

繼電器技術手冊

JI DIAN QI JI SHU SHOU CE



阿城繼電器廠編

前 言

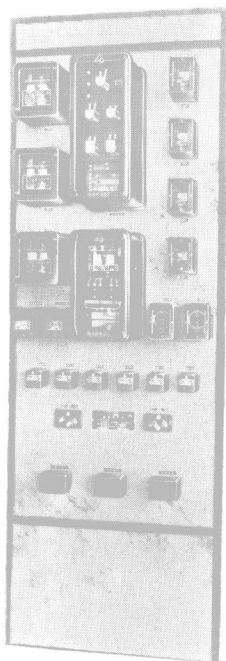
繼电器技术手册是根据本厂的技术条件改編，其中各种技术数据，綫路图和試驗方法需参考本厂的試驗手册和 59 年的产品样本。

繼电器技术手册由于編制經驗不足，可能尚存錯誤，本手册只能供繼电器制造厂和使用單位閱讀参考。

本手册只介紹了各种繼电器的主要技术数据和要求，詳細試驗請参考本厂編的繼电器試驗手册。

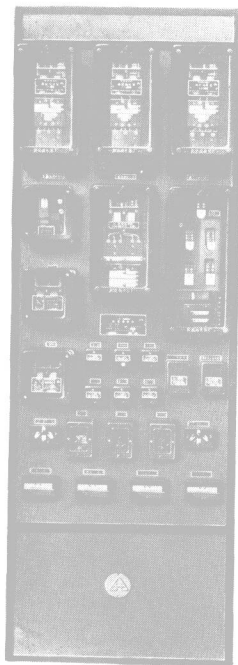
阿城繼电器厂

第一办公室 1959年4月

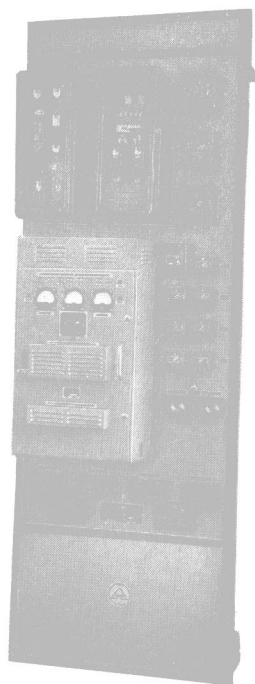
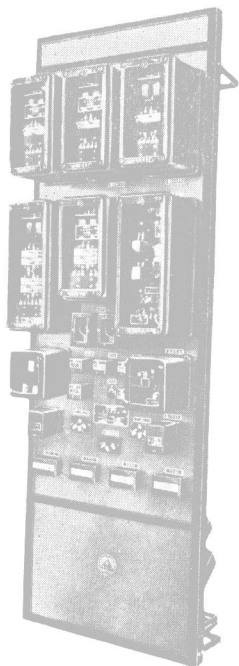


