

目次

電力用コンデンサ設備

1	高圧進相コンデンサ設備<共通>	2
1-1	高圧進相コンデンサ設備<油入自冷式>	6
	LV-6形高圧進相コンデンサ<L=6%対応品>設備容量10~100kvar	7
	LV-6形高圧進相コンデンサ<L=6%対応品>設備容量150~500kvar	8
	LV-6形高圧進相コンデンサ<L=13%対応品>設備容量10~500kvar	9
	LR-3形、LR-3B形直列リアクトル<L=6%対応品 I _s =55%>設備容量10~1000kvar	11
	LR-3形、LR-3B形直列リアクトル<L=13%対応品 I _s =35%>設備容量10~500kvar	14
Ecovarシリーズ	LR-S形（低損失タイプ）直列リアクトル<L=6%対応品 I _s =55%>設備容量100~1000kvar	17
Ecovarシリーズ	LR-S形（低損失タイプ）直列リアクトル<L=13%対応品 I _s =35%>設備容量100~500kvar	18
	<油入自冷式>高圧進相コンデンサ及び直列リアクトルの保護方式	19
	LV-6形コンデンサバンク（ダブルスター中性点電流検出方式）<L=6%対応品>設備容量200~300kvar	20
	Q-PAC形高圧進相コンデンサ設備<油入自冷式>	21
	Q-PAC-1B形高圧進相コンデンサ設備<L=6%対応品 I _s =55%>設備容量100~1000kvar	23
Ecovarシリーズ	Q-PAC-1L形（低損失タイプ）高圧進相コンデンサ設備<L=6%対応品 I _s =55%>設備容量100~1000kvar	24
	Q-PAC-2B形高圧進相コンデンサ設備<L=6%対応品 I _s =55%>設備容量100~1000kvar	25
Ecovarシリーズ	Q-PAC-2L形（低損失タイプ）高圧進相コンデンサ設備<L=6%対応品 I _s =55%>設備容量100~1000kvar	26
	Q-PAC-2B形（ダクト連結式）高圧進相コンデンサ設備<L=6%対応品 I _s =55%>設備容量100~1000kvar	27
1-2	高圧進相コンデンサ設備<乾式>	28
	NFC-1形（窒素ガス封入式）高圧進相コンデンサ<L=6%対応品>設備容量10~300kvar	28
	NFC-1形（窒素ガス封入式）高圧進相コンデンサ<L=13%対応品>設備容量10~300kvar	30
	LR-MB形直列リアクトル<L=6%対応品 I _s =55%>設備容量10~600kvar	31
	LR-MB形直列リアクトル<L=13%対応品 I _s =35%>設備容量10~300kvar	32
Ecovarシリーズ	LR-MS形（低損失タイプ）直列リアクトル<L=6%対応品 I _s =55%>設備容量100~500kvar	33
Ecovarシリーズ	LR-MS形（低損失タイプ）直列リアクトル<L=13%対応品 I _s =35%>設備容量100~300kvar	34
	DCM-B形高圧進相コンデンサ用放電コイル	35
	<ガス封入式>進相コンデンサ及び<乾式モールド>直列リアクトルの保護方式	36
2	低圧進相コンデンサ設備	
	N2形<200V級>・E形<200V級・400V級>低圧進相コンデンサ	37
	RG-2形220V低圧進相コンデンサ<L=6%対応品>設備容量10~50kvar	47
	RG-2形440V低圧進相コンデンサ<L=6%対応品>設備容量10~100kvar	49
	NFC-1形（窒素ガス封入式）220V低圧進相コンデンサ<L=6%対応品>設備容量10~50kvar	51
	NFC-1形（窒素ガス封入式）440V低圧進相コンデンサ<L=6%対応品>設備容量20~100kvar	52
	DR-1形乾式H種低圧進相コンデンサ用直列リアクトル<L=6%対応品 I _s =55%>設備容量10~300kvar	53
	DR-1形乾式H種低圧進相コンデンサ用直列リアクトル<L=6%対応品 I _s =55%>接続コンデンサ静電容量10~1000μF	54
	DCM-B形低圧進相コンデンサ用放電コイル	58
Ecovarシリーズ	LB5-S形リアクトル内蔵低圧進相コンデンサ<L=6%対応品 I _s =55%>設備容量10~50kvar	59
Ecovarシリーズ	LB3-S形リアクトル内蔵低圧進相コンデンサ<L=6%対応品 I _s =55%>設備容量10~50kvar	60
Ecovarシリーズ	V-Pac形（オイルレス）低圧進相コンデンサ設備<L=6%対応品 I _s =55%>	61
3	サージ吸収用コンデンサ・接地用コンデンサ	62
4	コンデンサ自動制御装置	
	SQ-S6A形、SQ-S12A形コンデンサ自動制御装置	68
	Q-AUTOMAT/Ⅲ S-6F形コンデンサ自動制御装置	69
関連装置		
5	アクティブフィルタV-Activeシリーズ	70
6	交流フィルタ設備	75
7	フリッカ抑制装置	79
ご利用の手引き		
8	コンデンサ・リアクトルご使用上の注意	81
9	コンデンサ・リアクトルの保守点検項目	82
10	コンデンサ・リアクトルの使用状態	83
11	コンデンサの低圧設置化と高調波	84
12	高調波抑制対策技術指針について	85

