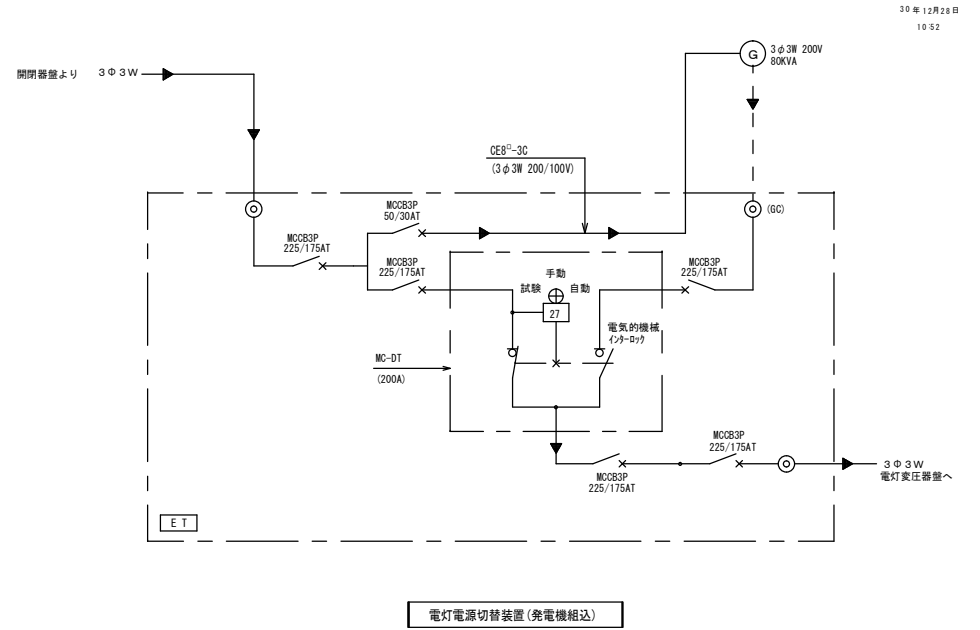
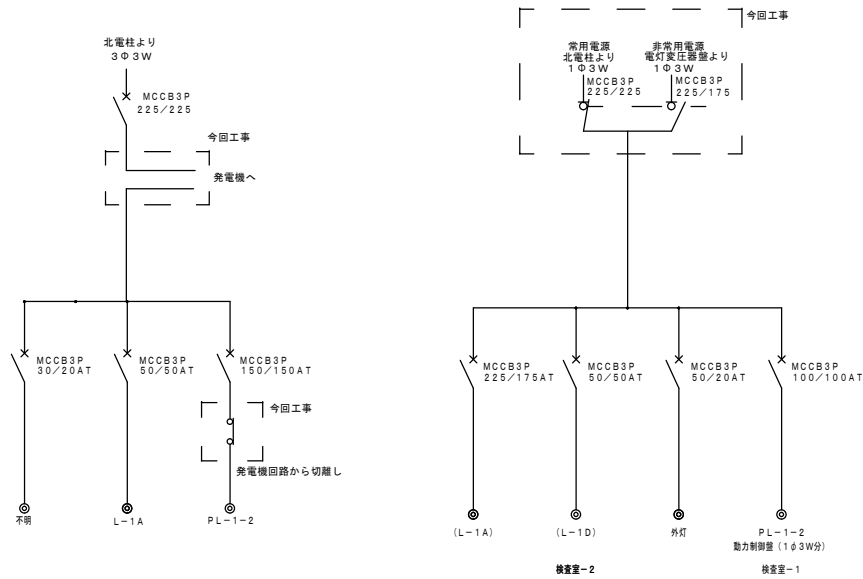
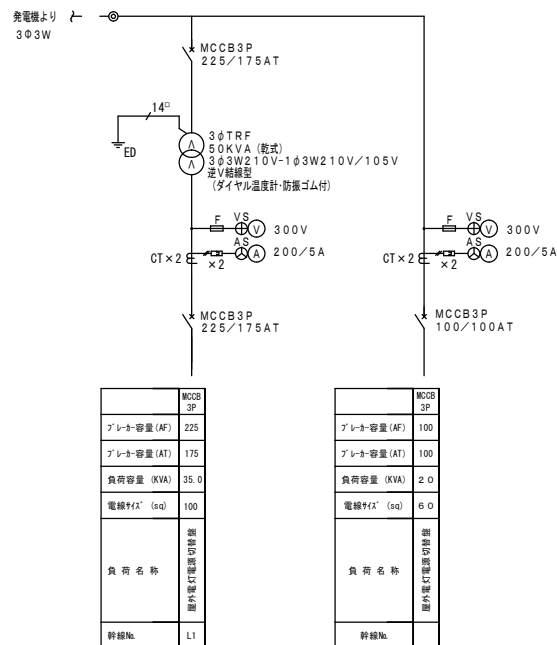


## 幹線設備 系統図



屋外変電設備
① 電灯変圧器盤



①	EM-CE1100 <sup>①</sup>	1 φ 3W200/100V	出力電源 (C8→引込閉閉器盤)
②	EM-CE1100 <sup>②</sup>	3 φ 3W200V	入力電源 (引込閉閉器盤→発電機)
③	EM-CE160 <sup>③</sup>	3 φ 3W200V	出力電源 (C8→引込閉閉器盤)
④	EM-CE1100 <sup>④</sup>	3 φ 3W200/100V	出力電源 (発電機→Q B)
⑤	EM-CEE1.25 <sup>⑤</sup> ×2C		発電機起動信号 (発電機→Q B)
⑥	EM-CEE1.25 <sup>⑥</sup> ×2C		発電機停止信号 (発電機→引込閉閉器盤)
⑦	EM-CE8-3C (FEP30)・2B	3 φ 3W200/100V	発電機充電電源 (引込閉閉器盤→発電機)

