

## 製品 News

お知らせ

発行 No. 機器 No.218 改4 発行月 2021年9月

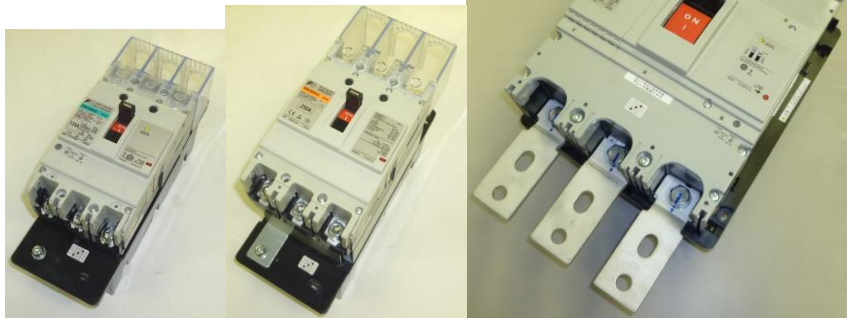
### プラグインユニット付ブレーカ 他社ブレーカ搭載シリーズ 適用機種変更

プラグインユニットは下記他社ブレーカに搭載可能です。(搭載可能機種にご注意ください。)

※1 他社ブレーカ搭載は弊社工場組付けのみ対応しております。お客様での組付けはできません。

※2 プラグインユニット付ブレーカ他社ブレーカ搭載の単品販売は保守用のみとさせていただきます。

#### 富士電機製ブレーカ搭載



経済形 100AF  
PL タイプ

経済形 225AF  
PH タイプ

経済形 600AF  
PH タイプ

	極数	A フレーム	搭載可能機種(注1)		プラグインユニット		
			サーキットブレーカ	漏電ブレーカ	PL タイプ	PH タイプ	
富士電機製	協約形	3P	50AF	BW50AFC	EW50AFC	○	○
			100AF	BW100AFC	EW100AFC	○	○
	経済形	3P	50AF	BW50AAG	EW50AAG	○	○
				BW50EAG	EW50EAG		
				BW50SAG	EW50SAG		
				BW50RAG	EW50RAG		
			63AF	BW63EAG	EW63EAG	○	○
				BW63SAG	EW63SAG		
				BW63RAG	EW63RAG		
			100AF	BW100AAG	EW100AAG	○	○
				BW100EAG	EW100EAG		
				BW125JAG(注2)	EW125JAG(注2)		
	BW125RAG(注2)	EW125RAG(注2)					
	225AF	BW250EAG(注3)	EW250EAG(注3)	○	○		
		BW250JAG(注3)	EW250JAG(注3)				
		BW250RAG(注3)	EW250RAG(注3)				
	400AF	BW400EAG	EW400EAG	△	○		
		BW400SAG	EW400SAG				
BW400RAG		EW400RAG					
600AF	BW630EAG(注4)	EW630EAG(注4)	△	○			
	BW630EAA(注4)						

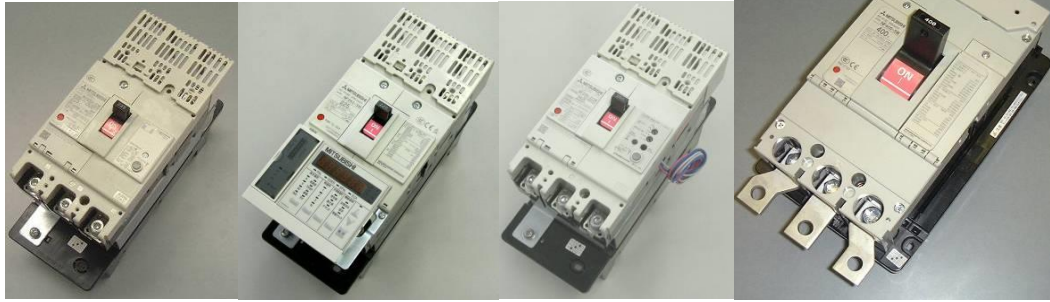
(注1) ブレーカの仕様及び特性については、富士電機のカタログでご確認ください。但し、DC(直流)での使用は不可です。

(注2) 定格電流 125A は搭載不可です。

(注3) 定格電流 250A は搭載不可です。

(注4) 定格電流 630A は搭載不可です

## 三菱電機製ブレーカ搭載



経済形 225AF  
PHタイプ

MDU 225AF  
PHタイプ

漏電アラーム 225AF  
PHタイプ

経済形 400AF  
PHタイプ

	極数	A フレーム	搭載可能機種(注1)		プラグインユニット		
			サーキットブレーカ	漏電ブレーカ	PLタイプ	PHタイプ	
三菱電機製	経済形	3P	50・60・63AF	NF63CV(注5)	NV63CV(注5)	○	○
				NF63SV(注5)	NV63SV(注5)	○	○
			100・125AF	NF125CV	NV125CV	○	○
				NF125SV	NV125SV	○	○
		225・250AF (注3)	NF250CV(注2)	NV250CV(注2)	○	○	
			NF250SV(注2)	NV250SV(注2)	○	○	
		400AF	NF400CW	NV400CW			
			NF400SW	NV400SW		○	
	NF400SEW		NV400SEW				
	漏電アラーム	3P	50・60・63AF	NF63ZCV(注5)		○	○
				NF63ZSV(注5)		○	○
100・125AF			NF125ZCV		○	○	
			NF125ZSV		○	○	
225・250AF (注3)			NF250ZCV(注2)		○	○	
			NF250ZSV(注2)		○	○	
400AF			NF400ZCV				
			NF400ZSV			○	
MDU(注4)		3P	225AF(注3)	NF250SEVM(注2)			○

■ :W&WS シリーズ  
■ :WS-V シリーズ

改4

(注1)ブレーカの仕様及び特性については、三菱電機のカatalogueでご確認ください。但し、DC(直流)での使用は不可です。

(注2)定格電流 250A は PH タイプのみ搭載可能です。PL タイプは搭載不可です。

(注3)225AF PL タイプは、400A 用幹線バー(t10×25)への取付けは不可です。

800A 用幹線バー(t10×50)以上への取付けは可能です。

(注4)MDU 漏電ブレーカの搭載は不可です。

(注5)定格電流 60A 以上は搭載不可です。

## ご注意

端子カバーは電源側のみ付属となります。負荷側が必要な場合は別途ご用意ください。

(補足)搭載可能機種の誤記修正。

初版	2011年4月発行	改1	2011年6月発行	改2	2019年4月発行	改3	2019年6月発行
改4	2021年9月発行						