容量市場システムマニュアル

目次

1章 ペナルティ対象について	
(1)ペナルティ対象のシステム操作	1
2章 ペナルティ対象の照会	
(1)照会手順	2
変更履歴	7

#D00 ペナルティ対象

電力広域的運営推進機関

1章 ペナルティ対象について

(1)ペナルティ対象のシステム操作

ペナルティ対象のシステム操作は、以下のとおりです。

実施する操作に該当するページを参照してください。





(1) 照会手順

① 画面左上部のメニューから、[ペナルティ対象一覧画面]をクリックしてください。

X │ 容量市場システム	
リクワイアメント・アセスメント	^
-アセスメント管理(共通)	
容量停止計画一覧画面	
<u>アセスメント算定諸元一覧画面</u>	
差替配分供給力一覧画面	
<u>ベナルティ対象一覧画面</u>	
<u>アセスヌントー覧画面(事業者毎) - 9 以外</u>	<u> 8動指令</u>
<u>アセスメント一覧画面(事業者毎) - 多</u>	<u>能動指令</u>
-容量停止計画(安定・変動単独)	
-容量停止計画(変動アグリ)	「ペ ナ ル=
-供給指示	[' \))))
-発動指令	
-需給ひっ迫のおそれ管理	
ペナルティ	\sim
容量確保契約金額対応	\checkmark
家島畑中全対応・家島確保契約全類対	広共通 🔽
T型把山亚月心 T型唯体大利亚银月	
その他共通	\sim
Copyright OCCTO. All Rights Reserved.	



(1)照会手順

② ペナルティ対象一覧画面が表示されます。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:2024/04/01 12:00 ユーザ名:番気希理事業都0921修理 ログアウト
ペナルティ対象一	這 画面				
<u>TOP</u> > リクワイアメ	 ント・アセスメント > ベナルティ対象一覧画面				
対象年月*	MAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA	エリア		事業者コード	0921
事業者名		電源等識別番号	半角英数字10桁	電源等の名称	50文字以内
電源等の区分		ペナルティ対象選択	□ 容量停止計画 □ 市場応礼 □ 供給指示 □ 発動指令		
					検索
					لـــــا ممر
					and the second
				検索条件を	入力後、「検索」をクリック
Copyright OCCTO. Al	l Rights Reserved.				



(1)照会手順

- ③ 検索条件を入力し検索すると、ペナルティ対象一覧の検索結果が表示されます。
- ※ 容量停止計画は累計リクワイアメント未達成コマではなく当月ペナルティ対象コマが0より大きいレコードを表示します。

× =	□ガイン日時:2024/04/01 12:00 ユーザ名:●表音理事業部0321管理										01 12:00 0921管理 ログアウト		
	ペナルティ対象−	─覧画面											
	[<u>OP</u> > リクワイア:	メント・アセス	メント > ペナル	/ティ対象→覧画面									
	対象年月*	2024/0)4			エリア	北海道 🗸			事業者コード	0921		
	事業者名					電源等識別番号	2024100101			電源等の名称	50文字以内]	
	電源等の区分	安定電	源	~		ペナルティ対象選択	□ 容量停止	計画 🗌 市場応札 🗌	供給指示 🗌 発動指令				
													検索
	│ ペナルティ対	封象一覧						· · · · · ·					
	算定対象年度	対象年月	<u> エリア</u>	│ │ <u>事業者コード</u> ♥	事業者名	<u>電源等識別番号</u> ✦	() 電	源等の名称	<u> 電源等の区分</u> ◆	当月^* 対象:	11.77 17	累計リクアイメント 未達成対象コマ	
	2024	2024/04	北海道	0921	パターン092-1	2024100101	パターン001-01		安定電源	<u>容量停止</u>	<u>計画</u> 会 0.00	<u>容量停止計画</u> ◆ 0.00	<u>市場応札</u> ◆ 1.0
L.	< - + (⊕ (∧ + (⊕))							- #- 4 // //					•
	1-11件(全11件)						<<転付)/		1> 載復//>>				
									`	N.			一覧出力
検索結果が表示される													
				L						<u>`</u>			
								各チェックボック	スをチェックすると				
								以下の個かり。 容号信止計画	り大さいレコートを引	佃出 ±タ(⊐⊃)□粉+r	5 7 .k		
								谷重停止計画 市場広札・当	1 ヨ月へノルノイメ 5日リクワイアメントま	う家(コマ)ロ奴/ご F達成量(kWh)i	レト 「場応札」		
								供給指示:当	月リクワイアメントオ	 	供給指示		
								発動指令:当	月リクワイアメントオ	定成量(kWh) 登 《 》 ·	^美 動指令		
								※上記をor条件で抽出					
								~ ㅋ ㅋ ㅋ ㅋ ㅋ					
								谷重停止計画	については、累計リ	クリイアメント未達	成コイでは	なく当月ペナルティジ	对家]
0	opyright OCCTO.	All Rights Re	served.					マル・リエリ大さ	いレコートを衣示				



