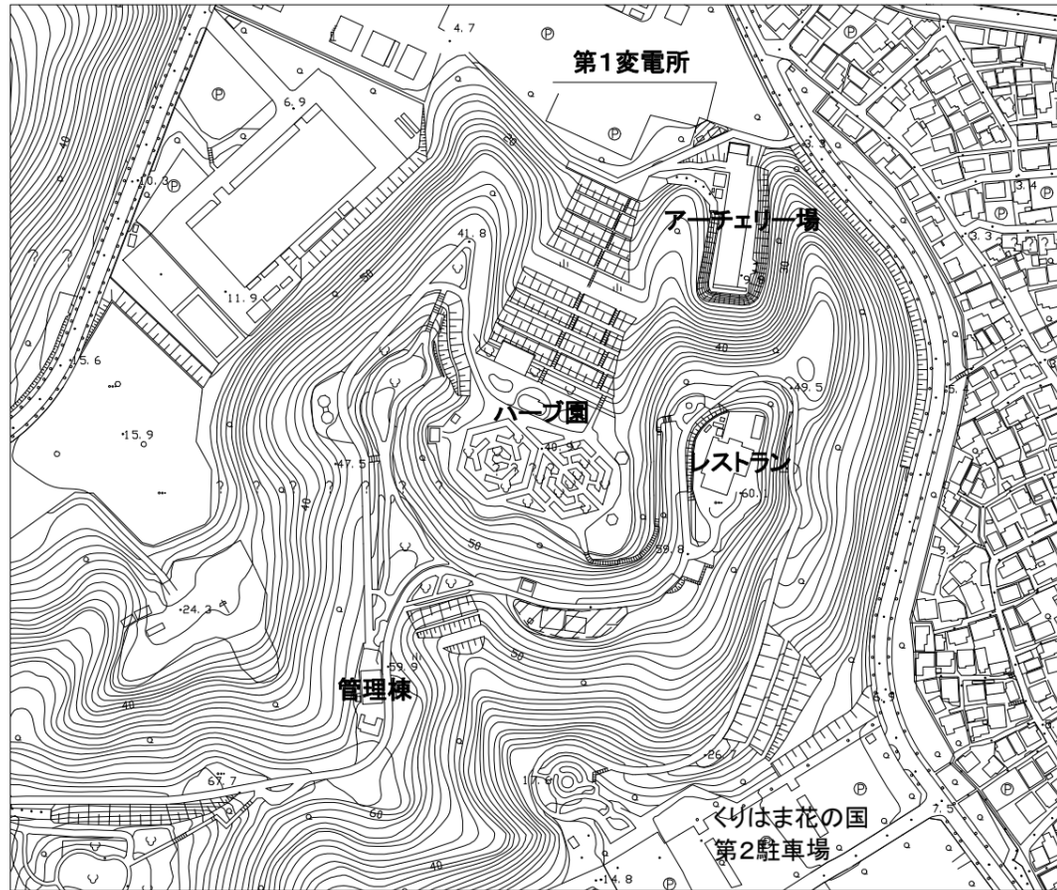
