

仕様書番号	営2021-14号
作成年月日	令和3年12月6日
作成部隊名	沼田弾薬支処総務科営繕班
作成者	防衛技官 武知 秀樹

## 仕 様 書

- 1 件 名 陸上自衛隊旭川駐屯地沼田分屯地で使用する電気
- 2 概 要
  - (1) 需要場所 陸上自衛隊旭川駐屯地沼田分屯地  
北海道雨竜郡沼田町字沼田1142-1
  - (2) 業種及び用途 官公署（国家事務）
- 3 仕 様
  - (1) 供給電力方式等
    - ア 供給電力方式 交流3相3線式
    - イ 供給電圧（標準電圧） 6,000V
    - ウ 計量電圧（標準電圧） 6,000V
    - エ 標準周波数 50Hz
    - オ 受電方式 1回線受電
  - (2) 予定契約電力、予定使用電力量及び予定力率
    - ア 予定契約電力 104kW（ただし、その1月の最大需要電力と前11月の最大  
需要電力のうち、いずれか大きい値とする。）
    - イ 予定使用電力量 326,306kWh（内訳は別紙のとおり）
    - ウ 予定力率 100%保持予定（過去3年間の実績による）
  - (3) 供給電力の種類等  
「RE100 TECHNICAL CRITERIA」の要件を満たす再生可能エネルギー電力を供給すること  
とし、その電力は再生可能エネルギー比率100%とすること。  
参照：「RE100 TECHNICAL CRITERIA」の概要（付紙第1）  
Going 100% - RE100 (<https://www.there100.org/technical-guidance>)
  - (4) 使用期間
    - 自 令和4年4月 1日 0時00分
    - 至 令和5年3月31日 24時00分
  - (5) 電力量等の検針
    - ア 自動検針装置 有
    - イ 電力会社の検針方法 訪問検針又は遠隔検針
    - ウ 電力量計の構成 電力需給用複合計器（通信機能付）

(6) 需給地点

北海道電力株式会社の51画57区96図05番86の45号柱からの引込み線と陸上自衛隊旭川駐屯地沼田分屯地の構内第1号柱に施設した区分開閉器電源側との接続点とする。

(7) 電気工作物の財産分界点

上記需給地点に同じ

(8) 保安上の責任分界点

上記需給地点に同じ

(9) 検針結果、電気料金等

毎月の検針後は、使用電力量及び使用電気料金等に係る通知を速やかに行うこと。

4 提出書類

(1) 適合証明書

ア 最新年度の1kWh当たりの二酸化炭素排出係数

イ 最新年度の未利用エネルギー活用状況

ウ 最新年度の再生可能エネルギー導入状況

エ グリーン電力証書の調達者への譲渡予定量

オ 需要家への省エネルギー・節電に関する情報提供の取組

(2) 特定電源割当証明書

供給する電力量に占める再生可能エネルギー比率について確認できる資料を、書面で提出すること。(付紙第2)

(3) 特定電源割当計画書(付紙第3)

5 その他

(1) 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有していない。

(2) 力率の変動、その他の要因による電気料金等の調整及び本仕様書に定めのないその他の供給条件については、当該地域を管轄する一般電気事業者が定める特定規模需要の標準供給条件による。なお、入札価格の算定にあつては、燃料調整費単価及び電気事業者による再生可能エネルギー電力の調達に関する特別措置法に基づく賦課金は考慮しないこと。