

申込日 年 月 日

北海道電力ネットワーク株式会社 御中

系統連系および電力購入申込書
(低圧_送配電買取用 太陽光 10kW 未満以外) 2024. 3. 21Ver

系統連系および電力購入申込書（送配電買取用）【記載例】

貴社が維持および運用する電力系統との接続にかかる契約（以下「接続契約」といいます。）ならびに再生可能エネルギー電気の供給および貴社による調達にかかる契約（以下「特定契約」といいます。）に関して、貴社の「再生可能エネルギー発電設備からの電力受給契約要綱」（以下「契約要綱」といいます。）および「発電設備等の系統連系に関する契約要綱〔低圧〕」（以下「低圧連系要綱」といいます。）を承諾のうえ、以下のとおり申し込みます。

申込者氏名 (契約名義)	(フリガナ) 〇〇〇〇〇〇カブシキカイシャ	電話番号	XXX-XXXX-XXXX											
	〇〇〇〇株式会社 印	メールアドレス	XXXXX@XXXX.co.jp											
	(代表者肩書) 代表取締役社長 〇〇 〇〇 (代表者名)	主任技術者	印 <small>※自家用電気工作物となる場合のみ記入</small>											
発電設備所有者住所 (送付先住所)	〒 XXX-XXXX 〇〇市〇〇区〇〇町〇番〇号													
インボイス	インボイス発行事業者	<input checked="" type="checkbox"/> 該当 <input type="checkbox"/> 非該当												
	該当の場合	T	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	非該当の場合	<input checked="" type="checkbox"/> 免税事業者 <input type="checkbox"/> 消費者(事業者に該当しない) <input type="checkbox"/> その他()												

申込種別	<input checked="" type="checkbox"/> 新設 <input type="checkbox"/> 再点 <input type="checkbox"/> 設備変更 <input type="checkbox"/> その他()		
発電種別	<input checked="" type="checkbox"/> 太陽光 <input type="checkbox"/> 風力 <input type="checkbox"/> 水力 <input type="checkbox"/> 地熱 <input type="checkbox"/> バイオマス(専焼) ^{※1※2} <input type="checkbox"/> バイオマス(混焼) ^{※2} <input type="checkbox"/> 廃棄物(バイオマス(専焼を除く)) ^{※2} (<input type="checkbox"/> 地域資源バイオマスに該当する)	配線方法	<input type="checkbox"/> 余剰型配線 <input checked="" type="checkbox"/> 全量型配線
法人事業税	<input checked="" type="checkbox"/> 収入金課税対象(法人) <input type="checkbox"/> 対象外(個人) いずれかにチェックマークをご記入ください。いずれかご不明な場合は、税務署にご確認願います。		
発電設備設置場所	〒 <small>※上記発電設備所有者住所とご連絡先が異なる場合は、ご記入をお願いいたします。</small>		
業種・用途	<input type="checkbox"/> 住宅 <input type="checkbox"/> 住宅兼店舗 <input type="checkbox"/> 店舗 <input type="checkbox"/> 事務所 <input type="checkbox"/> 屋根貸し <input checked="" type="checkbox"/> 野立て <input type="checkbox"/> その他()		

※1：バイオマスに該当する廃棄物のみを燃焼するものを含みます。
※2：地域資源バイオマスに該当する場合は、上記「地域資源バイオマスに該当する」欄にチェックをお願いします。なお、その場合で燃料貯蔵や技術に由来する制御等により出力制御が困難となる見込みである場合は別添の「発電設備に関する資料」の4. 特記事項にその旨記載願います。

電気方式	受電電圧	<input type="checkbox"/> 単相2線式 <input checked="" type="checkbox"/> 単相3線式 <input type="checkbox"/> 3相3線式	<input type="checkbox"/> 100V <input checked="" type="checkbox"/> 100/200V <input type="checkbox"/> 200V <input type="checkbox"/> その他()
連系(受給)開始希望日		XXXX年 X月 X日	

