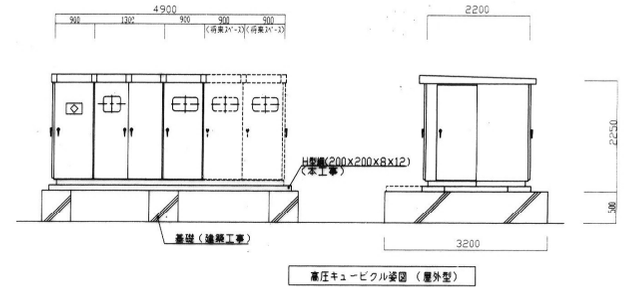
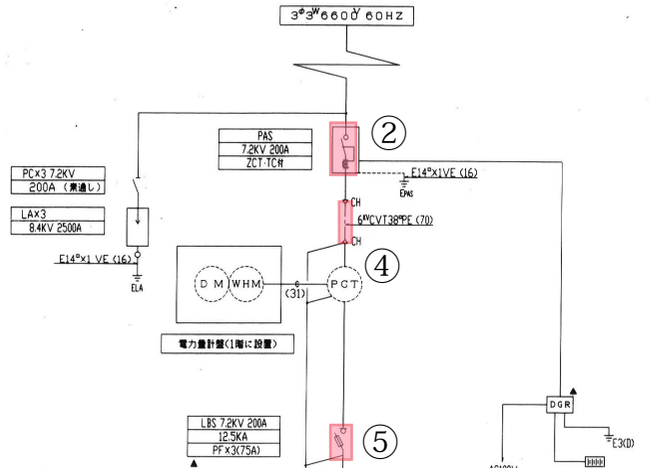
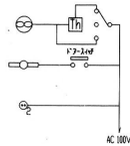
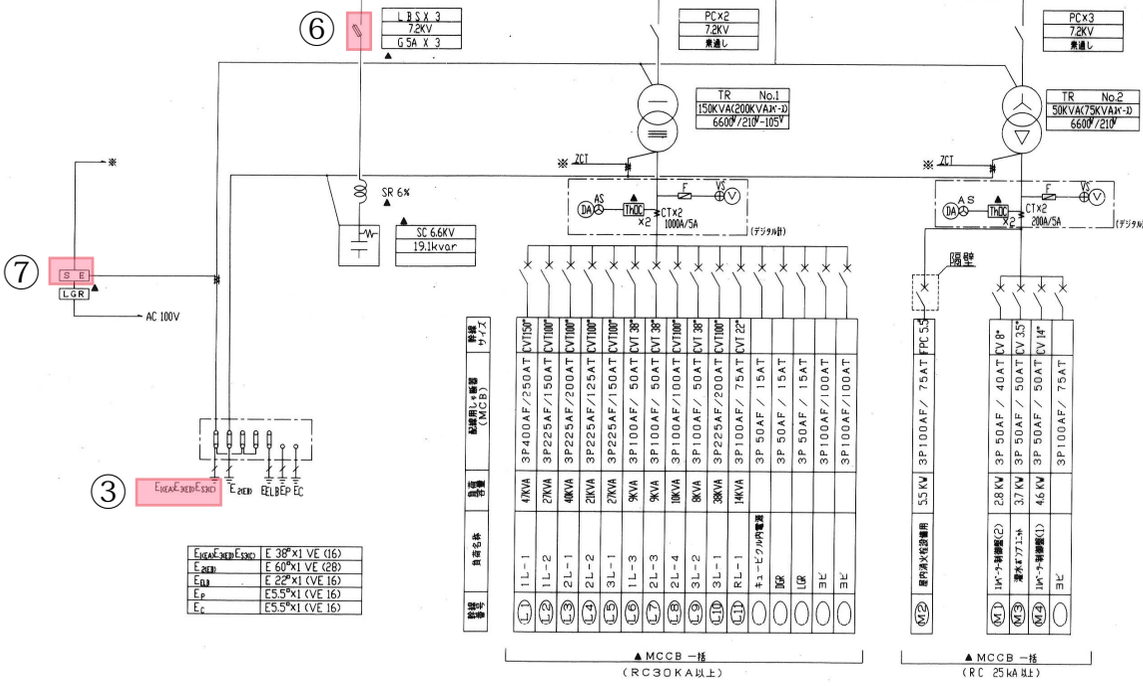


電力計設置参考図  
 (規格制 指定条件上げ)  
 (地下電工 BPS135同等品以上)  
 (寸法は参考とする)



- (注記)
1. TR・SRは防滴コム・耐震ストッパー付とする。
  2. 寸法は参考とする。
  3. 屋根付とする。
  4. 消防設備品に準ずる。
  5. 印機盤及び配線用成組盤トリップ警報を1-C7か1-C8警報とし警報盤に表示する。ただし、地絡方向電流は屋外とする。



凡 例	
記号	名称
PAS	空中開閉器
LBS	高圧負荷開閉器
D S	断 路 器
P C	高圧カットアウト
PCT	電力供給用計器用実成器
T R	油 入 変 圧 器
L A	測 量 器
S R	蓄列リアクトル
S C	連絡コンデンサー
C T	変 流 器
ZCT	零相実流器
P F	電力ヒューズ
F	急流ヒューズ
LGR	地絡継電器
DGR	方向性地絡継電器
MCCR	配線用成組盤(1-C7警報付)
CH	ケーブルヘッド
o/vb	電圧計切換スイッチ
o/ab	電流計切換スイッチ
⊙	電 圧 計
⊗	電 流 計
⊕	電 力 計

完成図

工事名	(住所) 茨田市立千葉山・佐井寺団地 建設工事 (電気設備工事)
図面名	受電設備詳細配線図・キュービクル設置
縮尺	
設計	
監修	
平成 14 年 2 月 日	図面番号 6/E-41