https://www.occto.or.jp/market-board/market/youryou-system/200212\_youryousystem\_kiyaku\_manual.html

※容量市場システムの稼働時間は 平日9:00~18:00 となります。
 (稼働時間を変更する場合には別途お知らせいたします。)
 ※容量市場システムのお知らせ一覧にも、各種情報が掲載されますので、ご利用ください。
 ※容量市場システムでメンテナンス画面が表示される場合の対処方法については、次ページを参照ください。



## (参考)容量市場システムでメンテナンス画面が表示される場合

■ 容量市場システムでは以下の場合にメンテナンス画面が表示されます。

✓ 稼働時間帯(平日9:00~18:00)以外の場合

✓ システムメンテナンスを実施中の場合 ※システムメンテナンスを実施する場合は、原則事前にアナウンスいたします。

上記以外の場合にメンテナンス画面が表示された際は、以下の方法を実施してから再度アクセスしてください。
 ①更新/再読み込み

②キャッシュのクリア

Organization fo

оссто

①、②を実施してもなおログイン画面が表示されない場合は、お手数ですが広域機関の容量市場問合せ窓口までご 連絡ください。

容量市場システム	
<b>メンテナンス画面</b> 恐れ入りますが、現在システムメンテナンス中のためご利用できません。	メンテナンス画面が表示された際は、 まずは以下の方法を実施してください。 ①更新/再読み込み ②キャッシュのクリア

- 3.期待容量の登録①
  - 期待容量は、以下の手順で登録申込を行います。
- 次頁以降にて、主要な操作における留意点について、システム画面と合わせてご説明いたします。
- なお、メインオークションへの応札を希望する事業者は、これまでのメインオークションに参加登録した場合でも、2026年度向けメインオークションは期待容量を新たに登録する必要があります。
- 供給計画に計上する見込みがある電源が、期待容量登録可能です。(電源等の所有者が発電事業者に該当しない場合等を除く。)
  - 発動指令電源についても、期待容量を登録する必要があります。

凡例 →→→ 期待容量の登録に必要な業務の流れ



10

#### 「期待容量の登録申込」は、以下の4つの手順で行われます。

> 「期待容量の算定」「期待容量の入力」「期待容量の登録の仮申込」「期待容量の登録の申込完了」



でです。 電力広域的運営推進機関 Organization for Cross-regional Coordination of Transmission Operators, JAPAN

3.期待容量の登録③(期待容量登録前の電源等情報の登録内容確認のお願い)12

- 期待容量の登録申請には、事前に電源等情報の登録が必要です(全電源)。当該電源等情報について、2026年度の時点で想定されている情報が登録されていることを必ず確認してください。
- 確認した結果として、期待容量の登録申込の際に提出する「期待容量等算定諸元一覧」もしくは「発動指令電源のビジネスプラン申請書」の「電源等情報に実需給年度の時点で想定される情報が登録されていることを確認しました。」の欄にチェックを入れて提出してください。

#### 電源等情報の登録内容に相違がないか確認後、 赤囲み内の□欄に必ず☑を入れてから、期待容 量の登録申込に進んでください。

期待容量等算定諸元一覧(対象実需給年度:2026年度)

<対象;火力、水力(純揚水以外)、原子力、再エネ(地熱、バイオマス、廃棄物のみ

※期待容量の登録申込の際、チェックしてください。

□ 電源等情報に実需給年度の時点で想定される情報が登録されていることを確認しました。

項目	事業者入力									単位			
電源等識別番号													
容量を提供する 電源等の区分						安定	電源						
発電方式の区分													
エリア名													
設備容量		kV							kW				
冬日の併始力の長士店	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10 月	11 月	12 月	1月	2月	3月	
<b>廿月90</b> 浜和月90取八胆													kW
期待容量		(自動計算) k								kW			
担供去てタ日の供給力	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11 月	12 月	1月	2月	3月	
旋供りる谷月の洪和刀													kW
応札容量		(自動計算)								kW			

<会社名:〇〇株式会社>

i	2.45	1.44	44	ć
l	不走	च	3.	ì
2	14	2-4	9	

発動指令電源のビジネスプラン申請書

※期待容量の登録申込の際、チェックしてください

□ 電源等情報に実需給年度の時点で想定される情報が登録されていることを確認しました。

対象実需給年度	2026年度
提出日	

事業者名	
電源等の名称	
電源等識別番号	
担当者名	
電話番号	
メールアドレス	

※発動指令電源のビジネスプラン申請書は、2022年 度メインオークション(対象実需給年度:2026年度) からExcelファイルでの提出に変更しておりますのでご注 意ください。



