

# 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Bタイプ  
過電流警報装置(PWC-1-7)組込

単3 主幹：単3中性線欠相保護付漏電遮断器



PWC-1-7

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	ワサ
 <p>露出・ 半埋込形兼用 扉付</p>	EF-105-3-D② OCA-B ハ	3P OC付 50A	6 <sup>(2)</sup>	1	EMAL5061BPWC17	MALG5061BPWC179	320	415	118
	EF-105-3-F② OCA-B ハ		7 <sup>(2)</sup>	4	EMAL5074BPWC17	MALG5074BPWC179	320	449	118
	EF-105-3-G② OCA-B ハ		9 <sup>(3)</sup>	2	EMAL5092CPWC17	MALG5092CPWC179			
	EF-105-3-H② OCA-B ハ		10 <sup>(4)</sup>	1	EMAL5101DPWC17	MALG5101DPWC179			
	EF-105-3-I② OCA-B ハ		10 <sup>(3)</sup>	1	EMAL5101CPWC17	MALG5101CPWC179			
	EF-105-3-J② OCA-B ハ		11 <sup>(4)</sup>	4	EMAL5114DPWC17	MALG5114DPWC179	320	483	118
	EF-105-3-K② OCA-B ハ		11 <sup>(3)</sup>	4	EMAL5114CPWC17	MALG5114CPWC179			
	EF-105-3-L② OCA-B ハ		12 <sup>(4)</sup>	3	EMAL5123DPWC17	MALG5123DPWC179			
	EF-105-3-M② OCA-B ハ		12 <sup>(3)</sup>	3	EMAL5123CPWC17	MALG5123CPWC179			
	EF-105-3-N② OCA-B ハ		13 <sup>(4)</sup>	2	EMAL5132DPWC17	MALG5132DPWC179	320	517	118
	EF-105-3-O② OCA-B ハ		13 <sup>(3)</sup>	2	EMAL5132CPWC17	MALG5132CPWC179			
	EF-105-3-P② OCA-B ハ		14 <sup>(4)</sup>	1	EMAL5141DPWC17	MALG5141DPWC179			
	EF-105-3-Q② OCA-B ハ		14 <sup>(3)</sup>	1	EMAL5141CPWC17	MALG5141CPWC179			
	EF-105-3-R② OCA-B ハ		15 <sup>(4)</sup>	0	EMAL515DPWC17	MALG515DPWC179	320	517	118
	EF-105-3-S② OCA-B ハ		15 <sup>(3)</sup>	0	EMAL515CPWC17	MALG515CPWC179			
	EF-105-3-T② OCA-B ハ		16 <sup>(4)</sup>	3	EMAL5163DPWC17	MALG5163DPWC179			
EF-105-3-U② OCA-B ハ	16 <sup>(3)</sup>	3	EMAL5163CPWC17	MALG5163CPWC179					
 <p>露出・ 半埋込形兼用 扉なし</p>	EF-105-2-D② OCA-B	3P OC付 50A	6 <sup>(2)</sup>	1	EYAL5061BPWC17	YALG5061BPWC179	320	415	98
	EF-105-2-F② OCA-B		7 <sup>(2)</sup>	4	EYAL5074BPWC17	YALG5074BPWC179	320	449	98
	EF-105-2-G② OCA-B		9 <sup>(3)</sup>	2	EYAL5092CPWC17	YALG5092CPWC179			
	EF-105-2-H② OCA-B		10 <sup>(4)</sup>	1	EYAL5101DPWC17	YALG5101DPWC179			
	EF-105-2-I② OCA-B		10 <sup>(3)</sup>	1	EYAL5101CPWC17	YALG5101CPWC179			
	EF-105-2-J② OCA-B		11 <sup>(4)</sup>	4	EYAL5114DPWC17	YALG5114DPWC179	320	483	98
	EF-105-2-K② OCA-B		11 <sup>(3)</sup>	4	EYAL5114CPWC17	YALG5114CPWC179			
	EF-105-2-L② OCA-B		12 <sup>(4)</sup>	3	EYAL5123DPWC17	YALG5123DPWC179			
	EF-105-2-M② OCA-B		12 <sup>(3)</sup>	3	EYAL5123CPWC17	YALG5123CPWC179			
	EF-105-2-N② OCA-B		13 <sup>(4)</sup>	2	EYAL5132DPWC17	YALG5132DPWC179	320	517	98
	EF-105-2-O② OCA-B		13 <sup>(3)</sup>	2	EYAL5132CPWC17	YALG5132CPWC179			
	EF-105-2-P② OCA-B		14 <sup>(4)</sup>	1	EYAL5141DPWC17	YALG5141DPWC179			
	EF-105-2-Q② OCA-B		14 <sup>(3)</sup>	1	EYAL5141CPWC17	YALG5141CPWC179			
	EF-105-2-R② OCA-B		15 <sup>(4)</sup>	0	EYAL515DPWC17	YALG515DPWC179	320	517	98
	EF-105-2-S② OCA-B		15 <sup>(3)</sup>	0	EYAL515CPWC17	YALG515CPWC179			
	EF-105-2-T② OCA-B		16 <sup>(4)</sup>	3	EYAL5163DPWC17	YALG5163DPWC179			
EF-105-2-U② OCA-B	16 <sup>(3)</sup>	3	EYAL5163CPWC17	YALG5163CPWC179					

■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

スタンダード

オール電化対応

発電システム対応

機能付

EV充電回路付

官公庁対応

WHボックスその他

轟分岐ブリアダ

オプション

資料

外形寸法図

生産終了品