



都市再生機構仕様
自火報受信機専用回路：② 主幹の2次側から分岐

都市再生機構仕様住宅用分電盤

警報ユニットなし

単3 主幹：単3中性線欠相保護付漏電遮断器

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	フカサ	
	EF-105-6-A-② □	3P OC付 30A	3 ⁽¹⁾	5	EMA33035AF	MAG33035AF9	320	347	116	
	EF-105-6-B-② □		4 ⁽¹⁾	4	EMA33044AF	MAG33044AF9				
	EF-105-6-C-② □		5 ⁽¹⁾	3	EMA33053AF	MAG33053AF9				
	EF-105-6-D-② □	3P OC付 30A	6 ⁽²⁾	2	EMA33062BF	MAG33062BF9				
	EF-105-6-D-② □		6 ⁽²⁾	2	EMA35062BF	MAG35062BF9				
	EF-105-6-E-② □		3P OC付 30A	6 ⁽¹⁾	2	EMA33062AF				MAG33062AF9
	EF-105-6-E-② □	6 ⁽¹⁾		2	EMA35062AF	MAG35062AF9				
	EF-105-6-F-② □	3P OC付 30A		7 ⁽²⁾	1	EMA33071BF	MAG33071BF9			
	EF-105-6-F-② □		7 ⁽²⁾	1	EMA35071BF	MAG35071BF9				
	EF-105-6-G-② □	3P OC付 30A	9 ⁽³⁾	9 ⁽³⁾	3	EMA33093CF	MAG33093CF9	320	381	116
	EF-105-6-G-② □			9 ⁽³⁾	3	EMA35093CF	MAG35093CF9			
	EF-105-6-I-② □			3P OC付 30A	10 ⁽³⁾	10 ⁽³⁾	2			
	EF-105-6-I-② □	10 ⁽³⁾	2			EMA35102CF	MAG35102CF9			
	EF-105-6-J-② □	3P OC付 50A	11 ⁽⁴⁾			1	EMA35111DF			
	EF-105-6-K-② □		11 ⁽³⁾	1	EMA35111CF	MAG35111CF9				
	EF-105-6-L-② □		3P OC付 50A	12 ⁽⁴⁾	0	EMA3512DF	MAG3512DF9			
	EF-105-6-M-② □	3P OC付 50A		12 ⁽³⁾	0	EMA3512CF	MAG3512CF9			
	EF-105-6-N-② □			13 ⁽⁴⁾	3	EMA35133DF	MAG35133DF9			
	EF-105-6-O-② □		3P OC付 50A	13 ⁽³⁾	3	EMA35133CF	MAG35133CF9			
	EF-105-6-P-② □	14 ⁽⁴⁾		2	EMA35142DF	MAG35142DF9				
EF-105-6-Q-② □	3P OC付 50A	14 ⁽³⁾		2	EMA35142CF	MAG35142CF9				
EF-105-6-T-② □		16 ⁽⁴⁾	0	EMA3516DF	MAG3516DF9					
EF-105-6-U-② □		16 ⁽³⁾	0	EMA3516CF	MAG3516CF9					
	EF-105-6-A-② ハ	3P OC付 30A	3 ⁽¹⁾	5	EMA33035A	MAG33035A9	320	347	103	
	EF-105-6-B-② ハ		4 ⁽¹⁾	4	EMA33044A	MAG33044A9				
	EF-105-6-C-② ハ		5 ⁽¹⁾	3	EMA33053A	MAG33053A9				
	EF-105-6-D-② ハ	3P OC付 30A	6 ⁽²⁾	2	EMA33062B	MAG33062B9				
	EF-105-6-D-② ハ		6 ⁽²⁾	2	EMA35062B	MAG35062B9				
	EF-105-6-E-② ハ		3P OC付 30A	6 ⁽¹⁾	2	EMA33062A				MAG33062A9
	EF-105-6-E-② ハ	6 ⁽¹⁾		2	EMA35062A	MAG35062A9				
	EF-105-6-F-② ハ	3P OC付 30A		7 ⁽²⁾	1	EMA33071B	MAG33071B9			
	EF-105-6-F-② ハ		7 ⁽²⁾	1	EMA35071B	MAG35071B9				