発動指令電源については、発動指令電源のビジネスプラン申請書(様式3)を用いて期待容量を 算定し、容量市場に登録します。※様式2は使用しません。

【容量市場 参加登録時の提出書類(当機関指定様式)】

https://www.occto.or.jp/market-board/market/youryou-system/youryousystem\_sankatouroku/2026\_jitsujukyu.html



入力箇所(期待容量登録時) 追加入力箇所(応札容量登録時) エ<del>ア時</del> 様式2

3.期待容量の登録④

実需給期間=2026年度 応札用

期待容量の

笪定

期待容量等算定諸元一覧(対象実需給年度:2026年度)

<対象:火力、水力(純揚水以外)、原子力、新エネ(地熱、バイオマス、廃棄物のみ)>

※期待容量の登録申込の際、チェックしてください

☑ 電源等情報に実需給年度の時点で想定される情報が登録されていることを確認しました。

		<広域エネルギー株式会社>											
項目		事業者入力									単位		
電源等識別番号						00000	09601						
容量を提供する 電源等の区分						安定	電源						
発電方式の区分	[					LNG (	その他)						(
エリア名						41%	每道						
設備容量						120,	000						kW
夕日の(#約4日の日十)時	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
合月の代和月の最八個	115,000	115,000	113,000	112,000	112,000	113,000	115,000	115,000	117,000	118,000	118,000	117,000	kW
期待容量		115,000 kW											
根ルナックロッルシュ	4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月												
提供9る各月の採給力	105,000	05,000 105,000 103,000 102,000 102,000 103,000 105,000 105,000 107,000 108,000 108,000 107,000 kW											
応札容量		105,000 100,000 1000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,000 100,0000 100,0000 100,00000000										kW	

(記載要領)

1. 以下の項目については、期待容量の登録期間中(2022/9/20~10/4)に容量市場システムに登録して下さい。

●運営等議別番号については、電送等情報(基本情報)に登録した後に、容量市場システムで付着された番号を記載して下さい。
●音量を提供する電送等の区分については、安定電道で固定です。
・発電方式の区分については、電送等情報(詳細情報)に登録した区分を記載して下さい。ただし、複数の区分を登録している場合は、主たる区分を記載して下さい。

・エリア名については、電源等情報(基本情報)に登録した「エリア名」を記載して下さい。

・設備容量については、電源等情報(詳細情報)に登録した「設備容量」を応札単位毎に合計した値を記載して下さい。
・各月の供給力の最大値については、設備容量から所内消費電力、大気温及びダム水位低下等の影響による能力減分を差し引いた値を記載して下さい。

・各月の供給力の最大値については、設備各重からバベ消貨電力、大気温及びタム水位低下等の影響による能力減分を定らいに値を記載して下さ ・期待容量については、自動計算されます。

Alle 1 型については、日勤時 算行でよう。 べ<u>このにか 日勤 アラフランに応信 する時代の応信 単の工作にになります。</u>

2.以下の項目については、期待各量等算定諸元一覧の登録期間中(2022/11/16~11/22)に容量44⇒2天ムに登録して下さい。 ・提供する各月の供給力については、各月の供給力の最大値を上限に、任意に記載して下さい。※この価がアセスメント対象容量になります。 ・応札容量については、自動計算されます。※応札版、この値を営量市場システムで応札容量に入力してください。





※期待容量の登録申込の際、チェックしてください
図 電源等情報に実需給年度の時点で想定される情報が登録されていることを確認しました。

対象実需給年度	2026年度
提出日	2022年10月4日

事業者名	VPP事業体株式会社
電源等の名称	VPP東京1
電源等識別番号	000000000
担当者名	0000
電話番号	00-0000-0000
メールアドレス	aaaaaa@aaa aa aa

確保している期待容量(電源)	1,000kW
確保している期待容量(需要家)	2,000kW
分析に基づく期待容量(電源)	1,000kW
分析に基づく期待容量(需要家)	1,000kW
期待容量の合計(kW)	5,000kW

