

生産終了予定品

露出・半埋込形兼用(プラスチック製)



単3 主幹：単3中性線欠相保護付漏電遮断器

公園記号 第7版(平成14年度)	当社型式	主幹	分岐回路数 (\geq 2P2E組込数)	予備回路数	外形寸法(mm) タテ×ヨコ×フカサ
EF-105-5-1	EF3303-3A	3P30AOC付	3(1)	3	314×330×77
5-2	EF3304-2A		4(1)	2	
5-3	EF3305-1A		5(1)	1	
5-4	EF3306B	3P30AOC付	6(2)	0	
	EF3506B	3P(50A)OC付		0	
	EF3306A	3P30AOC付	6(1)	0	
5-5	EF3506A	3P(50A)OC付		0	
5-6	EF3307-1B	3P30AOC付	7(2)	1	314×364×77
	EF3507-1B	3P(50A)OC付		1	
	EF3308B	3P30AOC付	8(2)	0	
	EF3508B	3P(50A)OC付		0	
5-7	EF3309-1B	3P30AOC付	9(2)	1	314×398×77
	EF3509-1B	3P(50A)OC付		1	
	EF3310B	3P30AOC付	10(2)	0	
	EF3510B	3P(50A)OC付		0	
5-10	EF3511-1C	3P(50A)OC付	11(3)	1	314×432×77
5-11	EF3511-1B		11(2)	1	
5-12	EF3512C		12(3)	0	
5-13	EF3512B		12(2)	0	
5-14	EF3513-3C		13(3)	3	
5-15	EF3513-3B		13(2)	3	
5-16	EF3514-2C		14(3)	2	314×500×77
5-17	EF3514-2B		14(2)	2	
5-18	EF3516D		16(4)	0	
5-19	EF3516C		16(3)	0	

埋込形(扉付 扉：プラスチック製
ボックス：スチール製)



単3 主幹：単3中性線欠相保護付漏電遮断器

公園記号 第7版(平成14年度)	当社型式	主幹	分岐回路数 (\geq 2P2E組込数)	予備回路数	外形寸法(mm) タテ×ヨコ×フカサ
EF-105-6-1 □	EA3303-5A(F)	3P30AOC付	3(1)	5	314×364×92
6-2 □	EA3304-4A(F)		4(1)	4	
6-3 □	EA3305-3A(F)		5(1)	3	
6-4 □	EA3306-2B(F)	3P30AOC付	6(2)	2	
	EA3506-2B(F)	3P(50A)OC付		2	
	EA3306-2A(F)	3P30AOC付	6(1)	2	
6-5 □	EA3506-2A(F)	3P(50A)OC付		2	
6-6 □	EA3307-1B(F)	3P30AOC付	7(2)	1	314×432×92
	EA3507-1B(F)	3P(50A)OC付		1	
	EA3308B(F)	3P30AOC付	8(2)	0	
6-7 □	EA3508B(F)	3P(50A)OC付		0	
6-8 □	EA3309-3B(F)	3P30AOC付	9(2)	3	314×432×92
	EA3509-3B(F)	3P(50A)OC付		3	
	EA3310-2B(F)	3P30AOC付	10(2)	2	
6-9 □	EA3510-2B(F)	3P(50A)OC付		2	
6-10 □	EA3511-1C(F)	3P(50A)OC付	11(3)	1	314×432×92
6-11 □	EA3511-1B(F)		11(2)	1	
6-12 □	EA3512C(F)		12(3)	0	
6-13 □	EA3512B(F)		12(2)	0	
6-14 □	EA3513-3C(F)		13(3)	3	
6-15 □	EA3513-3B(F)		13(2)	3	
6-16 □	EA3514-2C(F)		14(3)	2	314×500×92
6-17 □	EA3514-2B(F)		14(2)	2	
6-18 □	EA3516D(F)		16(4)	0	
6-19 □	EA3516C(F)		16(3)	0	

露出・半埋込形兼用(扉付プラスチック製)



単3 主幹：単3中性線欠相保護付漏電遮断器

公園記号 第7版(平成14年度)	当社型式	主幹	分岐回路数 (\geq 2P2E組込数)	予備回路数	外形寸法(mm) タテ×ヨコ×フカサ
EF-105-6-1 Ⅷ	EA3303-5A(S)	3P30AOC付	3(1)	5	314×364×92
6-2 Ⅷ	EA3304-4A(S)		4(1)	4	
6-3 Ⅷ	EA3305-3A(S)		5(1)	3	
6-4 Ⅷ	EA3306-2B(S)	3P30AOC付	6(2)	2	
	EA3506-2B(S)	3P(50A)OC付		2	
	EA3306-2A(S)	3P30AOC付	6(1)	2	
6-5 Ⅷ	EA3506-2A(S)	3P(50A)OC付		2	
6-6 Ⅷ	EA3307-1B(S)	3P30AOC付	7(2)	1	314×432×92
	EA3507-1B(S)	3P(50A)OC付		1	
	EA3308B(S)	3P30AOC付	8(2)	0	
6-7 Ⅷ	EA3508B(S)	3P(50A)OC付		0	
6-8 Ⅷ	EA3309-3B(S)	3P30AOC付	9(2)	3	314×432×92
	EA3509-3B(S)	3P(50A)OC付		3	
	EA3310-2B(S)	3P30AOC付	10(2)	2	
6-9 Ⅷ	EA3510-2B(S)	3P(50A)OC付		2	
6-10 Ⅷ	EA3511-1C(S)	3P(50A)OC付	11(3)	1	314×432×92
6-11 Ⅷ	EA3511-1B(S)		11(2)	1	
6-12 Ⅷ	EA3512C(S)		12(3)	0	
6-13 Ⅷ	EA3512B(S)		12(2)	0	
6-14 Ⅷ	EA3513-3C(S)		13(3)	3	
6-15 Ⅷ	EA3513-3B(S)		13(2)	3	
6-16 Ⅷ	EA3514-2C(S)		14(3)	2	314×500×92
6-17 Ⅷ	EA3514-2B(S)		14(2)	2	
6-18 Ⅷ	EA3516D(S)		16(4)	0	
6-19 Ⅷ	EA3516C(S)		16(3)	0	

フラットばん

スマートばん

都市再生機構向け