



1 0 2 0

○電気使用申込書(集合住宅専用)【1/4】

同一契約種別で契約容量や負荷設備が異なる場合は  
それぞれに負荷設備申込書が必要になります。

修正または取消申込みの場合は、  
□ヘチェックし、受付番号をご記入ください。

東北電力ネットワーク株式会社 御中

電気の使用について貴社離島供給約款を承認のうえ、下記の電気工事会社を代理人として申込みます。

□修正 □取消 受付番号

供給電力センター	酒田・佐渡・村上			事前協議番号	-			会社名 コード 住所 〒 電話 FAX 担当者 携帯																							
需要者名義	(フリガナ)																			申込工事会社											
使用場所	〒																														
建物名称	(フリガナ)																														
契約口数	共用	各戸		部屋数																											
管理者情報	大家	電話			-			検針情報	計器取付	各戸・集合																					
	管理人	電話			-				オートロック	有・無																					
	不動産会社	電話			-				凍結防止器	有・無																					
需要者連絡先	氏名	(フリガナ)							住所 〒																						
	電話	-																													
使用開始希望日				年	月	日	( )	申込種別				新設																			
共用	契約種別①	従量電灯	定額電灯	低圧電力	深夜電力	融雪用電力	その他	契約容量・電力				供給方式・電圧																			
	契約種別②	従量電灯	定額電灯	低圧電力	深夜電力	融雪用電力	その他	契約容量・電力				供給方式・電圧																			
申込内容1	部屋番号								契約容量・電力				供給方式・電圧																		
	契約種別①	従量電灯	時間帯別電灯	低圧電力	深夜電力	融雪用電力	その他	契約容量・電力				供給方式・電圧																			
申込内容2	部屋番号								契約容量・電力				供給方式・電圧																		
	契約種別②	従量電灯	時間帯別電灯	低圧電力	深夜電力	融雪用電力	その他	契約容量・電力				供給方式・電圧																			
○電気料金お支払い方法 新設申込みの場合、選択するお支払い方法の番号を丸囲みのうえ、各々の下欄をご記入ください。																															
1	現在の自動振替口座からの継続	2	現在のクレジットカードからの継続	3	自動振替口座の新規申込	4	クレジットカードの新規申込	5	払込票 [コンビニエンスストア 郵便局への振込]	6	請求書 [金融機関への振込]	7	お客さまコードによる支払い	コード																	
①・②の場合は現在のご契約、③・④の場合は手続き書類、⑤・⑥・⑦の場合は送付先をご記入ください。																															
需要者連絡先	氏名	(フリガナ)							住所				〒																		
	電話	-							<input type="checkbox"/> 使用場所と同じ <input type="checkbox"/> 需要者連絡先と同じ <input type="checkbox"/> その他																						
お客さま番号	①・②の場合のみご記入ください。			回数	営業所	市町村	町字	街区	住居	枝	副																				
【通信欄】※ご連絡事項等がございましたらご記入ください。																															

<東北電力ネットワークからのお知らせ>

- ・弊社は需要者の電気工作物が技術基準に適合しているかどうかを調査し、その調査結果をお知らせいたします。また、お申込みいただいた契約内容については、原則として建物内に配付しお知らせいたします。・深夜電力Cは、新規加入受付を終了しております。
- ・再生可能エネルギー発電設備を設置し、弊社電力系統への連系および売電を希望される場合は、別途申込書および関係書類を弊社契約センター（再生可能エネルギー受給）へご提出ください。
- (個人情報について)
- ・ご記入いただきました需要者の個人情報につきましては、電気事業をはじめとする弊社定款記載の事業の適切な遂行のために必要な範囲で利用いたします。個人情報の利用目的につきましては、弊社ホームページ (https://nw.tohoku-epco.co.jp/) でも確認いただくことができますので、そちらもあわせてご覧ください。