(1)照会手順

④ 検索条件を入力し検索すると、ペナルティ対象一覧の検索結果が表示されます。





(1) 照会手順

⑤ [一覧出力]をクリックすると、ペナルティ対象一覧の表示内容がCSVでダウンロードされます。

9* 202404 エリア 近年夏ッ 事業者コード 0021 2 電源学園50日 電源学園50日 電源学園50日 電源学園50日 1002700月 202404 ・												
電源電子 電源電子 型201001 電源電子 型201001 電源電子 型201001 電源電子 型201001 学習電子 学習	月*	2024/	/04	3	ロリア	北海道 🗸		事業者	1 — F	0921		
DEGY ・ ペクルティジス変化 ● 世界止計画 ● 非場応し ● 供給信 ● 供給信	名			Ξ.	電源等識別番号	2024100101		電源等)名称	50文字以内		
AF 1 分割 - 1 本 東 4 2 2 2 2 2 2 0 0 1 0 1 1 (1 0 - > 001 - 0 1 2 2 2 2 0 0 0 1 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	の区分	安定電	電源・	^	《ナルティ対象選択	□ 容量停止計画	□ 市場応札 □ 供給指示 □	発動指令				
ルティオ第一覧 事業を名 重選 224100101 パターン001-01 安定電源 (注)19 - 2002-1 2024100101 パターン001-01 安定電源 (注)19 - 2002-1 2024100101 パターン001-01 安定電源 (注)1 - 10 (注)1 - 10 ([
事業者名 重点要型品目動量点 電源等の名称 重視要の区分 パター・パター・パー・ 知識の目前の 予想の目前の 予測の目前の 予測の目前の 予測の目前の 予測の目前の	ルティ	対象一覧					当月ペカルティ	累計リケイパト			当月リクワイアメント	
パターン001-01 安定電源 0.00 0.00 1.0 1.0 (金1件) (金1本) 1 /1 四小 副熱へい (二一覧出力]をクリック		事業者名	<u>電源等識別番号</u> ✿	電源等の名称		<u>電源等の区分</u> €				.÷	K達成重[KWN] 供給指示◆	<u>発動指令</u>
(全)(中) (全)(中) (全)(中) (全)(中) (二覧出力]をクリック CSVが出力される	バター	- ン092-1	2024100101	パターン001-01	安定電源		0.00	0.00		1.0	1.0	
[一覧出力]をクリック CSVが出力される	(全1件	‡)				<<最初へ <	前へ 1 /1 次へ> 最後へ>>					
[一覧出力]をクリック CSVが出力される												
[一覧出力]をクリック CSVが出力される												
[一覧出力]をクリック CSVが出力される												— A
[一覧出力]をクリック CSVが出力される												
[一覧出力]をクリック CSVが出力される												1
[一覧出力]をクリック CSVが出力される											1	
[一覧出力]をクリック CSVが出力される												
[一覧出力]をクリック CSVが出力される										,		,
「「見山り」をワック」 CSVが出力される										Г <u>—</u> В	空中 カコをわい。	л
CSVが出力される											ミロノノマノノツ	9
CSVが出力される												
CSVが出力される												
CSVが出力される												
				07								
				เอ								
			and the second se									



変更履歴

版数	改版日	改版内容	備考
第1版	2024/3/21	新規作成	

