

#130

容量確保契約管理

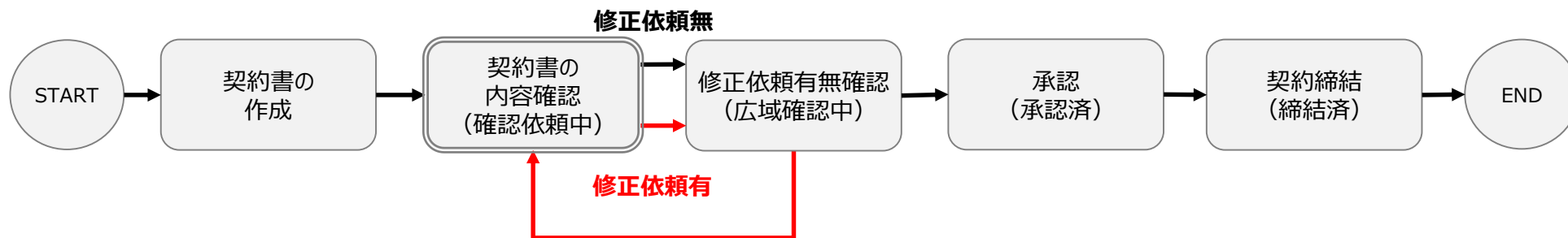
1章 容量確保契約管理について	1
(1) 容量確保契約管理について	1
2章 契約書情報の照会	2
(1) 照会手順	2
(2) 契約書情報の照会	4
3章 容量確保契約書の確認・修正	9
(1) アクセス方法	9
(2) 容量確保契約書の確認・修正依頼	12
(3) メール通知	18
4章 変更契約書の確認・修正	19
(1) アクセス方法	19
(2) 変更契約書の確認・修正依頼	21
(3) メール通知	29
5章 解約合意書の確認・修正	30
(1) アクセス方法	30
(2) 解約合意書の確認・修正依頼	33
(3) メール通知	40
6章 容量確保契約情報管理における容量や金額の算定方法	41
(1) 契約書一覧画面	41
(2) 契約書詳細画面	42
(3) 契約書電源等詳細画面	43
変更履歴	48

(1) 容量確保契約管理について

容量確保契約管理には、「容量確保契約書／変更契約書／解約合意書の照会・確認・修正依頼」、「解約通知書の照会」の操作手順を記載しています。
 容量確保契約書／変更契約書／解約契約書の照会・確認・修正依頼、解約通知書の照会の基本的な流れは以下のとおりです。



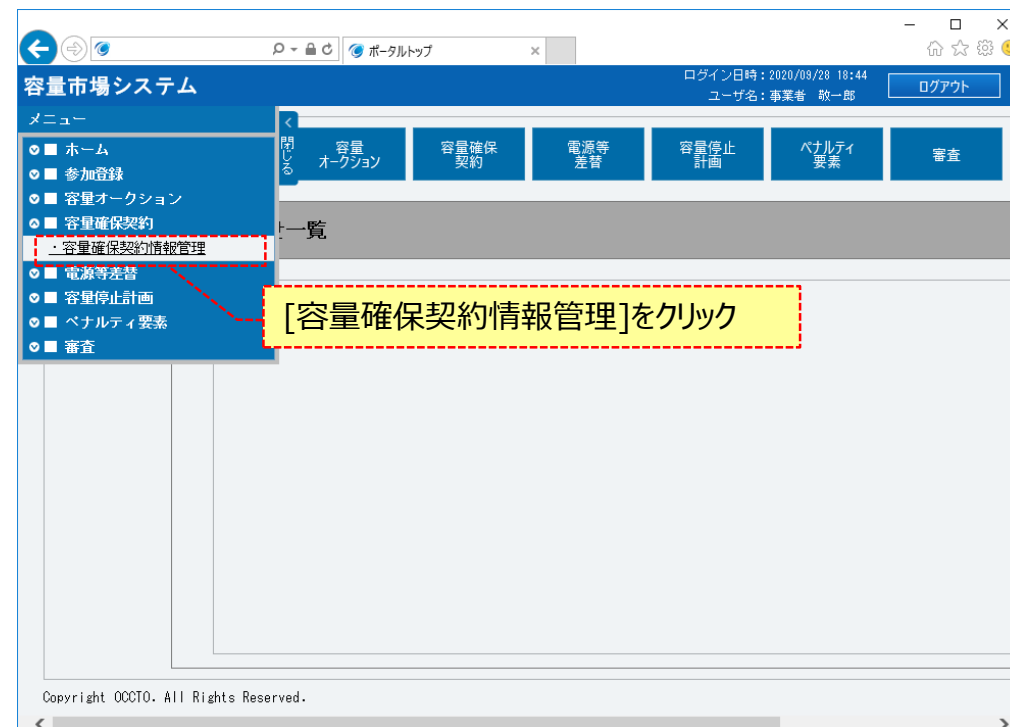
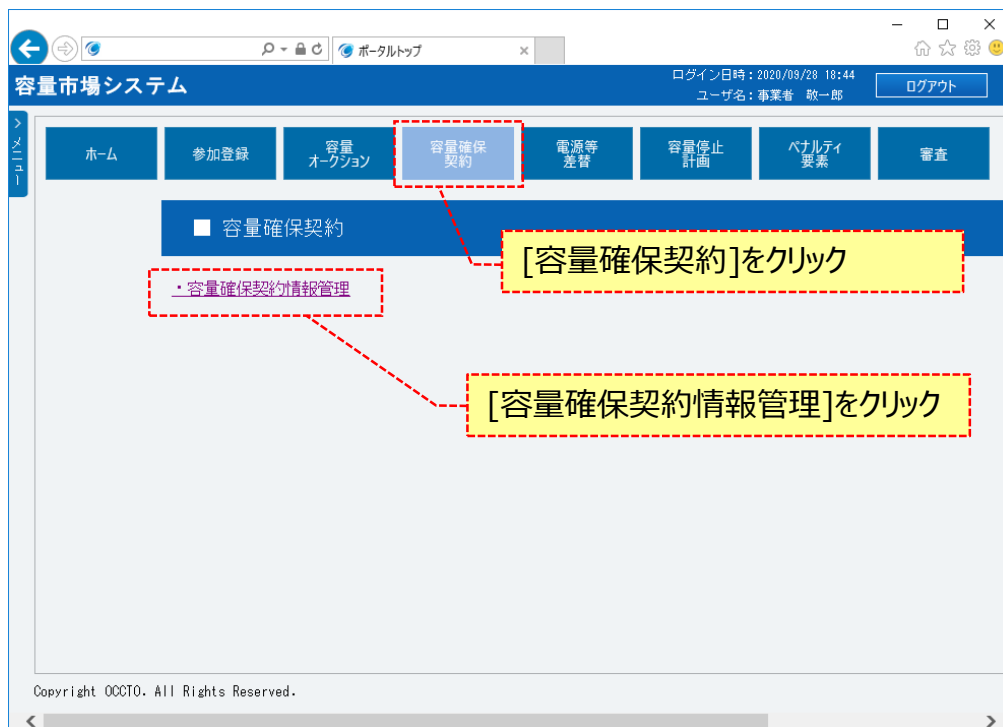
容量確保契約管理（括弧はステータスを記載）



(1) 照会手順

登録されている契約書情報の照会を行います。

- ① [容量確保契約]のリンク画面の[容量確保契約情報管理]をクリック、または、画面左上部のメニューから、[容量確保契約情報管理]をクリックしてください。



(1) 照会手順

②契約書一覧画面が表示されます。

「容量市場システムマニュアル_容量確保契約管理_別冊」を確認の上、対象の検索条件を入力してください。

検索条件を入力した後、[検索]をクリックしてください。

容量市場システム

ログイン日時: 2020/08/09 16:47
ユーザ名: 事業者 敬一郎 ログアウト

契約書一覧画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面

契約締結日	yyyy/mm/dd形式で入力してください。 <input type="text"/> ~ <input type="text"/>
実需給年度	半角数字で入力してください。 <input type="text"/>
事業者コード	半角英数字で入力してください。 0C11
参加登録申請者名	全角または半角文字で入力してください。 株式会社0C11
ステータス	ステータスを指定してください。 <input type="text"/>

検索

Copyright OCCTO. All Rights Reserved.

「容量市場システムマニュアル_容量確保契約管理_別冊」を確認の上、検索条件を入力

※検索結果出力時の制限事項
・出力できる検索結果の上限は、2,000件です。

検索条件を入力後、[検索]をクリック

(2) 契約書情報の照会

① 契約書一覧に契約書情報の検索結果が表示されます。

契約書の詳細を確認する場合、対象情報の[選択]ラジオボタンにチェックを入れた後、[契約書詳細参照]をクリックしてください。

契約書一覧をダウンロードする場合、[CSV出力]をクリックしてください。出力されるCSVファイルの内容については、「容量市場システムマニュアル_別冊_ファイル項目一覧」の容量確保契約書一覧CSVを参照してください。

広域機関が契約書の確認を依頼した後、または、契約書を承認した後、参加資格事業者に通知メールが送信されます。メールの内容については、「容量市場システムマニュアル_容量確保契約管理_別冊」を確認してください。

容量市場システム

ログイン日時: 2020/09/29 10:37
ユーザ名: 事業者 敬一郎

契約書一覧画面

契約書一覧

1 - 1件 (全1件) <<最初 | <前へ | | 次へ> | 最後>>

選択	契約番号	契約種別区分	ステータス	実需給 年度	事業者 コード	参加登録申請者名	契約 締結日	容量確保契約 容量[kW]
<input checked="" type="radio"/>	00000001105	容量確保契約書	締結済	2025	0011	株式会社0011	2020/03/06	17,900

1 - 1件 (全1件) <<最初 | <前へ | | 次へ> | 最後>>

契約書のステータスを表示

契約書の詳細を確認する場合、対象[選択]ラジオボタンにチェックを入れる

契約書の詳細を確認する場合、[契約書詳細参照]をクリック

契約書一覧をダウンロードする場合、[CSV出力]をクリック

契約書確認

(2) 契約書情報の照会

②契約書一覧にて、[契約書詳細参照]をクリックした場合、契約書詳細画面が表示されます。
契約情報に契約書の情報が表示されます。契約書を確認する場合、対象ファイルをクリックしてください。