	申込発電設備(再生可能エネルギー)						その他(併設)発電設備 (再生可能エネルギー以外)							
	【変更前】			【新設・変更後】			【発電種類】							
太陽光発電	モジュール出力	小数第3位まで(第4位は切捨)					7	0	4	0	0			
	インバータ出力	小数第3位まで(第4位は切捨)					2	9	5	0	0			
太陽光発電以外	小数第3位まで(第4位は切捨)													
発電出力	最小位まで(小数点第3位まで)						29.500			kW				
契約受電電力	整数値とし、小数点第1位を四捨五入						28			kW				
同時最大受電電力	整数値とし、小数点第1位を四捨五入						28			kW				
技術要件	逆潮流あり			逆潮流あり			逆潮流 <input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし							
自立運転	<input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし			<input checked="" type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし			<input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし							

※力率100%時の出力をご記載ください。

【申込み手続きに関する委任の意思表示】

申込み手続きに関する以下の項目について、 下記の者に委任いたします 委任いたしません

委任項目	<input checked="" type="checkbox"/> 本申込み手続きに関わる連絡先 <input checked="" type="checkbox"/> 工事費負担金の請求先 <input checked="" type="checkbox"/> 各契約書類(メール)の受け取り	(委任先1) 住所 〒 XXX-XXXX 〇〇市〇〇区〇〇町〇番〇号 会社名・氏名 〇〇〇〇株式会社 電話番号・メールアドレス XXX-XXXX-XXXX XXXXX@XXXX.co.jp
	<input type="checkbox"/> 本申込み手続きに関わる連絡先 <input type="checkbox"/> 工事費負担金の請求先 <input type="checkbox"/> 各契約書類(メール)の受け取り	(委任先2) 住所 〒 _____ 会社名・氏名 _____ 電話番号・メールアドレス _____

【サイバーセキュリティ対策】

- 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を講じます。
- 発電設備の制御に係るシステムには、マルウェアの侵入防止対策を講じます。
- 発電設備に関するセキュリティ管理責任者は、発電者情報と同一[※]となります。
※同一でない場合(氏名: _____ 連絡先: _____ メールアドレス: _____)

【再生可能エネルギー電気卸供給約款の適用有無】

- 希望しません
- 特定の小売電気事業者等に、再生可能エネルギー電気卸供給約款(以下「再エネ卸約款」といいます。)に基づく再生可能エネルギー電気特定卸供給を行うことを希望します。

※再エネ卸約款に基づく再生可能エネルギー電気特定卸供給を行うことを希望される場合は、再エネ卸約款に基づく申込みが別途必要となるため、当該申込みにつきましては、受付専用窓口(業務部託送サービスセンター(Tel: 0570-080-500))へお申込みください。

【工事費負担金支払期日の延伸希望有無】

- 資金調達のための事業認定の取得可否確認を理由とした工事費負担金支払期日の延伸を希望します。(工事費負担金の支払期日は、接続契約成立から「バイオマス以外: 3ヶ月、バイオマス: 4ヶ月」となります。)
- ※ご希望がない場合、チェックはご不要です。(工事費負担金の支払期日は、接続契約成立から1ヶ月となります。)

【本申込みにおける同意事項】

以下のいずれかに該当する場合には、本申込みは撤回するものとし、本申込みに基づく貴社との接続契約が既に成立

【発電出力】
申込発電設備における力率100%時の出力をご記入ください。

【契約受電電力】
力率一定制御時(95%時)の発電出力(28.000kW)の少数点第1位を四捨五入した整数値をご記入ください。
※(項に定める届け出を旨)を取得しない場合は

【同時最大受電電力】
●1地点に1契約の場合
契約受電電力と同じ値をご記入ください。
●1地点に2契約以上(按分計量)の場合
複数の契約における契約受電電力(端数処理前)を合算し小数点第1位で四捨五入した整数値をご記入ください。

- 再エネ特措法第9条に基づく事業計画認定の提出後、貴社が特定契約の申込を承諾することで特定契約が成立すること
- 貴社が特定契約の申込を承諾しない場合を除き、特定契約の内容は、貴社が電磁的記録等により発行する「電力購入に係る契約のご案内」により、原則として受給開始後に通知されること
- 貴社に支払う工事費負担金は、工事完了後に過不足精算を行うこと
- 本申込みを撤回した場合、本申込みの内容の検討に要した費用等を貴社に支払うこと
- 再エネ特措法施行規則第14条第1項第8号イ(1)および(2)に掲げる措置(以下「回避措置」といいます。)を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、本発電設備の出力を抑制すること
- 上記のとおり出力の抑制を行った場合において、貴社が当該指示を行う前に回避措置を講じたこと、当該回避措置を講じてもなお、貴社の電気の供給量がその需要量を上回ると見込んだ合理的な理由および当該指示が合理的であったことを、当該指示をした後遅滞なく示した場合には、当該出力の抑制により生じた損害の補償を、貴社に求めないこと
- 系統連系受電サービス料金は、原則受給料金等との差し引きにより支払うこと
- 系統連系受電サービス料金から受給料金等を差し引いた金額が0円を上回る場合には、「発電設備所有者住所(送付先住所)」へ系統連系受電サービス料金に関する請求書を送付すること

