

受付  
No.

お申込みにあたっての注意事項

1. 本申込書にて申込みをされる場合は、裏面記載の資料とあわせて提出してください。
2. 当社が使用する文字は、標準的な文字を使用するため、一部表示ができない場合があります。この場合、当社で類似の文字またはカタカナに置換えさせていただきます。あらかじめご了承ください。
3. 「電気工事店」欄の届出・登録番号には、「電気工事業の業務の適正化に関する法律」にもとづき経済産業大臣または各都道府県知事へ提出・登録している番号を記載してください。

中国電力株式会社宛 申込み手続きおよび電気工事は、以下の電気工事店に委託します。

▶ 緑太枠の中を記入してください。裏面も確認してください。

申込者	TEL ( )		作成日	年 月 日	
発電場所	〒 -		電気工事店 電気工事店名、届出・登録番号		
フリガナ ご名義	TEL ( )		業種 用途	TEL ( ) FAX ( )	
発電量 販売先	<input checked="" type="checkbox"/> 中国電力 <input type="checkbox"/> その他	申込種別	<input type="checkbox"/> 新設 <input type="checkbox"/> 容量変更 <input type="checkbox"/> 契約廃止 <input type="checkbox"/> その他 ( )		
固定価格買取制度 の適用	<input type="checkbox"/> あり <input checked="" type="checkbox"/> なし	契約種別	中国電力の工事店コードがない場合は、 以下にご住所を記入してください。 〒 -		
受電地点特定番号※	0 7		2	0 0 0 0 0 0 0 0	
供給地点特定番号※	0 7		1	0 0 0 0 0 0 0 0	
中国電力ご契約番号※		-		※新設の場合は記入不要です。	
発電設備					
セット内容	設 備	メーカー	型 式	出 力	備 考
1	パワーコンディショナー (インバータ)				
	太陽電池 (風力・水力発電機)				
2	パワーコンディショナー (インバータ)				
	太陽電池 (風力・水力発電機)				
その他自家用 発電設備等	<input type="checkbox"/> あり <input checked="" type="checkbox"/> なし	種 類	<input type="checkbox"/> ガスエンジン <input type="checkbox"/> 燃料電池 <input type="checkbox"/> 蓄電池 <input type="checkbox"/> その他 ( )		出力 kW
使用量 提供サービス	<input checked="" type="checkbox"/> Bルート <input type="checkbox"/> 希望しない Bルートサービスは、スマートメーターで計測したデータを、お客さま所有のHEMS（ホーム・エネルギー・マネジメント・システム）等の機器に向けて発信するサービスです。なお、HEMS等の機器の購入や設置等に関する費用は、お客さまのご負担となります。 注1. 電力メーター情報発信サービス利用規約に同意のうえ、お申込みください。 注2. データの受信に必要な認証IDおよびパスワードは、「発電場所」へ別途ご送付します。 なお、発電場所以外への送付を希望される場合は、以下に送付先住所を記入してください。				
供給方式	単相2線式 → 100V・200V 単相3線式 3相3線式 ( V)	需給計器※	相 線式	製造No.	受給計器※
引込柱	幹 支 分	配線方法	<input type="checkbox"/> 余剰配線 <input type="checkbox"/> 全量配線(その他需要場所あり) <input type="checkbox"/> 全量配線(その他需要場所なし)		外線工事 <input type="checkbox"/> 要 <input checked="" type="checkbox"/> 不要 事前調査 <input type="checkbox"/> 要 <input checked="" type="checkbox"/> 不要
既設 変圧器	変電所	フィーダ	幹 支 分 号		
	(灯・共用)	利用率	(力)	利用率	
	kV P kVA	%	kV P kVA	%	
関 係 工 事	外線No.	指定日	年 月 日	引込線 計器	
備考	受給最大電力	kW	発電設備	受給最大電力	複数台連系
	<受給最大電力の算定方法> ・パワーコンディショナー出力・太陽電池(風力発電機)出力のいずれか小さい方の値 ・パワーコンディショナーを複数台設置する場合は、各回線毎のパワーコンディショナーと太陽電池の小さい方の値の合計		太陽光発電	10kW未満 10kW未満 (W発電) 10kW以上	あり・なし
基準検針日			風力発電	20kW未満	
報告	年 月 日				
調査交付	年 月 日				
調査	年 月 日				
竣工・系統連系予定	年 月 日				
系統連系	年 月 日				
竣工整理	年 月 日				
工事費負担金					
負担金	円				
消費税	円				
合計	円				
竣工調査	副長(担当長)	担当(調査員)			

