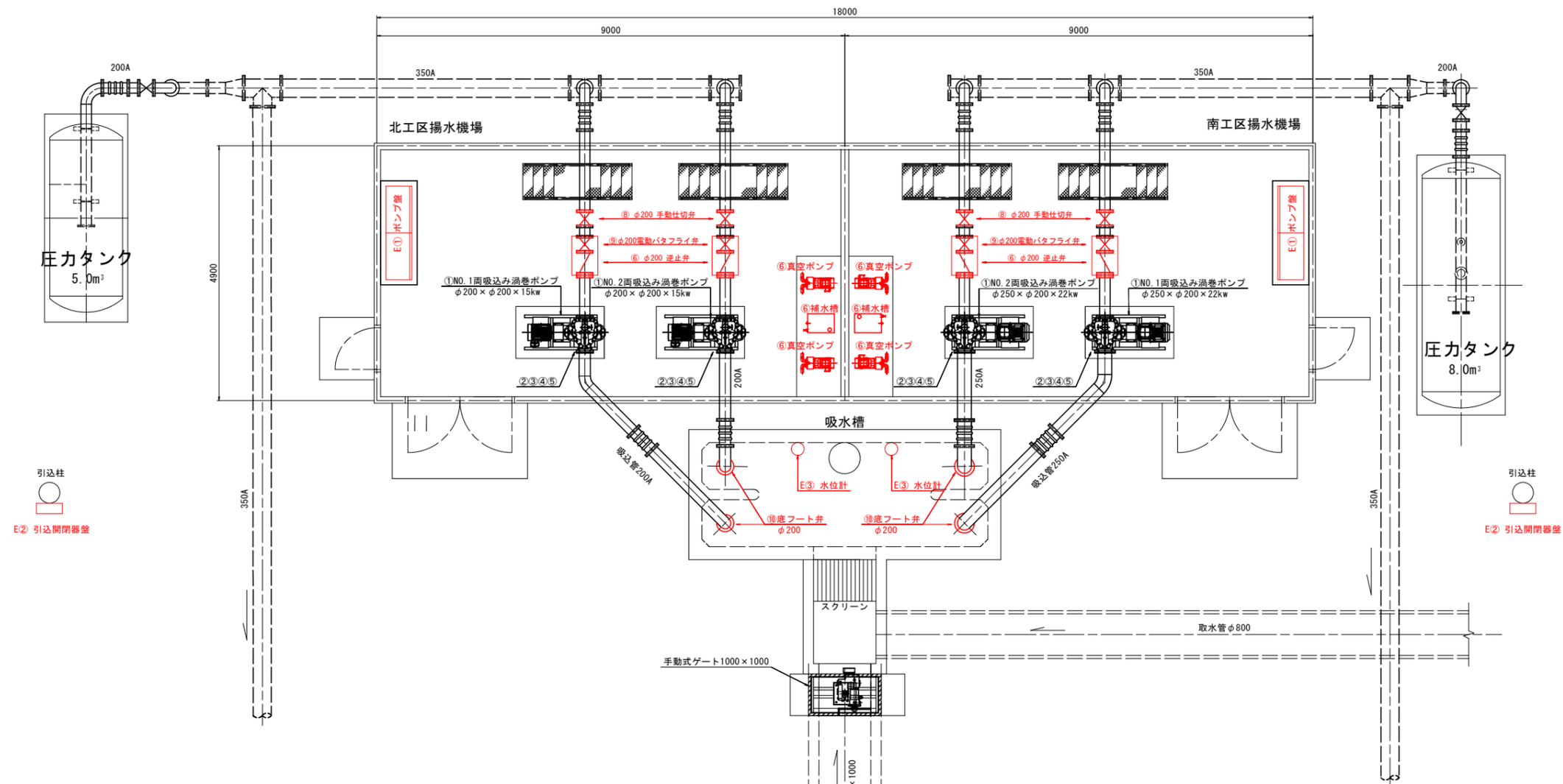


機器配置図

S=1:100



北工区機器リスト

番号	資材名	規格・寸法	数量
(機械設備)			
①	両吸込み渦巻きポンプ	φ200×φ200×15kw×4P 全揚程10m, 総切揚程22m以上	2台
②	満水検知器	25A×電極式	2台
③	吸気用電動弁	25A用	2台
④	封水用電動弁	25A用	2台
⑤	真空破壊弁	25A用	2台
⑥	真空ポンプ	φ20×0.75kw×4P (補水槽40L×1台含)	2台
⑦	無水撃逆止弁	200A×10K×スイング式×FC/SUS 無送水検知器付	2台
⑧	手動仕切弁	200A×10K×外ネジ式×FC/SUS	2台
⑨	電動バタフライ弁	200A×10K×0.2kw×200V×60Hz	2台
⑩	底フート弁	200A×10K×FC/SUS	2台
(電気設備)			
E1	ポンプ制御盤	SECH鋼板製 屋内自立閉鎖型前面開き扉方式	1面
E2	引込閉閉器盤	ステンレス鋼板製 屋外壁掛用	1面
E3	吸水槽水位計	投込式電極20m×2	1組

南工区機器リスト

番号	資材名	規格・寸法	数量
(機械設備)			
①	両吸込み渦巻きポンプ	φ250×φ200×22kw×6P 全揚程13m, 総切揚程25m以上	2台
②	満水検知器	25A×電極式	2台
③	吸気用電動弁	25A用	2台
④	封水用電動弁	25A用	2台
⑤	真空破壊弁	25A用	2台
⑥	真空ポンプ	φ20×0.75kw×4P (補水槽40L×1台含)	2台
⑦	無水撃逆止弁	200A×10K×スイング式×FC/SUS 無送水検知器付	2台
⑧	手動仕切弁	200A×10K×外ネジ式×FC/SUS	2台
⑨	電動バタフライ弁	200A×10K×0.2kw×200V×60Hz	2台
⑩	底フート弁	250A×10K×FC/SUS	2台
(電気設備)			
E1	ポンプ制御盤	SECH鋼板製 屋内自立閉鎖型前面開き扉方式	1面
E2	引込閉閉器盤	ステンレス鋼板製 屋外壁掛用	1面
E3	吸水槽水位計	投込式電極20m×2	1組