GH-01 型
距离保护屏

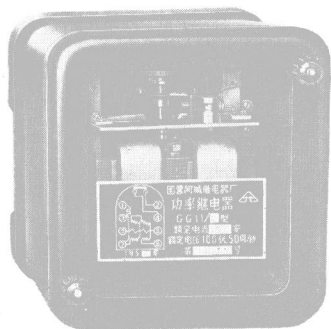
GH-02 型
距离保护屏



GH-11 型
距离保护屏

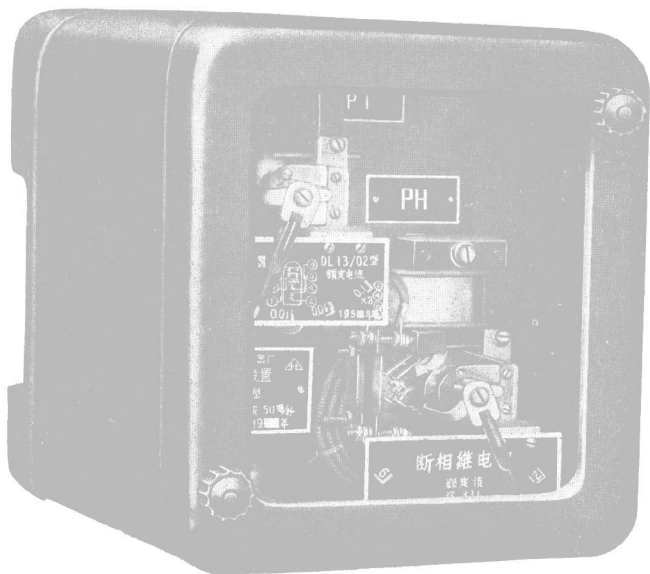


GCH-1 型
高频差相保护屏



← GG-11 型
功率继电器

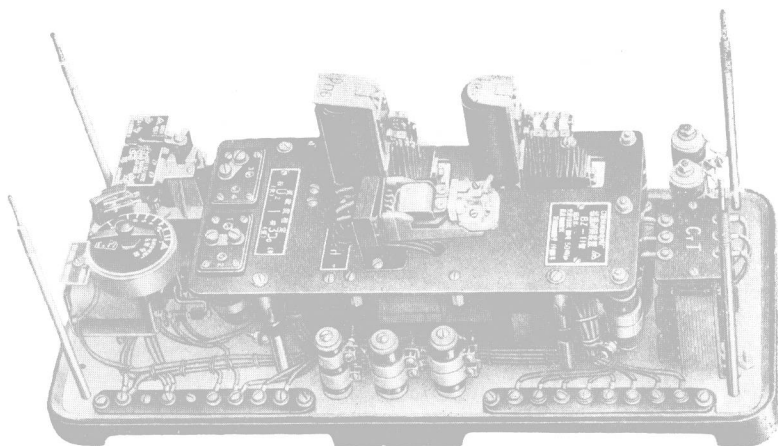
↓ BZ-21型断相闭锁装置

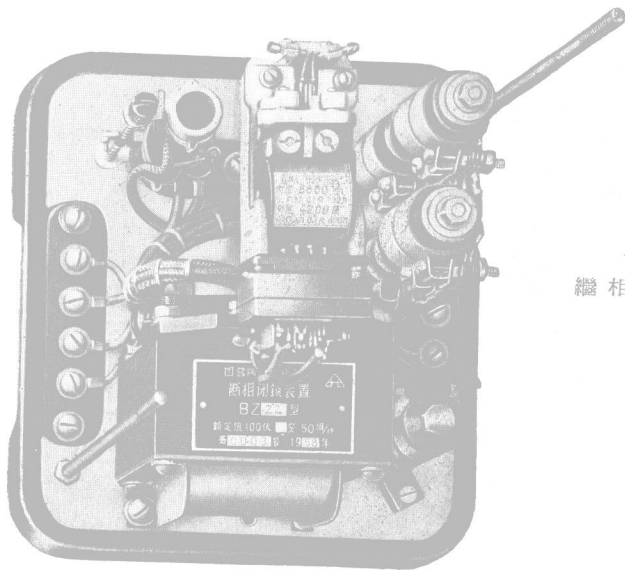




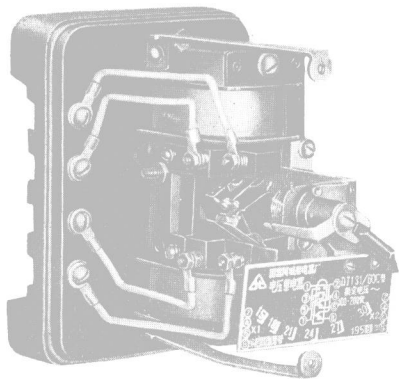
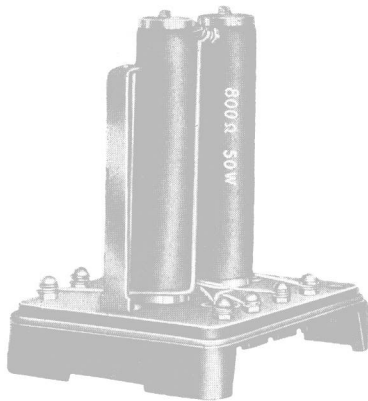
← GG-12型
功率继电器

