## 平成28年度までに認定を受けた方の接続の同意を証する書類 ※新認定制度への移行手続にあたり必要となるもの 旧一般電気事業者以外の者による冒取(北海诸電力株式会社)

	- 大本本ない人がもて	接続の同意を証する書類の名称(下線太字で記載されているもの)		接続の同意を証する書類と誤認されやすい書類の名称
	エ事費負担金がある エ事費負担金の額を契約書類に記載している場合	(1円以上)場合     工事費負担金の額を契約書類に記載していない場合	工事費負担金がない(0円)場合	技術の円点と証する音級とからでもいですい音級の名称
廷圧	「平成27年3月31日までの連系承諾分]  「新被運業長校制度を ②工事要金組金敷設施 ※1 ① 小26年もって接続同意 ※2 ② ① ②書館右肩の発行日が接続同意日 ※3 接続契約日-接続同意日 「平成27年4月1日以降、平成28年3月31日までの連系承諾分] ① 事務運業接校制度を ※1 ① 小26年もって接続同意 ※2 ① ② 書館右肩の発行日が接続同意日 ※3 接続契約日-接続同意日 ※3 接続契約日-接続同意日 「平成28年4月1日以降の選系承諾分] ① 承託運発校制度を ※1 ① 小26年4月1日以降の選系承諾分] ① 不要金組金敷設施 ※1 ① 小26年5日に接続同意 ※2 ② ② 電路右肩の発行目が接続同意日 ※3 接続契約日-接続同意 ※2 ③ ②書館右肩の発行目が接続同意日 ※3 接続契約日-接続同意	当なし	【平成2年3月3日までの連系系譜分】  素験選系型的確定整 ※11 上記をもって接続同意 ※2 上記の書類右周の発行日が接続同意日 ※3 接続契約日・接続同意日 【平成27年4月日に映、平成28年3月31日までの連系承諾分】  素験選系型的確定整 ※11 上記をもって接続同意 ※2 上記の書類右周の発行日が接続同意日 ※3 接続契約日・接続同意日 【平成28年4月日に映の連系承諾分】  素験選系型的確定整 ※11 上記をもって接続同意 ※12 上記の書類右周の発行日が接続同意日 ※24 上記の書類右周の発行日が接続同意日 ※3 接続契約日・接続同意日 ※3 接続契約日・接続同意	- 請求書
高圧	【平成27年3月31日までの選系承諾分】 ①接触発動表度要 (のキリ) ②工業量量が更要 (のキリ) ③工業量量が更要 (のキリ) ③工業量量が更要 (のキリ) ③工業量量が更要 (のキリ) ③工業量量が更要 (のキリ) ※1 (いる。または20番項目の発行日と、②の契約締結日のうちいずれか遅いほうが接続同意 日、東東27年4月1日以降、平成28年3月31日までの選系承諾分】 ①素質量解整 (かみ) に対する回答について(承諾) ②推模技術表度 ③素減温系表度要 (のキリ) ④工業量量組全整的事 ※1 (いる、②でもまたは30年後もって接続同意 ※2 (0、②または30年後時同意日 (3の契約締結日のうちいずれか遅いほうが接続同意日 (平成28年4月1日以降の選系承諾分】 ①素質量を契約を入れに対する回答について(承諾) ②素減温系表度要 (のキリー (の・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当なし	(平成27年3月31日までの連系承諾分】 (予整性金元器を (印有り) (予整性金元器を (印有り) (※1 ①、または22巻もって接続同意 ※2 ①、または22巻もって接続同意 ※2 ①、または22巻は0日接続同意日 (平成27年4月1日以降、平成28年3月3日までの連系承諾分】 (予整整金製・取込みに対する回答について(景響) (予整整金製・取込みに対する回答について(景響) (予整整金製・取込みに対する回答について(景響) (予整数金速素と取り (日本) ※3 接続契約日-接続同意日 (平成28年4月1日以降の連系承諾分】 (予整数金速素とは32等数日の4月20年2日) (平成28年4月1日以降の連系承諾分】 (予整数金数金数金数金数金数金数金数金数金数金数金数金数金数金数金数金数金数金数金	-請求書
別高圧	(予整線供給承接を ②系被選系接接(印有リ) ③工事業金担金金数を ※1 ①・②、または②・3をもって接続同意 ※2 ①、または②書類右肩の発行日と、③の契約締結日のうちいずれか遅いほうが接続同 窓日 または②書類右肩の発行日と、③の契約締結日のうちいずれか遅いほうが接続同 窓 接続契約日-接続同意日 【平成27年4月1日以降、平成28年3月31日までの連系承諾分】 ①素置散盤等変換申込みに対する回答について(承接) ②接続機会表度 ③系被選系及接 ④工事を登積を実験を ④工事を登積を実験を ④工事を登積を実験を	当なし	(平成27年3月31日までの連系系譜分】 (予整性金素整理 (1) 年かけ、	- 請求書