容量市場システム

ログイン日時: 2020/03/09 18:47
ユーザー名: 事業者 敬一郎

契約書詳細画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面 > 契約書詳細画面

契約情報	
契約種別区分	容量確保契約書
契約番号	000000105
実需給年度	2025
事業者コード	0C11
参加登録申請者名	株式会社0C11
契約締結日	yyyy/mm/dd形式で入力してください。 2020/03/05
容量確保契約容量[kW]	17,900
ステータス	確認依頼中
確認結果修正依頼有無	確認結果修正依頼有無を指定してください。 <input checked="" type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 有
確認結果修正依頼事項	全角または半角文字で入力してください。
契約書 (本紙)	容量確保契約書_本紙.pdf
契約書 (別紙)	容量確保契約書_別紙.pdf
事業者へのコメント	全角または半角文字で入力してください。 契約内容の確認依頼です。

(2) 契約書情報の照会

③対象契約電源等情報一覧に、契約された電源等情報が表示されます。

契約電源等情報の詳細を確認する場合、対象情報の[選択]ラジオボタンにチェックを入れて、[電源等詳細参照]をクリックしてください。

容量市場システム

ログイン日時: 2021/01/08 15:58
ユーザー名: 事業者 京一郎

契約書詳細画面

対象契約電源等情報一覧

選 択	電源等 識別番号	電源等の名称	符号化 名称	容量を提供する 電源等の区分	契約単価 [円/kWh]	容量確保 契約容量[kWh]	経過措置 控除容量[kWh]	容量確保 契約金額[円]	リリースオークション 交付額[円]	リリースオークション 請求額[円]
<input checked="" type="radio"/>	0000000159	変動電源単独	0000000107	変動電源 (単独)	90,000	5,000	対象外	450,000,000	0	0
<input type="radio"/>	0000000165	固定電源	0000000106	安定電源	80,000	9,000	対象外	720,000,000	0	0
<input type="radio"/>	0000000169	安定電源2	0000000108	安定電源	82,000	4,000	対象外	328,000,000	0	0
<input type="radio"/>	-	安定電源3	-	安定電源	差替先電源	-	-	-	-	-

対象情報の[選択]ラジオボタンにチェックを入れる

[電源等詳細参照]をクリック

ポータル登録 電源等詳細参照

(2) 契約書情報の照会

④対象契約電源等情報一覧にて、[電源等詳細参照]をクリックした場合、契約書電源等詳細画面が表示されます。
契約電源等情報の詳細の確認が終わったら、[戻る]をクリックしてください。

契約情報	
契約種別区分	容量確保契約書
契約番号	0000000105
実需給年度	2025
事業者コード	OC11
参加登録申請者名	株式会社OC11
ステータス	締結済

電源等情報	
電源等識別番号	0000000160
電源等の名称	安定電源 1
符号化名称	0000000097
容量を提供する電源等の区分	安定電源
契約単価[円/kWh]	86,000
メインオークションの契約単価[円/kWh]	* 半角数字で入力してください。 86000
調達オークションの契約単価[円/kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
容量確保契約容量[kWh]	9,900
メインオークションの容量確保契約容量[kWh]	* 半角数字で入力してください。 9900
調達オークションの容量確保契約容量[kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
退出容量[kWh]	* 半角数字で入力してください。 0

退出容量[kWh]	*	半角数字で入力してください。 0
経過措置控除容量[kWh]		対象外
容量確保契約金額[円]		765,400,000
約定総額[円]		765,400,000
経過措置控除額[円]		
経済的ペナルティ要素等に基づく控除額[円]		0
調整不調電源のペナルティ要素に基づく控除額[円]	*	半角数字で入力してください。 0
その他ペナルティ要素に基づく控除額[円]	*	半角数字で入力してください。 0
参入ペナルティの有無		参入ペナルティの有無を指定してください。 ☑ 無 ☐ 有
リリースオークションの契約単価[円/kWh]	*	半角数字で入力してください。 0
リリースオークションの容量確保契約容量[kWh]	*	半角数字で入力してください。 0
リリースオークション交付額[円]	*	半角数字で入力してください。 0
リリースオークション請求額[円]	*	半角数字で入力してください。 0

戻る

Copyright ©OCCTO. All Rights Reserved.

契約電源等情報の詳細の確認が終わったら、
[戻る]をクリック

<これ以降の項目は右へ>

(2) 契約書情報の照会

- ⑤ 契約書変更履歴一覧に、契約書の変更履歴が表示されます。
契約書の詳細情報の確認が終わったら、[戻る]をクリックしてください。



容量市場システム

ログイン日時: 2020/03/12 17:33
ユーザ名: 事業者 敬一郎

ログアウト

契約書詳細画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面 > 契約書詳細画面

契約書変更履歴一覧

管理 枝番	更新者ID	変更前 ステータス	変更後 ステータス	電源等 識別番号	電源等の名称	変更前契約 単価 [円/kWh]	変更後契約 単価 [円/kWh]	変更前容量 確保契約容量 [kW]
6	A420000280	承認済	締結済					
5	A420000280	広域確認中 (修正無)	承認済					
4	U070000300	確認依頼中	広域確認中 (修正無)					
3	A420000280	広域確認中 (修正無)	確認依頼中					
2	U070000300	確認依頼中	広域確認中 (修正無)					

戻る

確認

契約書の詳細情報の確認が終わったら、
[戻る]をクリック

(1) アクセス方法

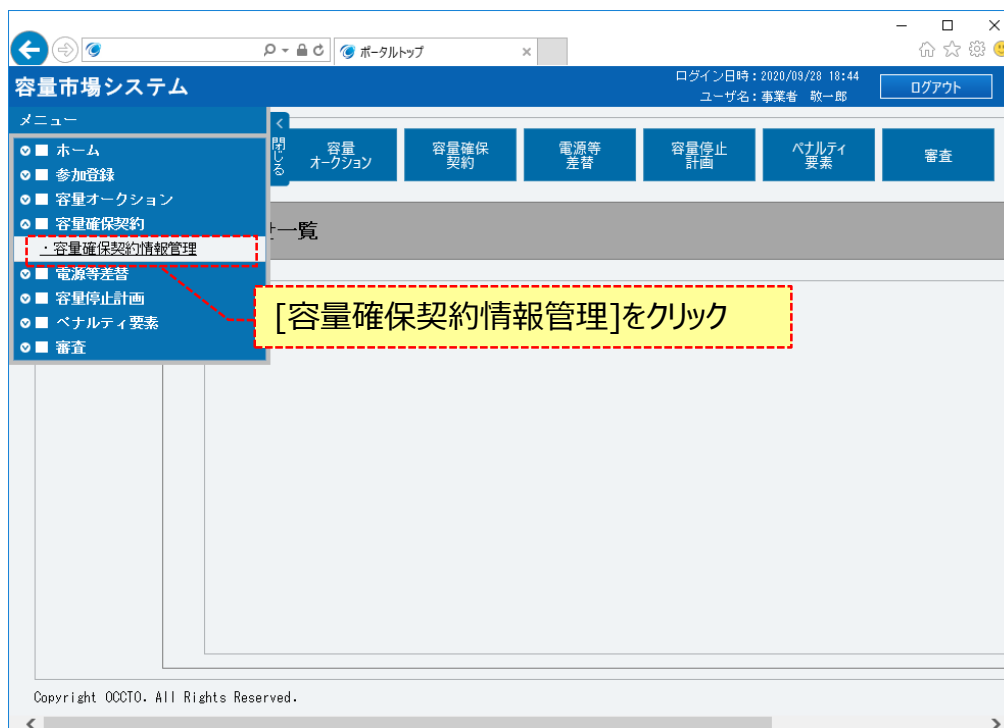
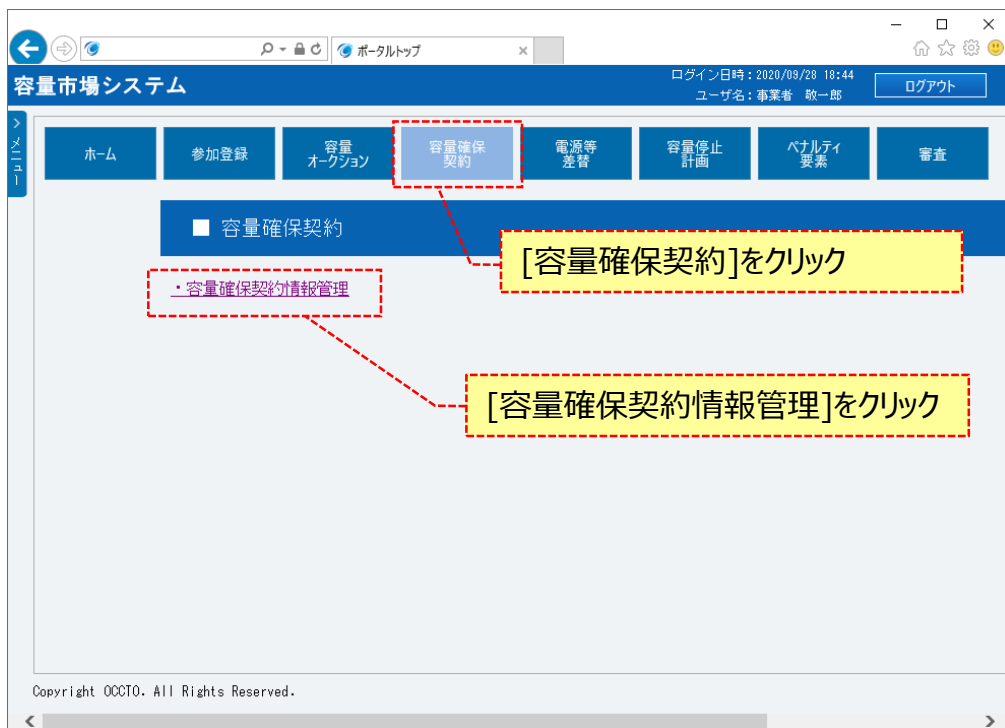
容量確保契約書の確認・修正依頼を行います。

広域機関が契約書の確認を依頼した後、オークション参加資格事業者へ通知メールが送信されます。

メールの内容については、「容量市場システムマニュアル_容量確保契約管理_別冊」を確認してください。

容量確保契約書の確認・修正依頼が可能な情報は、契約書のステータスが「確認依頼中」となっている情報です。

- ① [容量確保契約]のリンク画面の[容量確保契約情報管理]をクリック、または、画面左上部のメニューから、[容量確保契約情報管理]をクリックしてください。



(1) アクセス方法

②契約書一覧画面が表示されます。

「容量市場システムマニュアル_容量確保契約管理_別冊」を確認の上、対象の検索条件を入力してください。

検索条件を入力した後、[検索]をクリックしてください。

容量市場システム

ログイン日時: 2020/08/09 18:47
ユーザ名: 事業者 敬一郎

契約書一覧画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面

「容量市場システムマニュアル_容量確保契約管理_別冊」を確認の上、検索条件を入力

契約締結日	yyy/mm/dd形式で入力してください。 <input type="text"/> ~ <input type="text"/>
実需給年度	半角数字で入力してください。 <input type="text"/>
事業者コード	半角英数字で入力してください。 0C11
参加登録申請者名	全角または半角文字で入力してください。 株式会社0C11
ステータス	ステータスを指定してください。 <input type="text"/>

検索

Copyright OCCTO. All Rights Reserved.

