年　　月　　日

北海道電力ネットワーク株式会社 御中

系統連系申込書（高圧・特高）

　下記のとおり発電設備の系統連系について申込みます。

１．系統連系に関わる申込内容

|  |  |
| --- | --- |
| 申込者氏名（契約名義） | （フリガナ）　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印（代表者肩書）　　　　　　　（代表者名） |
| 電話番号 | 　　　　　－　　　　　　－ |
| メールアドレス |  |
| 発電設備設置場所 |  |
| 申込種別 | 新設　・　増加　・　減少　・その他（　　　　　　　　） |
| 電気方式および電圧 | 3相3線式　　　　V |
| 連系区分 | 高　圧　・　特　高 |
| 連系開始希望日 | 年　　　月　　　日 |
| 発電設備 |  | 変更前 | 新設・変更後 |
| 太陽光発電 | ﾓｼﾞｭｰﾙ合計　　　　　 kW | ﾓｼﾞｭｰﾙ合計　　　　　　kW |
| ｲﾝﾊﾞｰﾀｰ合計　　　　　kW | ｲﾝﾊﾞｰﾀｰ合計　　　　　 kW |
| その他発電 | 種類： | 種類： |
| 容量： | 容量： |
| 発電出力 | kW | kW |

２．発電電力量の内訳［計画値（増加、減少後）］

|  |  |
| --- | --- |
| 年間発電電力量 | 　　　　　　　　　　　　kWh |

３．委任の意思表示　（※）委任先が複数ある場合は，別途委任状を添付してください。）

　　　□ 下記の者に委任いたします　　　□ 委任いたしません

|  |  |
| --- | --- |
| 委任先住所 |  |
| 委任先名（会社名・氏名）※２ |  |
| 連絡先（電話番号） |  |
| 委任項目（チェック✓マーク） | ☐対応先（☐申請　☐制約事項連絡）☐検討結果回答先　☐工事費負担金請求先☐その他〔　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　〕 |

４．主任技術者

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印

５．サイバーセキュリティ対策

□系統連系技術要件に基づいた以下のサイバーセキュリティ対策を実施します。

　　●発電事業の用に供する場合は，電力制御システムガイドラインに準拠した対策を講じます。

　　●発電事業の用に供しない場合は，以下の対策を講じます。

　　　・外部ネットワークや他ネットワークを通じた発電設備の制御に係るシステムへの影響を最小化するための対策

　　　・発電設備の制御に係るシステムへのマルウェアの侵入防止対策

　　●セキュリティ管理責任者：氏名　　　　　　　　　　連絡先

　　　　　　　　　　　　　　　メールアドレス

６．同意事項

　□本申込みにあたっては，貴社の「発電設備系統連系サービス要綱」を承諾すること。

□検討の結果，貴社の設備の変更が必要な場合には別途工事費を負担する場合があること。

□電力広域的運営推進機関が定める送配電等業務指針第１７３条に掲げる措置を貴社が講じたとしてもなお，貴社の電気の供給量がその需要量を上回ることが見込まれる場合，貴社の指示に従い，本発電設備の出力の抑制を行うこと，かかる出力の抑制を行なうために必要な体制を整備すること，その出力の抑制により生じた損害の補償を求めないこと。

【接続申込みに係る添付資料】

1. 電力広域的運営推進機関制定\_【高圧用・特別高圧用】接続検討申込書（様式３以降）
2. 連系契約対象発電設備確認書

以　上

※ 北海道電力ネットワーク株式会社では，ご提供いただいた個人情報は，電気事業の範囲内で利用いたします。

【北海道電力ネットワーク(株)記入欄】

|  |  |
| --- | --- |
| 受付日時 | 受付担当者 |
| 　　　　年　　月　　日時　　　分 |  |