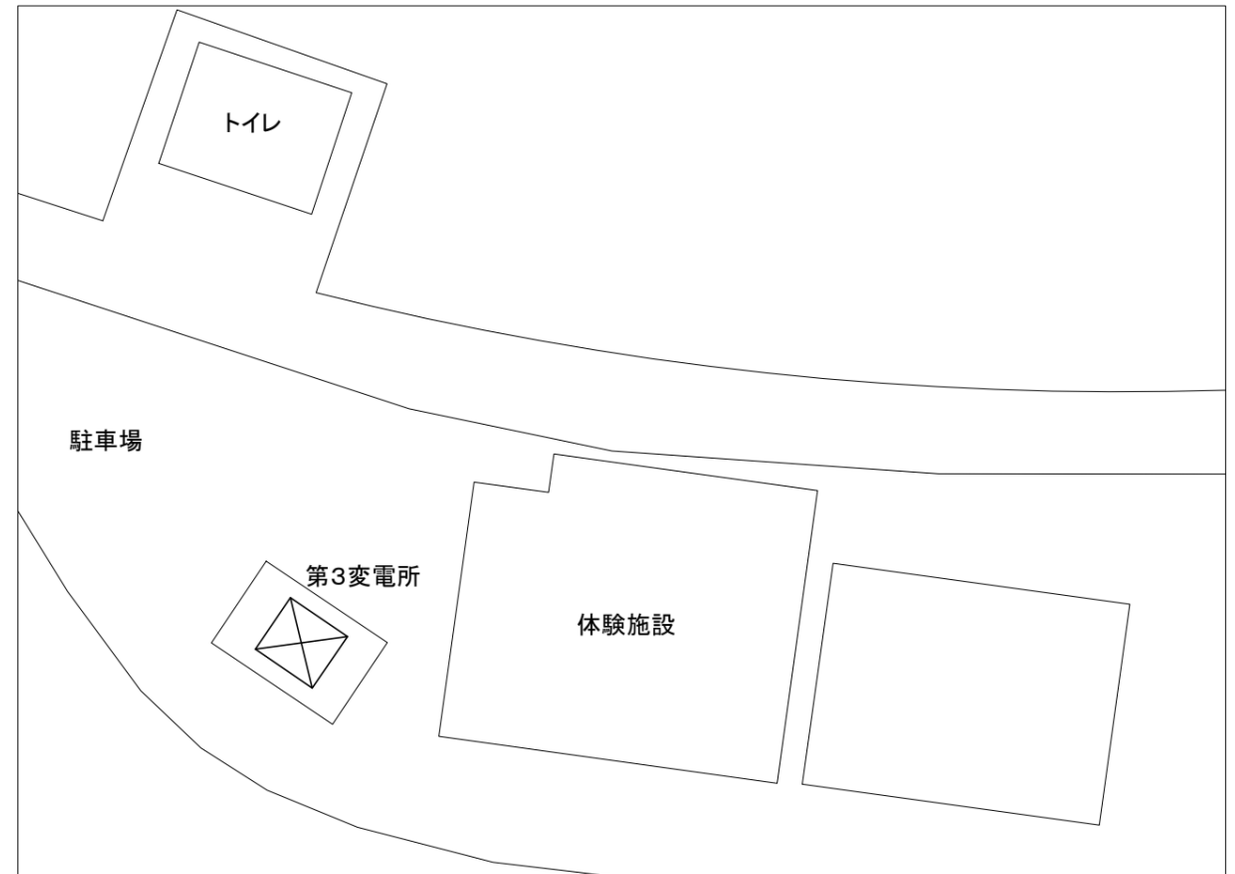