検索条件を入力後、[検索]をクリック

(1) アクセス方法

③契約書一覧に契約書情報の検索結果が表示されます。

容量確保契約書の確認・修正依頼をする場合、対象情報の[選択]ラジオボタンにチェックを入れた後、[契約書確認]をクリックしてください。容量確保契約書の確認・修正依頼が可能な情報は、契約書のステータスが「確認依頼中」となっている情報です。

容量市場システム

ログイン日時: 2020/03/09 16:47
ユーザ名: 事業者 敬一郎

契約書一覧画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面

契約書一覧

1 - 1 件 (全1件)

選択	契約番号	契約種別区分	ステータス	実需給 年度	事業者 コード	参加登録申請者名	契約 締結日	容量確保契約 容量[kW]
<input checked="" type="radio"/>	0000000105	容量確保契約書	確認依頼中	2025	0C11	株式会社OC11	2020/03/05	17,900

契約種別区分が「容量確保契約書」
になっていること

ステータスが「確認依頼中」になっていること

対象[選択]ラジオボタンにチェックを入れる

[契約書確認]をクリック

CSV出力 契約書詳細参照

契約書確認

Copyright OCCTO. All Rights Reserved.

(2) 容量確保契約書の確認・修正依頼

① 契約書詳細画面が表示されます。

容量確保契約書を確認した後、契約情報にて確認結果修正依頼有無を指定してください。

確認結果修正依頼有無に「有」を指定した場合、確認結果修正依頼事項を入力してください。

容量市場システム

ログイン日時: 2020/09/09 16:47
ユーザー名: 事業者 敬一郎

契約書詳細画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面 > 契約書詳細画面

契約情報	
契約種別区分	容量確保契約書
契約番号	000000105
実需給年度	2025
事業者コード	0C11
参加登録申請者名	株式会社0C11
契約締結日	yyyy/mm/dd形式で入力してください。 2020/09/05
容量確保契約容量 [kW]	17,900
ステータス	確認依頼中
確認結果修正依頼有無	確認結果修正依頼有無を指定してください。 <input checked="" type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 有
確認結果修正依頼事項	全角または半角文字で入力してください。
契約書 (本紙)	容量確保契約書_本紙.pdf
契約書 (別紙)	容量確保契約書_別紙.pdf
事業者へのコメント	全角または半角文字で入力してください。 契約内容の確認依頼です。

確認結果修正依頼有無を指定

確認結果修正依頼有無に「有」を指定した場合、
依頼事項を入力

(2) 容量確保契約書の確認・修正依頼

② 電源等情報の契約内容を確認する場合、対象契約電源等情報一覧にて、確認対象情報の[選択]ラジオボタンにチェックを入れて、[電源等詳細参照]をクリックしてください。

容量市場システム

ログイン日時: 2021/01/06 13:34
ユーザ名: 事業者 京一郎

契約書詳細画面

契約書詳細画面

対象契約電源等情報一覧

選 択	電源等 識別番号	電源等の名称	符号化 名称	容量を提供する 電源等の区分	契約単価 [円/kWh]	容量確保 契約容量[kWh]	経過措置 控除容量[kWh]	容量確保 契約金額[円]	リリースオークション 交付額[円]	リリースオークション 請求額[円]
<input checked="" type="radio"/>	0000000159	変動電源単独	0000000107	変動電源 (単独)	80,000	5,000	対象外	450,000,000	0	0
<input type="radio"/>	0000000165	固定電源	0000000106	安定電源	80,000	8,000	対象外	720,000,000	0	0
<input type="radio"/>	0000000169	安定電源 2	0000000108	安定電源	82,000	4,000	対象外	328,000,000	0	0

ベナルティ
登録

電源等詳細
参照

契約書変更履歴一覧

管理 枝番	更新者ID	変更前 ステータス	変更後 ステータス	電源等 識別番号	電源等の名称	変更前契約 単価[円/kWh]	変更後契約 単価[円/kWh]	変更前容量 確保契約容量[kWh]	変更後容量確保 契約容量[kWh]	更新日
----------	-------	--------------	--------------	-------------	--------	--------------------	--------------------	----------------------	----------------------	-----

対象情報の[選択]ラジオボタンにチェックを入れる

[電源等詳細参照]をクリック

(2) 容量確保契約書の確認・修正依頼

③対象契約電源等情報一覧にて、[電源等詳細参照]をクリックした場合、契約書電源等詳細画面が表示されます。
電源等情報の契約内容の確認が終わったら、[戻る]をクリックして、契約書詳細画面に戻ります。

契約情報	
契約種別区分	容量確保契約書
契約番号	0000000105
実需給年度	2025
事業者コード	0011
参加登録申請者名	株式会社0011
ステータス	確認依頼中

電源等情報	
電源等識別番号	0000000100
電源等の名称	安定電源 1
符号化名称	0000000097
容量を提供する電源等の区分	安定電源
契約単価[円/kWh]	86,000
メインオークションの契約単価[円/kWh]	* 半角数字で入力してください。 86000
調達オークションの契約単価[円/kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
容量確保契約容量[kWh]	8,900
メインオークションの容量確保契約容量[kWh]	* 半角数字で入力してください。 8900
調達オークションの容量確保契約容量[kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
退出容量[kWh]	* 半角数字で入力してください。 0

退出容量[kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
経過措置排除容量[kWh]	対象外
容量確保契約金額[円]	765,400,000
約定総額[円]	765,400,000
経過措置排除額[円]	
経済的ペナルティ要素等に基づく排除額[円]	0
調整不調電源のペナルティ要素に基づく排除額[円]	* 半角数字で入力してください。 0
その他ペナルティ要素に基づく排除額[円]	* 半角数字で入力してください。 0
参入ペナルティの有無	参入ペナルティの有無を指定してください。 * 無 ○ 有
リリースオークションの契約単価[円/kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
リリースオークションの容量確保契約容量[kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
リリースオークション交付額[円]	* 半角数字で入力してください。 0
リリースオークション請求額[円]	* 半角数字で入力してください。 0

戻る

電源等情報の契約内容の確認が終わったら、
[戻る]をクリック

<これ以降の項目は右へ>

(2) 容量確保契約書の確認・修正依頼

- ④ 契約書の確認結果を登録する場合、[確認]をクリックしてください。
入力内容に誤りがあった場合は、エラーメッセージが表示されるので、エラーメッセージに基づき①に戻って修正を行ってください。
契約書情報の確認結果の登録をやめる場合、[戻る]をクリックしてください。

容量市場システム

ログイン日時: 2020/03/09 18:47
ユーザ名: 事業者 敬一郎

契約書詳細画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面 > 契約書詳細画面

契約書変更履歴一覧

管理 枝番	更新者ID	変更前 ステータス	変更後 ステータス	電源等 識別番号	電源等の名称	変更前契約 単価[円/kWh]	変更後契約 単価[円/kWh]	変更前容量 確保契約容量[kW]
1	A420000280	広域未確認	確認依頼中	0000000160	安定電源 1	87,000	86,000	9,000

戻る

確認

Copyright OCCTO. All Rights Reserved.

契約書情報の確認結果の登録をやめる場合、
[戻る]をクリック

契約書の確認結果を登録する場合、
[確認]をクリック

(2) 容量確保契約書の確認・修正依頼

- ⑤ 契約書詳細画面にて、[確認]をクリックした場合、契約書確認画面が表示されます。
- 契約書の確認結果を登録する場合、[実行]をクリックしてください。
- 入力内容に誤りがあった場合は、エラーメッセージが表示されるので、エラーメッセージに基づき①に戻って修正を行ってください。
- 入力内容を修正する場合は、[戻る]をクリックし、①に戻って修正を行ってください。

容量市場システム

契約書確認画面

info.regist.confirm: 下記の情報で登録します。よろしいですか。

契約情報	
契約種別区分	容量確保契約書
契約番号	000000105
実需給年度	2025
事業者コード	0C11
参加登録申請者名	株式会社0C11
契約締結日	2020/03/05
容量確保契約容量[kW]	17,900
ステータス	広域確認中(修正票)
作成理由	
確認結果修正依頼有無	<input checked="" type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 有
確認結果修正依頼事項	
契約書(本紙)	容量確保契約書_本紙.pdf
契約書(別紙)	容量確保契約書_別紙.pdf
事業者へのコメント	契約内容の確認依頼です。