○負荷設備①  
(従量電灯・公衆街路灯B・ピークシフト季節別電灯・季節別高負荷率電灯)【2/4】

需要者 名 義		申 込 工事会社					
契約詳細	主たる業種・ 使用用途	事務所・商店・旅館/飲食店・娯楽施設・理容/クリーニング・公共事業・住宅・公衆街路灯 ・その他 (その他を選択された場合は、業種・使用用途の内容をご記入ください。)					
		一般回路数		専用回路数		予備回路数	
	上記以外の 業種	事務所・商店・旅館/飲食店・娯楽施設・理容/クリーニング・公共事業・住宅・公衆街路灯 ・その他 (その他を選択された場合は、業種・使用用途の内容をご記入ください。)					
		一般回路数		専用回路数		予備回路数	
主開閉器	電力SB(容量: A) ・ お客さま主開閉器(容量: A, 型式: )						
漏電遮断器容量	A	引込開閉器容量	A	IHクッキングヒーター	有・無	再エネ発電設備の 系統連系	無・太陽光・風力・その他
契約負荷設備内訳 (専用回路設置の負荷設備については もれなくご記入ください。)	機器名	区分	電圧	容量	台数	季節別使用区分	備考
		出力・入力 高力・低力	100V・200V		W・VA	通年・夏季・冬季	
		出力・入力 高力・低力	100V・200V		W・VA	通年・夏季・冬季	
		出力・入力 高力・低力	100V・200V		W・VA	通年・夏季・冬季	
		出力・入力 高力・低力	100V・200V		W・VA	通年・夏季・冬季	
		出力・入力 高力・低力	100V・200V		W・VA	通年・夏季・冬季	
		出力・入力 高力・低力	100V・200V		W・VA	通年・夏季・冬季	
		出力・入力 高力・低力	100V・200V		W・VA	通年・夏季・冬季	
		出力・入力 高力・低力	100V・200V		W・VA	通年・夏季・冬季	
		出力・入力 高力・低力	100V・200V		W・VA	通年・夏季・冬季	
		出力・入力 高力・低力	100V・200V		W・VA	通年・夏季・冬季	
		出力・入力 高力・低力	100V・200V		W・VA	通年・夏季・冬季	

【通信欄】※上記内容の補足事項がございましたらご記入ください。

--

**○負荷設備②(定額電灯・公衆街路灯A)【2/4】**

需要者 名 義						申 込 工 事 会 社						
定額電灯 契約詳細	使用用途	集合住宅の共用分					その他					
		廊下灯	便所灯	井戸ポンプ	浄化槽ポンプ	その他 [ 使用用途 をご記入 ください。 ]	電話 B O X	T V ブ ー ス タ ー	看 板 灯	駐 車 場	P H S	そ の 他 [ 使用用途をご記入ください。 ]
	取付場所	お客さま柱・建物・その他( )					再エネ発電設備の系統連系			無・太陽光・風力・その他		

公衆 街路灯A 契約詳細	使用用途	公衆街路灯・その他 ( その他を選択された場合は、使用用途の内容をご記入ください。 )										
	取付場所	電力柱・NTT柱・お客さま柱・建物・その他 )										
		[NTT柱取付の場合] 承認番号をご記入ください。 → ( )										
		公衆街路灯Aの場合は、設置する灯具・安定器の仕様書をあわせて送信してください。										

契 約 負 荷 設 備 内 訳	機器名	区分	電圧	容 量	管数	台数	備 考
		高力・低力	100V・200V		W・VA		
		高力・低力	100V・200V		W・VA		
		高力・低力	100V・200V		W・VA		
		高力・低力	100V・200V		W・VA		
		高力・低力	100V・200V		W・VA		
		高力・低力	100V・200V		W・VA		
		高力・低力	100V・200V		W・VA		
		高力・低力	100V・200V		W・VA		
		高力・低力	100V・200V		W・VA		
		高力・低力	100V・200V		W・VA		
		高力・低力	100V・200V		W・VA		

【通信欄】※上記内容の補足事項がございましたらご記入ください。

【取付後の管理】  
貴社配電柱に取付後の公衆街路灯の維持・補修（断芯取替を含む。）の工事は、すべて貴社配電工事指定会社に依頼し実施いたします。

○負荷設備③  
(低圧電力・低圧季節別時間帯別電力)【2/4】

需要者名義		申込 工事会社																		
主開閉器		有(容量: A, 型式: )・無																		
契約詳細	業種	製造業					商業	飲食店	旅館	クリーニング ・ 理容	娯楽	医療	教育研究	サービ ス その他	事務所	家庭	消雪	農家	その他	業種の内容を ご記入ください。
		飲食 品	金属 機械	木製 品 木材	織 維	その他 製造														
漏電遮断器容量		A					引込開閉器容量			A		IHクッキングヒーター		有・無						
蓄熱機器		有・無					再エネ発電設備の系統連系					無・太陽光・風力・その他								

