

仕 様 書

1. 概 要

- (1) 件 名 新福岡運輸支局で使用する電気の需給契約
The contract of the usage of electricity supply for Fukuoka
Transport Branch Office
- (2) 需要場所 福岡運輸支局本庁舎（建設中の新庁舎）
福岡県福岡市東区みなと香椎 4 丁目（番地以降は未確定）
- (3) 業種及び用途 官公署（事務所）

2. 仕 様

供給先各官署に対する供給電力量のうち、「RE100 TECHNICAL CRITERIA」の要件を満たす再生可能エネルギー由来の供給電力量の割合が 60%を満たすこと。また、その環境価値について、発注者に移転したこととし、いかなる第三者へも移転しないこと。

*参照：「RE100 TECHNICAL CRITERIA」の要件

<https://www.there100.org/sites/re100/files/2025-04/RE100%20technical%20criteria%20%2B%20appendices%20%2815%20April%202025%29.pdf>

(1) 供給電気方式等

- ① 供給電気方式 : 交流 3 相 3 線式
- ② 供給電圧（標準電圧） : 6, 0 0 0 V
- ③ 標準周波数 : 6 0 H z
- ④ 受電方式 : 1 回線受電

(2) 契約電力、予定使用電力量

- ① 予定契約電力 : 2 1 0 kW
(ただし、その 1 月の最大需要電力と前 1 1 月の最大需要電力のうち、いずれか大きい値とする。)
- ② 予定使用電力量 : 1 9 3, 1 3 9 kWh
(月別の予定しよう電力量は別紙 1 のとおり。)

(3) 使用期間

令和 8 年 7 月 1 日 0 : 0 0 から 令和 9 年 3 月 3 1 日 2 4 : 0 0 まで

(4) 電力量等の計量

- ① 自動検針装置 : 有
- ② 電力会社の検針方法 : 自動検針
- ③ 電力量計構成 : 電力需給用複合計器 (通信機能付)

(5) 需給地点

需要場所における九州運輸局の施設した地上キャビネット内の開閉器電源側接続点と九州電力株式会社の地中引込線の接続点。

(6) 電気工作物の財産分界点

需給地点に同じ。

(7) 保安上の責任分界点

需給地点に同じ。

3. その他

(1) 力率は、進相コンデンサを設置し使用期間中100%を保持する予定である。

(2) フリッカ発生機器等電気の質に影響を与えるような負荷設備は特に保有していない。

(3) 各月の電気料金の算定において、基本料金の力率割引又は割増、電力量料金の燃料費等調整及び電気事業者による再生可能エネルギー発電促進賦課金については、九州管内の一般送配電事業者が特定規模需要に対して定める標準供給条件 (基本契約要綱) によるものとする。

(4) 再生可能エネルギー電気の確認資料

受注者は、契約年度における電力供給が終了後、原則翌月10日までに、供給元電源情報及び供給電力量に占める再生可能エネルギー電気の比率について確認できる資料として、別紙2を発注者に提出すること。また、再生可能エネルギー電気の供給に用いた証書の写しを別紙2提出後、発注者・受注者協議により定めた期間内に提出すること。なお、提出された証書の写しに記載されている情報が2.仕様を満たしていない場合、受注者は、2.仕様を満たす証書を追加で購入し、その証書の写しを発注者に提出する等により補修すること。

(5) 電力供給における料金その他を計算する場合の単位及びその端数処理は次のとおりとする。

- ① 契約電力及び最大需要電力の単位は、1キロワットとし、その端数は、小数点以下第1位で四捨五入する。
- ② 使用電力量の単位は、1キロワット時とし、その端数は、小数点以下第1位で四捨五入する。
- ③ 料金その他の計算における合計金額の単位は、1円とし、その端数は、切り捨てる。
- ④ 力率の単位は、1パーセントとし、その端数は、小数点以下第1位で四捨五入する。
- ⑤ 消費税等相当額及び再生可能エネルギー発電促進賦課金に係る消費税等相当額の単位は、1円とし、その端数は、切り捨てる。

(6) 請求及び対価の支払方法

発注者は以下に定める方法により支払を行うものとする。

- ① 支払は、独立行政法人自動車技術総合機構九州検査部がまとめて行う。
- ② 受注者は、毎月始めに請求書を作成し、独立行政法人自動車技術総合機構九州検査部長あて請求を行う。
- ③ 独立行政法人自動車技術総合機構九州検査部は、銀行振り込みにより受注者へ支払を行う。

(7) その他この仕様書に定めのない事項については、発注者の指示に従うものとする。

月別予定使用電力量

(単位:kWh)

年 月	予定使用電力量
令和8年 4月	0
令和8年 5月	0
令和8年 6月	0
令和8年 7月	30,659
令和8年 8月	27,589
令和8年 9月	25,168
令和8年 10月	19,396
令和8年 11月	13,518
令和8年 12月	18,357
令和9年 1月	21,425
令和9年 2月	18,400
令和9年 3月	18,627
計	193,139

令和 年 月 日

特定電源割当証明書

九州運輸局長 殿

住 所
氏名又は名称
代 表 者

令和8年度に以下の通り福岡運輸支局本庁舎に電力を供給したことをここに証する。

また、供給元電源情報に記載の割当電力量に係る環境価値について、福岡運輸支局本庁舎に移転したことと、いかなる第三者へも移転されていないことをここに証する。

1 お客様情報

お客様番号

需要施設名

需要施設住所

契約電力

2 供給期間

令和8年7月1日～令和9年3月31日

【別紙】再生可能エネルギー由来電力量の内訳

1 再エネ電気

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	割当電力量(kWh)
		合計(kWh)	

2 証書による環境価値移転量(環境価値を持つ証書を用いた電力メニューを提供する場合のみ記載)

供給元発電所名	住所	再生可能エネルギー源種類	環境価値移転量	発電期間	認証番号
		合計(kWh)			
		総計(Kwh)			