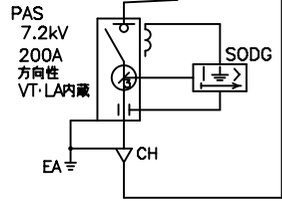
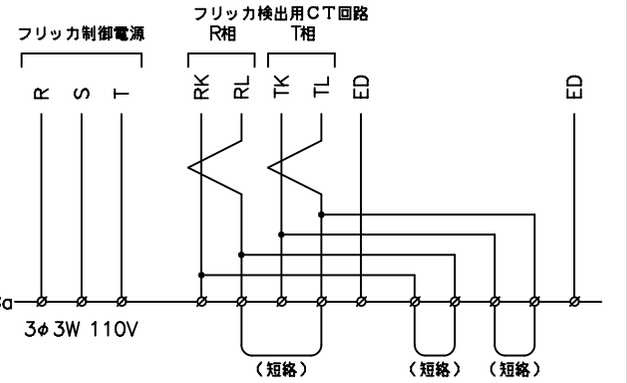
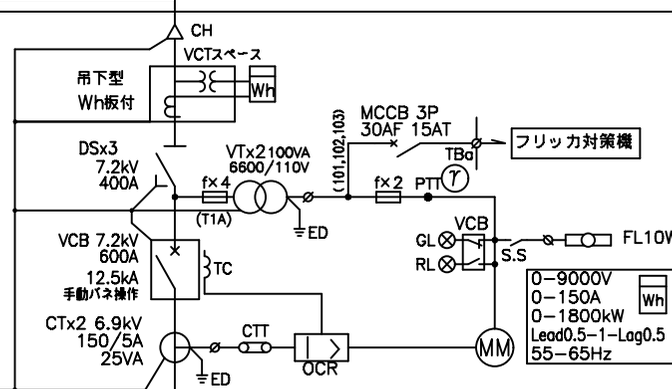