## 系統連系申込にあたって

- 当社が定める「自家用発電設備等の系統連系に関する要綱」および「発電設備系統連系サービス要綱」を承認のうえお申込みください。
- 当社が定める「自家用発電設備等の系統連系に関する要綱」のほか、国が定める「電気設備に関する技術基準を定める省令」、「電気設備の技術基準の解釈」、「電力品質確保に係る系統連系技術要件ガイドライン」、その他の法令等を遵守していただきます。
- 系統連系検討または供給設備を施設した後、お客さまの都合によって受給開始に至らないでお申込みを撤回されたときは、当社は、要した実費を申し受けます。
- お申込みにあたっては、当申込書とあわせて以下の書類を提出してください。

添付資料	
太陽光発電設備（JET認証品）の場合	太陽光発電設備（JET認証品以外）、風力発電設備の場合
① お客さま電気設備図面	① お客さま電気設備図面
② 系統連系用保護継電器に関する事項	② 系統連系用保護継電器に関する事項
③ 設備構成（単線結線図）	③ 設備構成（単線結線図）
④ 小型分散型発電システム用系統連系装置認証証明書	④ ガイドラインとの適合性等の説明
⑤ 発電設備に関する基本仕様*	⑤ 発電設備に関する基本仕様*
⑥ 発電場所の使用区域平面図・周辺地図	⑥ 逆変換装置に関する仕様
	⑦ 発電場所の使用区域平面図・周辺地図

※ 基本仕様：製造者（メーカー）、型式、製造番号、製造年月、定格容量、定格電圧、定格出力 等

### ▶添付資料についてお願い

上記の添付資料は、任意様式ですが、①「お客さま電気設備図面」②「系統連系用保護継電器に関する事項」につきましては当社指定の様式をご使用ください。

- ①「お客さま電気設備図面」は複写式となっております。必要な方は営業所へお問い合わせください。
- ②「系統連系用保護継電器に関する事項」は、中国電力のホームページからダウンロードできます。

【中国電力ホームページ】<http://www.energia.co.jp/>

## 中国電力からのお願い

- 電力受給を開始するまでには、連系検討等の必要な手続きに日数がかかります。余裕をもってお早めにお申込みいただきますようご協力をお願いします。
- 当社の供給設備の変更が必要となる場合など、ご希望の日に電力受給を開始できないことがありますので、あらかじめご了承ください。
- 発電設備等を変更する場合、その発電設備等との系統連系を再度審査する必要があります。次の事項に該当する場合は、必ず、当社へご連絡（お申込み）ください。  
また、再生可能エネルギーの固定価格買取制度に基づき、発電された電気を販売している場合は、国の設備認定が必要となります。
  - ・発電設備の変更（増設・減設）がある場合
  - ・太陽光発電設備以外の自家用発電設備等の設置・撤去がある場合 など

### 個人情報利用目的について

当社が、取得・保有する個人情報につきましては、次に掲げる事業において、契約の締結・履行、債権回収および債務の履行、アフターサービス、資産・設備等の形成・保全、商品・サービスの改善・開発、商品・サービスに関するダイレクトメール・電話・訪問等によるご案内、アンケートの実施、その他これらに付随する業務を行うために必要な範囲内で利用いたします。

(1) 電気事業 (2) 電気機械器具の製造および販売 (3) 温水、冷水、蒸気等の熱供給事業 (4) 蓄熱式空調・給湯装置等の製造、販売、リース、設置、運転および保守 (5) ガス・石炭等燃料の供給・販売および輸送 (6) 電気通信事業 (7) 情報処理、情報提供サービスならびにソフトウェアの開発および販売 (8) 不動産の売買、賃貸および管理 (9) 居宅サービス事業、居宅介護支援事業および老人ホームの運営 (10) 石炭灰等の電力副産物およびそれを原材料とする製品の製造、販売 (11) (1)～(10)の各事業ならびに環境保全に関するコンサルティングおよび技術・ノウハウの販売 (12) (1)～(11)の各事業に付帯関連する事業

なお、個人情報の取扱いについては、当社ホームページにてご確認ください。