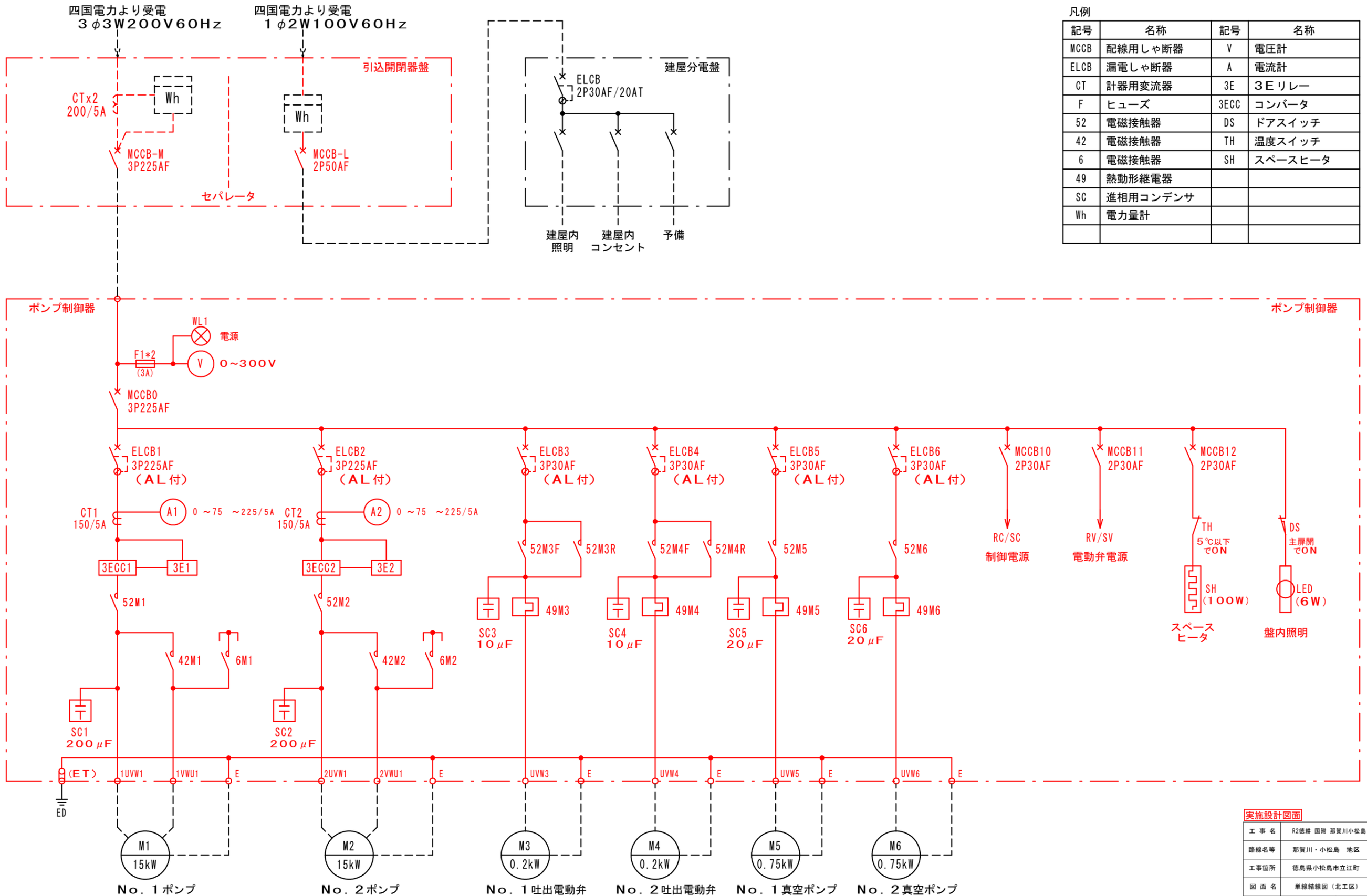
施工箇所

実施設計図面

工事名	R2徳耕 国附 那賀川小松島 立江揚水機製作工事		
路線名等	那賀川・小松島 地区		
工事箇所	徳島県小松島市立江町		
図面名	機器配置図		
縮尺	S=1:100	図面番号	1 / 3
会社名			
事務所名	徳島県東部農林水産局<徳島>		

