三菱配電•制御機器

セールスとサービス

機種 電子式指示計器

電流メータリレーME110AA-2HL 生産中止のお知らせ

ご愛用いただいております電流メータリレーME110AA-2HL を,下記のとおり生産中止いたしますのでお知らせします。今後とも倍旧のご愛顧のほどお願いいたします。

記

対象機種 電流メータリレー ME110AA-2HL

2. 変更内容



● 詳細は、2/2の比較表を参照してください。

3. 変更理由

新形機種発売に伴い旧形機種を生産中止します。

4. 生産中止時期

2006年1月31日(出荷は在庫が無くなり次第終了となります)

扱	А	日付	平成 17 年 12 月	件名	電流メータリレー
整理番号	山—669	三菱電機㈱福山製作所		IT 12	ME110AA-2HL 生産中止のお知らせ

	変更前	変更後		
型名	ME110AA-2HL	ME110NSF-2HL	備考	
概観	MITERIOR MITTORAL SOLO SOLO SOLO SOLO SOLO SOLO SOLO SO	LETINOSES LETINOSES 100 100 120,4 A 120,4 A	液晶表示器を変更します。	
外形寸法	110×110×98	110×110×98	取り付けに関して、変更はありません。	
接続	補助電源 AC100-240V DC100V (+) (-) ATI ATI ATI ATI ATI ATI ATI ATI ATI ATI	(日本 日本 日	端子配列を変更します。	
計測	電流2回路(1.0 級, 定格 5A) 発停回数(20000回) 動作時間(50000時間)	電流2回路(1.0 級, 定格 5A) 発停回数(999999回) 動作時間(999999時間)	発停回数、動作時間計測は、上限値 を増やします。 発停回数、動作時間計測は、上限値 に達した場合、計測を停止します。	
一次電流設定	1,2,3,5,7.5,10,15,20,25,30,40,50,60,75,80,100,120,1 50,200,250,300,400,500,600,750,800,1000,1200, 1500,2k, 2.5k	1,2,3,5,6,7.5,8,10,12,15,20,25,30,40,50,60,75,80,100,120,150,200,250,300,400,500,600,750,800,1000,1k,1200,1.2k,1500,1.5k,1600,1.6k,2000,2k,2500,2.5k,3000,3k,4000,4k,5000,5k,6000,6k,7500,7.5k,8000,8k,10k,12k,20k,25k,30k	設定値を追加します。	
警報	電流上限(めやす針値の+0%から最大目盛まで) 電流下限(最大目盛+10%からめやす指針値の -10%まで) 発停回数(1,100回単位) 動作時間(1,100時間単位) 警報出力遅延時間設定(補助電源投入時) 警報出力遅延時間設定(計測時)	電流上限(OFF, 最大目盛以下 5-100%) 電流下限(OFF, 最大目盛以下 3-95%) 発停回数(OFF, 6 桁の値を桁毎に設定) 動作時間(OFF, 6 桁の値を桁毎に設定) 警報出力遅延時間設定(計測時)	警報監視なし(OFF)を追加します。 発停回数,動作時間の警報設定を0から99999まで可能にします。 警報出力遅延時間(補助電源投入時)の設定を削除します。	
警報出力	無電圧a接点(自己保持)	無電圧a接点	接点出力は、警報状態(接点:閉)の時、補助電源が OFF になると、接点は開になります。	