【受給料金等の振込先口座】

指定 預 貯 金 口 座	ゆうちょ銀行以外の 金融機関の場合	金融機関名称 (XX銀行)	1. 普通 2. 当座 3. 貯蓄 4. その他 ()	口座番号 (右づめで記入)							
		金融機関コード(XXXX)		X	X	X	X	X	X	X	
	支店名 (XX支店)										
	支店コード(XXXX)										
ゆうちょ銀行の場合	通帳記号			通帳番号 (右づめで記入)							
	1			0							
フリガナ	〇〇〇〇〇〇カブシカイシャ ダイヒョウトリマリアクシャチョウ 〇〇〇〇 〇〇〇〇										
口座名義	〇〇〇〇株式会社 代表取締役社長 〇〇 〇〇										

- ※金融機関コードおよび支店コードは、キャッシュカードや通帳に印字された番号もしくは全国銀行協会のホームページまたはインターネットでご確認いただけます。
- ※口座情報が確認できるもの(通帳表紙の写し等)を添付願います。

【工事費負担金の精算時等に返戻金があった場合の返戻先口座】

- 受給料金等の振込先口座と同じ
- 以下に記載の受給料金等の振込先口座と異なる口座

指定 預 貯 金 口 座	ゆうちょ銀行以外の 金融機関の場合	金融機関名称 ()	1. 普通 2. 当座 3. 貯蓄 4. その他 ()	口座番号 (右づめで記入)							
		金融機関コード()									
	支店名 ()										
	支店コード()										
ゆうちょ銀行の場合	通帳記号			通帳番号 (右づめで記入)							
	1			0							
フリガナ											
口座名義											

※金融機関コードおよび支店コードは、キャッシュカードや通帳に印字された番号もしくは全国銀行協会のホームページまたはインターネットでご確認いただけます。

※口座情報が確認できるもの(通帳表紙の写し等)を添付願います。

【添付資料】

<ul style="list-style-type: none"> ・発電設備に関する資料 ・保護継電器整定一覧表 ・電圧上昇値簡易計算書 ・平面図 ・立面図 ・単線結線図 	<ul style="list-style-type: none"> ・出力制御機能付PCSの仕様確認依頼書(太陽光・風力の場合) ・「ノンファーム型接続」を踏まえた電力受給契約申込について【同意書】(ノンファーム型接続の場合) ・「調整力不足による出力制御」を踏まえた電力受給契約申込について【同意書】(風力発電(20kW以上)の場合) ・提出書類チェックリスト 	<ul style="list-style-type: none"> ※同一柱上変圧器内に他発電設備がある場合は、単独運転検出機能(能動的方式)の組合せ試験成績書(複数台連系試験成績書)が必要となります。
---	--	---

- ※出力制御ルールの詳細は、以下の弊社ホームページをご確認願います。
https://www.hepco.co.jp/network/renewable_energy/fixedprice_purchase/megasolar_handling.html
- ※ノンファーム型接続の詳細は、以下の電力広域的運営推進機関のホームページよりご確認願います。
<https://www.occto.or.jp/grid/business/setsuzoku.html#non-firm>

【北海道電力ネットワーク記入欄】

契約申込受付日時	受付担当者	特定契約承諾	
		上長	受付担当者
年 月 日 時 分			

※ 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。

発電設備に関する資料（低圧連系・逆変換装置） （ 5台中 1～5台目）

1. 連系箇所(電柱番号) ※電気工事届等で電柱 No を記載済みの場合は記入不要

電柱 No	画	区	図	番	の	号
引込柱						
変圧器柱						

2. 発電装置の仕様

【太陽光発電の場合】

太陽電池 (モジュール)	製造者(メカ)	型 式	容 量	枚 数	合計容量
	QQQ	PPP	0.44kW	32 枚	14.08kW
			kW	枚	kW
			kW	枚	kW
			kW	枚	kW
	合 計				32 枚

