

# マイページ(出力制御システム公開情報HP) 利用マニュアル

関西電力送配電株式会社

2023年8月28日 2024年4月18日 修正

目次

#### メールアドレス、電話番号、パスワード変更関係の手続き

1.	ログイン画面	P.3
2.	事業者情報画面	P.5
3.	連絡先情報変更画面	P.7
4.	変更画確認面	P.10
5.	連絡要否情報変更画面	P.12

#### 出力制御指示に対する応答状況の確認・変更

.1·	4	Ĺ	1	•
.1	,	. '	. 2	4

#### 制御スケジュール、出力制御指令実績のご確認方法

7.	スケジュール表示(発電所ID選択)	画面P.1	15
8.	スケジュール表示(カレンダー)画面	P. 3	16
9.	制御スケジュール詳細画面	P.C	17
1 (	). 出力制御指令実績表示画面	P.C	19
1 1	. 出力制御指令実績画面	P.2	20
1 2	2. 出力制御実績指令実績詳細	P.2	21

1. ログイン画面

#### ログイン先リンクhttps://re-enesys2.kansai-td.co.jp/reene/login

※URLは変更の可能性がありますので、直リンクは避け、以下の当社HPにリンクをお願いします。 https://www.kansai-td.co.jp/consignment/renewable-energy/kansai/mypage.html



3





#### 2. 事業者情報画面

ケジュール表示    出力調	期期指令实机	連絡先情報変更	連絡要否情報	¢æ	「出力制御指行」	令実績」→ (P.19 変更   → (P.7)	9)
受電地点特定番号					「連絡要否情報	報変更」→ (P.12	2)
事業者名	1.000 - 2010 - 2011						
受給場所住所							
格先情報					マイページに登	登録されている情報	が表示されます
電話番号	未登録						
メールアドレス1	未登録						
メールアドレス2	未登録						
メールアドレス3	未登録				詳細は、「連絡	要否情報変更(P	2.12)」にて説明。
格要否情報							
発電所II	2	電源種別	制御ルール	出力制御方法	出力制御容量(kW)	メール連絡 翌日出力制御の連絡	PCSアクセス状況 最終アクセス日時
		試験	試験1	自動更新	0.000		
						-	

「電源種別」・・・ 電源Ⅲ、バイオマス、太陽光、風力などが表示されます。

- ●電源Ⅲ・バイオマス発電の場合
  - 「**制御ルール」・・・** 空白

「出力制御方法」・・・当日対応不可、当日朝対応可、2時間前対応可、自動更新、対象外などが表示されます。

●太陽光・風力発電の場合

「制御ルール」・・・旧、新、無制限、制度対象外(=非FIT)などが表示されます。

「出力制御方法」・・・手動当日可\*、手動当日不可\*、自動更新、自動専用線、自動固定、代理、対象外などが表示されます。 ※手動当日可:手動制御で当日解除指令の対応可能 / 手動当日不可:手動制御で当日解除指令の対応不可



複数の受電地点特定番号を持たれている発電事業者さまは、受電地点特定番号ごとにマイページが 作成されております。

(上図は受電地点特定番号を2つ持たれている事業者さまの例です。)

