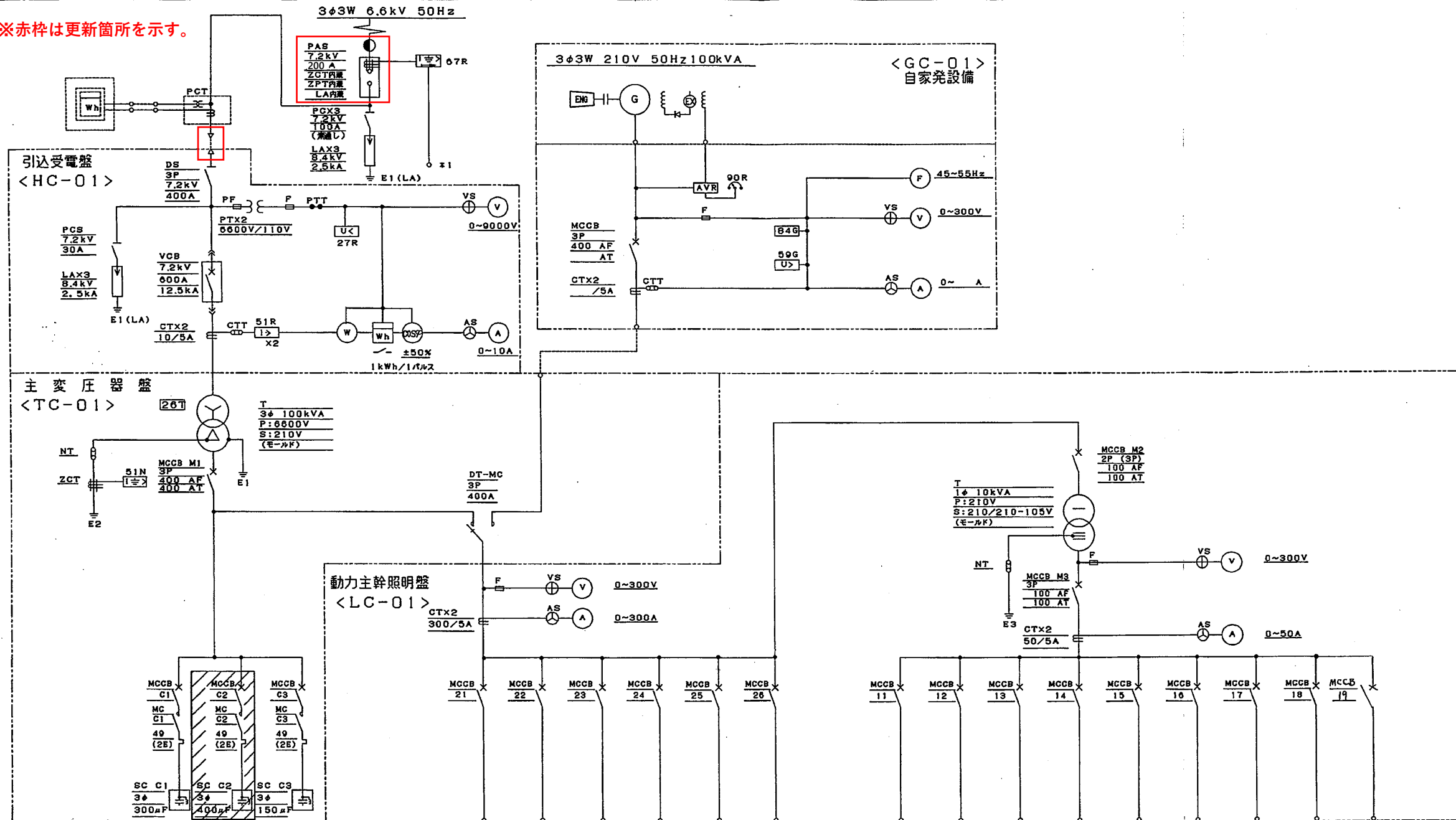


※赤枠は更新箇所を示す。



幹線番号	SC1	SC2	SC3			CC-01	LB-01	DC-01	PP-1	GC-01			LKP-01	SOG	DC-01	PL-1	LKP-01	LB-01			LCB-P02
負荷名称	No.1 コンデンサ	No.2 コンデンサ	No.3 コンデンサ			コントロール センター	作業用 電源	直流電源	送電機 動力盤	自家発電機	予備		監視機 制御電源	67R電源	INV バックアップ	照明電源	屋内照明 スペースヒーター	作業用電源	制御電源	予備	冷凍機
負荷容量 kVA (kW)	300μF	480μF	150μF			76.65	15.0	2.2	2.82	2.2					0.3	5.42					
MCCB定格	3 P 100 AF 30 AT	3 P 100 AF 30 AT	3 P 100 AF 30 AT			3 P 400 AF 400 AT	3 P 100 AF 75 AT	3 P 100 AF 20 AT	3 P 100 AF 20 AT	3 P 100 AF 20 AT	3 P 100 AF 50 AT		2 P 50 AF 15 AT	2 P 50 AF 15 AT	2 P 50 AF 15 AT	3 P 50 AF 50 AT	2 P 50 AF 15 AT	3 P 50 AF 30 AT	2 P 50 AF 15 AT	2 P 50 AF 50 AT	2P 50AF 15AT
M C 定格	3P 32A	3P 32A	3P 32A														X120 Y120		X110C Y110C		X200 Y200
引出端子番号																					
配線方式	3φ3W 210V												1φ2W 105V			1φ3W 210V 105V	1φ2W 105V	1φ2W 105V	1φ2W 105V	1φ2W 210V	

注) 印は将来工事分を示す

松下電器産業株式会社

【下工単R6-18】
佐梨ポンプ場高圧受電設備更新工事

A1