

広域機関システム 計画受付機能等の改修のお知らせ

2022年2月

電力広域的運営推進機関
運用部

広域機関システムの計画受付機能について、以下の通りシステム改修を実施します。

■ 2021年度に実施しました「広域機関システム 利用手続き・計画提出に関するアンケート」のご要望をもとに、入力支援ツールの改修及びパスワード有効期限の撤廃を実施します。なお、入力支援ツールの改修による計画提出方法の変更はありません。

[改修機能と改修内容]

#	改修機能	改修内容
1	計画受付／入力支援ツール 2022年3月23日リリース	入力支援ツールにてゲートクローズしたコマを空白にするよう改良。 ■対象ツール ・(翌日)発電販売計画 — ・(翌日FIT)発電販売計画 (※) ・(翌日)需要調達計画 ・(翌日)需要抑制計画
2	計画受付／パスワードの変更 2022年2月16日リリース	パスワード有効期限の撤廃

※:ゲートクローズ前の計画提出が前提であるため、改修対象外に訂正

1) 入力支援ツールにてゲートクローズしたコマを空白にするよう改良

■ 入力支援ツールにおいて、ゲートクローズを過ぎた時間のコマの入力値をチェックし、クリアする機能を追加しました。

【メリット（利便性向上）】

広域機関システムへ計画提出時にゲートクローズ（GC）を過ぎた時間帯の計画値が空白、または前回提出時と同値でない場合、エラーとなり計画を受け付けないため、クリアすることで計画提出時におけるエラーケースを減らすことができます。

1. 改修内容

①(翌日)発電販売計画

計画値出力時にゲートクローズ時間帯の入力値についてクリアを確認するポップアップが表示されます。

(翌日)発電販売計画

計画値入力状況	対象年月日	対象日付時刻	出力ファイル名情報	発電DG数
計画値入力状況	基本情報	コード	出力ファイル名	発電DG内訳数
通知メール状況	権限区分	0150	出力ファイル名	発電計画内訳数
通知メール出力	送信先業者		出力ファイル名	発電計画内訳数
計画値入力状況	送信先業者		出力ファイル名	発電計画内訳数
計画値入力状況	送信先業者		出力ファイル名	発電計画内訳数

時間帯	販売計画(確定)	発電計画	調達計画(確定)	供給過不足	供給余力(確定)	調達計画(未確定)	販売計画(未確定)	発電余力	取引計画	発電計画 DG計	発電計画 内訳 No.1	発電計画 内訳 No.2	発電計画 内訳 No.3
1 0:00~0:30													
2 0:30~1:00													
3 1:00~1:30													
4 1:30~2:00													
5 2:00~2:30													
6 2:30~3:00													
7 3:00~3:30													
8 3:30~4:00													
9 4:00~4:30													
10 4:30~5:00													
11 5:00~5:30													
12 5:30~6:00													
13 6:00~6:30													
14 6:30~7:00													
15 7:00~7:30													
16 7:30~8:00													
17 8:00~8:30													
18 8:30~9:00													
19 9:00~9:30													
20 9:30~10:00													
21 10:00~10:30													
22 10:30~11:00													
23 11:00~11:30													
24 11:30~12:00													
25 12:00~12:30													
26 12:30~13:00													
27 13:00~13:30													
28 13:30~14:00													
29 14:00~14:30													
30 14:30~15:00													
31 15:00~15:30													
32 15:30~16:00													
33 16:00~16:30													
34 16:30~17:00													
35 17:00~17:30													
36 17:30~18:00													
37 18:00~18:30													
38 18:30~19:00													
39 19:00~19:30													
40 19:30~20:00													
41 20:00~20:30													
42 20:30~21:00													
43 21:00~21:30													
44 21:30~22:00													
45 22:00~22:30													
46 22:30~23:00													
47 23:00~23:30													
48 23:30~24:00													
49 日量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ゲートクローズによるクリア対象

確認

GCを過ぎた時間帯に値が記入されています。
GCを過ぎた時間帯に値が存在すると計画提出時にエラーとなるため、値をクリアします。
よろしいですか？

- [はい]: GCを過ぎた時間帯の値をクリア後、処理を続行します。
- [いいえ]: GCを過ぎた時間帯の値をクリアせずに、処理を続行します。
- [キャンセル]: 処理を中断します。

「はい」を押下時に対象時間帯の値を一括クリアします

1. 改修内容

②(翌日)需要調達計画

計画値出力時にゲートクローズ時間帯の入力値についてクリアを確認するポップアップが表示されます。

ゲートクローズによるクリア対象

確認

GCを過ぎた時間帯に値が記入されています。
GCを過ぎた時間帯に値が存在すると計画提出時にエラーとなるため、値をクリアします。
よろしいですか？

- [はい]: GCを過ぎた時間帯の値をクリア後、処理を続行します。
- [いいえ]: GCを過ぎた時間帯の値をクリアせずに、処理を続行します。
- [キャンセル]: 処理を中断します。

はい(Y) いいえ(N) キャンセル

「はい」を押下時に対象時間帯の値を一括クリアします

③(翌日)需要抑制計画の対象項目

計画値出力時にゲートクローズ時間帯の入力値についてクリアを確認するポップアップが表示されます。

The screenshot displays a software interface for managing demand suppression plans. The main window shows a spreadsheet with columns for time periods (e.g., 0:00-0:30, 0:30-1:00, etc.) and various plan values. A dialog box titled '確認' (Confirmation) is overlaid on the spreadsheet, asking for confirmation to clear values for gate-closed periods. The dialog box contains the following text:

確認

GCを過ぎた時間帯に値が記入されています。
GCを過ぎた時間帯に値が存在すると計画提出時にエラーとなるため、値をクリアします。
よろしいですか？

- [はい] : GCを過ぎた時間帯の値をクリア後、処理を続行します。
- [いいえ] : GCを過ぎた時間帯の値をクリアせずに、処理を続行します。
- [キャンセル] : 処理を中断します。

The dialog box has three buttons: 'はい(Y)', 'いいえ(N)', and 'キャンセル'. A callout box points to the 'はい(Y)' button with the text: 「はい」を押下時に対象時間帯の値を一括クリアします

2) パスワード有効期限の撤廃

- 広域機関システムのユーザ情報を登録・更新する際、パスワード有効期限が“現在日の90日後”から有効期限なし（注1）（注2）となります。

注1：パスワードの「有効期限なし」が適用されるのは、今回の機能改修後に実施するパスワード更新後となります。

（クライアント証明書の更新は引き続き必要となります）

注2：WebAPIにおいてもパスワードは有効期限なしとなります。

【メリット（利便性向上）】

- 事業者さまのパスワードが有効期限切れとなりログインが出来なくなるリスクを低減できます。
- 事業者さまによるパスワード管理の負担が軽減できます。