

E L B 製品年譜

凡 例		遮断容量 Asym. AC220/415V				遮断容量 sym. AC220/415V						
		形 式 外形寸法 (幅×縦) 取付寸法 幅×縦 (取付箇所数)				形 式 外形寸法 (幅×縦) 取付寸法 幅×縦 (取付箇所数)						
年 度	西 暦	'80	'90	2000	2010	2017						
	和 暦	S50	S60	H1	H10	H20	H29					
分電盤用						100V-5kA/265V-2.5kA						
						EBX50, EBX50W (25X95) 104 (2)						
30A	2P	Eシリーズ	100V-1.5kA				100V-1.5kA					
			ET-30 (70.2X70.2) 35.2X61 (2)				ET-30E (68X70) 34X60 (2)					
	100V-5kA				100V-5kA							
	EB-30 (75X100) 25X80 (2)				地絡保護専用品 ET-30T (68X70) 34X60 (2)				ET-30TB (68X70) 34X60 (2)			
	3P		Eシリーズ	2.5kA/-		2.5kA/-		2.5kA/-		5kA/-		
				ES-30 (67.5X150) 22.5X138 (4)		ES-30S (75X140) 25X125 (2)		ES-30C (75X96) 25X80 (2)		EB-30E (50X96) 25X84 (2)		
Rシリーズ		- / 7.5kA				5/2.5kA						
		RF-30 (90X230) 30X210 (4)				EX30 (75X130) 25X110~111 (2)						
50A	2P	E (B) シリーズ	2.5kA/-		2.5kA/-		2.5kA/-		5kA/-			
			EB-50 (75X95) 25X80 (2)		EB-50B (75X95) 25X80 (2)		EB-50C (50X96) 25X80 (2)		EB-50E (50X96) 25X84 (2)			
	2.5kA/-				2.5kA/-							
	EB-50A (75X96) 25X80 (2)				PEB-50 (75X84) プラグイン取付台取付							
3P	E (B) シリーズ	2.5kA/-				5kA/-						
		EB-50C (75X96) 25X80 (2)				EB-50E (75X96) 25X84 (2)						

備考 1. 昭和63年度から遮断容量表示を、非対称値 (Asym.) → 対称値 (sym.) 表示に変更。
 尚、生産期間が昭和63年度に跨るものは、非対称値 (対称値)
 (例) 100/50kA (85/42kA) と記載。

CUSTOMER			DWN. 壺田 1992-05-22	REGD 2017-09 25	TITLE	REV.
QUANTITY	ORDER NO.	WORK NO.	CHKD. 阪井 1992-05-22		ELB製品年譜	09
			APPD. 寺岡 1992-05-22	Hitachi Industrial Equipment Systems Co., Ltd.		SH. 1/8
2017-09-25 大谷, 清水, 須貝			NAKAJO WORKS DWG. NO.		325 33025058	

E L B 製品年譜

凡例		遮断容量 Asym. AC220/415V		遮断容量 sym. AC220/415V		
		形式	外形寸法 (幅×縦) 取付寸法 幅×縦 (取付箇所数)	形式	外形寸法 (幅×縦) 取付寸法 幅×縦 (取付箇所数)	
年度	西暦	'80		'90		
	和暦	S50	S60	H1	H10	H20
50A	3P	Eシリーズ	5kA/- ES-50 (80×200) 25×180 (4)	2.5kA/- ES-50E (75×140) 25×125 (2)	2.5kA/- ES-50C, ES-50CN (75×96) 25×80 (2)	5/2.5kA EX50 (75×130) 25×110~111 (2)
			10/2.5kA ES-50B (75×175) 25×145 (4)	10kA/- EX50B (75×130) 25×110~111 (2)	15/7.5kA EXK50-C (75×130) 25×110~111 (2)	
			40/10kA (35/10kA) ES-50S (90×200) 30×180 (4)	35/10kA EX50C (75×130) 25×110~111 (2)	35/10kA RXK50-S (75×130) 25×110~111 (2)	
			100/30kA RL-50N (105×330) 35×305 (4) または35×140+25+140 (8)	100/35kA RF-50R (105×330) 35×305 (4) または35×140+25+140 (8)	100/50kA (85/42kA) RG-50 (105×240) 35×215 (4)	
			-/7.5kA RF-50 (90×230) 30×210 (4)	85/50kA RX50 (90×150) 30×130 (4)	継合 RX100	
	4P	Rシリーズ	85/50kA RX50 (120×150) 30×130 (4)	継合 RX100		