単線結線図

北工区



凡例

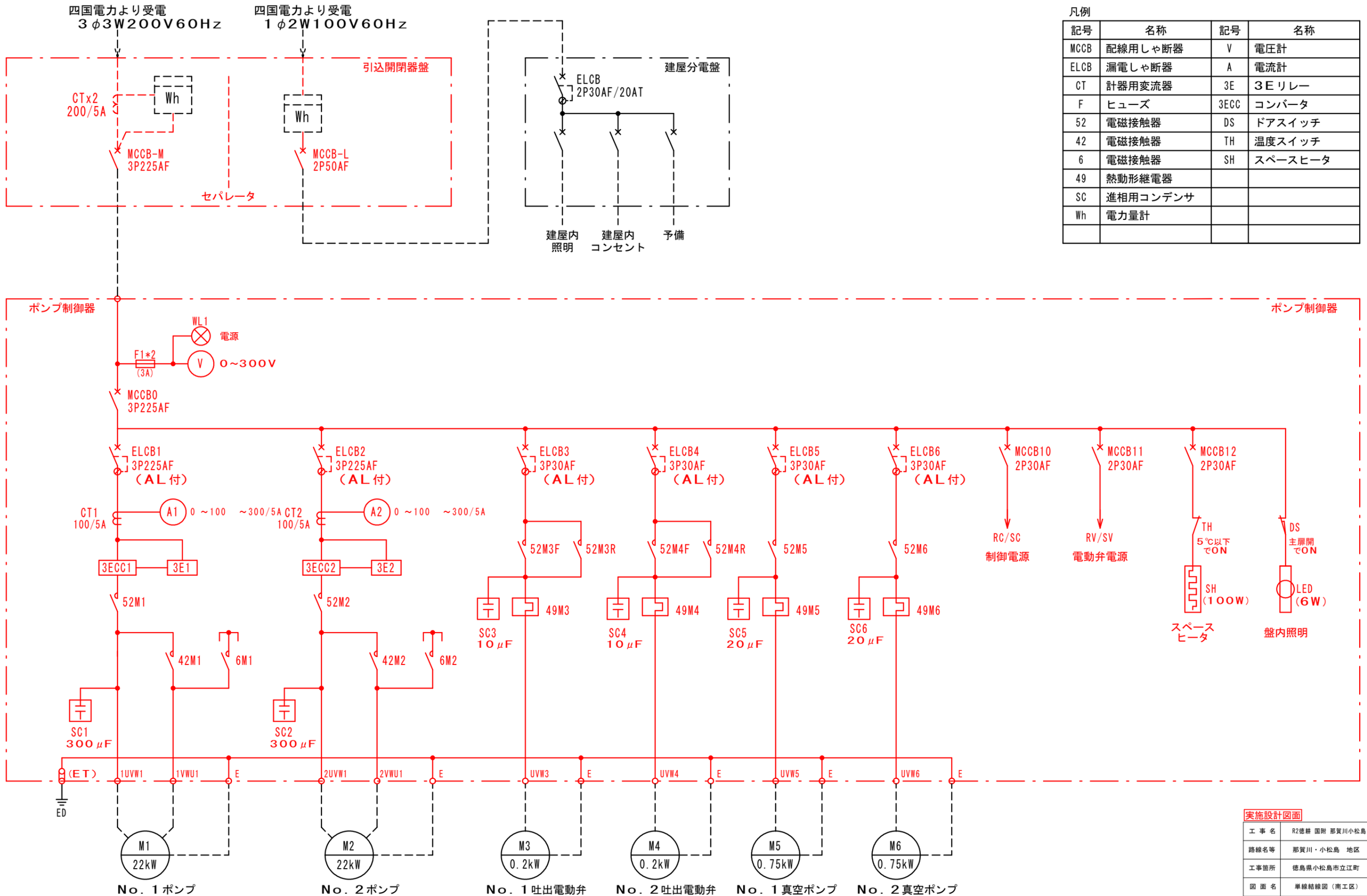
記号	名称	記号	名称
MCCB	配線用しゃ断器	V	電圧計
ELCB	漏電しゃ断器	A	電流計
CT	計器用変流器	3E	3Eリレー
F	ヒューズ	3ECC	コンバータ
52	電磁接触器	DS	ドアスイッチ
42	電磁接触器	TH	温度スイッチ
6	電磁接触器	SH	スペースヒータ
49	熱動形継電器		
SC	進相用コンデンサ		
Wh	電力量計		

実施設計図面

工事名	R2徳耕 国附 那賀川小松島 立江排水機製作工事		
路線名等	那賀川・小松島 地区		
工事箇所	徳島県小松島市立江町		
図面名	単線結線図(北工区)		
縮尺	—	図面番号	2 / 3
会社名			
事務所名	徳島県東部農林水産局<徳島>		

単線結線図

南工区



凡例

記号	名称	記号	名称
MCCB	配線用しゃ断器	V	電圧計
ELCB	漏電しゃ断器	A	電流計
CT	計器用変流器	3E	3Eリレー
F	ヒューズ	3ECC	コンバータ
52	電磁接触器	DS	ドアスイッチ
42	電磁接触器	TH	温度スイッチ
6	電磁接触器	SH	スペースヒータ
49	熱動形継電器		
SC	進相用コンデンサ		
Wh	電力量計		

実施設計図面

工事名	R2徳耕 国附 那賀川小松島 立江排水機製作工事		
路線名等	那賀川・小松島 地区		
工事箇所	徳島県小松島市立江町		
図面名	単線結線図(南工区)		
縮尺	—	図面番号	3 / 3
会社名			
事務所名	徳島県東部農林水産局<徳島>		