電源の制御方法 ※1 (審電地が設置されている場合はその旨を 記載してください)	大陽光発電設備に併設した蓄電設備(仕様は別添資料参照)を当社開発 のコントロールシステム(OOOO」を用いて制御を行い、発動指令電源に 求められるリクワイアメントを達成する。
電源獲得の実績と予定 ※2	業務提携先であるPVI「ネル販売業者の協力のもと、2021年9月より一般 家庭への営業を実施しており、2022年2月末時点で100件程度(約2000W) を獲得意。今後、2022年度末までに100件程度(約800W)の追加良約の締 結を予定している。
需要家の抑制制御方法 ※1	一般家庭(戸建)のインセンティブ型DRであり、当社開発のエントロールシ ステムI OOOO Jをインターフェースとして、需要家への抑制依頼を行う。 詳細は別紙参照。
需要家獲得の実績と予定 ※3	業務提携たである住宅販売業者の協力のもと、2021年10月より一般家庭 への営業を実施しており、2022年2月末時点で100(特望度(¥3000kW)を獲 得済、今後、2022年度末までに100(特望度(¥3000kW)の追加時級のの締結を 予定している。

※1…発動指令に応じるための制御方法について具体的に記載してください、必要に応じ補足資料を添けしても親いません。 ※2…選得する電源の個性、交対人見、契約線路子定時期等について、具体的に記載してください。 ※3…選得する電源家の個性、交対人見、契約線路子定時期等について具体的に記載してください。



期待容量等算定諸元一覧には発電方式に応じた3種類のファイルがありますので、適切なファ イルを使用して期待容量を算定してください。

【容量市場 募集要綱 様式2(期待容量等算定諸元一覧)の公表 ※2026年度向けメインオークション版】 https://www.occto.or.jp/market-board/market/youryou-system/youryousystem\_sankatouroku/2026\_jitsujukyu.html

### 【安定電源】

3.期待容量の登録(5)

- 発電方式が水力(純揚水)以外の場合
  - 「期待容量等算定諸元一覧く火力、水力(純揚水以外)、原子力、新エネ(地熱、バイオマス、廃棄物のみ) <u>>」</u>を使用します。
- 発電方式が水力(純揚水)の場合
  - 「期待容量等算定諸元一覧<水力(純揚水のみ)>」を使用します。

期待容量の

**笪**定

#### 【変動電源】

- 単独・アグリゲートとも共通
  - 「期待容量等算定諸元一覧<水力(自流式のみ)、新エネ(太陽光、風力のみ)>」を使用します。

※発電方式別シートの設備容量は、小規模変動電源リストに登録した「設備容量」を発電方式の区分毎に合計 した値を入力してください。(小規模変動電源リストで算出された設備容量合計[kW](一般、風力、太陽光) の数値を各シートにそれぞれ転記してください。)

оссто



Organization for

оссто

#### 期待容量等算定諸元一覧への入力方法等については、合わせて公表している「(参考資料) 期待容量等算定諸元一覧作成についての補足説明(対象実需給年度:2026年度)」を 参照ください。

https://www.occto.or.jp/market-board/market/youryou-system/youryousystem\_sankatouroku/2026\_jitsujukyu.html

トップ > 容量市場・発電設備等の情報掲示板 > 容量市場 > 容量市場システム > 容量市場 参加登録時の提出書類(当機関指定様式) > 2026年度実需給向け 容 量市場 参加登録時の提出書類(当機関指定様式)

	更新日:2022年7月27日
谷重巾場・発電設備寺の情 報掲示板	2026年度実需給向け 容量市場 参加登録時の提出書類 (当機関指定様 式)
▶ 容量市場	
発電設備等の情報掲示板	<当機関指定様式> 参加登録時の提出書類のうち、当機関が指定する様式については、以下をご使用ください。
	<ul> <li> 容量オークションの参加登録申請に伴う誓約書  (129KB) </li> <li> 小規模変動電源リストの入力フォーマット (902KB) </li> <li> 募集要綱 様式2(期待容量等算定諸元一覧2026年度向け)安定電源(純揚水除く) (95KB) </li> <li> 募集要綱 様式2(期待容量等算定諸元一覧2026年度向け)安定電源(純揚水のみ) (186KB) </li> <li> 募集要綱 様式2(期待容量等算定諸元一覧2026年度向け)変動電源 (199KB) </li> <li> 募集要綱 様式3(発動指令電源のビジネスプラン申請書2026年度向け) (22KB) </li> </ul>
期待容量等算定諸元一覧 への入力方法等については、 必ずこちらをご確認ください。	<参考資料> <ul> <li>(参考資料)発動指令電源が5%導入された場合の調整係数</li></ul>
<b>战的運営推進</b> or Cross-regional Coordina mission Operators, JAPAN	<補足説明 資料> <ul> <li>(参考資料)期待容量等算定諸元一覧作成についての補足説明(対象実需給年度:2026年度)          の         (1277KB)</li> </ul>

