

(注) 1 - 2、3号表については、1 - 1号表へのご入力により自動反映されるため、入力不要です。  
手書きの場合は、1 - 2、3号表にも同じ内容をご記入ください。

新設

電力使用申込書 (受付時お客さま(控))

平成 29 年 6 月 1 日

(申込み内容を選択してください。)

九州電力株式会社 殿

新設  契約電力変更  契約種別変更 (現在の種別: ) (お申込種別: )

貴社の供給条件を承認のうえ次のとおり申し込みます。

申込先 営業所 配電事業所

お客さま番号 計算区 (新設申込み時は記入不要)

供給地点 特定番号 (供給先を当社に変更する場合のみ記入)

住所 福岡市中央区渡辺通1-1-1  
契約者 株式会社 代表取締役 九電 太郎  
電話 ( 092 - 111 - ×××× )

2枚目に押印ください。

1 契約種別及び契約電力 (注) 10 自家用電気工作物に関する諸手続  
2 契約設備電力 (kW) 3 受電開始(種別変更)希望日  
4 供給電圧 供給 kV、計量 kV 5 電気方式 交流 相 線式 Hz  
6 用途 ホテル 7 製品名 (工場等の場合にご入力ください)  
8 需給開始日 予定 年 月 日 9 契約使用期間 年 月 日から 年 月 日まで  
11 需要場所 福岡市中央区天神9-9-9 電話 ( 092 - 222 - ×××× )  
12 支払場所 福岡市中央区天神9-9-9 電話 ( 092 - 222 - ×××× )  
13 需給地点  
14 計量地点  
15 財産分界点  
16 保安責任分界点  
17 二次電圧側計量調整

18 保護装置 甲 遮断容量 100 MVA 事故除去時間 (sec) 短絡 0.1 地絡 0.2 感度 Vo 9.5 V 短絡 1.1 MVA 地絡 lo 0.2 A  
乙 短絡容量 MVA 事故除去時間 (sec) 短絡 MVA 地絡 lo A  
19 高圧コンデンサ 取付容量計 106 kvar 取付台数計 1 台  
20 工事費負担金  有  無 円 (消費税等相当額再掲) 円 入金日 年 月 日  
21 臨時工事費・諸工料  有  無 円 (消費税等相当額再掲) 円 入金日 年 月 日

22 契約設備電力の計算根拠 (500 kW未満の場合)  
契約設備 最大(100%) No.2(100%) No.3(95%) No.4(95%) 残り(90%) 合計 契約設備(計算)電力 kW  
契約受電設備 変圧器容量 受電電圧と同位の負荷設備容量 合計 契約設備(計算)電力 kW

23 電気主任技術者 氏名 九州 太郎 24 電気工事店 (連絡者) 電気 氏名 福岡 一郎  
電話 ( 092 - 333 - ×××× ) 携帯 ( 090 - 1111 - ×××× ) 電話 ( 092 - 444 - ×××× ) 携帯 ( 080 - 2222 - ×××× )

契約方法  (1) 負荷設備による計算契約設備電力と受電設備による計算契約設備電力とのいずれか小さい方による契約。  
 (2) 受電設備による契約。  
(いずれか一方を選択し、(2)による契約をご希望の場合は右に記名押印ください。) 氏名

申込受付 年 月 日 受付印 供給承諾 年 月 日 供給承諾の通知 年 月 日

(記載注意事項)  
1 お客さまを甲、九州電力(株)を乙とします。  
2 新設、契約電力変更の場合は、太枠内を甲の記入欄、それ以外は甲、乙の協議記入欄とします。  
(臨時電力でのお申込みについては、契約使用期間を甲の記入欄とします。)  
3 契約種別変更のみの場合は、印箇所のみをご記入ください。なお、契約種別及び需給開始日を変更する以外は、本申込みに基づく新たな契約種別の適用開始以降も、現契約の効力を維持させるものとします。  
4 自家用電気工作物については、九州産業保安監督部等による受理、承認等の完了後に当社へご連絡ください。  
5 24の電気工事店欄には乙が甲に連絡する際の直接の担当者名をご記入ください。

