

# 都市再生機構向けパールミニフラット・パールミニスマート

Mタイプ・Yタイプ

## リミッタースペースなし 全電力管内向け

過電流警報装置( PWB-1-7 組込  
埋込形 扉付)



**単3** 主幹：単3中性線欠相保護付漏電遮断器

公団記号	主幹	分岐回路数 ( )2P2E組込数	当社型式	ご注文品番	予備 回路数	外形寸法( mm )		
						タテ	ヨコ	フカサ
EF-105-6-⑨ □ OCA	3P40AOC付	<b>10</b> <sup>(2)</sup>	EM410-1BPWB17(F)	MG4101BPWB17F9	1	320	364	95
EF-105-6-⑨ □ OCA	3P50AOC付	<b>10</b> <sup>(2)</sup>	EM510-1BPWB17(F)	MG5101BPWB17F9	1		364	
EF-105-6-⑰ □ OCA	3P40AOC付	<b>14</b> <sup>(2)</sup>	EM414-1BPWB17(F)	MG4141BPWB17F9	1		398	
EF-105-6-⑰ □ OCA	3P50AOC付	<b>14</b> <sup>(2)</sup>	EM514-1BPWB17(F)	MG5141BPWB17F9	1		398	
	3P50AOC付	<b>18</b> <sup>(2)</sup>	EM518-1BPWB17(F)	MG5181BPWB17F9	1		432	
	3P60AOC付	<b>18</b> <sup>(2)</sup>	EM618-1BPWB17(F)	MG6181BPWB17F9	1		432	

露出・半埋込形兼用( 扉付)

**単3** 主幹：単3中性線欠相保護付漏電遮断器

公団記号	主幹	分岐回路数 ( )2P2E組込数	当社型式	ご注文品番	予備 回路数	外形寸法( mm )		
						タテ	ヨコ	フカサ
EF-105-6-⑨ 八 OCA	3P40AOC付	<b>10</b> <sup>(2)</sup>	EM410-1BPWB17(S)	MG4101BPWB179	1	320	364	95
EF-105-6-⑨ 八 OCA	3P50AOC付	<b>10</b> <sup>(2)</sup>	EM510-1BPWB17(S)	MG5101BPWB179	1		364	
EF-105-6-⑰ 八 OCA	3P40AOC付	<b>14</b> <sup>(2)</sup>	EM414-1BPWB17(S)	MG4141BPWB179	1		398	
EF-105-6-⑰ 八 OCA	3P50AOC付	<b>14</b> <sup>(2)</sup>	EM514-1BPWB17(S)	MG5141BPWB179	1		398	
	3P50AOC付	<b>18</b> <sup>(2)</sup>	EM518-1BPWB17(S)	MG5181BPWB179	1		432	
	3P60AOC付	<b>18</b> <sup>(2)</sup>	EM618-1BPWB17(S)	MG6181BPWB179	1		432	

## リミッタースペース付 北海道・東北・東京・中部・ 北陸・九州各電力管内向け

過電流警報装置( PWB-1-7 組込  
埋込形 扉付)



**単3** 主幹：単3中性線欠相保護付漏電遮断器

公団記号	主幹	分岐回路数 ( )2P2E組込数	当社型式	ご注文品番	予備 回路数	外形寸法( mm )		
						タテ	ヨコ	フカサ
EF-105-3-④ □ OCA	3P50AOC付	<b>6</b> <sup>(2)</sup>	EML506-1BPWB17(F)	MLG5061BPWB17F9	1	320	398	110
EF-105-3-⑤ □ OCA		<b>6</b> <sup>(1)</sup>	EML506-1APWB17(F)	MLG5061APWB17F9	1		398	
EF-105-3-⑥ □ OCA		<b>7</b> <sup>(2)</sup>	EML507-4BPWB17(F)	MLG5074BPWB17F9	4		432	
EF-105-3-⑦ □ OCA		<b>8</b> <sup>(2)</sup>	EML508-3BPWB17(F)	MLG5083BPWB17F9	3		432	
EF-105-3-⑧ □ OCA		<b>9</b> <sup>(2)</sup>	EML509-2BPWB17(F)	MLG5092BPWB17F9	2		432	
EF-105-3-⑨ □ OCA		<b>10</b> <sup>(2)</sup>	EML510-1BPWB17(F)	MLG5101BPWB17F9	1		432	
EF-105-3-⑩ □ OCA		<b>11</b> <sup>(3)</sup>	EML511-4CPWB17(F)	MLG5114CPWB17F9	4	466	466	
EF-105-3-⑪ □ OCA		<b>11</b> <sup>(2)</sup>	EML511-4BPWB17(F)	MLG5114BPWB17F9	4			
EF-105-3-⑫ □ OCA		<b>12</b> <sup>(3)</sup>	EML512-3CPWB17(F)	MLG5123CPWB17F9	3			
EF-105-3-⑬ □ OCA		<b>12</b> <sup>(2)</sup>	EML512-3BPWB17(F)	MLG5123BPWB17F9	3	500	500	
EF-105-3-⑭ □ OCA		<b>13</b> <sup>(3)</sup>	EML513-2CPWB17(F)	MLG5132CPWB17F9	2			
EF-105-3-⑮ □ OCA		<b>13</b> <sup>(2)</sup>	EML513-2BPWB17(F)	MLG5132BPWB17F9	2			
EF-105-3-⑯ □ OCA		<b>14</b> <sup>(3)</sup>	EML514-1CPWB17(F)	MLG5141CPWB17F9	1	500	500	
EF-105-3-⑰ □ OCA		<b>14</b> <sup>(2)</sup>	EML514-1BPWB17(F)	MLG5141BPWB17F9	1			
EF-105-3-⑱ □ OCA		<b>16</b> <sup>(4)</sup>	EML516-3DPWB17(F)	MLG5163DPWB17F9	3			
EF-105-3-⑲ □ OCA		<b>16</b> <sup>(3)</sup>	EML516-3CPWB17(F)	MLG5163CPWB17F9	3			