

点 檢 仕 様 書

件名 茨城県立中央病院 高圧受変電設備（常用系）点検業務委託

1 点検概要

茨城県立中央病院（以下「病院」という。）の高圧受変電設備常用系（エネルギーセンター棟2階）の点検を行う。

2 数量等

別紙数量内訳書による。

3 点検項目

（1）エネルギーセンター棟2階、常用の高圧受変電設備点検

（2）停電作業補助及び停電に伴う仮設作業

4 成果品

以下のドキュメントを、A4又はA3版紙媒体で病院に納入すること。

- （1）点検計画書
- （2）作業結果報告書

5 特記事項

（1）本点検について、**点検日は令和8年3月7日（土）**とする。

（2）事前に仮設を行う際は、病院と協議を行い作業にあたること。

（3）停電作業計画書を作成し、病院の承諾を得ること。

例年、常用系の停電及び点検は1時間30分で実施している。

（4）本仕様書に記載されていない事項は、最新版の国土交通省大臣官房官庁営繕部監修建築保全業務共通仕様書及び同解説による。その他、業務上の疑義が生じた場合には、別途協議のうえ、病院の指示に従うものとする。

6 添付参考図面

- 1. 茨城県立中央病院配置図 1 葉
- 2. エネルギーセンター棟受変電設備単線結線図 1 葉
- 3. 救急・循環器センター棟受変電設備単線結線図
(発電機運転のため) 1 葉

点検数量表

件名 **高圧受変電設備(常用系)点検業務委託**

上記委託の仕様に関する数量表とし、内訳は下記に記す。

番号	点検場所及び区分	内 容	単位	点検数量	備考
1	1号柱	地絡方向継電器試験	台	1	
2	エネルギーセンター棟	過電流継電器試験 (51-R1,51-FC,51-F11,51-F1,51-F2,51-F9)	台	6	(停電範囲点検対象盤内清掃含む) 11面
3		高圧回路絶縁測定 (引込,DS-BC間,高圧母線,52-FC,52-F11 52-F1,52-F2,52-F9)	力所	8	
4		接地抵抗測定	極数	6	
5	救急・循環器センター棟	供給用発電機動作確認(500kVA)	式	1	
6	停電に伴う、仮設作業	仮設電源作業は、病院側が指示した電源供給場所の作業とする。ケーブルは支給品とする。			