(提出時の押印の取扱い)  
記載内容をご確認の上、2枚目に押印後、ご提出くだ

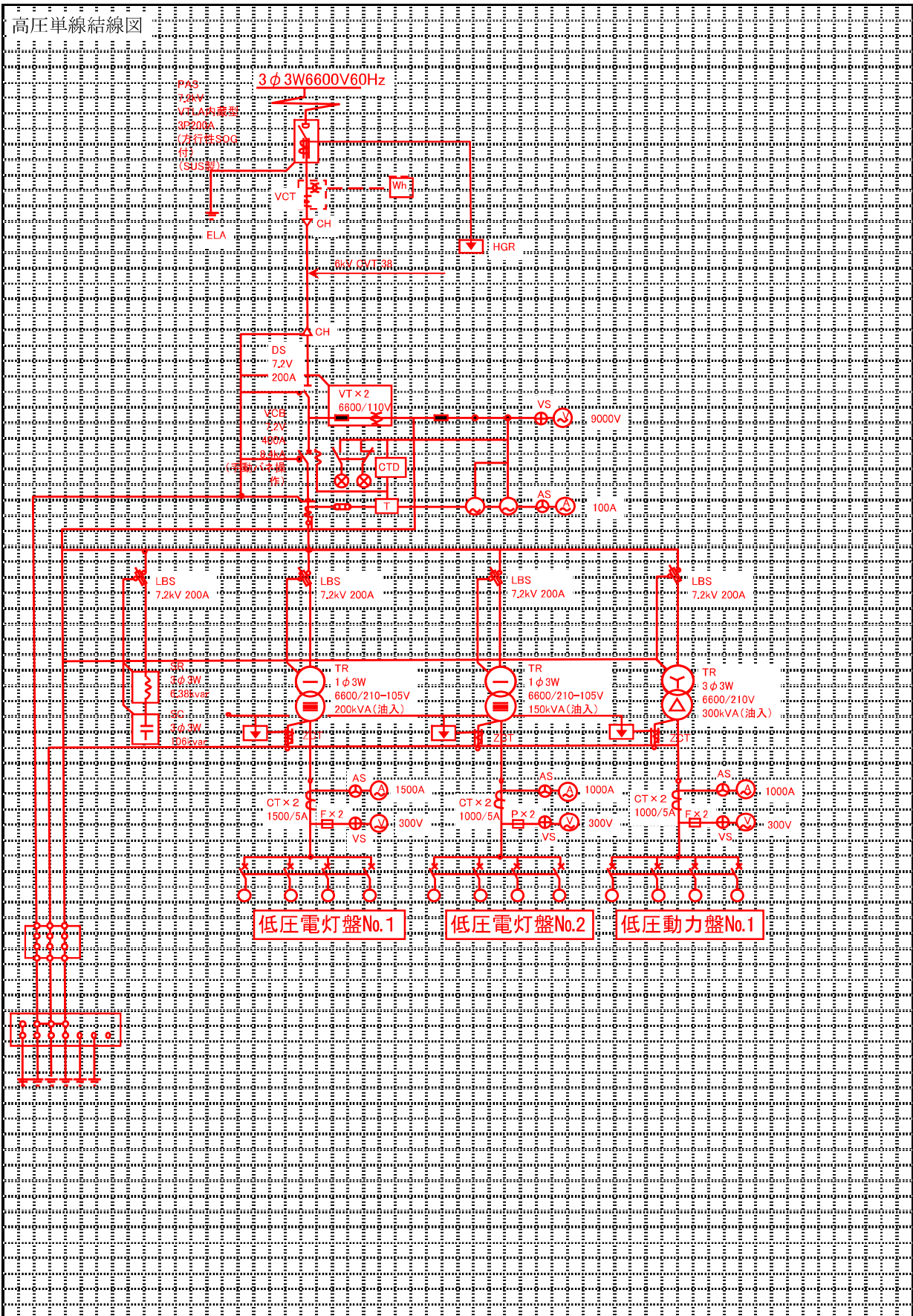
電力使用申込書 一 一 号表

(添付書類) 設備一覧表、高圧単線結線図、構内平面図

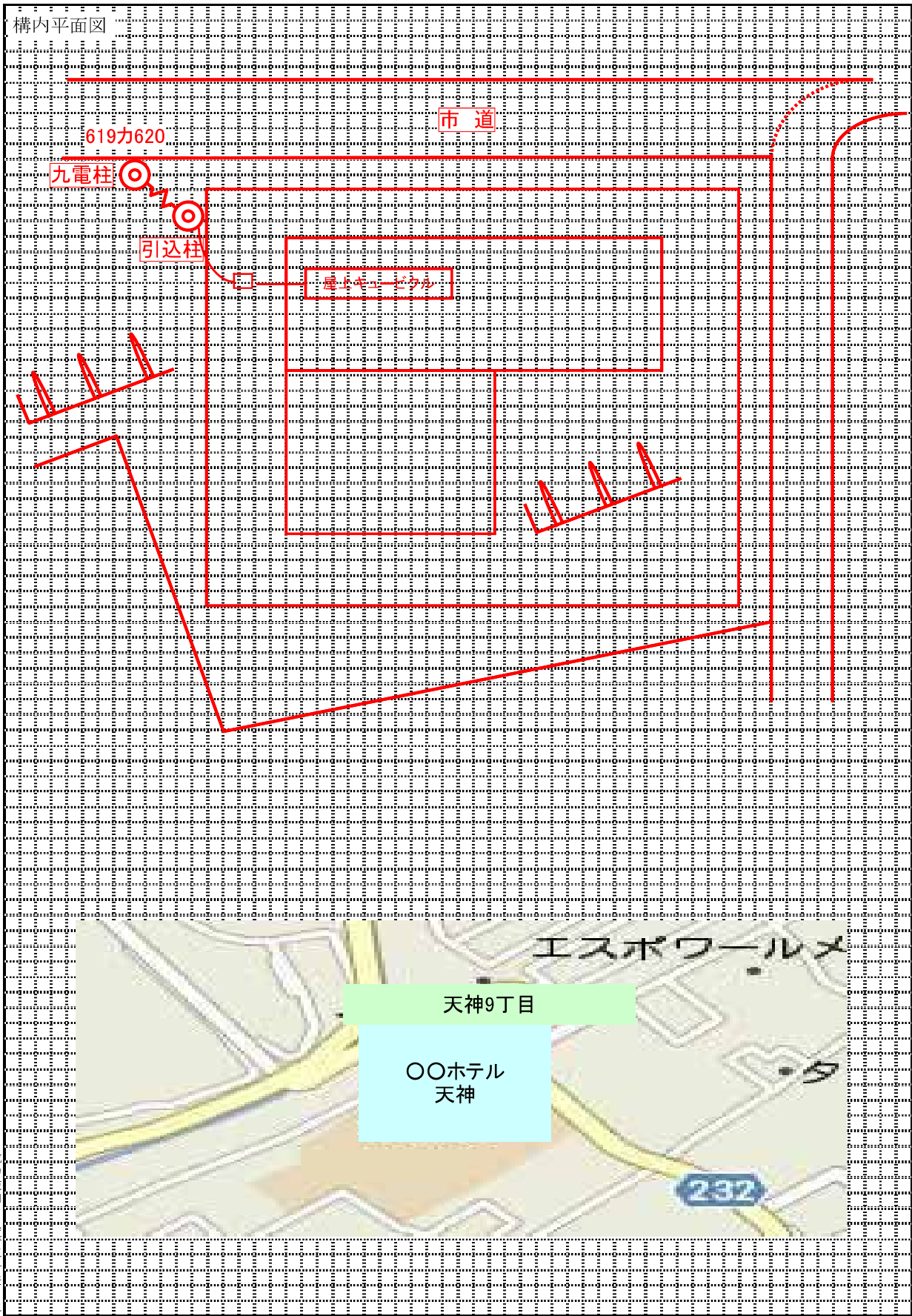




需要場所



記載注意事項 一、二記入いただいた個人情報取扱については電力使用申込書一号表を記載ください。



記載注意事項  
 一、お客さま構内一号柱および九州電力柱（引込を希望される柱）の位置も記入してください。  
 二、ご記入いただいた個人情報取扱については電力使用申込書一号表をご覧ください。