↓ BZ-11型振荡闭锁装置(内部)

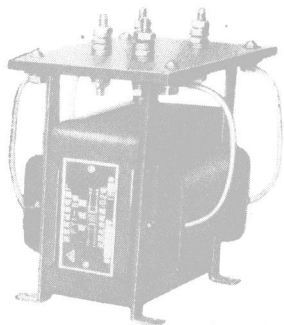




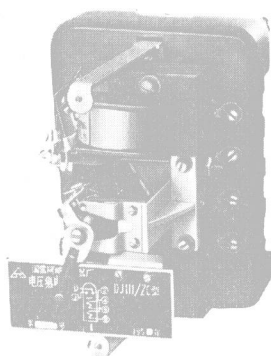
BZ-22 型
繼相閉鎖裝置
(內部)



DJ-131/60C 型电压繼电器 (內部)



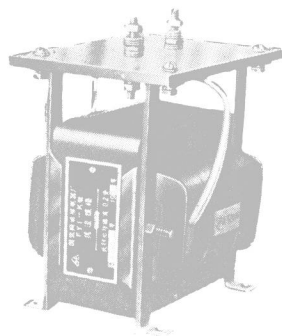
← FY1-K 型
阻抗綫圈

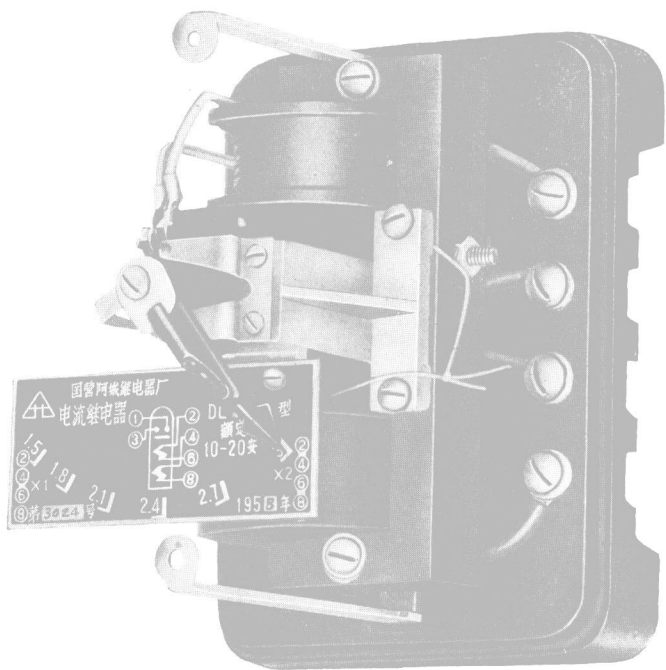


← DJ-111/ZC 型
电压繼电器
(内部)

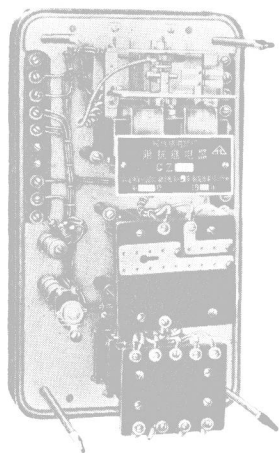
↓ FY1-B 型
变流器

三个合称：
ZBZ-1 型
轉子接地保护装置



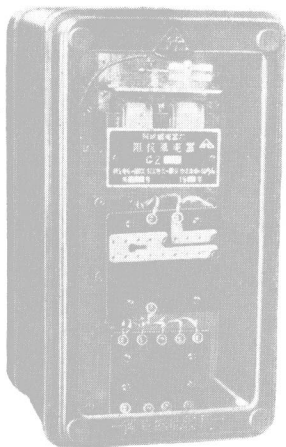


DL-10 型
电 流 继 电 器 (内 部)