<これ以降の項目は右へ>

容量市場システム

契約書確認画面

info.regist.confirm: 下記の情報で登録します。よろしいですか。

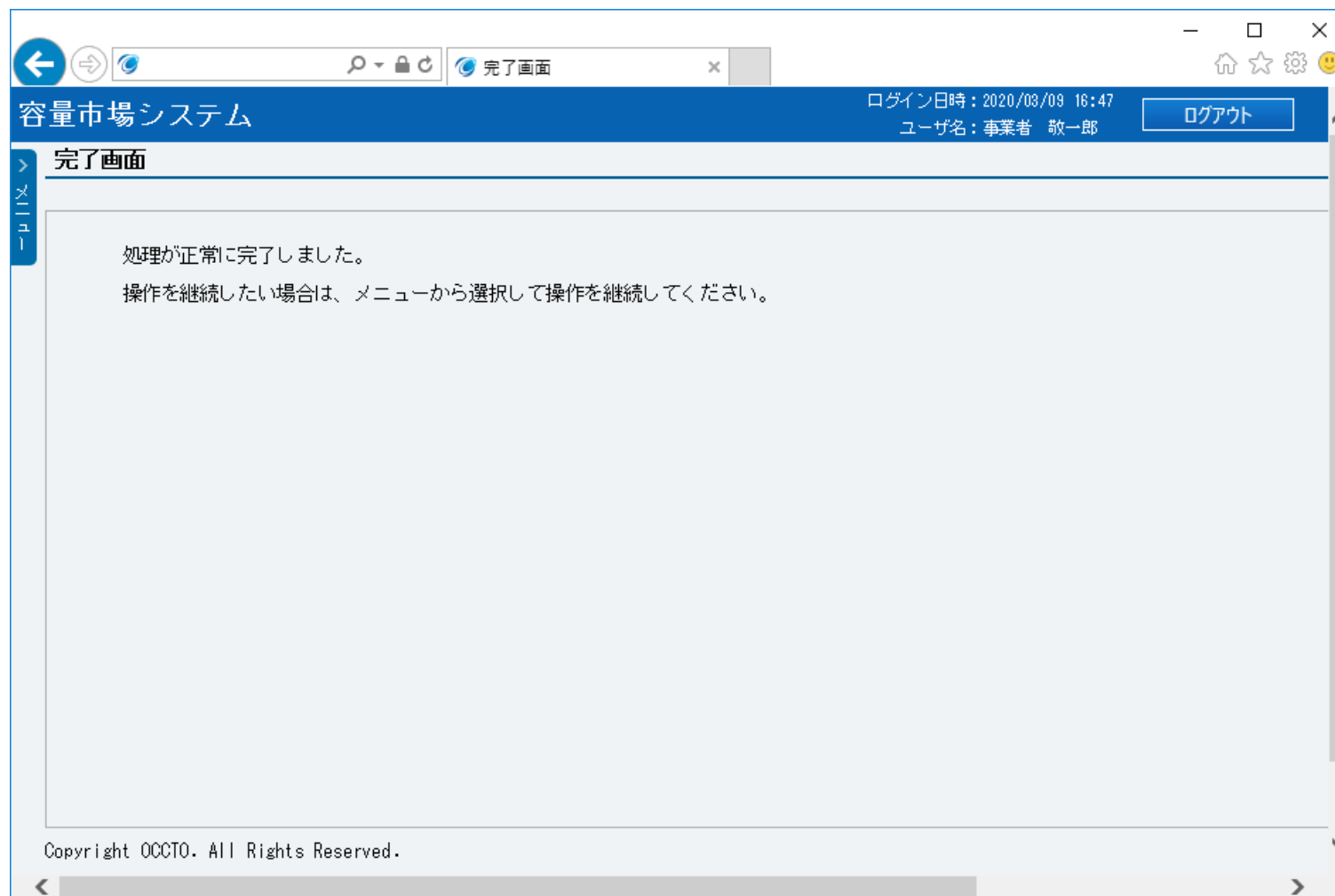
電源等識別番号	電源等の名称	符号化名称	容量を提供する電源等の区分	契約単価 [円/kWh]	容量確保契約容量[kW]	経過措置除容量[kW]	容量確保契約金額[円]	リリ交付
0000000160	安定電源Ⅰ	0000000097	安定電源	86,000	8,900	対象外	765,400,000	
0000000161	安定電源Ⅱ	0000000098	安定電源	85,000	5,000	対象外	425,000,000	
0000000166	安定電源Ⅲ	0000000099	安定電源	85,000	4,000	対象外	340,000,000	

入力内容を修正する場合、
[戻る]をクリック

契約書の確認結果を登録する場合、
[実行]をクリック

(2) 容量確保契約書の確認・修正依頼

⑥処理完了メッセージが表示されます。容量確保契約書の確認・修正依頼が完了です。



(3) メール通知

① 契約書の確認結果を登録した場合、通知メールが送信されます。

メールの内容については、「容量市場システムマニュアル_容量確保契約管理_別冊」を確認してください。

容量確保契約書の確認・修正は以上です。

(1) アクセス方法

②契約書一覧画面が表示されます。

「容量市場システムマニュアル_容量確保契約管理_別冊」を確認の上、対象の検索条件を入力してください。

検索条件を入力した後、[検索]をクリックしてください。

容量市場システム

ログイン日時: 2020/03/10 16:45
ユーザ名: 事業者 敬一郎

契約書一覧画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面

契約締結日	yyyy/mm/dd形式で入力してください。 <input type="text"/> ~ <input type="text"/>
実需給年度	半角数字で入力してください。 <input type="text"/>
事業者コード	半角英数字で入力してください。 0C11
参加登録申請者名	全角または半角文字で入力してください。 株式会社0C11
ステータス	ステータスを指定してください。 <input type="text"/>

検索

Copyright OCCTO. All Rights Reserved.

検索条件を入力後、[検索]をクリック

(1) アクセス方法

③ 契約書一覧に契約書情報の検索結果が表示されます。

変更契約書を確認・修正依頼をする場合、対象情報の[選択]ラジオボタンにチェックを入れた後、[契約書確認]をクリックしてください。変更契約書の確認・修正依頼が可能な情報は、契約書のステータスが「確認依頼中」となっている情報です。

容量市場システム

ログイン日時: 2020/03/10 16:45
ユーザー名: 事業者 敬一郎

契約書一覧画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面

契約書一覧

1 - 2 件 (全2件)

選択	契約番号	契約種別区分	ステータス	実需給年度	事業者コード	参加登録申請者名	契約締結日	容量確保契約容量[kW]
<input type="radio"/>	0000000105	容量確保契約書	締結済	2025	0C11	株式会社0C11	2020/03/06	17,900
<input checked="" type="radio"/>	0000000112	変更契約書	確認依頼中	2025	0C11	株式会社0C11	2020/03/10	16,900

1 - 2 件 (全2件)

CSV出力 契約書詳細参照

契約書確認

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

OCCTO

(2) 変更契約書の確認・修正依頼

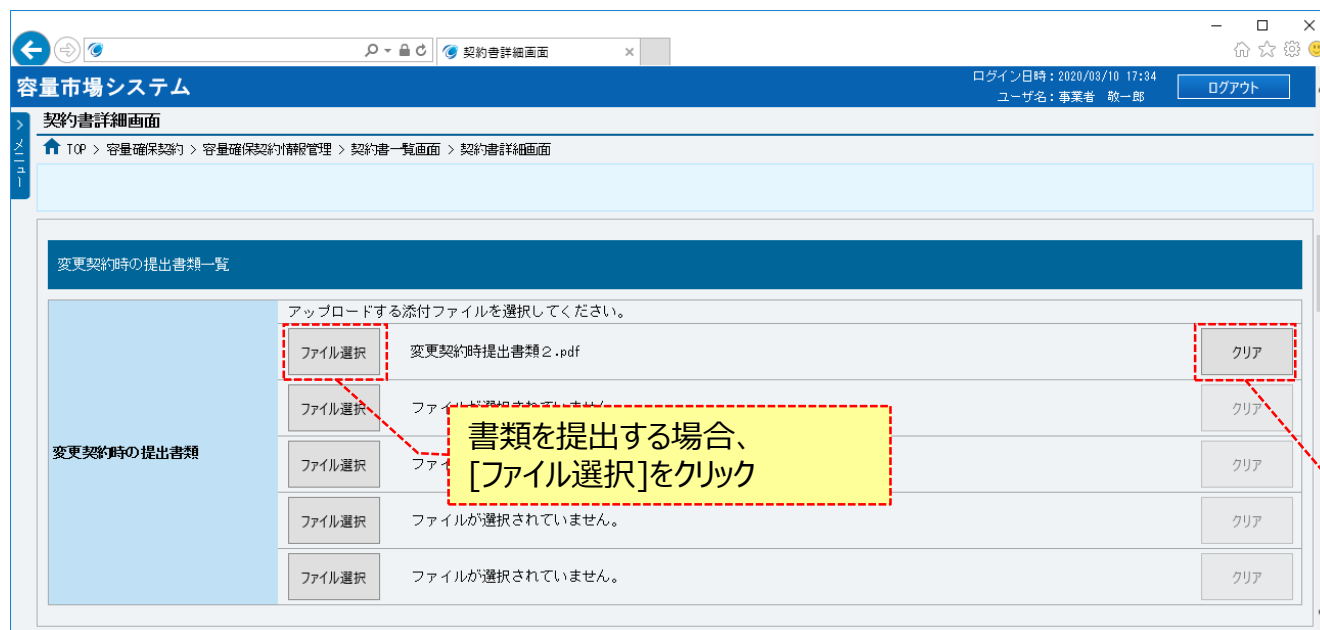
① 契約書詳細画面が表示されます。

変更契約書を確認した後、契約情報にて、確認結果修正依頼有無を指定してください。

確認結果修正依頼有無に「有」を指定した場合、確認結果修正依頼事項を入力してください。

(2) 変更契約書の確認・修正依頼

②書類を提出する場合、変更契約時の提出書類一覧にて、ファイルをアップロードしてください。



変更契約時の提出書類	アップロードする添付ファイルを選択してください。	
ファイル選択	変更契約時提出書類2.pdf	クリア
ファイル選択	ファイルが選択されていません。	クリア
ファイル選択	ファイルが選択されていません。	クリア
ファイル選択	ファイルが選択されていません。	クリア
ファイル選択	ファイルが選択されていません。	クリア

