## 配線用遮断器、漏電遮断器 オプション・資料

内部付属装置	227	資料
●カセット付属装置取扱説明	228	 ●構造
1 do / 1 mg/d mm ma / 1 / 1 144		●時延引外し特性 / 動作特性曲線
内部付属装置取付仕樣	229	●引外し方式
●リード線仕様【配線用遮断器】	229	●開閉耐久性能/定格感度電流/時延形
●リード線仕様【漏電遮断器】	230	●零相変流器の平衡特性/雷インパルス不動作性能/
●リード線引出し位置・寸法図	231	インバータ回路への適用
●リード線引出し仕様価格	232	●非接地電路への適用 / 回路方式
●端子台仕様【配線用遮断器】	233	●適用可能回路電圧/単 <b>3</b> 中性線欠相保護付遮断器
●端子台仕様【漏電遮断器】	234	●使用上のご注意
●端子台寸法図	235	●漏電遮断器設置義務規定
●端子台仕様価格	236	●接続方式一覧(配線用遮断器)
●カセット付属装置	237	●接続方式一覧(漏電遮断器)
		●圧着端子方式の端子への適合圧着端子
外部付属装置	238	●締付トルク
●表面形端子カバー【配線用遮断器・漏電遮断器】	238	●同梱部品(配線用遮断器)
●裏面形端子カバー【配線用遮断器・漏電遮断器】	239	●同梱部品(漏電遮断器)
●相間バリア	239	
<ul><li>●機械的インターロック【配線用遮断器】</li></ul>	240	
●丸形外部操作ハンドル【配線用遮断器】	241	
●レバー形外部操作ハンドル【配線用遮断器】	242	
●レバー形外部操作ハンドル【漏電遮断器】	242	
●埋込取付枠/安全ブレーカ取付台/カサ上台/補助ハンドル/ SE用取付台/SE用取付金具/施錠式ハンドルロック/ ハンドルキャップ/圧着端子/ボックスプレーカ・ボックス/		
IECレール用取付部品( Kシリーズ用 )/	244	
<b>毒乳燃八叶同吃田町均田"吃呢"</b> (		
電動機分岐回路用配線用遮断器/		
素子なし遮断器(ノートリップ)	246	
電動機分岐回路用漏電遮断器	247	
時延形漏電遮断器/		

特殊周波数用漏電遮断器