契約負荷設備内訳	機 器							コンデンサ※		力率(%)	備考
	機器名	季節別使用区分	相	電圧	容量	台数	容量(μF)	台数			
	出力・ 入力	通年・夏季・冬季	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
	出力・ 入力	通年・夏季・冬季	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
	出力・ 入力	通年・夏季・冬季	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
	出力・ 入力	通年・夏季・冬季	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
	出力・ 入力	通年・夏季・冬季	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
	出力・ 入力	通年・夏季・冬季	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
	出力・ 入力	通年・夏季・冬季	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
	出力・ 入力	通年・夏季・冬季	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
	出力・ 入力	通年・夏季・冬季	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
	出力・ 入力	通年・夏季・冬季	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
	出力・ 入力	通年・夏季・冬季	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
	出力・ 入力	通年・夏季・冬季	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
	出力・ 入力	通年・夏季・冬季	単・三	100V ・ 200V	W・VA						

※コンデンサ内蔵型機器の場合は、力率をご記入のうえ、カタログ等もあわせて送信してください。

【通信欄】※上記内容の補足事項がございましたらご記入ください。

○負荷設備④(融雪用電力・農事用電力)【2/4】

需要者名義						申込 工事会社					
契約詳細	使用用途	融雪用電力	道路・歩道橋・駐車場・屋根・その他(使用用途をご記入ください。)				方法	電熱・散水・流雪溝・その他			
		農事用電力	農業								
	契約使用期間		年	月	日	から	年	月	日	まで	
	漏電遮断器容量	A		引込開閉器容量		A		再エネ発電設備の系統連系		無・太陽光・風力・その他	
契約負荷設備内訳	機 器						コンデンサ※		力率(%)	備考	
	機器名	相	電圧	容量	台数	容量(μF)	台数				
		出力 ・ 入力	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
		出力 ・ 入力	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
		出力 ・ 入力	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
		出力 ・ 入力	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
		出力 ・ 入力	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
		出力 ・ 入力	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
		出力 ・ 入力	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
		出力 ・ 入力	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
		出力 ・ 入力	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
		出力 ・ 入力	単・三	100V ・ 200V	W・VA						
		出力 ・ 入力	単・三	100V ・ 200V	W・VA						

※融雪用電力B・BⅡ，農事用電力Aの場合は、コンデンサ欄をご記入ください。  
 なお、コンデンサ内蔵型機器の場合は、力率をご記入のうえ、カタログ等もあわせて送信してください。

【通信欄】※上記内容の補足事項がございましたらご記入ください。

**○負荷設備⑤(時間帯別電灯)【2/4】**

<b>需要者名義</b>				<b>申込工事会社</b>			
<b>契約詳細</b>	一般負荷開閉器	電力SB(容量: A)・お客さま主開閉器(容量: A, 型式: )		主開閉器	容量: A, 型式:		
	主たる業種・使用用途	事務所・商店・旅館/飲食店・娯楽施設・理容/クリーニング・公共事業・住宅・公衆街路灯・その他( 内容をご記入ください。 )					
		一般回路数		専用回路数		予備回路数	
	上記以外の業種	事務所・商店・旅館/飲食店・娯楽施設・理容/クリーニング・公共事業・住宅・公衆街路灯・その他( 内容をご記入ください。 )					
		一般回路数		専用回路数		予備回路数	
	計時 量間 方帯 式別	・深夜負荷設備回路なし ・1計量, ジョイントBOX使用あり ・1計量, ジョイントBOX使用なし ・2計量 供給方式を選択してください。→		漏電遮断器容量	A	IHクッキングヒーター	有 ・ 無
		引込開閉器容量	A	再エネ発電設備の系統連系	無 ・ 太陽光 ・ 風力 ・ その他		
タイムコントローラー	有 (型式: ) ・ 無 機器単位に付いている場合は, 蓄熱式機器型式欄の余白にタイムコントローラーの型式をご記入ください。						

