山梨大学(下河東)ニュ-ロン-グリアクロスト-クセンタ-山梨(仮称)新営電気設備工事 質疑に対する回答について

	山梨大学(下河東)ニュ-ロン-グリアクロスト-クセンタ-山梨(仮称)新営電気設備工事			質疑に対する回答について	
No	図面番号	質疑事項	No	回答	
1		受電設備の改修について、設計図面の凡例にて(新設幹線配線)Trから配電盤まで、配線の種類の記載がありますが、今回工事の受電設備の改修はTrから配電盤までの配線も対象でしょうか。		Trから配電盤への配線の新設は対象外です。 なお、配電盤内の銅バーから新設ブレーカーへの配線は必要です。	
2	E-024	太陽光設備工事の工事範囲について、4.1 機器据付工事、4.2電 気工事他、今回,工事の工事範囲を再度確認したいです。	2	4.2電気工事他 (3)基礎工事は建築工事とします。 それ以外は全て本工事とします。 詳細は変更指示書を参照してください。	
3		太陽光設備工事の系統図について、低圧動力分岐盤から臨床研究棟電気室までの幹線の種類、接続配電盤先、逆接続可能型 ELBの容量を確認したいです。	3	臨床研究棟電気室までの配線を制御用ケーブルEM-CEE2sq-6Cに変更します。 接続先は既設パワーコンディショナーです。 逆接続可能型ELBは3P100/100として下さい。 詳細は変更指示書を参照してください。	
4	E-041	入退室管理設備について、既設のメーカー及び代理店の連絡先を 教えていただけますでしょうか。	4	既設は山梨パナソニックシステム(株)です。 詳細については、配布した見積業者一覧を参照してください。	