期待容量算定に使用した期待容量等算定諸元一覧は、容量市場システムにアップロードしてください。

期待容量の

入力





3.期待容量の登録⑦

#### 期待容量の登録申込の際、「仮申込」のステータスでは審査されませんので、必ず「申込済」となるまで 処理を行ってください。

期待容量の

登録の仮申込

3.期待容量の登録⑧

物体的目标的改善合计的	1			ユーザ名:承認 一日	jji
別時谷里情報登録甲込健語		1. 14 10 20 43 m 13 27 27 1 10 44 m 44 14 19 10 44 45 13 1			
■ 10P > 参加登録 > 期待吞重1	教管理 > 期待否互情報→ 其画图 > 期待否3	■情報登録甲込画面 > 期待吞重情報登録甲込(	12 B B		
info.expectregist.com ※仮申込の後、本内容で	irm : 下記の登録内容を一時保存または 登録申込を行う場合には、「期待容量M	t仮申込します。よろしいですか。 静暖審査画面」から申込完了の処理を行っ	てください。		
エリア名	北海道				
期待容量[km]	10,000				
18山,赤波西,馬尔					
提出書類一覧					
提出書類一覧 No- 提出書類名					
提出書類一覧 No- 提出書類名					
提出書類一覧 No. 提出書類名					
提出書類一覧 No. 提出書類名	「実行	- 〕 をクリックすると	「仮由うしとなりま	±₫.	
提出書類一覧 No - 提出書類名	「実行	F] をクリックすると、	「仮申込」となりま	ます。	
提出書類一覧 No - 提出書類名	「実行この状態	F] をクリックすると、 態では <u>審査されない</u>	「仮申込」となりま いため、「期待容量	ます。 <u>量情</u>	
提出書類一覧 No. 提出書類名	「実行この状態	F] をクリックすると、 態では <u>審査されない</u> 新画面 はり申込を完	「仮申込」となりま いため、「期待容量 こてしてください。	ます。 <u> </u> <u> </u> <u> </u>	
提出書類一覧 No. 提出書類名	[実行 この状態 <u>報審査</u>	F] をクリックすると、 態では <u>審査されない</u> 配面」より申込を完	「仮申込」となりま いため、「期待容量 こ了してください。	ます。 <u>量情</u>	<b>-</b> 東行
提出書類一覧 No. 提出書類名 <b>戻</b> 3	[実行 この状態 報審査 (次頁)	F] をクリックすると、 態では <u>審査されない</u> 証画面」より申込を完 〔参照〕	「仮申込」となりま いため、「期待容量 こ了してください。	ます。 <u>量情</u>	実行



#### ■ 仮申込の情報は、期待容量審査画面にて「申込済」とする手続きが必要です。

● 市場シス 待容量情報編 TOP > 書査 > ) info.pr	テム 序査画面 明侍容皇情報報 rocess.com	≢查營理> 期间 iplete : 気	#さまは報査交通 処理が完了し	ク・ ≙ m ました。(申込完了	¢	<ul><li>● 期待容量情報</li></ul>	■重重重 × ②申込完 完了後、そ	了のメッセ・ その旨のメ-	ージが ールが履	表示 <sub>届き</sub> ま	ッ され ます。		■時:2020/02/20 16:57 ザ8:*認 ー師 ことをご確認く	☆☆ <sup>1</sup> 0770ト くださ(	] し1,	>
審査申込状況一覧																
■ 申) 選択 ID	<sup>入</sup> ◆ 期 量	待容 ● ●	事業者 コード	参加登録申請者名	•	電源等議 別番号	容量を提供する 電源等の区分	電源等の名称 🔹	実 <b>憲給</b> 年度	エリ 7名	審査 状況	٠	更新日時 ◆	審査 結果	•	I¥¥⊞
000	00422 00	8800000	0001	株式会社0001		0000000145	安定電源	安定電源 1	2025	北海道	反映済		2020/02/18 14:23:00	合格	1	뙒
000	00433		0001	株式会社0001	1	0000000148	安定電源	安定電源 2	2025	北海道	反映済		2020/02/20 14:53:35	不合格	1	渐
000	00451 00	88000000	0001	株式会社0001	1	0 0 0 0 0 0 0 0 1 4 5	安定電源	安定電源 1	2025	北海道	取下げ		2020/02/20 14:41:48	取下げ	1	뙒細
000	00454 00	00000091	0001	株式会社0001	1	0000000152	安定電源	安定電源3	2025	北海道	反映済		2020/02/20 16:24:46	合格	1	뙒
000	00455		0001	株式会社0001	1	0000000153	安定電源	安定電源4	2025	北海道	审查中		2020/02/20 16:25:00	中査審	1	뙒
000	00456		0001	株式会社0001	1	0 0 0 0 0 0 0 0 1 48	安定電源	安定電源 2	2025	北海道	申込済		2020/02/20 16:26:42	申込済	1	뙒
000	00458		0001	林书全社0001		0000000154	安全家道	安全新道を	2025	北海道	由記客	-	2020/02/20 18:20:57	申込済	1	鞘田
- 7件(全 7			(	3審查結果	カ	「仮申)	乙」から「申注	入済」に更調	新され	ます。	)		CSV出力 申2	5完了	承認	

