

三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機 種

MDUブレーカ

WS-V シリーズ MDU ブレーカ(PAL 機能)カタログ正誤のお知らせ

ご愛用いただいております WS-V シリーズ MDU ブレーカの PAL(負荷電流プレアラーム)機能について、カタログ「三菱 MDU ブレーカ」、「三菱ノーヒューズ遮断器・漏電遮断器<総合カタログ>」、「三菱盤用機器総合カタログ 2012~2013 <2A ノーヒューズ遮断器・漏電遮断器総合>」、「三菱省エネ機器<総合カタログ>」の掲載内容に誤りがございました。大変ご迷惑をお掛けいたしますことを深くお詫び申し上げます。以下に正誤内容についてご連絡いたしますので、ご確認頂きますようお願いいたします。

記

1. 対象機種

NF250-SEVM、NF250-HEVM、NV250-SEVM、NV250-HEVM、NF250-ZEVM

2. PAL(負荷電流プレアラーム)機能について

PAL(負荷電流プレアラーム)機能は、PAL モジュール付(オプション)もしくはEPALモジュール付(オプション)の場合に、MDU の液晶表示部にて警報を出し、B/NET 伝送およびCC-Link通信での確認が可能となります。

しかしながら、上記カタログにおいて、PALを表示・伝送する場合に、PAL モジュールもしくはEPALモジュールのオプション指定が必要である旨が明記されておらず、手配漏れになる恐れがあることが判明いたしました。

PAL を表示・伝送する場合には、必ず PAL モジュール付もしくはEPALモジュール付のご指定をして頂きますようお願いいたします。

PAL 機能および EPAL 機能と必要なオプションについては下表の通りです。
<WS-V シリーズ MDU ブレーカ>

機能 形名	液晶表示と伝送		接点出力	
	PAL 機能	EPAL 機能	PAL 機能	EPAL 機能
NF250-SEVM/ HEVM	PAL(オプション)が必要	—	PAL(オプション)が必要	—
NV250-SEVM/ HEVM	PAL(オプション)または EPAL(オプション)が必要	○	PAL(オプション)または EPAL(オプション)が必要	EPAL(オプション)が必要
NF250-ZEVM	PAL(オプション)または EPAL(オプション)が必要	○	PAL(オプション)または EPAL(オプション)が必要	EPAL(オプション)が必要

凡例: ○…標準装備、—…機能なし

3. カタログ正誤について

上記の PAL 機能に関して、カタログ「三菱 MDU ブレーカ」、「三菱ノーヒューズ遮断器・漏電遮断器<総合カタログ>」、「三菱盤用機器総合カタログ」、「三菱省エネ機器<総合カタログ>」掲載内容に誤りがございましたので、次の通り訂正させていただきます。

※誤記内容につきましては、次回改訂時に修正を行います。

扱	A	日付	2014 年 2 月	件名	WS-V シリーズ MDU ブレーカ(PAL 機能) カタログ正誤のお知らせ
整理番号	山-1104	三菱電機(株)福山製作所			

(1) カタログ「三菱 MDU ブレーカ」(13B Y-0585M)



