

2022 年 4 月 25 日

〒461-8680

愛知県名古屋市東区東新町 1 番地

〇〇マンション111

中電 太郎

様

中部電力パワーグリッド株式会社

「発電所 I D」の発行等について（お知らせ）

平素は、当社事業に格別のご高配を賜り、誠にありがとうございます。

さて、先日、ご提出いただきました「出力制御装置仕様確認依頼書」を当社にて確認させていただいた結果、組み合わせ等に問題ありませんでしたので、出力制御装置へご登録いただく「発電所 I D」および再エネ出力制御システムのログインに使用する「初期パスワード」をお知らせします。

なお、このお知らせに記載している「発電所 I D」と「初期パスワード」につきましては、再エネ出力制御の運用に関して非常に重要な情報となりますので、紛失されませんよう、大切に保管をお願いいたします。

1. 発電所情報

受電地点特定番号	0400123456789012345678	
発電所名	中電発電所	
発電場所設置住所	愛知県名古屋市東区〇番地	
最大受電電力	100	k W

2. 発電所 I D について

発電所 I D は、別紙「発電所 I D 一式」をご参照ください。

【注意事項】

- このお知らせをご覧になられた後、メーカーさまや工事店さま等へご連絡いただき、出力制御装置への発電所 I D の登録作業についてご調整いただきますよう、お願いいたします。
- 出力制御スケジュールの運用方法が『更新スケジュール』のお客さまは、発電所 I D を登録する日までに、別途インターネット環境を整えていただきますようお願いいたします。
 - ※1 インターネット環境は更新スケジュールの取得に必要となります。なお、インターネット環境の整備に係る費用は、お客さま負担となります。
- 出力制御スケジュールの運用方法が『固定スケジュール』のお客さまは、インターネット環境の整備は不要ですが、出力制御装置への発電所 I D 登録と固定スケジュールの設定（年 1 回以上）が必要です。
 - ※2 固定スケジュールの設定がない場合、発電ができませんので、ご注意ください。

3. 再エネ出力制御システム初期パスワードについて

ABcd123456

【再エネ出力制御システムに関して】

- ・再エネ出力制御システムのログイン先は、以下のとおりです。

【再エネ出力制御システムログイン先（URL）】

<https://re-enesys.powergrid.chuden.co.jp/>



- ・再エネ出力制御システムでは発電事業者さまにて、以下の内容を実施いただけます。
 - ✓ 制御スケジュール予定 および 制御指令実績の確認
 - ✓ 連絡先情報変更画面より、連絡先 および ログインパスワードの変更
- ・初期パスワードおよび発電所IDは、上記の再エネ出力制御システムへのログイン時に必要になります。（別紙「発電所ID一式」に複数のIDがある場合は、いずれのIDでもログイン可能）また、初期パスワードは、初回ログイン後に変更していただく必要があります。ログイン後、変更画面へ遷移しますので、以下の条件を満たすパスワードへ変更をお願いします。
 - ✓ 10文字以上かつ半角大小英数字混在であること
 - ✓ 初期パスワードと異なるパスワードであること
- ・なお、パスワードは受電地点特定番号毎に付番しているため、パスワードを変更した際は、別紙の発電所ID一式のパスワードが一括変更となります。

4. 出力制御装置設置（切替）完了後の当社へのご連絡について

出力制御装置設置（切替）完了後は、「出力制御装置設置（切替）完了届」を作成いただき、当社へ送付をお願いいたします。（電話等による完了連絡はお受けできません。）

なお、「出力制御装置設置（切替）完了届」は、当社ホームページからダウンロードいただけます。

【「出力制御装置設置（切替）完了届」HP掲載箇所（URL）】

- ・太陽光発電設備の場合

https://powergrid.chuden.co.jp/takuso_service/ippan/powerconnection/facility/fcl_sunlight/



- ・風力発電設備の場合

https://powergrid.chuden.co.jp/takuso_service/ippan/powerconnection/facility/fcl_windpower/



<添付書類>

別紙「発電所ID一式」