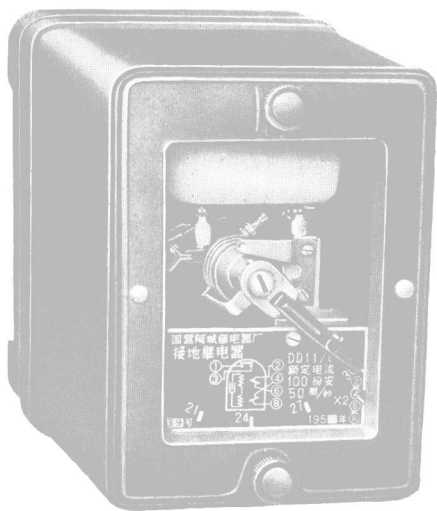
←DZ-11 型→

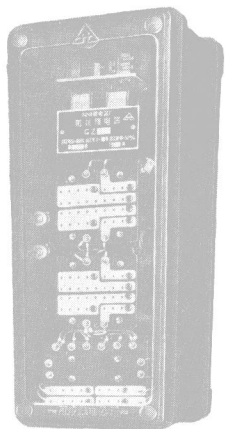
阻
抗
繼
電
器



DD-11 型 →

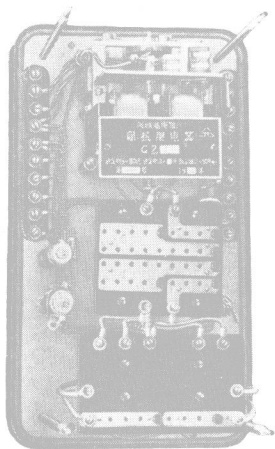
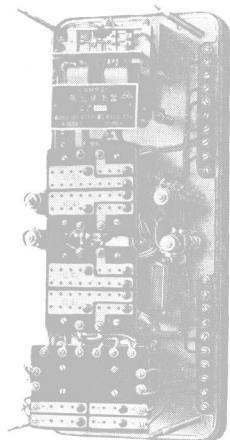
接
地
繼
電
器





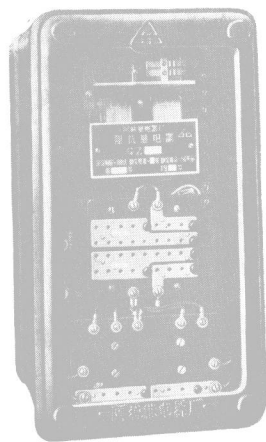
← GZ-31 型 →

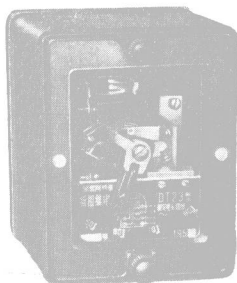
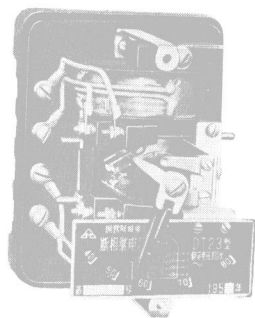
多相
补偿
抗阻
继电器



