

電磁接触器・開閉器

テンパールの電磁接触器・開閉器	671	資料	688
		●電磁接触器の性能表示	688
電磁接触器(非可逆形)	673	●電気的開閉耐久性能	688
		●インチング、ブラッキングを含む負荷への適用	689
電磁接触器(可逆形)	674	●抵抗負荷への適用	690
		●直流負荷への適用	690
電磁開閉器(非可逆形)	675	●線電流保護方式によるスターデルタ選定表	691
		●相電流保護方式によるスターデルタ始動への適用	692
電磁開閉器(可逆形)	677	●スターデルタ始動について	693
		●端子部寸法、端子ねじの適性締付トルク	693
ケースカバー付電磁開閉器(非可逆形)	679	使用上のご注意	694
押しボタン開閉器	679	故障診断	696
補助電磁接触器	680	外形寸法図	697
		●電磁接触器(非可逆形)	697
		●電磁接触器(可逆形)	700
		●電磁開閉器(非可逆形)	703
		●電磁開閉器(可逆形)	706
		●補助電磁接触器	709
		●サーマルリレー	710
		●ケースカバー付電磁開閉器	722
操作コイル	681		
		廃止品外形寸法図	712
サーマルリレー	682		
●動作特性曲線	682		
●標準サーマルリレー(1E)	683		
●欠相サーマルリレー(2E)	685		
コイルサージアブソーバ	687		