

# 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
スタンダード オール電化対応 発電システム対応 機能付 EVEHV回路付 官公庁対応 WHボックスその他 轟分岐ブリア電 オフショ 資料 外形寸法図 リミッタースペース付 生産終了予定品 生産終了品	EF-105-7-B-② OCA-B □-(1)	3P OC付 50A	6 <sup>(3)</sup>	1	EMAL5061CPWC17	MALG5061CPWC179	320	415	118
	EF-105-7-C-② OCA-B □-(1)		6 <sup>(2)</sup>	1	EMAL5061BPWC17	MALG5061BPWC179			
	EF-105-7-D-② OCA-B □-(1)		7 <sup>(3)</sup>	4	EMAL5074CPWC17	MALG5074CPWC179			
	EF-105-7-E-② OCA-B □-(1)		8 <sup>(4)</sup>	3	EMAL5083DPWC17	MALG5083DPWC179			
	EF-105-7-F-② OCA-B □-(1)		7 <sup>(2)</sup>	4	EMAL5074BPWC17	MALG5074BPWC179	320	449	118
	EF-105-7-G-② OCA-B □-(1)		8 <sup>(3)</sup>	3	EMAL5083CPWC17	MALG5083CPWC179			
	EF-105-7-H-② OCA-B □-(1)		9 <sup>(4)</sup>	2	EMAL5092DPWC17	MALG5092DPWC179			
	EF-105-7-I-② OCA-B □-(1)		10 <sup>(5)</sup>	1	EMAL5101EPWC17	MALG5101EPWC179			
	EF-105-7-J-② OCA-B □-(1)		8 <sup>(2)</sup>	3	EMAL5083BPWC17	MALG5083BPWC179	320	483	118
	EF-105-7-K-② OCA-B □-(1)		9 <sup>(3)</sup>	2	EMAL5092CPWC17	MALG5092CPWC179			
	EF-105-7-L-② OCA-B □-(1)		10 <sup>(4)</sup>	1	EMAL5101DPWC17	MALG5101DPWC179			
	EF-105-7-M-② OCA-B □-(1)		11 <sup>(5)</sup>	4	EMAL5114EPWC17	MALG5114EPWC179			
	EF-105-7-N-② OCA-B □-(1)		12 <sup>(6)</sup>	3	EMAL5123FPWC17	MALG5123FPWC179	320	449	118
	EF-105-7-O-② OCA-B □-(1)		10 <sup>(3)</sup>	1	EMAL5101CPWC17	MALG5101CPWC179			
	EF-105-7-P-② OCA-B □-(1)		11 <sup>(4)</sup>	4	EMAL5114DPWC17	MALG5114DPWC179			
	EF-105-7-Q-② OCA-B □-(1)		12 <sup>(5)</sup>	3	EMAL5123EPWC17	MALG5123EPWC179			
	EF-105-7-R-② OCA-B □-(1)		13 <sup>(6)</sup>	3	EMAL5132FPWC17	MALG5132FPWC179	320	483	118
	EF-105-7-S-② OCA-B □-(1)		14 <sup>(7)</sup>	1	EMAL5141GPWC17	MALG5141GPWC179			
	EF-105-7-T-② OCA-B □-(1)		12 <sup>(4)</sup>	3	EMAL5123DPWC17	MALG5123DPWC179			
	EF-105-7-U-② OCA-B □-(1)		13 <sup>(5)</sup>	3	EMAL5132EPWC17	MALG5132EPWC179			
EF-105-7-V-② OCA-B □-(1)	14 <sup>(6)</sup>	1	EMAL5141FPWC17	MALG5141FPWC179	320	483	118		
EF-105-7-W-② OCA-B □-(1)	15 <sup>(7)</sup>	0	EMAL515GPWC17	MALG515GPWC179					
EF-105-7-B-② OCA-B □-(2)	6 <sup>(3)</sup>	1	EYAL5061CPWC17	YALG5061CPWC179					
EF-105-7-C-② OCA-B □-(2)	6 <sup>(2)</sup>	1	EYAL5061BPWC17	YALG5061BPWC179	320	415	98		
EF-105-7-D-② OCA-B □-(2)	7 <sup>(3)</sup>	4	EYAL5074CPWC17	YALG5074CPWC179					
EF-105-7-E-② OCA-B □-(2)	8 <sup>(4)</sup>	3	EYAL5083DPWC17	YALG5083DPWC179					
EF-105-7-F-② OCA-B □-(2)	7 <sup>(2)</sup>	4	EYAL5074BPWC17	YALG5074BPWC179					
EF-105-7-G-② OCA-B □-(2)	8 <sup>(3)</sup>	3	EYAL5083CPWC17	YALG5083CPWC179	320	449	98		
EF-105-7-H-② OCA-B □-(2)	9 <sup>(4)</sup>	2	EYAL5092DPWC17	YALG5092DPWC179					
EF-105-7-I-② OCA-B □-(2)	10 <sup>(5)</sup>	1	EYAL5101EPWC17	YALG5101EPWC179					
EF-105-7-J-② OCA-B □-(2)	8 <sup>(2)</sup>	3	EYAL5083BPWC17	YALG5083BPWC179					
EF-105-7-K-② OCA-B □-(2)	9 <sup>(3)</sup>	2	EYAL5092CPWC17	YALG5092CPWC179	320	483	98		
EF-105-7-L-② OCA-B □-(2)	10 <sup>(4)</sup>	1	EYAL5101DPWC17	YALG5101DPWC179					
EF-105-7-M-② OCA-B □-(2)	11 <sup>(5)</sup>	4	EYAL5114EPWC17	YALG5114EPWC179					
EF-105-7-N-② OCA-B □-(2)	12 <sup>(6)</sup>	3	EYAL5123FPWC17	YALG5123FPWC179					
EF-105-7-O-② OCA-B □-(2)	10 <sup>(3)</sup>	1	EYAL5101CPWC17	YALG5101CPWC179	320	449	98		
EF-105-7-P-② OCA-B □-(2)	11 <sup>(4)</sup>	4	EYAL5114DPWC17	YALG5114DPWC179					
EF-105-7-Q-② OCA-B □-(2)	12 <sup>(5)</sup>	3	EYAL5123EPWC17	YALG5123EPWC179					
EF-105-7-R-② OCA-B □-(2)	13 <sup>(6)</sup>	3	EYAL5132FPWC17	YALG5132FPWC179					
EF-105-7-S-② OCA-B □-(2)	14 <sup>(7)</sup>	1	EYAL5141GPWC17	YALG5141GPWC179	320	483	98		
EF-105-7-T-② OCA-B □-(2)	12 <sup>(4)</sup>	3	EYAL5123DPWC17	YALG5123DPWC179					
EF-105-7-U-② OCA-B □-(2)	13 <sup>(5)</sup>	3	EYAL5132EPWC17	YALG5132EPWC179					
EF-105-7-V-② OCA-B □-(2)	14 <sup>(6)</sup>	1	EYAL5141FPWC17	YALG5141FPWC179					
EF-105-7-W-② OCA-B □-(2)	15 <sup>(7)</sup>	0	EYAL515GPWC17	YALG515GPWC179					



露出・半埋込形兼用  
扉付



露出・半埋込形兼用  
扉なし

- 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