<b>一般契約負荷設備内訳</b>	機器名	区分	電圧	容量	台数	季節別使用区分	備考
		出力・入力 高力・低力	100V・200V	W・VA		通年・夏季・冬季	
		出力・入力 高力・低力	100V・200V	W・VA		通年・夏季・冬季	
		出力・入力 高力・低力	100V・200V	W・VA		通年・夏季・冬季	
		出力・入力 高力・低力	100V・200V	W・VA		通年・夏季・冬季	
		出力・入力 高力・低力	100V・200V	W・VA		通年・夏季・冬季	
		出力・入力 高力・低力	100V・200V	W・VA		通年・夏季・冬季	
		出力・入力 高力・低力	100V・200V	W・VA		通年・夏季・冬季	
		出力・入力 高力・低力	100V・200V	W・VA		通年・夏季・冬季	
		出力・入力 高力・低力	100V・200V	W・VA		通年・夏季・冬季	

<b>蓄熱機器 (機器の仕様書をあわせて送信してください)</b>	(電気温水器含む)	用途	メーカー	型式	容量	台数	機器区分
		給湯・暖房			W VA		通電制御型・8時間型・5時間型
		給湯・暖房			W VA		通電制御型・8時間型・5時間型
		給湯・暖房			W VA		通電制御型・8時間型・5時間型
	蓄暖・床暖・その他		メーカー	型式	容量	台数	機器区分
					W VA		通電制御型・8時間型・5時間型 その他機器( )
					W VA		通電制御型・8時間型・5時間型 その他機器( )
					W VA		通電制御型・8時間型・5時間型 その他機器( )
					W VA		通電制御型・8時間型・5時間型 その他機器( )
					W VA		通電制御型・8時間型・5時間型 その他機器( )

通電制御型夜間蓄熱式電気床暖房の場合は, 型式欄に「制御機器」の型式と容量欄には床暖房の総容量をご記入ください。

<b>【通信欄】</b> ※上記内容の補足事項がございましたらご記入ください。	
---	--

○負荷設備⑥(深夜電力A・B・C)【2/4】

需要者名義										申込 工事会社						
契約詳細	業種	給与生活者	農業	漁業	建設業	製造業	商業	飲食店	サービス業	旅館	医院	娯楽業	サ ー 専 門 業	その他	業種の内容をご記入ください。	
	漏電遮断器容量		A				引込開閉器容量				A		再エネ発電設備の系統連系		無・太陽光・風力・その他	
蓄熱機器(機器の仕様書をあわせて送信してください)	電気 コ キ ユ ー ト 水 含 む 器	用途	メーカー	型式			容量		台数	機器区分						
		給湯・暖房						W VA			通電制御型・8時間型・5時間型					
		給湯・暖房						W VA			通電制御型・8時間型・5時間型					
		給湯・暖房						W VA			通電制御型・8時間型・5時間型					
		給湯・暖房						W VA			通電制御型・8時間型・5時間型					
		給湯・暖房						W VA			通電制御型・8時間型・5時間型					
	蓄熱 器 ・ 床 暖 ・ そ の 他	メーカー	型式			容量		台数	機器区分							
							W VA			通電制御型・8時間型・5時間型 その他機器( )						
							W VA			通電制御型・8時間型・5時間型 その他機器( )						
							W VA			通電制御型・8時間型・5時間型 その他機器( )						
							W VA			通電制御型・8時間型・5時間型 その他機器( )						
							W VA			通電制御型・8時間型・5時間型 その他機器( )						

通電制御型夜間蓄熱式電気床暖房の場合は、型式欄に「制御機器」の型式と容量欄には床暖房の総容量をご記入ください。

【通信欄】※上記内容の補足事項がございましたらご記入ください。

需要者 名義		申 込 工事会社	
申込内容 1			

申込内容 2	<p style="text-align: right;"><b>NTT柱情報記入欄</b> ※”引込線工事を行なう場合”はチェックしてください。</p> <p>≪引込柱の種類≫</p> <p><input type="checkbox"/> 電力柱から引込み(地中引込含む)</p> <p><input type="checkbox"/> ①NTT柱(本柱)から引込み    <input type="checkbox"/> ①NTT柱(本柱)から②NTT単独柱(共架金物)を経由    <input type="checkbox"/> 電力柱から②NTT単独柱(共架金物)を経由</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>記入</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px;"> <p>【マーキング等】</p> <p>①NTT柱(本柱)</p> <p><input type="checkbox"/> マーキング無し</p> <p><input type="checkbox"/> オレンジ</p> <p><input type="checkbox"/> 赤</p> <p><input type="checkbox"/> 黄</p> <p><input type="checkbox"/> 青</p> </div> </div> <div style="text-align: center;"> <p>記入</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 150px;"> <p>②NTT単独柱</p> <p><input type="checkbox"/> マーキング無し</p> <p><input type="checkbox"/> オレンジ</p> <p><input type="checkbox"/> 赤</p> <p><input type="checkbox"/> 黄</p> <p><input type="checkbox"/> 青</p> </div> </div> </div>
-----------	--

