

(別紙)  
東北電力株式会社 御中

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| 申込日                  | 平成 年 月 日    |
| ※太枠内を漏れなく記入。(以下も同じ)  |             |
| 申込代理人                | 株式会社グッドエネジー |
| 能代電力センター受付No. H29-51 |             |
| 発行日 平成30年1月10日       |             |

### 小規模風力発電設備の系統連系開始について

低圧小規模風力発電設備の系統連系申込みについて、御社系統への連系日が決定いたしました。  
つきましては、以下の売電用計器を取付して連系いたしますので、受給契約締結手続きおよび現地設備調査をお願いいたします。

【お客さま設備・連系日】

|                                       |                     |         |                                 |            |       |
|---------------------------------------|---------------------|---------|---------------------------------|------------|-------|
| ご契約名義                                 | 株式会社三種町浜田北発電所       |         | 整定値等の<br>ご確認の日                  | 平成 年 月 日   |       |
| 受給地点<br>(発電設備設置場所)                    | 秋田県山本郡三種町浜田字大平58-54 |         |                                 |            |       |
| 系統連系電圧                                | 低圧                  |         | 受給最大電力                          | 19.8 kW    |       |
| 配線方法                                  | 余剰配線                |         | 受電点における<br>3P3Eの設置              | あり         |       |
| 逆変換装置<br>(インバータ)                      | 定格出力                | 19.8 kW | 型式                              | GNW19.8K3G | 認証番号  |
| 電圧上昇抑制機能                              | 進相無効電力制御            |         | 215 V                           | 出力制御       | 215 V |
| 特に指定が無い保護継電器の整定値は、認証証明書に記載の整定値といたします。 |                     |         |                                 |            |       |
| 小規模風力発電設備以外の<br>自家発電設備等の併設            | なし                  |         | 小規模風力発電設備以外の自家用<br>発電設備等による押上効果 | なし         |       |
| 電力受給開始予定日                             | 平成 年 月 日            |         | ※変更がある場合は、<br>記入願います。→          | 平成 年 月 日   |       |

※お客さま設備の内容を確認(実際と異なる場合は訂正)願います。  
※特にインバータ型式等に変更が無いことを確認してください。変更がある場合は再度お申込みの手続きをお願いいたします。

【取付計器諸元】

《東北電力使用欄》

| 計器番号     | 売電用取付計器の諸元 | ※記入上の留意点                        | 確認 | 入力 |
|----------|------------|---------------------------------|----|----|
|          |            | 下3桁を記載                          |    |    |
| 指示数(昼間)  |            | 計器表示のとおり記載<br>(当社で小数点以下は切り捨てます) |    |    |
| 指示数(夜間)  | 無いときは空欄    |                                 |    |    |
| 型名       | 形          | 型名を漏れなく記載                       |    |    |
| 有効期限     | 年 月        | 円形シールから転記                       |    |    |
| 容量       | A          | Aの数字を記載                         |    |    |
| 製造年      | 年製         | 製造年を西暦で記載                       |    |    |
| 乗率       | 倍          | ×1倍等で記載                         |    |    |
| 桁数       | 桁          | 整数の桁数を記載                        |    |    |
| 計器箱      | 有・無        | 計器箱の有無を選択                       |    |    |
| メーカー(計器) |            | メーカー名を記載                        |    |    |

※取付計器の写真を添付して、この用紙と一緒に提出願います。

【現地調査希望日】

|                                | 日 程   | 時 間 帯          |
|--------------------------------|---|----------------|
| 現地調査希望日<br>(第二希望まで記載・時間帯は○で囲む) | 第一希望:平成 年 月 日                               | 指定なし / 午前 / 午後 |
|                                | 第二希望:平成 年 月 日                               | 指定なし / 午前 / 午後 |
| 当日の立会い者名                       |   | 当日緊急時連絡先       |
| 一般用電気工作物<br>調査書類提出方法           | 営業所窓口・営業所郵送・現地計器BOX内・現地分電盤内・現地手渡し<br>その他( ) |                |

※連系後、1週間以内の日程(土日・祝祭日を除く)で現地調査の希望日を記入願います。  
※希望日どおりに調査できない場合があります。その際は、別途協議させていただきますので、ご了承ください。  
※一般用電気工作物調査書類提出方法については該当箇所には○を記入願います。

《東北電力使用欄》

|         | 日 程      | 時 間 帯          |
|---------|----------|----------------|
| 電力受給開始日 | 平成 年 月 日 |                |
| 現地調査日   | 平成 年 月 日 | 指定なし / 午前 / 午後 |
| 再現地調査日  | 平成 年 月 日 | 指定なし / 午前 / 午後 |
| 請求書受付番号 |          |                |

|   |      |    |    |
|---|------|----|----|
| 長 | 異動照合 | 入力 | 受付 |
|   |      |    |    |