3φ 3W 6600V 60Hz



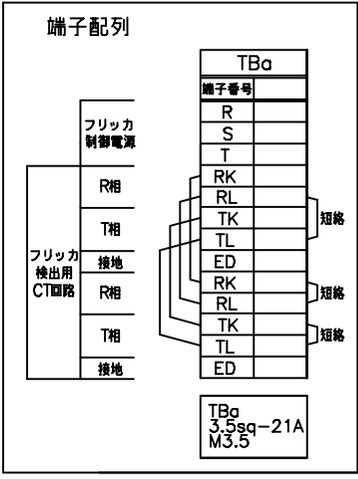
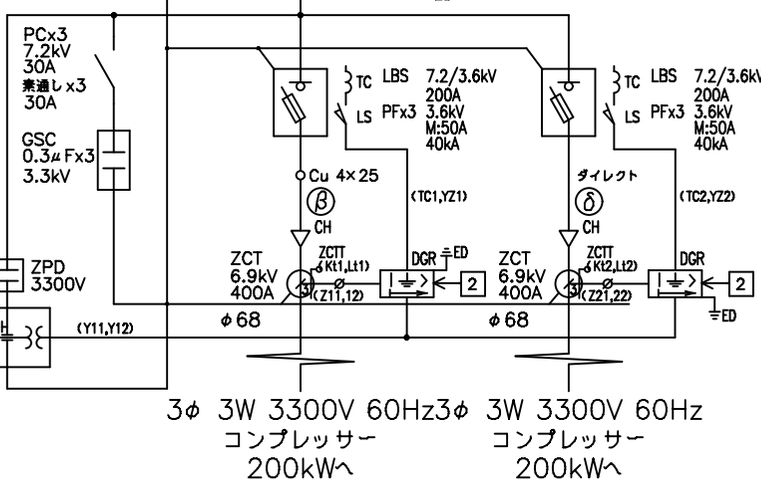
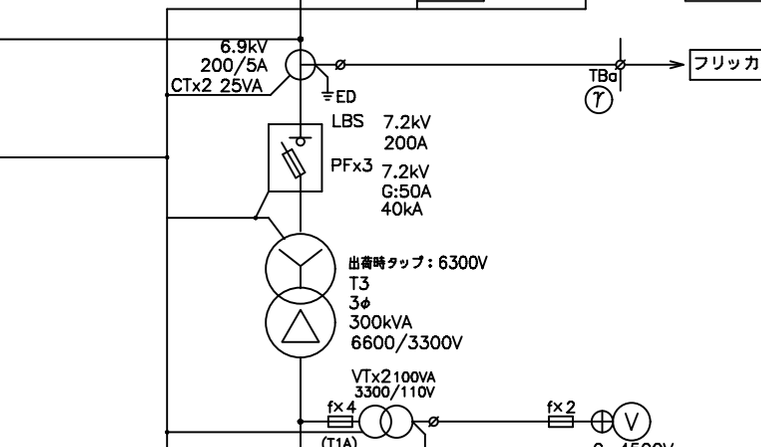
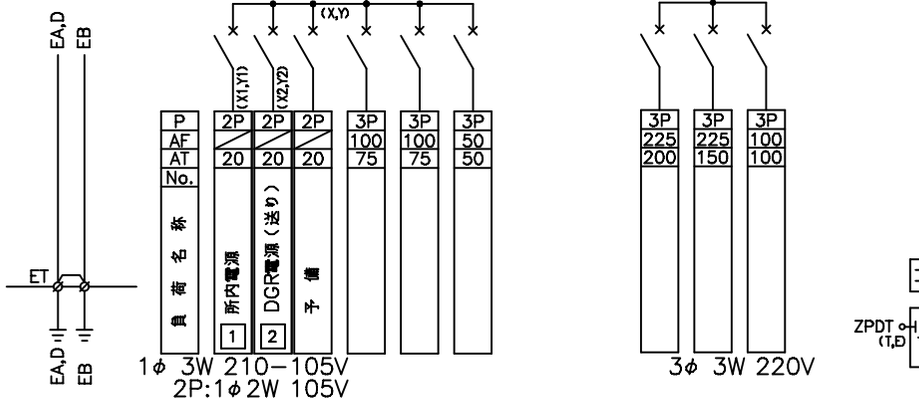
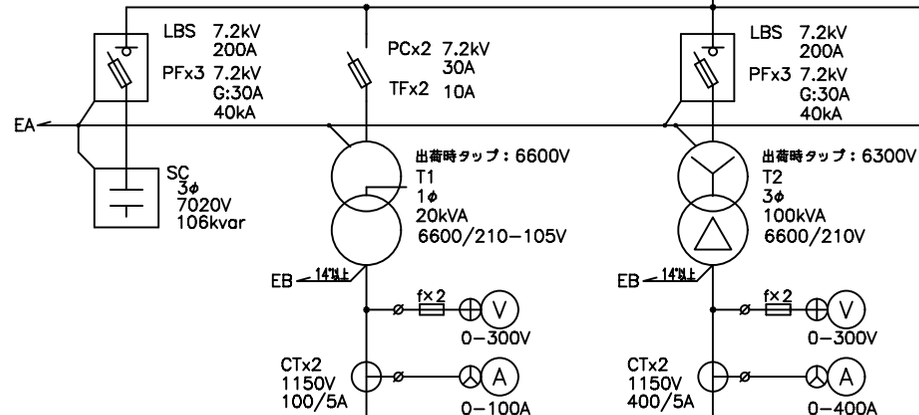
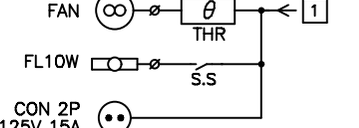
< 盤外 >  
< 盤内 >



トランス容量	定格一次電流	定格二次電流
T1 1φ 20kVA	3.0 A	95 A
T2 3φ 100kVA	8.7 A	275 A
T3 3φ 300kVA	26.2 A	52 A

\*トランスの各バンクにおける定格二次電流は上記の通りです。過負荷運転にならない様、運転上の注意が必要です。

配線用遮断器：特記なきものはMCCB



端子番号		接続
R	RK	短絡
S	RL	
T	TK	
T	TL	
接地	ED	短絡
R相	RK	
T相	TK	
接地	ED	短絡
	TL	

TBg 3.5sq-21A M3.5