- 4.期待容量の審査
  - 期待容量の登録申込期日までに申込があった案件が審査対象となります。期日までに申込されていない。 い場合は応札ができませんのでご注意ください。
- 審査においては、提出書類および入力情報に不備がないか確認します。
- 不備が判明した場合(不合格の場合)は、その都度通知します。
- 不合格となった場合、申込期日以降も再申込を受付けます。※連絡が取れない等、本機関が不備解消の見込み がないと判断した場合を除く。
- 合格の場合は、期待容量の登録申込期日以降に通知します。
- 一度合格となった期待容量については、約定結果が公表されるまで変更はできません。(合理的な理由があると本機関が認めた場合を除く。)
- なお、メインオークションの応札期間終了以降に発電設備の更新等、事業者の事情で期待容量の登録内容に修正が必要な場合は、変更後期待容量に変更後の期待容量を入力してください。その際、変更理由の欄に理由を記載してください。

	参加	<b>D登録・審査期間(予定)</b>	概要	
	2022年	8月4日~8月10日	事業者情報の登録受付期間	各段階で、
	2022年	8月4日~8月15日	事業者情報の審査期間	設定された期日
	2022年	8月17日~8月30日	電源等情報の登録受付期間	を守るようにして
	2022年	8月17日~9月13日	電源等情報の審査期間	トさい。
- r÷-	2022年	9月20日~10月4日	期待容量の登録受付期間	
בעון Inizatic Tra	2022年	9月20日~10月18日	期待容量の審査期間	P

6. 容量市場メインオークションのスケジュール概要(2022年度)

説明会、事業者が行う手続き、その他関連イベントも含めたスケジュールは以下を予定しています。



## (参考) 期待容量の登録に関するFAQ①

- 【Q-1】 電源等情報を登録した上で、期待容量を登録しないことは問題ないか?
- 【A-1】問題ありません。
- 【Q-2】 期待容量を登録した上で、応札をしないことは問題ないか?
- 【A-2】問題ありません。なお、市場支配力等の監視の観点から、応札しなかった理由について説明が 求められる場合があります。
- 【Q-3】期待容量等算定諸元一覧への入力において、補修等による出力減少はどう反映すればよいのか?
- 【A-3】補修等による出力減少分は、「各月の供給力の最大値」および「提供する各月の供給力」の 入力時に考慮する必要はありません。出力減少(停止含む)時には容量停止計画を提出いただき ます。
- 【Q-4】 発動指令電源は期待容量からの登録で問題ないか?
- 【A-4】容量市場メインオークションへの参加を希望する場合、発動指令電源も含め、全ての区分の電源において電源等情報の登録および期待容量の登録を期間内に実施していただく必要があります。



## (参考) 期待容量の登録に関するFAQ②

- 【Q-5】実需給年度における自家消費相当分が現時点で確定していないため、差し引かずに期待容量を算定してもよいか?
- 【A-5】4年後の供給力を確実に確保する観点から、自家消費相当分を差し引かずに期待容量を算定することは認められません。「各月の供給力の最大値」の入力時に自家消費相当分を反映してください。なお、以下の場合も同様の考え方で算定願います。
  - > 一部を自己託送に活用している電源の場合
  - > 特定送配電事業者が自営線を介して小売供給を行っている場合
- 【Q-6】バイオマス混焼(石炭を含まない)のFIT電源の場合は、どのように期待容量を算定するのか?
- 【A-6】「各月の供給力の最大値」の入力時に、実需給年度における認定上のバイオマス比率に応じたFIT相当分の供給力を差し引いてください。



## 6. 容量市場に関するお問い合わせ連絡先

#### ■ 容量市場に関するお問い合わせ連絡先は下記ページをご確認ください。

https://www.occto.or.jp/market-board/market/otoiawase/otoiawase.html

更新日:2021年6月7日

