



仕様	記号	主幹	分岐回路数 ( )2P2E 組込数	予備 回路	当社型式	ご注文品番	外形寸法(mm)		
							タテ	ヨコ	フカ
	EF-105-6-A-①、② □	3P OC付 30A	3 <sup>(1)</sup>	5	EMA33035AF	MAG33035AF9	320	347	116
	EF-105-6-B-①、② □		4 <sup>(1)</sup>	4	EMA33044AF	MAG33044AF9			
	EF-105-6-C-①、② □		5 <sup>(1)</sup>	3	EMA33053AF	MAG33053AF9			
	EF-105-6-D-①、② □	6 <sup>(2)</sup>	2	EMA33062BF	MAG33062BF9				
	EF-105-6-D-①、② □		2	EMA35062BF	MAG35062BF9				
	EF-105-6-E-①、② □	6 <sup>(1)</sup>	2	EMA33062AF	MAG33062AF9				
	EF-105-6-E-①、② □		2	EMA35062AF	MAG35062AF9				
	EF-105-6-F-①、② □	7 <sup>(2)</sup>	1	EMA33071BF	MAG33071BF9				
	EF-105-6-F-①、② □		1	EMA35071BF	MAG35071BF9				
	EF-105-6-G-①、② □	9 <sup>(3)</sup>	3	EMA33093CF	MAG33093CF9				
	EF-105-6-G-①、② □		3	EMA35093CF	MAG35093CF9				
	EF-105-6-I-①、② □	10 <sup>(3)</sup>	2	EMA33102CF	MAG33102CF9				
	EF-105-6-I-①、② □		2	EMA35102CF	MAG35102CF9				
	EF-105-6-J-①、② □	3P OC付 50A	11 <sup>(4)</sup>	1	EMA35111DF	MAG35111DF9	320	381	116
	EF-105-6-K-①、② □		11 <sup>(3)</sup>	1	EMA35111CF	MAG35111CF9			
	EF-105-6-L-①、② □		12 <sup>(4)</sup>	0	EMA3512DF	MAG3512DF9			
	EF-105-6-M-①、② □		12 <sup>(3)</sup>	0	EMA3512CF	MAG3512CF9			
	EF-105-6-N-①、② □	3P OC付 50A	13 <sup>(4)</sup>	3	EMA35133DF	MAG35133DF9	320	415	116
	EF-105-6-O-①、② □		13 <sup>(3)</sup>	3	EMA35133CF	MAG35133CF9			
	EF-105-6-P-①、② □		14 <sup>(4)</sup>	2	EMA35142DF	MAG35142DF9			
EF-105-6-Q-①、② □	14 <sup>(3)</sup>		2	EMA35142CF	MAG35142CF9				
EF-105-6-R-①、② □	3P OC付 50A	16 <sup>(4)</sup>	0	EMA3516DF	MAG3516DF9	320	415	116	
EF-105-6-S-①、② □		16 <sup>(3)</sup>	0	EMA3516CF	MAG3516CF9				
EF-105-6-T-①、② □		16 <sup>(4)</sup>	0	EMA3516DF	MAG3516DF9				
EF-105-6-U-①、② □		16 <sup>(3)</sup>	0	EMA3516CF	MAG3516CF9				
	EF-105-6-A-①、② Ⅱ	3P OC付 30A	3 <sup>(1)</sup>	5	EMA33035A	MAG33035A9	320	347	103
	EF-105-6-B-①、② Ⅱ		4 <sup>(1)</sup>	4	EMA33044A	MAG33044A9			
	EF-105-6-C-①、② Ⅱ		5 <sup>(1)</sup>	3	EMA33053A	MAG33053A9			
	EF-105-6-D-①、② Ⅱ	6 <sup>(2)</sup>	2	EMA33062B	MAG33062B9				
	EF-105-6-D-①、② Ⅱ		2	EMA35062B	MAG35062B9				
	EF-105-6-E-①、② Ⅱ	6 <sup>(1)</sup>	2	EMA33062A	MAG33062A9				
	EF-105-6-E-①、② Ⅱ		2	EMA35062A	MAG35062A9				
	EF-105-6-F-①、② Ⅱ	7 <sup>(2)</sup>	1	EMA33071B	MAG33071B9				
	EF-105-6-F-①、② Ⅱ		1	EMA35071B	MAG35071B9				
	EF-105-6-G-①、② Ⅱ	9 <sup>(3)</sup>	3	EMA33093C	MAG33093C9				
	EF-105-6-G-①、② Ⅱ		3	EMA35093C	MAG35093C9				
	EF-105-6-I-①、② Ⅱ	10 <sup>(3)</sup>	2	EMA33102C	MAG33102C9				
	EF-105-6-I-①、② Ⅱ		2	EMA35102C	MAG35102C9				
