

VF-8D/13D 形 VCB 及び VF-20D/25D 形 VCB のインターロックレバーパッドロック装置

ご愛用頂いております VF-8D/13D 形 VCB 及び VF-20D/25D 形 VCB にインターロックレバーパッドロック装置をメニュー揃えしました。本仕様は作業性の安全から一部ユーザや海外ユーザを中心にニーズが高まっています。製品化したものです。

1. 対象機種

- ・VF-8D/13D 形 VCB(電動引出)の制御コネクター： A 方式, B 方式
- ・VF-20D/25D 形 VCB(600A/1200A・引出形)の制御コネクター： A 方式, B 方式

2. 機能

点検時の感電に対する安全確保を目的に試験位置でパッドロック(南京錠)で施錠することで不用意に VCB 本体を接続位置に移動できないようにしたものです。(接続位置でのパッドロックも可能です)

3. 外観例



インターロックレバーパッドロック装置部分(南京錠は供給外)

図 1. VF-8D/13D 形 VCB(インターロックパッドロック装置付)



図 2. VF-8D/13D 形 VCB
(インターロックレバーパッドロック装置解除状態)



図 3. VF-8D/13D 形 VCB
(インターロックレバーパッドロック装置施錠状態)

4. 適用時期と納期

2008 年 11 月受注分よりお引き受けいたします。標準納期は2ヶ月です。

5. ご発注の方法と改造について

ご発注時に“インターロックレバーパッドロック装置付”を追記ください。また、標準品のインターロックレバーパッドロック装置付きへの改造(工場にて)も可能ですのでご用命ください。

発行 日付	2008年 11 月	件名	VF-8D/13D 形 VCB 及び VF-20D/25D 形 VCB のインターロックレバーパッドロック装置	三菱電機(株)受配電システム製作所 (担当)機器営業課 (TEL)0877-24-2075 〒763-8516 香川県丸亀市蓬萊町 8 番地
----------	------------	----	--	--