

電気設備特記仕様書

工 事 概 要

工事名称  
住 所  
工事期間  
工事場所

佐賀県医療センター好生館 病院棟 1 階、研修棟及び保育所棟照明 L E D 化工事  
佐賀県佐賀市嘉瀬町中原 4 0 0  
契約日から令和〇年〇月〇日まで  
佐賀県医療センター好生館 病院棟、研修棟及び保育所棟

Ⅱ. 工事仕様書

1 共通仕様  
(1) 図面及び特記仕様書に記載されてない事項は、国土交通省官房官庁営繕部監修の「公共建築工事標準仕様書（電気設備工事編）」（以下、「標準仕様書」という。）及び「公共建築改修工事標準仕様書（電気設備工事編）」（以下、「改修標準仕様書」という。）及び「公共建築設備工事標準図（電気設備工事編）」（以下、「標準図」という。）（いずれも最新版）による。  
(2) 機械設備工事及び建築工事を本工事に含む場合、機械設備工事及び建築工事はそれぞれの工事仕様書を適用する。  
なお、機械設備工事の工事仕様書は（ / ）図、建築工事の工事仕様書は（ / ）図による。  
(3) 本工事において以下に示す建設機械を使用する場合、排出ガス対策型建設 機械を使用するものとする。なお、排出 ガス対策型建設機械に代えて、認定された排出ガス浄化装置を装着した建設機械に ついても、同等の建設機械とみなすものとする。  
※ 排出ガス対策型建設機械とは、指定要項に基づき指定された排出ガス対策型建設機械をいう。

一 般 事 項

適用

本工事は電気設備技術基準、内線規程、建築基準法、消防法、その他、関係法規並びに本特記仕様書、設計図面に基づき工事を施工すること。

Ⅲ. 特 記 事 項

1 照明器具及び取付工事  
●印を付けたものを適用する。  
L E D ランプ、 L E D パー ●白色 ○温白色 ●昼光色 ○自然色

疑 義

設計図書の記載内容に疑義を生じた場合は、監督員と協議の上、これを決定する。

提出書類

名 称 部数 提出 時 期 名 称 部数 提出 時 期  
全体工程表 1 部 契約後速やかに 工事写真 1 部 工事終了後速やかに  
施工図 1 部 事前調査終了後速やかに 測定報告書 1 部 工事終了後速やかに  
承認図 1 部 事前調査終了後速やかに 発生材等の処分内容証明書 各1部 工事終了後速やかに  
工事工程表 1 部 工事開始前までに  
竣工図 1 部 工事終了後速やかに  
機器完成図 1 部 工事終了後速やかに

材料品質

本工事において使用する材料器具は、特に定める外は、J I S、J E M等の規定に適合する新品の一級品とし、特に製作するものについては製作図を作成し、承認を受けた後、製作図を作成し、承認を受けた後、製作を行うこと。なお、電気用品安全法の適用を受けるものは、型式、認可済のものを使用すること。

発生材の処分

本工事で発生した産業廃棄物は材料ごとに、各法令に基づき適切に処分すること。

工 事 項 目

● 印を付けたものを適用する。  
電力引込設備工事  
高圧受変電設備工事  
非常用発電機設備工事  
幹線設備工事  
動力設備工事  
電灯コンセント設備工事  
● 照明器具及び撤去、取付工事  
電話配管設備工事  
L A N配管設備工事  
インターホン設備工事  
ナースコール設備工事  
テレビ共同聴視設備工事  
放送設備工事  
自動火災報知設備工事

工 事 区 分

項 目 建築 電気 空調 衛生 別途

品 目 機 材 等 適 用

照明器具 L E D 器具 (防漏器具を除く)  
盤 類 分電盤（実験盤を含む）  
制御盤  
キュービクル式配電盤  
高圧機器 高圧交流遮断機  
高低圧変圧器  
高圧進相コンデンサ  
高圧限流ヒューズ  
高圧負荷開閉器（過電流ロック形高圧交流）  
ガス開閉器（地中線用）を除く

国土交通省大臣官房官庁営繕部監修の「建築材料・設備機材等品質性能評価事業設備機材等評価名簿」及び日本配線器具工業会住宅用分電盤認定制度に基づく認定品として、認定証票が貼付されたもの。

施 工 監 理

竣工  
竣工  
竣工  
竣工

佐賀県医療センター好生館 病院棟 1 階、  
研修棟及び保育所棟照明 L E D 化工事  
特 記 仕 様 書

E - 0 1