上記により、別の受電地点特定番号に属する発電所IDを入力することで、別の受電地点特定番号のマイページへログインすることができます。

注意:連絡先情報も異なるマイページ毎に登録する必要がありますのでお気をつけください。

# 3. 連絡先情報変更画面

尹未日有			
連絡先情報は同一発電所	で共通となっているため、他の発電所IDの情報もあ	合わせて変更されます。	
-パスワードの変更			
パスワード	口 変更		事業有さまと自身にし、マイハーンのログイン用
現在のパスワート	8		パスワードが変更可能です。
新しいパスワード	K -		<b></b>
新しいパスワード (研	確認)		
電話番号の変更			
雷武郡县	口委更		
現在の雷話番号		— 均	見仕登録されている電話番号・メールアトレスの唯認
COLL CONDICION CO	21511390		
新山、西洋都早			夏史が可能です。
新しい電話番号			シールアドレスについては、最大3件まで登録が可能で
新しい電話番号	イフンなしで入力してください。	y y	シールアドレスについては、最大3件まで登録が可能で
新しい電話番号 電話番号は半角数字でハー	パフンなしで入力してください。		シールアドレスについては、最大3件まで登録が可能で
新しい電話番号 電話番号は半角数字でハー -メールアドレスの変更 メールアドレス1	イフンなしで入力してください。 		を更か可能です。 イールアドレスについては、最大3件まで登録が可能で
新しい電話番号 電話番号は半角数字でハー -メールアドレスの変更 メールアドレス1 変更区分	・イフンなしで入力してください。 ● 変更 ○ 追加		シールアドレスについては、最大3件まで登録が可能で
新しい電話番号 電話番号は半角数字でハー -メールアドレスの変更 メールアドレス1 変更区分 現在のメールアドレス	<ul> <li>イフンなしで入力してください。</li> <li></li></ul>		を使か可能です。 イールアドレスについては、最大3件まで登録が可能で
新しい電話番号 電話番号は半角数字でハー -メールアドレスの変更 メールアドレス1 変更区分 現在のメールアドレフ 新しいメールアドレフ	<ul> <li>イフシなしで入力してくたさい。</li> <li>変更 () 追加</li> <li>未登録</li> <li>ス</li> </ul>		を受か可能です。 イールアドレスについては、最大3件まで登録が可能で
新しい電話番号 = 電話番号は半角数字でハー - メールアドレスの変更 メールアドレス1 変更区分 現在のメールアドレス 新しいメールアドレス2	<ul> <li>ペフンなしで入力してください。</li> <li></li></ul>		を受か可能です。 イールアドレスについては、最大3件まで登録が可能で
新しい電話番号 電話番号は半角数字でハー メールアドレスの変更 メールアドレス1 変更区分 現在のメールアドレス 新しいメールアドレス メールアドレス2 変更区分	<ul> <li>パフジなしで入力してください。</li> <li>② 変更 ○ 追加</li> <li>ス 未登録</li> <li>ス</li> <li>② 変更 ◎ 剤除 ○ 追加</li> </ul>		を受か可能です。 イールアドレスについては、最大3件まで登録が可能で
新しい電話番号 本語番号は半角数字でハー -メールアドレスの変更 メールアドレス1 変更区分 現在のメールアドレフ 新しいメールアドレフ メールアドレス2 変更区分 現在のメールアドレス2	<ul> <li>ペランなしで入力してください。</li> <li>● 変更 ○ 追加</li> <li>木登録</li> <li>ス</li> <li>▲ 空更 ● 剤除 ○ 追加</li> <li>ス</li> <li>ス</li> <li>未登録</li> </ul>		を受か可能です。 ペールアドレスについては、最大3件まで登録が可能で
新しい電話番号 電話番号は半角数字でハー -メールアドレスの変更 メールアドレス1 変更区分 現在のメールアドレス 新しいメールアドレス 変更区分 第しいメールアドレス2 変更区分 現在のメールアドレス2 変更区分 現在のメールアドレス2	<ul> <li>パフンなして入力してください。</li> <li>② 変更 ○ 追加</li> <li>末登録</li> <li>ス</li> <li>② 変更 ◎ 剤除 ○ 追加</li> <li>ス</li> </ul>		マテルアドレスについては、最大3件まで登録が可能で
新しい電話番号 (電話番号は半角数字でハー -メールアドレスの変更 メールアドレス1 変更区分 現在のメールアドレフ 新しいメールアドレフ メールアドレス2 変更区分 現在のメールアドレフ メールアドレス3	マクシなしで入力してください。         ● 変更       追加         本登録         ス         ● 変更       剤除         ○ 変更       剤除         ご       道加         ス       二		マテルアドレスについては、最大3件まで登録が可能で
新しい電話番号 電話番号は半角数字でハー メールアドレスの変更 メールアドレス1 変更区分 現在のメールアドレフ 新しいメールアドレフ 変更区分 現在のメールアドレフ 新しいメールアドレフ 新しいメールアドレフ 新しいメールアドレフ 新しいメールアドレフ	<ul> <li>ペランなして入力してください。</li> <li>② 変更 ○ 追加</li> <li>ス 未登録</li> <li>ス</li> <li>② 変更 ● 剤除 ○ 追加</li> <li>ス 未登録</li> <li>ス</li> </ul>		タールアドレスについては、最大3件まで登録が可能で
新しい電話番号 二二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二、二	ペランなしで入力してください。         ● 変更       追加         本登録         ス         ● 変更       剤除       追加         ス         ● 変更       剤除       追加         ス       未登録       二         ス       一       一         ス       売       一         ● 変更       剤除       追加         ス       売       一         ● 変更       剤除       適加         ス       未登録       二		を受か可能です。 ペールアドレスについては、最大3件まで登録が可能で