選択した添付ファイル（画面に表示しているファイル名）をクリアする場合、
[クリア]をクリック

※アップロード時の制限事項

- アップロード可能なファイルの拡張子は「pdf, csv, xls, xlsx」です。
- アップロード可能なファイルサイズの上限は4MBです。
- 最大5ファイルまでアップロード可能です。
- アップロードファイル名（ファイルパス除く/拡張子含む）の最大文字数は、50文字です。

(2) 変更契約書の確認・修正依頼

③ 提出済書類を削除する場合、変更契約時の登録済添付ファイル一覧にて、対象ファイルの[削除]チェックボックスにチェックを入れてください。

容量市場システム

ログイン日時: 2020/03/10 17:34
ユーザ名: 事業者 敬一郎

契約書詳細画面

変更契約時の登録済添付ファイル一覧

削除	No.	変更契約時の提出書類
<input checked="" type="checkbox"/>	1	変更契約時提出書類.pdf

提出済書類を削除する場合、
チェックを入れる

(2) 変更契約書の確認・修正依頼

- ④ 電源等情報の契約内容を確認する場合、対象契約電源等情報一覧にて、確認対象情報の[選択]ラジオボタンにチェックを入れて、[電源等詳細参照]をクリックしてください。

容量市場システム

ログイン日時: 2021/01/06 13:38
ユーザー名: 事業者 展一郎

契約書詳細画面

対象契約電源等情報一覧

選 択	電源等 識別番号	電源等の名称	符号化 名称	容量を提供する 電源等の区分	契約単価 [円/kWh]	容量確保 契約容量[kWh]	経過措置 控除容量[kWh]	容量確保 契約金額[円]	リリースオークション 交付額[円]	リリースオークション 請求額[円]
<input checked="" type="radio"/>	0000000162	固定電源 1	0000000100	安定電源	89,999	8,999	対象外	809,901,001	0	0

対象情報の[選択]ラジオボタンにチェックを入れる

[電源等詳細参照]をクリック

電源等詳細参照

(2) 変更契約書の確認・修正依頼

⑤対象契約電源等情報一覧にて、[電源等詳細参照]をクリックした場合、契約書電源等詳細画面が表示されます。電源等情報の契約内容の確認が終わったら、[戻る]をクリックして、契約書詳細画面に戻ります。

容量市場システム ログイン日時: 2020/09/29 10:37 ユーザー名: 事業者 敬一郎 ログアウト

契約書電源等詳細画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面 > 契約書詳細画面 > 契約書電源等詳細画面

契約情報	
契約種別区分	変更契約書
契約番号	0000000112
実需給年度	2025
事業者コード	0C11
参加登録申請者名	株式会社0C11
ステータス	確認依頼中

電源等情報	
電源等識別番号	0000000180
電源等の名称	安定電源 1
符号化名称	0000000097
容量を提供する電源等の区分	安定電源
契約単価[円/kWh]	79,000
メインオークションの契約単価[円/kWh]	* 半角数字で入力してください。 79000
調達オークションの契約単価[円/kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
容量確保契約容量[kWh]	7,800
メインオークションの容量確保契約容量[kWh]	* 半角数字で入力してください。 7800
調達オークションの容量確保契約容量[kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
退出容量[kWh]	* 半角数字で入力してください。 0

容量市場システム ログイン日時: 2020/09/29 10:37 ユーザー名: 事業者 敬一郎 ログアウト

契約書電源等詳細画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面 > 契約書詳細画面 > 契約書電源等詳細画面

退出容量[kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
経過措置排除容量[kWh]	対象外
容量確保契約金額[円]	624,100,000
約定総額[円]	624,100,000
経過措置排除額[円]	
経済的ペナルティ要素等に基づく排除額[円]	0
調整不調電源のペナルティ要素に基づく排除額[円]	* 半角数字で入力してください。 0
その他ペナルティ要素に基づく排除額[円]	* 半角数字で入力してください。 0
参入ペナルティの有無	参入ペナルティの有無を指定してください。 ☑ 無 ☐ 有
リリースオークションの契約単価[円/kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
リリースオークションの容量確保契約容量[kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
リリースオークション交付額[円]	* 半角数字で入力してください。 0
リリースオークション請求額[円]	* 半角数字で入力してください。 0

戻る

Copyright ©2010. All Rights Reserved.

電源等情報の契約内容の確認が終わったら、
[戻る]をクリック

<これ以降の項目は右へ>

(2) 変更契約書の確認・修正依頼

⑥ 契約書の確認結果を登録する場合、[確認]をクリックしてください。

入力内容に誤りがあった場合は、エラーメッセージが表示されるので、エラーメッセージに基づき①に戻って修正を行ってください。
契約書情報の確認結果の登録をやめる場合、[戻る]をクリックしてください。

容量市場システム

ログイン日時: 2020/03/10 17:34
ユーザ名: 事業者 敬一郎

契約書詳細画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面 > 契約書詳細画面

契約書変更履歴一覧

管理 枝番	更新者ID	変更前 ステータス	変更後 ステータス	電源等 識別番号	電源等の名称	変更前契約 単価 [円/kWh]	変更後契約 単価 [円/kWh]	変更前容量 確保契約容量 [kW]
2	A420000280	広域確認中 (修正無)	確認依頼中					
1	U070000300	確認依頼中	広域確認中 (修正無)	0000000160	安定電源 I	86,000	79,000	8,900
1	U070000300	確認依頼中	広域確認中 (修正無)	0000000161	安定電源 II	85,000	85,000	5,000
1	U070000300	確認依頼中	広域確認中 (修正無)	0000000166	安定電源 III	85,000	85,000	4,000

戻る

確認

契約書情報の確認結果の登録をやめる場合、
[戻る]をクリック

契約書の確認結果を登録する場合、
[確認]をクリック

(2) 変更契約書の確認・修正依頼

⑦ 契約書詳細画面にて、[確認]をクリックした場合、契約書確認画面が表示されます。

契約書の確認結果を登録する場合、[実行]をクリックしてください。

入力内容に誤りがあった場合は、エラーメッセージが表示されるので、エラーメッセージに基づき①に戻って修正を行ってください。

入力内容を修正する場合は、[戻る]をクリックし、①に戻って修正を行ってください。

容量市場システム
契約書確認画面

info.regist.confirm : 下記の情報で登録します。よろしいですか。

契約情報	
契約種別区分	変更契約書
契約番号	0000000112
実需給年度	2025
事業者コード	0011
参加登録申請者名	株式会社0011
契約締結日	2020/03/10
容量確保契約容量[kW]	16,900
ステータス	広域確認中(修正無)
作成理由	電源等情報の契約単価や契約容量を変更する。
確認結果修正依頼有無	<input checked="" type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 有
確認結果修正依頼事項	
契約書(本紙)	変更契約書_本紙.pdf
契約書(別紙)	変更契約書_別紙.pdf
事業者へのコメント	契約内容の確認依頼です。

<これ以降の項目は右へ>

容量市場システム
契約書確認画面

info.regist.confirm : 下記の情報で登録します。よろしいですか。

変更契約時の登録済添付ファイル一覧

内訳	No.	変更契約時の登録済添付ファイル
1	1	変更契約時提出書類.pdf

対象契約電源等情報一覧

電源等識別番号	電源等の名称	符号化名称	容量を提供する電源等の区分	契約単価 [円/kWh]	容量確保契約容量 [kW]	超過措置性能容量 [kW]	容量確保契約金額 [円]	リリ交付
0000000180	安定電源 I	0000000097	安定電源	78,000	7,800	対象外	824,100,000	
0000000181	安定電源 II	0000000098	安定電源	85,000	5,000	対象外	425,000,000	
0000000186	安定電源 III	0000000099	安定電源	85,000	4,000	対象外	340,000,000	

戻る

実行

Copyright ©OCCTO. All Rights Reserved.

