


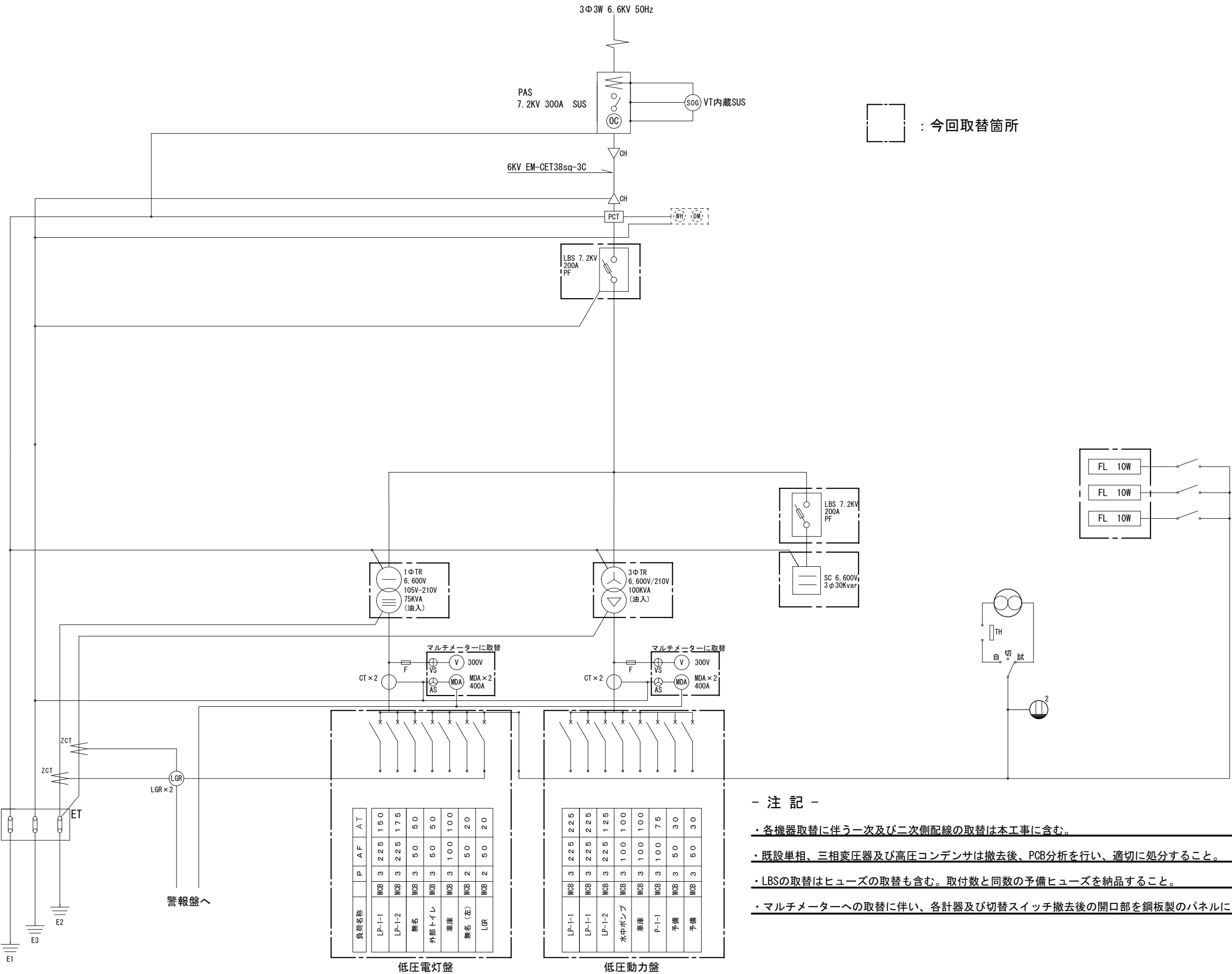


- |   |  |
|---|--|
|  | 300A VT・LA内蔵 方向性SOG制御装置・制御ケーブル附属、引きひも共 |
|  | 既設ハンドホール                               |
|  | 既設キュービクル                               |



- 注 記 -

- ・各機器取替に伴う一次及び二次側配線の取替は本工事に含む。
- ・既設単相、三相変圧器及び高圧コンデンサは撤去後、PCB分析を行い、適切に処分すること。
- ・LBSの取替はヒューズの取替も含む。取付数と同数の予備ヒューズを納品すること。
- ・マルチメーターへの取替に伴い、各計器及び切替スイッチ撤去後の開口部を鋼板製のパネルにより塞ぐこと。

まちづくり部 まち整備室 建築営繕課

設 計

縮 尺 (A2)

S=NONE

設計年月日

R8. 5

工事名称 甲府市健康の杜センター受変電設備改修工事

図面名称 既設単線結線図

E-02

No.