

平成 年 月 日

九州電力株式会社  
営業所長 殿

1. 発電設備設置の目的

電力系統への発電設備の連系に関する申込みについて

貴社電力系統への発電設備を連系いたしたく、「電力品質確保に係わる系統連系技術要件ガイドライン」、「電気設備の技術基準の解釈」及び貴社の「電気供給約款」、「特定規模標準供給条件」等を了承のうえ、下記のとおり申込みます。

お客さま氏名	株式会社 代表取締役 九電 太郎 (TEL 092 - 111 - XXXX)	
住所	福岡県福岡市中央区渡辺通1-1-1	
お客さま番号		
発電設備の種類・出力	種類〔同期・誘導・直流(太陽光) 風力、燃料電池〕 定格出力 12kW	
連系開始の希望日	平成23年3月5日	連絡者 (TEL )

お客さま番号を記載ください。

申請書の内容で不明な点がある場合の連絡先窓口として使用します。(窓口は一本化ください)

2. 電力契約

		現在	変更後
常時	契約種別	業務用季時別電力A-1	業務用季時別電力A-1
	契約電力	67 (A・kVA・kW)	67 (A・kVA・kW)
自家発補給	契約種別		
	契約電力	kW	kW

九州電力への逆潮流 [有・無] (逆潮流有は余剰電力を販売する場合に限る)

契約(変更)希望日 平成23年3月5日

(注) 低圧の場合は自家発補給欄は記入不要

(注) 定格出力については、逆変換装置仕様の場合、逆変換装置出力(インバータ出力)を記入。

〔添付資料〕各2部(正・副)

- 様式1-1 発電設備運転状況
- 様式1-2 発電設備諸元
- 様式1-3 保護協調チェックリスト
- 様式1-4 保護装置関連設備チェックリスト
- 様式1-5 保護継電器整定値一覧表(主リレー用)
- 様式1-6 保護継電器整定値一覧表(タイマー用)
- 様式1-7 系統保護装置整定値検討データ、連絡体制

- 注 1. 様式1-1は、太陽光(低圧連系)または風力発電設備の場合に限り、提出不要です。
- 2. 様式1-4は、低圧連系の場合に限り、提出不要です。
- 3. 電力新増設に関する場合は、「電力使用申込書」もあわせて提出してください。

連系審査に必要な情報がすべて申込者より提出されていることを前提として、当社営業所が要領した日から3ヶ月以内に回答します。なお、やむを得ない理由により3ヶ月を超えることが予想される場合は、その理由、進捗状況、回答時期の見込み等について当社から申込者へ報告します。

・様式1の逆潮流 = 「余剰電力販売」の意思  
・「有」の場合 別途「新エネルギー発電による余剰電力販売に関する申込書」が必要