入力内容を修正する場合、
[戻る]をクリック

契約書の確認結果を登録する場合、
[実行]をクリック

(2) 変更契約書の確認・修正依頼

⑧処理完了メッセージが表示されます。変更契約書の確認・修正依頼が完了です。



(3) メール通知

① 契約書の確認結果を登録した場合、通知メールが送信されます。

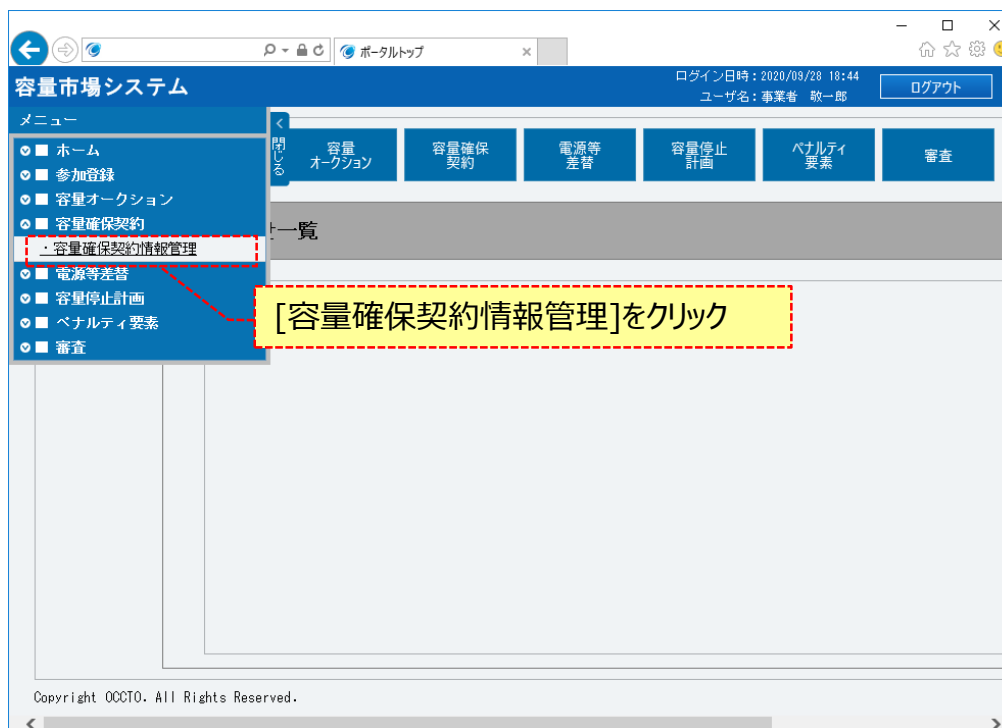
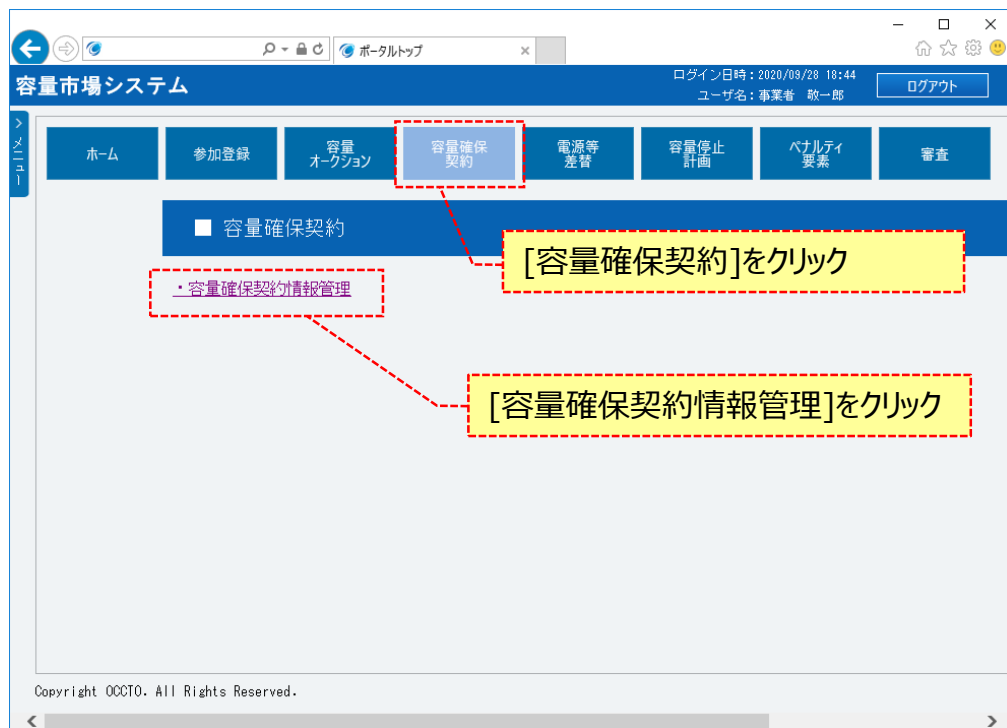
メールの内容については、「容量市場システムマニュアル_容量確保契約管理_別冊」を確認してください。

変更契約書の確認・修正は以上です。

(1) アクセス方法

解約合意書の確認・修正依頼を行います。
広域機関が契約書の確認を依頼した後、オークション参加資格事業者へ通知メールが送信されます。
メールの内容については、「容量市場システムマニュアル_容量確保契約管理_別冊」を確認してください。
解約合意書の確認・修正依頼が可能な情報は、契約書のステータスが「確認依頼中」となっている情報です。

- ① [容量確保契約]のリンク画面の[容量確保契約情報管理]をクリック、
または、画面左上部のメニューから、[容量確保契約情報管理]をクリックしてください。



(1) アクセス方法

②契約書一覧画面が表示されます。

「容量市場システムマニュアル_容量確保契約管理_別冊」を確認の上、対象の検索条件を入力してください。

検索条件を入力した後、[検索]をクリックしてください。

容量市場システム

ログイン日時: 2020/08/10 19:40
ユーザ名: 事業者 敬一郎 ログアウト

契約書一覧画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面

「容量市場システムマニュアル_容量確保契約管理_別冊」を確認の上、検索条件を入力

契約締結日	yyyy/mm/dd形式で入力してください。 <input type="text"/> ~ <input type="text"/>
実需給年度	半角数字で入力してください。 <input type="text"/>
事業者コード	半角英数字で入力してください。 0C11
参加登録申請者名	全角または半角文字で入力してください。 株式会社0C11
ステータス	ステータスを指定してください。 <input type="text"/>

検索

Copyright OCCTO. All Rights Reserved.

検索条件を入力後、[検索]をクリック

(1) アクセス方法

③ 契約書一覧に契約書情報の検索結果が表示されます。

解約合意書を確認・修正依頼をする場合、対象情報の[選択]ラジオボタンにチェックを入れた後、[契約書確認]をクリックしてください。解約合意書の確認・修正依頼が可能な情報は、契約書のステータスが「確認依頼中」となっている情報です。

容量市場システム

ログイン日時: 2020/03/10 19:40
ユーザ名: 事業者 敬一郎

契約書一覧画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面

契約書一覧

1 - 3 件 (全3件)

選択	契約番号	契約種別区分	ステータス	年度	コード	参加登録申請者名	契約締結日	容量確保契約容量[kW]
<input type="radio"/>	0000000105	容量確保契約書	締結済	2025	0C11	株式会社0C11	2020/03/06	17,900
<input type="radio"/>	0000000112	変更契約書	締結済	2025	0C11	株式会社0C11	2020/03/10	16,900
<input checked="" type="radio"/>	0000000114	解約合意書	確認依頼中	2025	0C11	株式会社0C11	2020/03/10	16,900

1 - 3 件 (全3件) << 最初 | < 前へ | | 次へ | 最後 >>

CSV出力 契約書詳細参照

契約書確認

(2) 解約合意書の確認・修正依頼

① 契約書詳細画面が表示されます。

解約合意書を確認した後、契約情報にて、確認結果修正依頼有無を指定してください。

確認結果修正依頼有無に「有」を指定した場合、確認結果修正依頼事項を入力してください。

The screenshot shows a web browser window displaying the '契約書詳細画面' (Contract Details Page) in the '容量市場システム' (Capacity Market System). The page contains a table of contract information. Two specific fields are highlighted with red dashed boxes and pink callout boxes:

- The '確認結果修正依頼有無' (Confirmation Result Correction Request Yes/No) field, which has radio buttons for '無' (No) and '有' (Yes). A callout box points to this field with the text '確認結果修正依頼有無を指定' (Specify confirmation result correction request yes/no).
- The '確認結果修正依頼事項' (Confirmation Result Correction Request Item) field, which is a text input area. A callout box points to this field with the text '確認結果修正依頼有無に「有」を指定した場合、依頼事項を入力' (When 'Yes' is specified for confirmation result correction request yes/no, input the request item).

契約情報	
契約種別区分	解約合意書
契約番号	0000000114
実需給年度	2025
事業者コード	0011
参加登録申請者名	株式会社0011
契約締結日	yyyy/mm/dd形式で入力してください。 2020/03/10
容量確保契約容量[kW]	16,900
ステータス	確認依頼中
確認結果修正依頼有無	確認結果修正依頼有無を指定してください。 <input checked="" type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 有
確認結果修正依頼事項	全角または半角文字で入力してください。
契約書(本紙)	解約合意書 本紙.pdf
事業者へのコメント	全角または半角文字で入力してください。 契約内容の確認依頼です。

(2) 解約合意書の確認・修正依頼

②変更契約の時、提出した書類を確認する場合、対象ファイルをクリックしてください。

容量市場システム

ログイン日時: 2020/03/10 18:40
ユーザ名: 事業者 敬一郎

契約書詳細画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面 > 契約書詳細画面

変更契約時の登録済添付ファイル一覧

No.	変更契約時の提出書類
1	添付ファイル3.pdf
2	変更契約時提出書類2.pdf

変更契約の時、提出した書類を確認する場合、対象ファイルをクリック

(2) 解約合意書の確認・修正依頼

③電源等情報の契約内容を確認する場合、対象契約電源等情報一覧にて、確認対象情報の[選択]ラジオボタンにチェックを入れて、[電源等詳細参照]をクリックしてください。

容量市場システム

ログイン日時: 2021/01/06 13:41
ユーザー名: 事業者 敬一郎

契約書詳細画面

対象契約電源等情報一覧

選択	電源等 識別番号	電源等の名称	符号化 名称	容量を提供する 電源等の区分	契約単価 [円/kWh]	容量確保 契約容量[kW]	経過措置 控除容量[kW]	容量確保 契約金額[円]	リリースオークション 交付額[円]	リリースオークション 請求額[円]
<input checked="" type="radio"/>	0000000160	安定電源 I	0000000097	安定電源	6,111	4,400	対象外	26,888,400	0	0
<input type="radio"/>	0000000161	安定電源 II	0000000098	安定電源	6,123	6,000	対象外	36,738,000	0	0
<input type="radio"/>	0000000166	安定電源 III	0000000099	安定電源	6,123	4,500	対象外	27,553,500	0	0

対象情報の[選択]ラジオボタンにチェックを入れる

[電源等詳細参照]をクリック

電源等詳細参照

(2) 解約合意書の確認・修正依頼

- ④対象契約電源等情報一覧にて、[電源等詳細参照]をクリックした場合、契約書電源等詳細画面が表示されます。
電源等情報の契約内容の確認が終わったら、[戻る]をクリックして、契約書詳細画面に戻ります。

容量市場システム
ログイン日時: 2020/09/29 10:37
ユーザー名: 事業者 職一部

契約書電源等詳細画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面 > 契約書詳細画面 > 契約書電源等詳細画面

契約情報	
契約種別区分	解約合意書
契約番号	0000000114
実需給年度	2025
事業者コード	0011
参加登録申請者名	株式会社0011
ステータス	確認依頼中

電源等情報	
電源等識別番号	0000000160
電源等の名称	安定電源 1
符号化名称	0000000097
容量を提供する電源等の区分	安定電源
契約単価 [円/kWh]	78,000
メインオークションの契約単価 [円/kWh]	* 半角数字で入力してください。 78000
調達オークションの契約単価 [円/kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
容量確保契約容量 [kWh]	7,900
メインオークションの容量確保契約容量 [kWh]	* 半角数字で入力してください。 7900
調達オークションの容量確保契約容量 [kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
退出容量 [kWh]	* 半角数字で入力してください。 0

容量市場システム
ログイン日時: 2020/09/29 10:37
ユーザー名: 事業者 職一部

契約書電源等詳細画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面 > 契約書詳細画面 > 契約書電源等詳細画面

退出容量 [kWh]	*	半角数字で入力してください。 0
経過措置性除容量 [kWh]		対象外
容量確保契約金額 [円]		624,100,000
約定総額 [円]		624,100,000
経過措置性除額 [円]		
経済的ペナルティ要素等に基づく控除額 [円]		0
調整不調電源のペナルティ要素に基づく控除額 [円]	*	半角数字で入力してください。 0
その他ペナルティ要素に基づく控除額 [円]	*	半角数字で入力してください。 0
参入ペナルティの有無		参入ペナルティの有無を指定してください。 * 無 ○ 有
リリースオークションの契約単価 [円/kWh]	*	半角数字で入力してください。 0
リリースオークションの容量確保契約容量 [kWh]	*	半角数字で入力してください。 0
リリースオークション交付額 [円]	*	半角数字で入力してください。 0
リリースオークション請求額 [円]	*	半角数字で入力してください。 0

Copyright ©CCCTO. All Rights Reserved.

