7営設第825号 令和7年6月19日 福岡県建築都市部営繕設備課長

工事名:大牟田高等技術専門校新築受変電設備工事

No.	区分	質問	回 答
1	設計図書 数量	特記仕様書E-001 26.地中埋設配管に於いて地中埋設シートが記載されていますが、地中埋設シートは数量表の土工事に含まれているものと判断してよろしいでしょうか。	土工事に含まれます。
2	設計図書	構内配電線路図E-101に記載の外灯器具類の姿図が 添付されていません。 ご指示ください。	【参考図】E-214をご参照ください。
3	設計図書	構内通信線路図E-102に記載の玄関子機 型式はE- 229図参照と記載されていますが、E-229図が添付され ていません。 ご指示ください。	【参考図】E-229をご参照ください。
4	設計図書	構内通信線路図E-102に記載の 以降、構内交換・構内情報通信網設備ピット階平面図、以降、テレピ共聴・インター ホン・トイレ呼出設備ピット階平面図参照と記載されていますが、添付されていません。 構内交換・構内情報通信網の配管先及びインターホン設備配線の接続先をご指示ください。	【参考図】E-231,232,235,236をご参照ください。
5	設計図書 数量	受変電設備 単線結線図E-103及び受変電設備 姿図 E-105に記載の 高圧区分負荷開閉器(PAS)の仕様は 一般用と記載されていますが、数量表では耐重塩じん 仕様となっています。 数量表の仕様にての判断としてよろしいでしょうか。	数量表が正になります。
6	設計図書 数量	受変電設備 姿図E-105に記載の 特記事項 その他 共通事項にABC10型消火器1台(収納箱とも本工事)を 設ける旨の記載が有りますが、数量表では受変電設備 予備品・付属品に含まれるものと判断してよろしいでしょ うか。	受変電設備予備品・付属品に含まれます。
7	設計図書 数量	幹線設備 系統図E-201及び幹線・動力設備平面図E-210~213にケーブルラックが記載されていますが、数量表に該当するケーブルラック及び付属品等が見当たりません。 ご指示ください。	図E-201右上の工事区分により、ケーブルラックは別途新築電気設備工事となります。