	EF-105-6-G-② ハ	3P OC付 30A	9 ⁽³⁾	9 ⁽³⁾	3	EMA33093C	MAG33093C9	320	381	103
	EF-105-6-G-② ハ			9 ⁽³⁾	3	EMA35093C	MAG35093C9			
	EF-105-6-I-② ハ			3P OC付 30A	10 ⁽³⁾	10 ⁽³⁾	2			
	EF-105-6-I-② ハ	10 ⁽³⁾	2			EMA35102C	MAG35102C9			
	EF-105-6-J-② ハ	3P OC付 50A	11 ⁽⁴⁾			1	EMA35111D			
	EF-105-6-K-② ハ		11 ⁽³⁾	1	EMA35111C	MAG35111C9				
	EF-105-6-L-② ハ		3P OC付 50A	12 ⁽⁴⁾	0	EMA3512D	MAG3512D9			
	EF-105-6-M-② ハ	3P OC付 50A		12 ⁽³⁾	0	EMA3512C	MAG3512C9			
	EF-105-6-N-② ハ			13 ⁽⁴⁾	3	EMA35133D	MAG35133D9			
	EF-105-6-O-② ハ		3P OC付 50A	13 ⁽³⁾	3	EMA35133C	MAG35133C9			
	EF-105-6-P-② ハ	14 ⁽⁴⁾		2	EMA35142D	MAG35142D9				
EF-105-6-Q-② ハ	3P OC付 50A	14 ⁽³⁾		2	EMA35142C	MAG35142C9				
EF-105-6-T-② ハ		16 ⁽⁴⁾	0	EMA3516D	MAG3516D9					
EF-105-6-U-② ハ		16 ⁽³⁾	0	EMA3516C	MAG3516C9					
	EF-105-5-A-②	3P OC付 30A	3 ⁽¹⁾	5	EYA33035A	YAG33035A9	320	347	83	
	EF-105-5-B-②		4 ⁽¹⁾	4	EYA33044A	YAG33044A9				
	EF-105-5-C-②		5 ⁽¹⁾	3	EYA33053A	YAG33053A9				
	EF-105-5-D-②	3P OC付 30A	6 ⁽²⁾	2	EYA33062B	YAG33062B9				
	EF-105-5-D-②		6 ⁽²⁾	2	EYA35062B	YAG35062B9				
	EF-105-5-E-②		3P OC付 30A	6 ⁽¹⁾	2	EYA33062A				YAG33062A9
	EF-105-5-E-②	6 ⁽¹⁾		2	EYA35062A	YAG35062A9				
	EF-105-5-F-②	3P OC付 30A		7 ⁽²⁾	1	EYA33071B	YAG33071B9			
	EF-105-5-F-②		7 ⁽²⁾	1	EYA35071B	YAG35071B9				
	EF-105-5-G-②	3P OC付 30A	9 ⁽³⁾	9 ⁽³⁾	3	EYA33093C	YAG33093C9	320	381	83
	EF-105-5-G-②			9 ⁽³⁾	3	EYA35093C	YAG35093C9			
	EF-105-5-I-②			3P OC付 30A	10 ⁽³⁾	10 ⁽³⁾	2			
	EF-105-5-I-②	10 ⁽³⁾	2			EYA35102C	YAG35102C9			
	EF-105-5-J-②	3P OC付 50A	11 ⁽⁴⁾			1	EYA35111D			
	EF-105-5-K-②		11 ⁽³⁾	1	EYA35111C	YAG35111C9				
	EF-105-5-L-②		3P OC付 50A	12 ⁽⁴⁾	0	EYA3512D	YAG3512D9			
	EF-105-5-M-②	3P OC付 50A		12 ⁽³⁾	0	EYA3512C	YAG3512C9			
	EF-105-5-N-②			13 ⁽⁴⁾	3	EYA35133D	YAG35133D9			
	EF-105-5-O-②		3P OC付 50A	13 ⁽³⁾	3	EYA35133C	YAG35133C9			
	EF-105-5-P-②	14 ⁽⁴⁾		2	EYA35142D	YAG35142D9				
EF-105-5-Q-②	3P OC付 50A	14 ⁽³⁾		2	EYA35142C	YAG35142C9				
EF-105-5-T-②		16 ⁽⁴⁾	0	EYA3516D	YAG3516D9					
EF-105-5-U-②		16 ⁽³⁾	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