工事場所:くりはま花の国
横須賀市神明町1番1



案内図

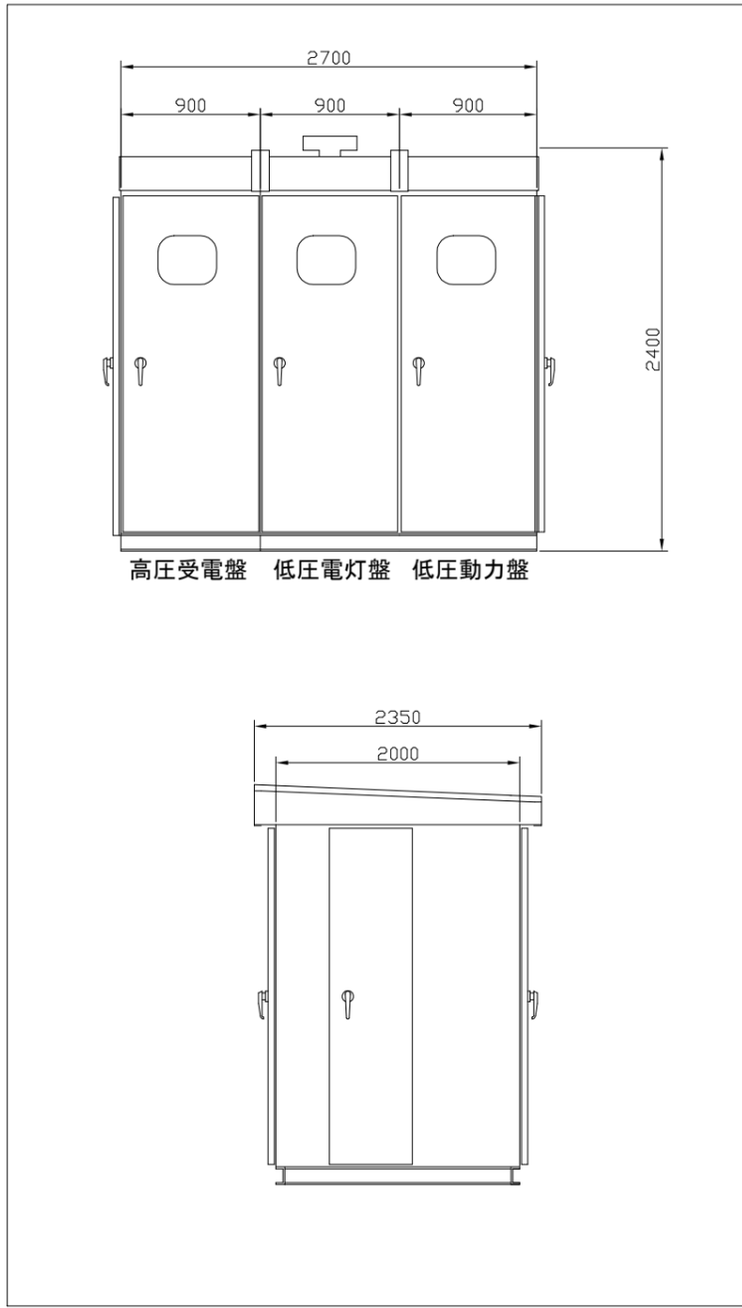


平面図 1:300

 工事範囲
第3変電所

 受変電設備(更新)
詳細は別紙2/2単線図参照

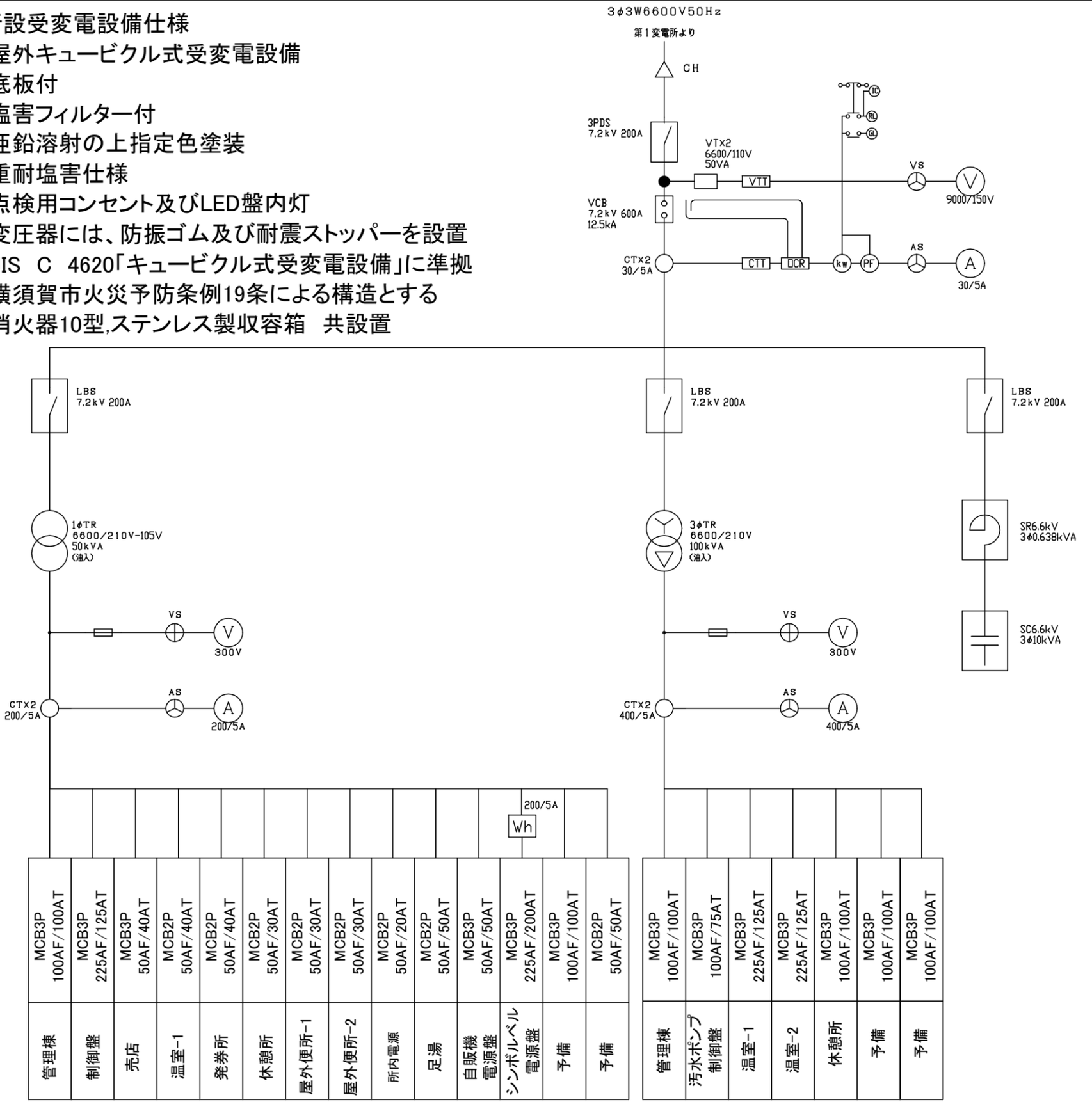
工事名	くりはま花の国受変電設備更新工事			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	案内図・平面図	図番	1/2	縮尺	1:300(A2)	作図	令和4年5月 日			



既設外観図(参考) 1:30

新設受変電設備仕様

- ・屋外キュービクル式受変電設備
- ・底板付
- ・塩害フィルター付
- ・亜鉛溶射の上指定色塗装
- ・重耐塩害仕様
- ・点検用コンセント及びLED盤内灯
- ・変圧器には、防振ゴム及び耐震ストッパーを設置
- ・JIS C 4620「キュービクル式受変電設備」に準拠
- ・横須賀市火災予防条例19条による構造とする
- ・消火器10型,ステンレス製収容箱 共設置



単線図(参考)

管理棟	制御盤	売店	温室-1	発券所	休憩所	屋外便所-1	屋外便所-2	所内電源	足湯	自販機電源盤	シンボルベル電源盤	予備	予備	管理棟	汚水ポンプ制御盤	温室-1	温室-2	休憩所	予備	予備
MCB3P 100AF/100AT	MCB3P 225AF/125AT	MCB3P 50AF/40AT	MCB2P 50AF/40AT	MCB2P 50AF/40AT	MCB2P 50AF/30AT	MCB2P 50AF/30AT	MCB2P 50AF/30AT	MCB2P 50AF/20AT	MCB2P 50AF/50AT	MCB3P 50AF/50AT	MCB3P 225AF/200AT	MCB3P 100AF/100AT	MCB2P 50AF/50AT	MCB3P 100AF/100AT	MCB3P 100AF/75AT	MCB3P 225AF/125AT	MCB3P 225AF/125AT	MCB3P 100AF/100AT	MCB3P 100AF/100AT	MCB3P 100AF/100AT

工事名	くりはま花の国受変電設備更新工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号		課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課		
図面名称	単線図・外構図	図番	2/2	縮尺	1:50 (A2)	作図	令和4年5月 日					