

質 問 回 答 書

番 号	設計図頁等	質 問	回 答
1		B 1 F に新設する盤の基礎は不要と 考えて宜しいでしょうか。	宜しい。
2		新設配線の線種にアース線がありま せんが不要と考える宜しいでしょ うか。	EM-IE 8sq 1本を隣接盤ま で接続すること。
3		既設メーカーを教えて頂けないでし ょうか。	株式会社ジーエス・ユアサ・ フィールディングス
4		切替時の停電は何時間可能でしょ うか。	午前9時から停電を行い、1 2時までの復旧予定である。
5		盤の搬入経路はマシンハッチからで 考えて宜しいでしょうか。	東棟地下1階スロープから の搬入とする。
6		機器の納期や停電日によって、最終 処分産廃が契約工期内に間に合わない 可能性があります、問題ないでしょ うか。	中央棟の停電作業日は令和3 年3月20日(土) 予定であり、 問題ないとする。
7		作業時の直流回路の停電が不可の場 合、仮設等ほどの程度見込めばよろし いでしょうか。	各棟の仮設蓄電池の容量は、 西棟10階は既設容量の約2/3、 東棟11階(特高電気室)は既 設容量と同等、東棟11階(電 気室)は既設容量の約1/3 とす る。