【太陽光発電以外の場合】※太陽光発電に併設する直流バッテリーを含む

発電装置の種類	製造者(メカ)	型 式	容 量	台 数	合計容量
			kW	台	kW
			kW	台	kW
			kW	台	kW
合 計				台	kW

3. 連系用インバータ(PCS/逆変換装置)の仕様

製造者(メーカー)	RRR	型 式	SSS	定格容量	5.900kVA
定格電圧	202V	FRT 要件	有 無	最大出力※1	5.900kW
力率一定制御	対応 非対応	設定力率	95%	契約受電電力※2	5.600kW
認証機関※3※4	JET・JIA・認証無・その他()			認証番号	PP-PPP

※1 最大出力は、力率 100%時のインバータ出力を記載願います

※2 契約受電電力は、設定力率時のインバータ出力を記載願います。

設定力率時の出力値について、仕様書等の提出をお願いする場合がございます

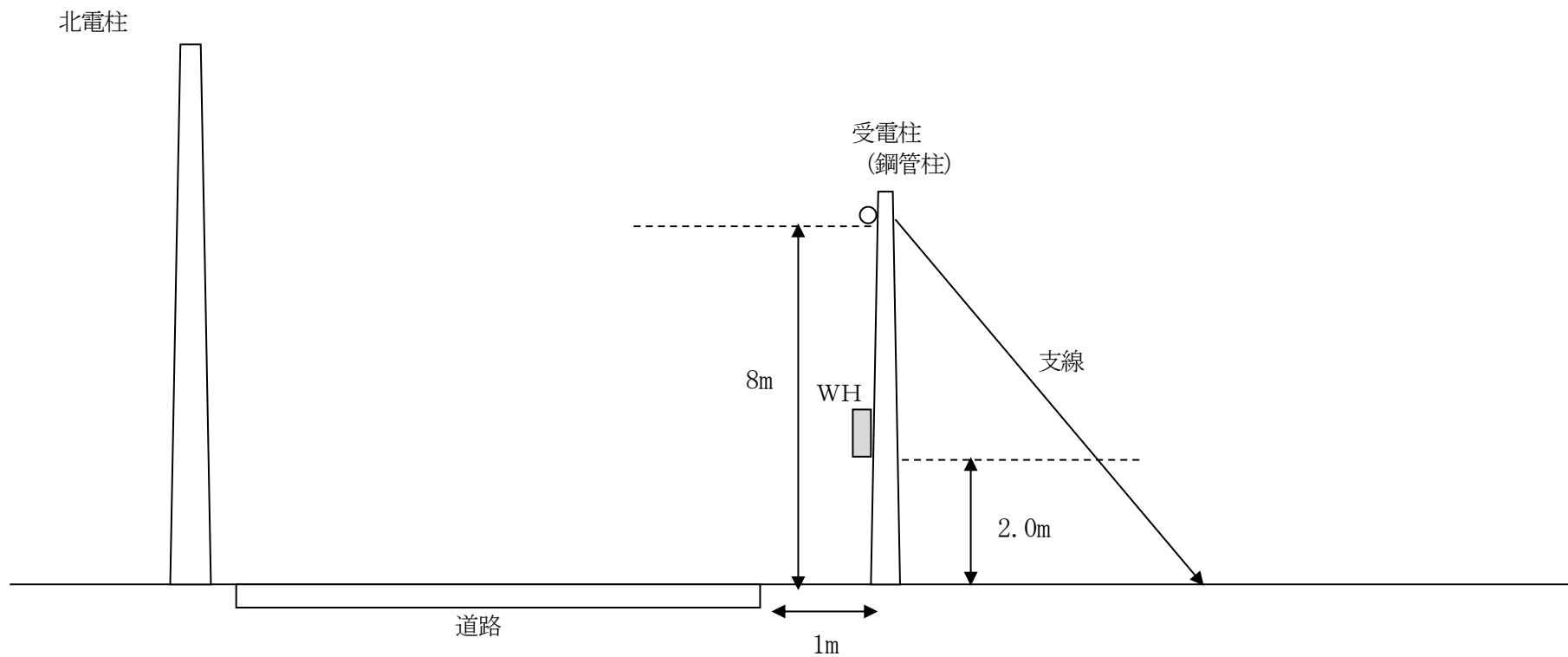
※3 JET または JIA 認証品の場合は、認証証明書の写しを添付願います

※4 認証無の場合、技術資料等の提出をお願いする場合がございます

4. 特記事項

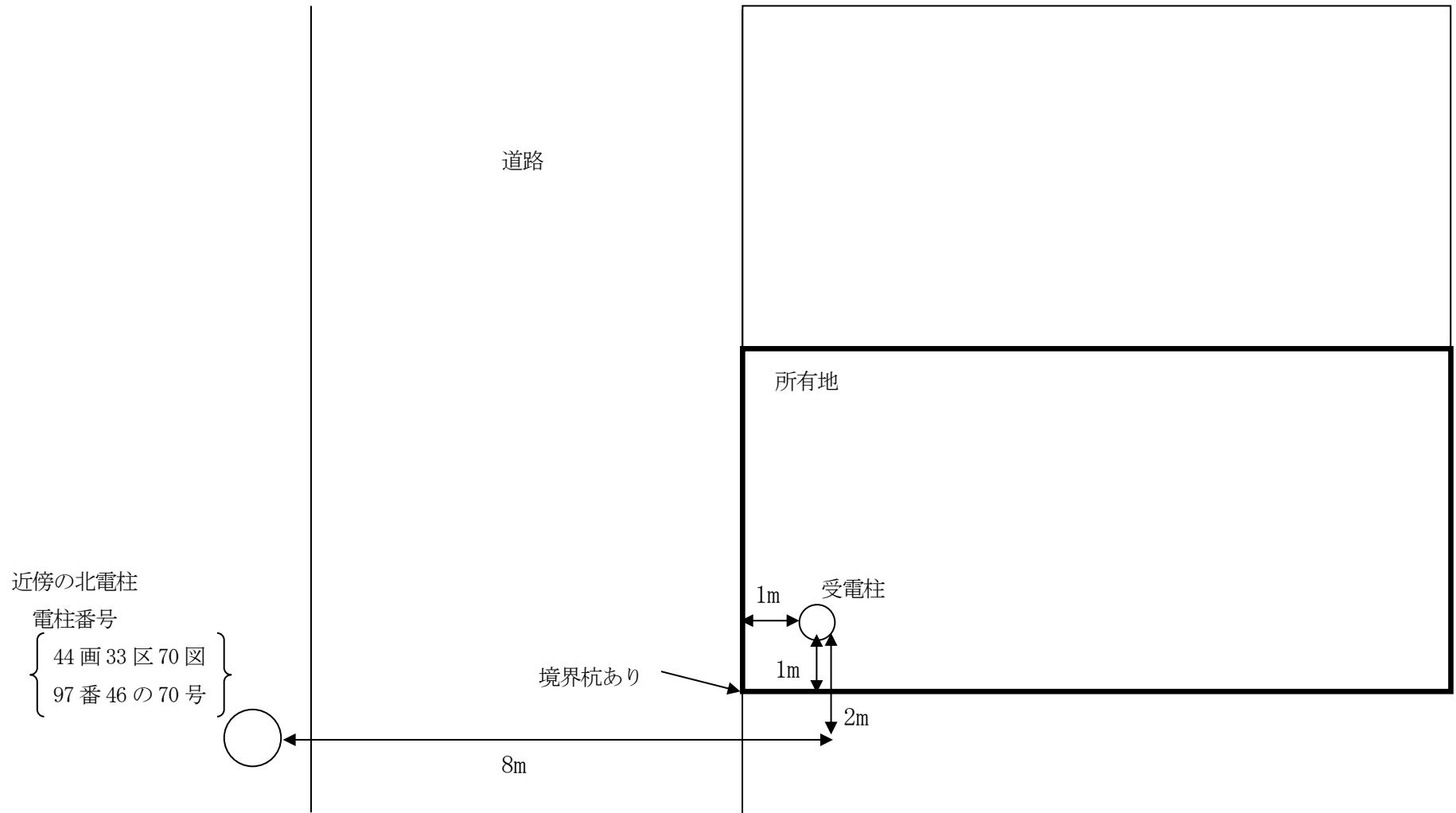
--

立面図



※ 連系点や計量器の位置（地面からの高さを含む）がわかるように記載

平面図



※ 引込柱や発電設備所在地周辺の目標物からの距離がわかるように記載