電源等情報の契約内容の確認が終わったら、
[戻る]をクリック

<これ以降の項目は右へ>

(2) 解約合意書の確認・修正依頼

- ⑤ 契約書の確認結果を登録する場合、[確認]をクリックしてください。
入力内容に誤りがあった場合は、エラーメッセージが表示されるので、エラーメッセージに基づき①に戻って修正を行ってください。
契約書情報の確認結果の登録をやめる場合、[戻る]をクリックしてください。

容量市場システム

ログイン日時: 2020/03/10 13:40
ユーザ名: 事業者 敬一郎

契約書詳細画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面 > 契約書詳細画面

契約書変更履歴一覧

管理 枝番	更新者ID	変更前 ステータス	変更後 ステータス	電源等 識別番号	電源等の名称	変更前契約 単価 [円/kWh]	変更後契約 単価 [円/kWh]	変更前容量 確保契約容量 [kW]
----------	-------	--------------	--------------	-------------	--------	---------------------	---------------------	----------------------

戻る

確認

Copyright OCCTO. All Rights Reserved.

契約書情報の確認結果の登録をやめる場合、
[戻る]をクリック

契約書の確認結果を登録する場合、
[確認]をクリック

(2) 解約合意書の確認・修正依頼

⑥ 契約書詳細画面にて、[確認]をクリックした場合、契約書確認画面が表示されます。

契約書の確認結果を登録する場合、[実行]をクリックしてください。

入力内容に誤りがあった場合は、エラーメッセージが表示されるので、エラーメッセージに基づき①に戻って修正を行ってください。

入力内容を修正する場合は、[戻る]をクリックし、①に戻って修正を行ってください。

容量市場システム ログイン日時: 2020/09/29 10:37 ユーザー名: 事業者 取一部 ログアウト

契約書確認画面

Info.regist.confirm: 下記の情報が登録します。よろしいですか。

契約情報	
契約種別区分	解約合意書
契約番号	0000000114
実需給年度	2025
事業者コード	0011
参加登録申請者名	株式会社0011
契約締結日	
容量確保契約容量 [kW]	16,900
ステータス	広域確認中 (修正案)
作成理由	
確認結果修正依頼有無	<input checked="" type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 有
確認結果修正依頼事項	
契約書 (本紙)	解約合意書_本紙.pdf
契約書 (別紙)	
事業者へのコメント	契約内容の確認依頼です。

変更契約時の登録済添付ファイル一覧

<これ以降の項目は右へ>

容量市場システム ログイン日時: 2020/09/29 10:37 ユーザー名: 事業者 取一部 ログアウト

契約書確認画面

Info.regist.confirm: 下記の情報が登録します。よろしいですか。

変更契約時の登録済添付ファイル一覧

削除	No.	変更契約時の登録済添付ファイル
<input type="checkbox"/>	1	広域用コメント添付ファイル3.pdf
<input type="checkbox"/>	2	変更契約時提出書類2.pdf

対象契約電源等情報一覧

電源等識別番号	電源等の名称	符号化名称	容量を提供する電源等の区分	契約単価 [円/kWh]	容量確保契約容量 [kW]	経過措置控除容量 [kW]	容量確保契約金額 [円]	リリ交付
0000000160	安定電源Ⅰ	0000000097	安定電源	79,000	7,900	対象外	624,100,000	
0000000161	安定電源Ⅱ	0000000098	安定電源	85,000	5,000	対象外	425,000,000	
0000000166	安定電源Ⅲ	0000000099	安定電源	85,000	4,000	対象外	340,000,000	

戻る

実行

Copyright ©CCTO. All Rights Reserved.

入力内容を修正する場合、
[戻る]をクリック

契約書の確認結果を登録する場合、
[実行]をクリック

(2) 解約合意書の確認・修正依頼

⑦ 処理完了メッセージが表示されます。解約合意書の確認・修正依頼が完了です。



(3) メール通知

① 契約書の確認結果を登録した場合、通知メールが送信されます。

メールの内容については、「容量市場システムマニュアル_容量確保契約管理_別冊」を確認してください。

(1) 契約書一覧画面

契約書一覧画面では、各年度の契約書を照会することができます。

容量市場システム

ログイン日時: ユーザ名: ログアウト

契約書一覧画面

TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面

契約締結日: yyyy/mm/d形式で入力してください。 ~

実需給年度: 半角数字で入力してください。 2024

事業者コード: 半角英数字で入力してください。 7Y14

参加登録申請者名: 全角または半角文字で入力してください。 事業者7Y14(フェーズ2)

ステータス: ステータスを指定してください。 ▼

検索

契約書一覧

1 - 1 件 (全1件) <<最初 | 前へ | | 次へ | 最後>>

選択	契約番号	契約種別区分	ステータス	実需給年度	事業者コード	参加登録申請者名	契約締結日	容量確保契約容量[kW]
<input checked="" type="radio"/>	0000000108	容量確保契約書	締結済	2024	7Y14	事業者7Y14(フェーズ2)	2020/09/25	41,090

1 - 1 件 (全1件) <<最初 | 前へ | | 次へ | 最後>>

CSV出力 契約書詳細参照

契約書確認

Copyright OCCTO. All Rights Reserved.

契約書の対象となる電源等の容量確保契約容量の総和[kW]
※契約書詳細画面の「対象電源等情報一覧」に表示される情報

容量確保契約容量[kW]

(2) 契約書詳細画面

契約書詳細画面では、契約書の情報を確認することができます。

契約情報

契約種別区分: 容量確保契約書

参加登録申請者名: 事業者7114(フェーズ2)

契約締結日: yyyy/mm/dd形式で入力してください
2020/09/25

容量確保契約容量[kW]: 41,000

ステータス: 締結済

確認結果修正依頼有無: 確認結果修正依頼有無を指定してください
無 有

確認結果修正依頼事項: 変更または半角文字で入力してください

契約書(本紙): 受入マスト_送付用データ_届出済みの契約書3.pdf

契約書(別紙): 容量確保契約書_別紙.pdf

事業者へのコメント: 変更または半角文字で入力してください

対象契約電源等情報一覧

選択	電源等識別番号	電源等の名称	符号化名称	容量を提供する電源等の区分	契約単価 [円/kW]	容量確保契約容量[kW]	経過措置控除容量[kW]	容量確保契約金額[円]	リリースオークション交付額[円]	リリースオークション請求額[円]
<input checked="" type="radio"/>	00000006402	Ph3_電源7114_安定4	0000000363	安定電源	6,800	5,600	0	40,280,000	0	0
<input type="radio"/>	00000006403	Ph3_電源7114_安定23	0000000362	安定電源	6,800	4,000	0	27,200,000	0	0
<input type="radio"/>	00000006404	Ph3_電源7114_安定2	0000000361	安定電源	6,800	3,100	0	21,080,000	0	0
<input type="radio"/>	00000006405	Ph3_電源7114_安定5	0000000360	安定電源	6,800	3,000	0	20,400,000	0	0
<input type="radio"/>	00000006406	Ph3_電源7114_安定1	0000000359	安定電源	6,800	3,000	1,300	18,000,200	0	0
<input type="radio"/>	00000006529	Ph3_電源7114_変圧1	0000000358	変動電源(変圧)	6,800	5,200	0	36,852,000	0	0
<input type="radio"/>	00000006760	Ph3_電源7114_変圧2	0000000354	変動電源(変圧)	6,800	5,500	0	50,600,000	0	0
<input type="radio"/>	00000006761	Ph3_電源7114_変圧3	0000000353	変動電源(変圧)	11,100	7,000	0	39,300,000	0	0
<input type="radio"/>	00000006762	Ph3_電源7114_変圧3	8000000355	変動電源(単独)	6,800	5,000	0	34,000,000	0	0

契約書の対象となる電源等の容量確保契約容量の総和[kW]
※契約書詳細画面の「対象電源等情報一覧」に表示される情報

容量確保契約容量[kW]

対象契約電源等情報一覧

① 契約単価 [円/kW]

④ 容量確保契約容量 [kW]

⑧ 経過措置控除容量 [kW]

⑨ 容量確保契約金額 [円]

⑰ リリースオークション 交付額[円]

⑱ リリースオークション 請求額[円]

電源等毎の金額・容量
※算定方法は契約書電源等詳細画面を参照

(3) 契約書電源等詳細画面

契約書電源等詳細画面では、契約書の対象となる電源等の詳細情報を確認することができます。

容量市場システム
契約書電源等詳細画面
内 TOP > 容量確保契約 > 容量確保契約情報管理 > 契約書一覧画面 > 契約書詳細画面 > 契約書電源等詳細画面

契約情報
契約種別区分: 容量確保契約
契約番号: 000000108
実施年: 2024
事業者コード: 7114
参加登録申請者名: 事業者7114(フェーズ2)
ステータス: 締結済