頁	訂正箇所	正誤の内容					
5	電路監視 <新形>	誤	警	内容	液晶表示	伝送	接点出力
			PAL	負荷電流のプレアラーム	有	有	有(オプション)
		正	警報	内容	液晶表示	伝送	接点出力
			PAL	負荷電流のプレアラーム	<u>有(オプション)</u>	<u>有(オプション)</u>	有(オプション)
<p>※PAL 機能の液晶表示・伝送・接点出力は、PAL モジュール付(オプション)もしくは EPAL モジュール付(オプション)の場合に、有効となります。</p>							
11	●計測表示ユニット(MDU)仕様 (1) 遮断器の警報 PAL,OVER,EPAL,ECA, IDM_AL,ILA_AL,IUB_AL 機能の 備考欄	誤	計測・記憶目		備考		
			遮断器の警報	PAL,OVER,EPAL,ECA, IDM_AL,ILA_AL,IUB_AL	(記載なし)		
		正	計測・記憶項目		備考		
			遮断器の警報	PAL,OVER,EPAL,ECA, IDM_AL,ILA_AL,IUB_AL	<u>PAL 機能の液晶表示・伝送・接点出力は、PAL モジュール付(オプション)もしくは EPAL モジュール付(オプション)の場合に、有効となります。</u>		
39	計測表示ユニット(MDU)一体形での ご発注方法 注(4)	誤	(4) 遮断器警報の MDU での表示および伝送は標準装備です。接点出力が必要な場合のみ警報接点出力を指定ください。警報(PAL,EPAL)は…				
			正	(4) <u>PAL 機能の液晶表示・伝送・接点出力は、PAL モジュール付(オプション)もしくは EPAL モジュール付(オプション)の場合に、有効となります。EPAL 機能の液晶表示・伝送は標準装備ですが、EPAL 機能の接点出力が必要な場合は、EPAL モジュール付(オプション)を指定ください。</u> 警報(PAL,EPAL)は…			

扱	A	日付	2014年2月	件名	WS-V シリーズ MDU ブレーカ(PAL 機能) カタログ正誤のお知らせ
整理番号	山-1104	三菱電機(株)福山製作所			

(2) カタログ「三菱ノーヒューズ遮断器・漏電遮断器〈総合カタログ〉」(13B Y-0701F)



頁	訂正箇所	正誤の内容							
74	●計測表示ユニット(MDU)仕様 (1) 遮断器の警報 PAL,OVER,EPAL,ECA, IDM_AL,ILA_AL,IUB_AL 機能の 備考欄	誤	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">計測・記憶項目</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>遮断器の 警報</td> <td>PAL,OVER,EPAL,ECA, IDM_AL,ILA_AL,IUB_AL</td> <td>(記載なし)</td> </tr> </tbody> </table>	計測・記憶項目		備考	遮断器の 警報	PAL,OVER,EPAL,ECA, IDM_AL,ILA_AL,IUB_AL	(記載なし)
		計測・記憶項目		備考					
遮断器の 警報	PAL,OVER,EPAL,ECA, IDM_AL,ILA_AL,IUB_AL	(記載なし)							
正	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">計測・記憶項目</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>遮断器の 警報</td> <td>PAL,OVER,EPAL,ECA, IDM_AL,ILA_AL,IUB_AL</td> <td><u>PAL 機能の液晶表示・伝送・接点出力は、PAL モジュール付(オプション)もしくはEPAL モジュール付(オプション)の場合に、有効となります。</u></td> </tr> </tbody> </table>	計測・記憶項目		備考	遮断器の 警報	PAL,OVER,EPAL,ECA, IDM_AL,ILA_AL,IUB_AL	<u>PAL 機能の液晶表示・伝送・接点出力は、PAL モジュール付(オプション)もしくはEPAL モジュール付(オプション)の場合に、有効となります。</u>		
計測・記憶項目		備考							
遮断器の 警報	PAL,OVER,EPAL,ECA, IDM_AL,ILA_AL,IUB_AL	<u>PAL 機能の液晶表示・伝送・接点出力は、PAL モジュール付(オプション)もしくはEPAL モジュール付(オプション)の場合に、有効となります。</u>							
532	計測表示ユニット(MDU)一体形での ご発注方法 注(4)	誤	(4) 遮断器警報の MDU での表示および伝送は標準装備です。接点出力が必要な場合のみ警報接点出力を指定ください。警報(PAL,EPAL)は…						
		正	(4) <u>PAL 機能の液晶表示・伝送・接点出力は、PAL モジュール付(オプション)もしくはEPAL モジュール付(オプション)の場合に、有効となります。EPAL 機能の液晶表示・伝送は標準装備ですが、EPAL 機能の接点出力が必要な場合は、EPAL モジュール付(オプション)を指定ください。</u> 警報(PAL,EPAL)は…						

扱	A	日付	2014 年 2 月	件名	WS-V シリーズ MDU プレーカ(PAL 機能) カタログ正誤のお知らせ
整理番号	山-1104	三菱電機(株)福山製作所			