展る「確認

Kansai Transmission and Distribution, Inc.

7





# 3. 連絡先情報変更画面(電話番号、メールアドレスの変更)

- 電話番号の変更		「変更」にチェックを入れると、
電話番号	☑ 変更	「新しい電話番号」が入力可能となります。
現在の電話番号	未登録	※注意
新日本 第1111 [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1]		制御方法が「手動」の事業者さまは、
新しい電話曲号	39399999999	<b>休日に応答が可能な連絡先</b> を登録してください。
		――― 入力は <b>半角数字でハイフンなし</b> で登録してください。
※ 電話番号は半角数字でハイ	フンなしで入力してください。	制御方法が「手動」以外の事業者さまには電話連絡はあ
-メールアドレスの変更-		しませんが、空白では登録できませんので、デフォルトでは
メールアドレス1		1111111111のダミーが登録されています。
変更区分	<ul> <li>         ・ 変更         ・         ・         ・</li></ul>	
現在のメールアドレス	未登録	
新しいメールアドレス	test@test co.in	「変更」にチェックを入れると、
ALCONA 107110A	reariginar.co.jp	「新しいメールアドレス」が入力可能となります。
メールアドレス2		メールアドレス2、3を削除する場合、「削除」にチェックを入
変更区分	🔵 変更 🌒 酮除 🔿 追加	れて、「確認」をクリックすることで削除できます。
現在のメールアドレス	未登録	
新しいメールアドレス		メールアドレス1は未登録にできません。
		制御方法が「手動」の事業者さまは、
メールアドレス3		休日に応答か可能な連絡先を登録してくたさい。
変更区分	● 変更 ● 割除 ○ 追加	制御万法か「手動」以外の事業者さまでメール連絡不要
現在のメールアドレス	未登録	の場合は、空日では登録できませんのでテノオルトでは、
#1 UN 11 7 K1-7		<u>xxxx@xxxx.xxxx</u> のタミーか登録されています。
「ロクイン画面の」バスワードを忘れた	場合」をクリックすると、	
ハ人リート円発行中し込み」の回口 「TDと登録されている電話番号を	即に移行しま9。 <b>第電</b>	電話委告 メールアドレフの入力が完了しましたら
登録されているメールアドレスへパン	スワードの再発行メー	電気を選択してください
ルが送信されます。		
そのため制御方法が「手動」以外の	事業者さまにおいても、	
極力ご登録をお願します。		Kansai Transmission and Distribution, Inc

情報				
電話番号	9999999999999			
ールアドレス1	test@test.co.jp			
ールアドレス2	未登録		デスト送信	
ールアドレス3	未登録	Ξ		
	展			
		安亚	更されている箇所は背景色がオ	ノンジ包
		~ 空	つります。	