※公衆街路灯Bの場合は、負荷設備配置詳細図をご記入ください。

【公衆街路灯取付後の管理】

貴社配電柱に取付後の公衆街路灯の維持・補修(断芯取替を含む。)の工事は、すべて貴社配電工事指定会社に依頼し実施いたします。

【通信欄】※上記内容やお申込みに関する補足事項がございましたらご記入ください。



需要者名義		申込 工事会社	
付近図		使用区域図 [凡例] <b>WH</b> :計器 ●:電力柱 ○:お客さま柱 ⊕:NTT柱	
		※引込線, 計器類の取付点がわかるようにご記入ください。	

工事情報	受点	建物・小柱(お客さま柱)・その他	電力計器BOX	取付・取替要 <input type="checkbox"/> ページュ <input type="checkbox"/> グレー <input type="checkbox"/> 不要
	受点完成予定日	年 月 日	受点工事無・完成済	二世帯住宅 <input type="checkbox"/> 一二世帯住宅の場合にチェックしてください。
申込工事区分(外線工事見込) <input type="checkbox"/> 低圧引込線以下工事(外線工事不要) <input type="checkbox"/> 建柱 <input type="checkbox"/> 変圧器新設 <input type="checkbox"/> 空中分岐 <input type="checkbox"/> 外線その他 ※内容をご記入ください。 )				
引込線以下(B票)			<input type="checkbox"/> 自社工事する → <input type="checkbox"/> ①引込線 <input type="checkbox"/> ②計器以下 左記工事を行うには引込線工事請負契約が必要です。	
			<input type="checkbox"/> 自社工事しない(他社指定) → <input type="checkbox"/> ①引込線 <input type="checkbox"/> ②計器以下 下欄をご記入ください。	
	<input type="checkbox"/> 全て電力 <input type="checkbox"/> お客さま設備工事のみ(引込線以下工事なし)		指定引込線委託工事会社名	
	電柱情報		トランス柱 線路名	番号
		引込柱 線路名	番号	コード
引込線情報	工事情報 <input type="checkbox"/> 建設工事のみ <input type="checkbox"/> 張替工事 <input type="checkbox"/> 引込線工事なし			
	建設分	引込線	種類 DV2・DV3・DL3	太さ mm □ 長さ m
	既設分	引込線	種類 DV2・DV3・DL3	太さ mm □ 長さ m ←※引込線の変更がある場合にご記入ください。
	工事情報 <input type="checkbox"/> 建設工事のみ <input type="checkbox"/> 張替工事 <input type="checkbox"/> 引込線工事なし			
建設分	引込線	種類 DV2・DV3・DL3	太さ mm □ 長さ m	
既設分	引込線	種類 DV2・DV3・DL3	太さ mm □ 長さ m ←※引込線の変更がある場合にご記入ください。	
位置変更設備内訳		設備種別	引込線	電力計器BOX
※位置変更工事の場合にご記入ください		数量		計器
				TS/MS
				電力SB
				電力設備(農事用Bの場合のみ)
				常置
				非常置

○資材宅配受取方法

資材受取(到着)希望日		年	月	日 ( )	
受取方法	<input type="checkbox"/> 宅配	宅配先	<input type="checkbox"/> 申込工事会社 <input type="checkbox"/> 使用場所 <input type="checkbox"/> その他 下記へ宅配先の名義および住所をご記入ください。 <input type="checkbox"/> 引込線工事会社 (B票工事会社)		
		希望宅配時間	指定なし 午前中 ・ 14時~16時 ・ 16時~18時 ・ 18時~20時 ・ 19時~21時		
	<input type="checkbox"/>	止置	下記へ宅配事業所の名称および住所をご記入ください。		
	<input type="checkbox"/>	60Hz地域事業所庫出	上越電力センター・糸魚川電力センター・佐渡電力センター		
<input type="checkbox"/>	庫出不要				
名義・宅配事業所名称		電話			
住所	〒0000-0000				