	EF-105-6-J-①、② Ⅱ	3P OC付 50A	11 <sup>(4)</sup>	1	EMA35111D	MAG35111D9	320	381	103
	EF-105-6-K-①、② Ⅱ		11 <sup>(3)</sup>	1	EMA35111C	MAG35111C9			
	EF-105-6-L-①、② Ⅱ		12 <sup>(4)</sup>	0	EMA3512D	MAG3512D9			
	EF-105-6-M-①、② Ⅱ		12 <sup>(3)</sup>	0	EMA3512C	MAG3512C9			
	EF-105-6-N-①、② Ⅱ	3P OC付 50A	13 <sup>(4)</sup>	3	EMA35133D	MAG35133D9	320	381	103
	EF-105-6-O-①、② Ⅱ		13 <sup>(3)</sup>	3	EMA35133C	MAG35133C9			
	EF-105-6-P-①、② Ⅱ		14 <sup>(4)</sup>	2	EMA35142D	MAG35142D9			
EF-105-6-Q-①、② Ⅱ	14 <sup>(3)</sup>		2	EMA35142C	MAG35142C9				
EF-105-6-R-①、② Ⅱ	3P OC付 50A	16 <sup>(4)</sup>	0	EMA3516D	MAG3516D9	320	381	103	
EF-105-6-S-①、② Ⅱ		16 <sup>(3)</sup>	0	EMA3516C	MAG3516C9				
EF-105-6-T-①、② Ⅱ		16 <sup>(4)</sup>	0	EMA3516D	MAG3516D9				
EF-105-6-U-①、② Ⅱ		16 <sup>(3)</sup>	0	EMA3516C	MAG3516C9				
	EF-105-5-A-①、②	3P OC付 30A	3 <sup>(1)</sup>	5	EYA33035A	YAG33035A9	320	347	83
	EF-105-5-B-①、②		4 <sup>(1)</sup>	4	EYA33044A	YAG33044A9			
	EF-105-5-C-①、②		5 <sup>(1)</sup>	3	EYA33053A	YAG33053A9			
	EF-105-5-D-①、②	6 <sup>(2)</sup>	2	EYA33062B	YAG33062B9				
	EF-105-5-D-①、②		2	EYA35062B	YAG35062B9				
	EF-105-5-E-①、②	6 <sup>(1)</sup>	2	EYA33062A	YAG33062A9				
	EF-105-5-E-①、②		2	EYA35062A	YAG35062A9				
	EF-105-5-F-①、②	7 <sup>(2)</sup>	1	EYA33071B	YAG33071B9				
	EF-105-5-F-①、②		1	EYA35071B	YAG35071B9				
	EF-105-5-G-①、②	9 <sup>(3)</sup>	3	EYA33093C	YAG33093C9				
	EF-105-5-G-①、②		3	EYA35093C	YAG35093C9				
	EF-105-5-I-①、②	10 <sup>(3)</sup>	2	EYA33102C	YAG33102C9				
	EF-105-5-I-①、②		2	EYA35102C	YAG35102C9				
	EF-105-5-J-①、②	3P OC付 50A	11 <sup>(4)</sup>	1	EYA35111D	YAG35111D9	320	381	83
	EF-105-5-K-①、②		11 <sup>(3)</sup>	1	EYA35111C	YAG35111C9			
	EF-105-5-L-①、②		12 <sup>(4)</sup>	0	EYA3512D	YAG3512D9			
	EF-105-5-M-①、②		12 <sup>(3)</sup>	0	EYA3512C	YAG3512C9			
	EF-105-5-N-①、②	3P OC付 50A	13 <sup>(4)</sup>	3	EYA35133D	YAG35133D9	320	381	83
	EF-105-5-O-①、②		13 <sup>(3)</sup>	3	EYA35133C	YAG35133C9			
	EF-105-5-P-①、②		14 <sup>(4)</sup>	2	EYA35142D	YAG35142D9			
EF-105-5-Q-①、②	14 <sup>(3)</sup>		2	EYA35142C	YAG35142C9				
EF-105-5-R-①、②	3P OC付 50A	16 <sup>(4)</sup>	0	EYA3516D	YAG3516D9	320	381	83	
EF-105-5-S-①、②		16 <sup>(3)</sup>	0	EYA3516C	YAG3516C9				
EF-105-5-T-①、②		16 <sup>(4)</sup>	0	EYA3516D	YAG3516D9				
EF-105-5-U-①、②		16 <sup>(3)</sup>	0	EYA3516C	YAG3516C9				

■自火報受信機専用回路は下記による  
 ①…主開閉器の1次側から分岐する場合  
 ②…主開閉器の2次側から分岐する場合

D  
 スタンダード  
 オール電化対応  
 発電システム対応  
 機能付  
 EHV回路付  
 官公庁対応  
 WHボススその他  
 森分岐ブリンカ露  
 オプション  
 資料  
 外形寸法図  
 生産終了品