電源等情報
電源等識別番号: 0000006408
電源等の名称: P13_電源7114_契約1
符号化名称: 0000000559

容量を提供する電源等の区分: 安定電源

①	契約単価[円/kWh]	8,800
	メインオークションの契約単価[円/kWh]	* 半角数字で入力してください。 8800
	調達オークションの契約単価[円/kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
④	容量確保契約容量[kWh]	3,300
	メインオークションの容量確保契約容量[kWh]	* 半角数字で入力してください。 3300
	調達オークションの容量確保契約容量[kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
⑧	退出容量[kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
	過措置控除容量[kWh]	1,380
⑨	容量確保契約金額[円]	16,843,200
	約定総額[円]	29,840,000
	経過措置控除額[円]	12,198,800
	経済的ペナルティ要素等に基づく控除額[円]	0
⑮	調整不調電源のペナルティ要素に基づく控除額[円]	* 半角数字で入力してください。 0
	その他ペナルティ要素に基づく控除額[円]	* 半角数字で入力してください。 0
⑮	ペナルティの有無	有
⑮	リリースオークションの契約単価[円/kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
⑮	リリースオークションの容量確保契約容量[kWh]	* 半角数字で入力してください。 0
⑮	リリースオークション交付額[円]	* 半角数字で入力してください。 0
⑮	リリースオークション請求額[円]	* 半角数字で入力してください。 0

番号	項目名
①	契約単価[円/kWh]
②	メインオークションの契約単価[円/kWh]
	調達オークションの契約単価[円/kWh]
④	容量確保契約容量[kWh]
⑤	メインオークションの容量確保契約容量[kWh]
	調達オークションの容量確保契約容量[kWh]
	退出容量[kWh]
⑧	経過措置控除容量[kWh]
⑨	容量確保契約金額[円]
⑩	約定総額[円]
	経過措置控除額[円]
	経済的ペナルティ要素等に基づく控除額[円]
	調整不調電源のペナルティ要素に基づく控除額[円]
⑫	その他ペナルティ要素に基づく控除額[円]
⑮	リリースオークションの契約単価[円/kWh]
⑮	リリースオークションの容量確保契約容量[kWh]
⑮	リリースオークション交付額[円]
⑮	リリースオークション請求額[円]

(3) 契約書電源等詳細画面

契約書電源等詳細画面の容量や金額は以下の順番で算定されます。

- i. 約定結果 (②、③、⑤、⑥) から①を算定
- ii. 約定結果 (⑤、⑥、⑬) と市場退出の結果 (⑦) から④を算定
- iii. ④と経過措置係数から⑧を算定
- iv. ①と②から⑩を算定
- v. ①と⑧から⑪を算定
- vi. ①、④、⑧、減額率、調整不調の日数から⑬を算定
- vii. ⑬と⑭から⑫を算定
- viii. ⑩、⑪、⑫から⑨を算定
- ix. 約定結果 (②、⑤、⑬、⑭) と経過措置係数から⑰もしくは⑱を算定

各項目の算定方法は次ページ以降のとおりです。

番号	項目名
①	契約単価[円/kW]
②	メインオークションの契約単価[円/kW]
	調達オークションの契約単価[円/kW]
④	容量確保契約容量[kW]
⑤	メインオークションの容量確保契約容量[kW]
	調達オークションの容量確保契約容量[kW]
	退出容量[kW]
⑧	経過措置控除容量[kW]
⑨	容量確保契約金額[円]
⑩	約定総額[円]
	経過措置控除額[円]
	経済的ペナルティ要素等に基づく控除額[円]
	⑬ 調整不調電源のペナルティ要素に基づく控除額[円]
⑭	その他ペナルティ要素に基づく控除額[円]
⑮	リリースオークションの契約単価[円/kW]
⑯	リリースオークションの容量確保契約容量[kW]
⑰	リリースオークション交付額[円]
⑱	リリースオークション請求額[円]

(3) 契約書電源等詳細画面

契約書電源等詳細画面の各項目の算定方法は下記のとおりです。

番号	算定方法	補足
①	$\text{契約単価[円/kW]} = ((\text{メインオークションの契約単価[円/kW]} \times \text{メインオークションの容量確保契約容量[kW]}) + (\text{調達オークションの契約単価[円/kW]} \times \text{調達オークションの容量確保契約容量[kW]})) \div (\text{メインオークションの容量確保契約容量[kW]} + \text{調達オークションの容量確保契約容量[kW]})$ $\text{①} = ((\text{②} \times \text{⑤}) + (\text{③} \times \text{⑥})) \div (\text{⑤} + \text{⑥})$	<ul style="list-style-type: none"> • 小数点以下を切り捨て
②	メインオークションの契約単価[円/kW] = メインオークションの約定価格[円/kW]	—
③	調達オークションの契約単価[円/kW] = 調達オークションの約定価格[円/kW]	—
④	$\text{容量確保契約容量[kW]} = \text{メインオークションの容量確保契約容量[kW]} + \text{調達オークションの容量確保契約容量[kW]} - \text{リリースオークションの容量確保契約容量[kW]} - \text{退出容量[kW]}$ $\text{④} = \text{⑤} + \text{⑥} - \text{⑬} - \text{⑦}$	<ul style="list-style-type: none"> • 経過措置は考慮していない
⑤	メインオークションの容量確保契約容量[kW] = メインオークションの約定容量[kW]	<ul style="list-style-type: none"> • 経過措置は考慮していない
⑥	調達オークションの容量確保契約容量[kW] = 調達オークションの約定容量[kW]	<ul style="list-style-type: none"> • 経過措置は考慮していない
⑦	退出容量[kW] = 市場退出した容量の総和[kW]	—
⑧	$\text{経過措置控除容量[kW]} = \text{容量確保契約容量[kW]} \times (1 - \text{経過措置係数})$ $\text{⑧} = \text{④} \times (1 - \text{経過措置係数})$	<ul style="list-style-type: none"> • 経過措置対象の場合のみ算定 • 小数点以下を切り捨て • 経過措置係数は電源等情報詳細画面に表記 • 経過措置対象外の場合、画面では「対象外」と表記

(3) 契約書電源等詳細画面

契約書電源等詳細画面の各項目の算定方法は下記のとおりです。

番号	算定方法	
⑨	$\text{容量確保契約金額[円]} = \text{約定総額[円]} - \text{経過措置控除額[円]} - \text{経済的ペナルティ要素等に基づく控除額[円]}$ $\text{⑨} = \text{⑩} - \text{⑪} - \text{⑫}$	—
⑩	$\text{約定総額[円]} = \text{契約単価[円/kW]} \times \text{容量確保契約容量[kW]}$ $\text{⑩} = \text{①} \times \text{②}$	—
⑪	$\text{経過措置控除額[円]} = \text{契約単価[円/kW]} \times \text{経過措置控除容量[kW]}$ $\text{⑪} = \text{①} \times \text{⑧}$	<ul style="list-style-type: none"> 経過措置対象外の場合、画面では空白と表記
⑫	$\text{経済的ペナルティ要素等に基づく控除額[円]} = \text{調整不調電源のペナルティ要素に基づく控除額[円]} + \text{その他ペナルティ要素に基づく控除額[円]}$ $\text{⑫} = \text{⑬} + \text{⑭}$	
⑬	$\text{調整不調電源のペナルティ要素に基づく控除額[円]} = \text{契約単価[円/kW]} \times (\text{容量確保契約容量[kW]} - \text{経過措置控除容量[kW]}) \times \text{減額率[％/日]} \times \text{調整不調の日数}$ $\text{⑬} = \text{①} \times (\text{④} - \text{⑧}) \times \text{減額率[％/日]} \times \text{調整不調の日数}$	<ul style="list-style-type: none"> 小数点以下を切り捨て 減額率、調整不調の日数は電源等情報詳細画面に表記
⑭	その他ペナルティ要素に基づく控除額[円]	—

(3) 契約書電源等詳細画面

契約書電源等詳細画面の各項目の算定方法は下記のとおりです。

番号	算定方法	
⑮	リリースオークションの契約単価[円/kW] = リリースオークションの約定価格[円/kW]	—
⑯	リリースオークションの容量確保契約容量[kW] = リリースオークションの約定容量[kW]	<ul style="list-style-type: none"> 経過措置は考慮していない
⑰ ⑱	<p>○リリースオークションの約定価格 < メインオークションの約定価格の場合</p> <p>リリースオークション交付額[円] = (メインオークションの契約単価[円/kW] - リリースオークションの契約単価[円/kW]) × (リリースオークションの容量確保契約容量[kW] - 経過措置控除容量_リリース)</p> <p>経過措置控除容量_リリース = リリースオークションの容量確保契約容量[kW] × (1 - 経過措置係数)</p> <p>リリースオークション請求額[円] = 0</p> <p>⑰ = (② - ⑮) × (⑤ - 経過措置控除容量_リリース)</p> <p>経過措置控除容量_リリース = ⑯ × (1 - 経過措置係数)</p> <p>⑱ = 0</p>	<ul style="list-style-type: none"> 経過措置控除容量算定時に小数点以下を切り捨て 経過措置係数は電源等情報詳細画面に表記
	<p>○リリースオークションの約定価格 > メインオークションの約定価格の場合</p> <p>リリースオークション交付額[円] = 0</p> <p>リリースオークション請求額[円] = (リリースオークションの契約単価[円/kW] - メインオークションの契約単価[円/kW]) × (リリースオークションの容量確保契約容量[kW] - 経過措置控除容量_リリース)</p> <p>経過措置控除容量_リリース = リリースオークションの容量確保契約容量[kW] × (1 - 経過措置係数)</p> <p>⑰ = 0</p> <p>⑱ = (⑮ - ②) × (⑤ - 経過措置控除容量_リリース)</p> <p>経過措置控除容量_リリース = ⑯ × (1 - 経過措置係数)</p>	<ul style="list-style-type: none"> 経過措置控除容量算定時に小数点以下切り捨てとする。 経過措置係数は電源等情報詳細画面に表記

容量確保契約情報管理における容量や金額の算定方法は以上です。

版数	改版日	改版内容	備考
第1版	2020/6/17	新規作成	
第2版	2021/2/10	機能追加に伴う差し替え、6章を追加等	