(3) カタログ「三菱盤用機器総合カタログ 2012～2013<2A ノーヒューズ遮断器・漏電遮断器総合>」



頁	訂正箇所	正誤の内容							
74	●計測表示ユニット(MDU)仕様 (1) 遮断器の警報 PAL,OVER,EPAL,ECA, IDM_AL,ILA_AL,IUB_AL 機能の 備考欄	誤	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>計測・記憶項目</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>遮断器の 警報</td> <td>PAL,OVER,EPAL,ECA, IDM_AL,ILA_AL,IUB_AL 中性線欠相アラーム</td> <td>中性線欠相アラームは表示のみ</td> </tr> </tbody> </table>		計測・記憶項目	備考	遮断器の 警報	PAL,OVER,EPAL,ECA, IDM_AL,ILA_AL,IUB_AL 中性線欠相アラーム	中性線欠相アラームは表示のみ
			計測・記憶項目	備考					
遮断器の 警報	PAL,OVER,EPAL,ECA, IDM_AL,ILA_AL,IUB_AL 中性線欠相アラーム	中性線欠相アラームは表示のみ							
正	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>計測・記憶項目</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>遮断器の 警報</td> <td>PAL,OVER,EPAL,ECA, IDM_AL,ILA_AL,IUB_AL 中性線欠相アラーム</td> <td>中性線欠相アラームは表示のみ <u>PAL 機能の液晶表示・伝送・接点出力は、PAL モジュール付(オプション)もしくは EPAL モジュール付(オプション)の場合に、有効となります。</u></td> </tr> </tbody> </table>		計測・記憶項目	備考	遮断器の 警報	PAL,OVER,EPAL,ECA, IDM_AL,ILA_AL,IUB_AL 中性線欠相アラーム	中性線欠相アラームは表示のみ <u>PAL 機能の液晶表示・伝送・接点出力は、PAL モジュール付(オプション)もしくは EPAL モジュール付(オプション)の場合に、有効となります。</u>		
	計測・記憶項目	備考							
遮断器の 警報	PAL,OVER,EPAL,ECA, IDM_AL,ILA_AL,IUB_AL 中性線欠相アラーム	中性線欠相アラームは表示のみ <u>PAL 機能の液晶表示・伝送・接点出力は、PAL モジュール付(オプション)もしくは EPAL モジュール付(オプション)の場合に、有効となります。</u>							
530	計測表示ユニット(MDU)一体形での ご発注方法 注(4)	誤	オプション指定に関する記載なし						
		正	(4) <u>PAL 機能の液晶表示・伝送・接点出力は、PAL モジュール付(オプション)もしくは EPAL モジュール付(オプション)の場合に、有効となります。EPAL 機能の液晶表示・伝送は標準装備ですが、EPAL 機能の接点出力が必要な場合は、EPAL モジュール付(オプション)を指定ください。</u> 警報(PAL,EPAL)は…						

扱	A	日付	2014年2月	件名	WS-V シリーズ MDU プレーカ(PAL 機能) カタログ正誤のお知らせ
整理番号	山-1104	三菱電機(株)福山製作所			

(4) カタログ「三菱省エネ機器<総合カタログ>」(K-K06-2-C4888-C)



頁	訂正箇所	正誤の内容					
		14	1. 電路監視 各種警報信号 (WS-V シリーズ)	誤	警報	内容	液晶表示
PAL	負荷電流のプレアラーム				有	有	有(オプション)
		正	警報	内容	液晶表示	伝送	接点出力
			PAL	負荷電流のプレアラーム	<u>有(オプション)</u>	<u>有(オプション)</u>	有(オプション)

※PAL 機能の液晶表示・伝送・接点出力は、PAL モジュール付(オプション)もしくは EPAL モジュール付(オプション)の場合に、有効となります。

以上

扱	A	日付	2014 年 2 月	件名	WS-V シリーズ MDU プレーカ(PAL 機能) カタログ正誤のお知らせ
整理番号	山-1104	三菱電機(株)福山製作所			