#### 4. 変更確認画面

#### 下記内容でよろしければ、登録ボタンをクリックしてください。修正する場合は、戻るボタンをクリックしてください。

事業者名		
連絡先情報		
電話番号	999999999999	
メールアドレス1	test@test.co.jp	
メールアドレス2	未登録	テスト送信
メールアドレス3	未登録	
	度名 管課	
Ng&のメールハイ 「kansaisoha ※注意 メールアドレスを認 ないよう、十分に 受信できることを (なお、変更がた	をしていていていていていていていていていていていたでは、 ai.chosei@kansai-td.co.jp 変更・追加される場合は、登録誤り( こ入力内容を確認いただくとともに、登 確認してから登録をお願いします。 ない場合でも、テスト送信を行うこと(	ようりかうすると、 からテストメールが送信されるため確認ください。 第三者のメールアドレスを誤って登録してしまう等)の 録前にはテスト送信を実施いただき、メールが正しく よ可能です。)
<u>「テストメール</u> ・迷惑メールフ ・受信拒否とな ・メールサーバ 「kansaiso	<u>が届かない場合]</u> ィルターの設定を確認してください。 っている場合は、「 kansai-td.ce をご使用されている事業者さまは、 hai.chosei@kansai-td.co.j	設定されている場合は、解除してください。 o.jp 」ドメインの受信否定を解除してください。 メールサーバのホワイトリストに o 」の追加をお願いします。

#### 5. 連絡要否情報変更画面

応要否情報の変更 発電所ID	制砌儿一儿	出力制御方法	メール連絡 翌日出力制御の連絡		
	18	手動	0		
	18	手動	0		
	<b>R</b> ft	更新スケジュール	1 V		
	81	101400-10 Au 21			
源皿・バイオマス発電 制御方法」が「手動」の	<b>国の場合</b> 場合は、	alex791-1	●太陽光	風力発電の	<b>場合</b>

※注意

メールアドレスが1つも登録されていない場合は、メール連絡を「〇」に設定できませんので、 連絡先情報変更画面(P.7)からメールアドレスの登録を行ってください。

#### 5. 連絡要否情報変更画面





6. 事業者情報画面(応答状況確認)



# 自動音声電話およびメールへの応答確認ができていなかったとしても、指示内容の通り当日実際に発電停止していただければ(出力制御対象の時間中発電していなかったことが確認できましたら)、出力制御を実施したものと判断いたします。

#### 7. スケジュール表示(発電所ID選択)画面



8. スケジュール表示(カレンダー)画面





9. 制御スケジュール詳細画面(補足)



 「100%」: 100%まで発電可能(抑制なし)
 「50%」: 電源皿・バイオマスは最大受電電力の50%まで発電可能、 太陽光・風力は定格の50%まで発電可能、を意味します。
 表右の列は、出力制御の要因(制御理由)を表します。

### 10. 出力制御指令実績表示画面

スケジュール表示 出力制	御指令実績 連絡先情報変更 運	精要否情報変更				
受電地点特定番号 事業者名 受給場所住所			「出力制役 発電所ID	即指令実績」を 選択画面に遷	フリックすると 移します。	
連絡先情報						
電話番号	未登録	1				
メールアドレス1	未登録					
メールアドレス2	未登録					
メールアドレス3	未登録					
		-	出 「表 実	カ制御指令実約 気」をクリックする 績画面の年間カ	績を確認したい発 ることで、該当発す コレンダー(次ペー	管所IDを選択し、 電所IDの出力制御 ジ)に遷移します。
	事業者名 ( 発電所 I D	<b>制御ルール</b> 試験1 試験2	<ul> <li>出力制御方法</li> <li>自動更新</li> <li>自動更新</li> </ul>			
			展る	)		





注意:表示されるのは指令実績(指令した内容)であり、制御実績ではございません。