← GZ-21 型 →

方向
阻抗
继电器





↑
DT-23 型
断相继电器



DT-13/L 型



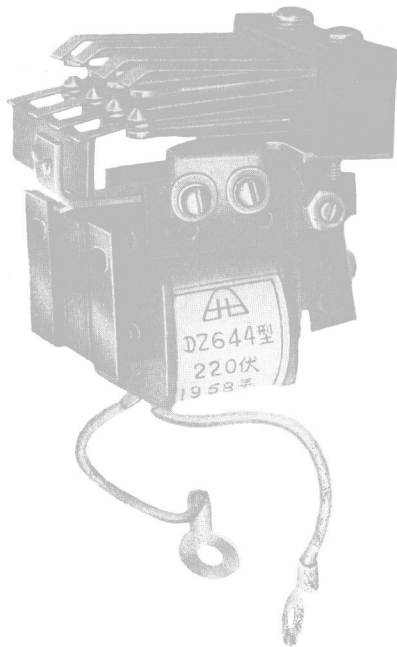
DT-13 型

同步检查继电器

DZ-15型 中間繼電器



DZ-344型 中間繼電器

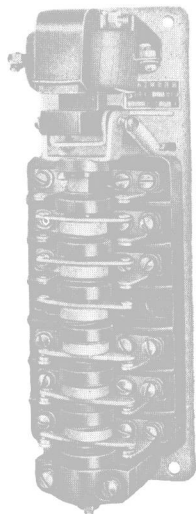


DZ-50型 中間繼電器



DZ-400型

↓ 中間繼電器

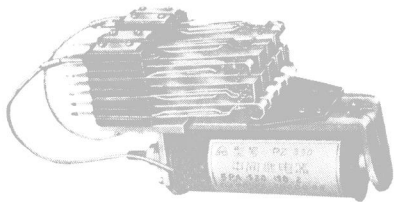




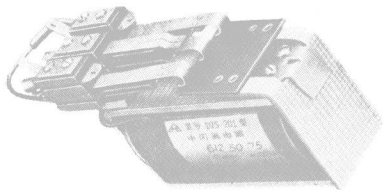
DZB-13S 型
中间继电器



DZS-145 型
中间继电器



↑ DZ-330 型
中间继电器



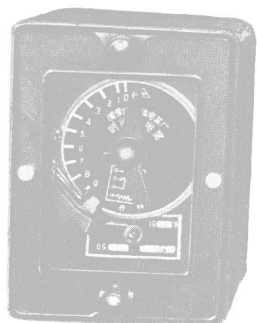
↓ DZS-20 型
中间继电器



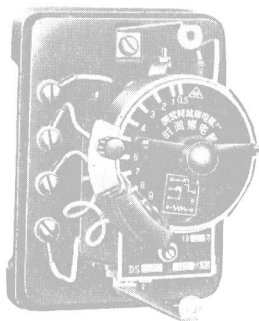
DZB-115 型
中间继电器



HC-11 型
冲击继电器

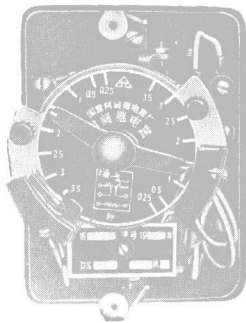


DS-110 型

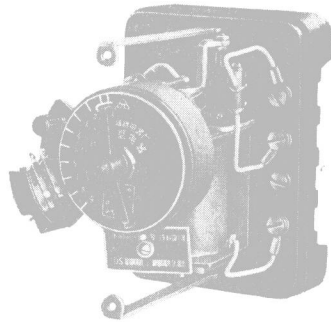


DS-110 型(内部)

时间继电器

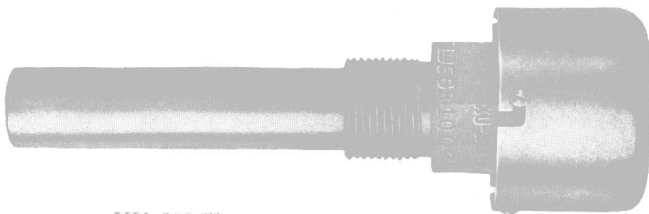


DS-123型(内部)



DS-134型(内部)

时间继电器



XU-200型

温度继电器