備考 1. 昭和63年度から遮断容量表示を、非対称値 (Asym.) → 対称値 (sym.) 表示に変更。
 尚、生産期間が昭和63年度に跨るものは、非対称値 (対称値)
 (例) 100/50kA (85/42kA) と記載。

CUSTOMER		DWN.	REGD 2017-09 25	TITLE	REV.
QUANTITY	ORDER NO.	CHKD.		ELB製品年譜	09
		APPD.	Hitachi Industrial Equipment Systems Co., Ltd.		SH.
2017-09-25 大谷, 清水, 須貝		NAKAJO WORKS DWG. NO.		325 33025058	2 8

E L B 製品年譜

凡例	遮断容量 Asym. AC220/415V 形式 外形寸法 (幅×縦) 取付寸法 幅×縦 (取付箇所数)	遮断容量 sym. AC220/415V 形式 外形寸法 (幅×縦) 取付寸法 幅×縦 (取付箇所数)
----	---	--

年度	西暦	'80	'90	2000	2010	2017
	和暦	S50	S60 H1	H10	H20	H29

100A	3P	E (B) シリーズ		5kA/- EB-100C (75X96) 50X104 (4) 爪取付	5kA/- EB-100E (75X97.5) 25X88 (2)
		Eシリーズ	10kA/- 10/5kA→10/7.5kA ES-100 ES-100C ES-100E (90X230) (90X230) (75X175) 30X210 (4) 30X210 (4) 25X145 (4)		
			40/10kA (35/10kA) ES-100S (90X200) 30X180 (4)		
			10kA/- EX100 (75X130) 25X110~111 (2)	35/10kA EXK100-C (75X130) 25X110~111 (2)	
			35/10kA EX100B (75X130) 25X110~111 (2)		
		Rシリーズ	20/15kA 50/35kA RF-100C RF-100G (105X330) (105X330) 35X305 (4) 35X305 (4) または35X140+25+140 (B) または35X140+25+140 (B)		
			100/50kA 100/50kA (85/42kA) RF-100K RG-100 (105X330) (105X240) 35X305 (4) (または35X140+25+140 (B)) 35X215 (4)	50/30kA ^{90X150} / _{30X130 (2)} RXK125-S 50/25kA ^{75X130} / _{25X110~111 (2)} RXK125-SA	
			85/50kA 100/50kA RX100 RXK100¹⁰⁰-H (90X150) (90X150) 30X130 (4) 30X130 (2)		
		4P	Rシリーズ	85/50kA RX100 (120X150) 30X130 (4)	

年度	西暦	'80	'90	2000	2010	2017
	和暦	S50	S60 H1	H10	H20	H29

備考 1. 昭和63年度から遮断容量表示を、非対称値 (Asym.) → 対称値 (sym.) 表示に変更。
 尚、生産期間が昭和63年度に跨るものは、非対称値 (対称値)
 (例) 100/50kA (85/42kA) と記載。

CUSTOMER	DWN.			TITLE	REV.
QUANTITY	ORDER NO.	WORK NO.	APPD.	REGD 2017-09 25	09
2017-09-25 大谷, 清水, 須貝			Hitachi Industrial Equipment Systems Co., Ltd.		NAKAJO WORKS DWG. NO. 325 33025058
					SH. 3 8

E L B 製品年譜

凡 例	遮断容量 Asym. AC220/415V 形 式 外形寸法 (幅×縦) 取付寸法 幅×縦 (取付箇所数)	遮断容量 sym. AC220/415V 形 式 外形寸法 (幅×縦) 取付寸法 幅×縦 (取付箇所数)
-----	--	---

年 度	西 暦 和 暦	'80	'90	2000	2010	2017
-----	------------	-----	-----	------	------	------

225A 250A	3P	Eシリーズ	15/7.5kA 15/7.5kA 15/7.5kA 25/10kA→30/16kA (25/15kA) ES-225 ES-225C ES-225S ES-225SB <small>(105X330) (105X263) (105X250) (105X239)</small> <small>35X338 (4) (※数は35X126+52+160 (※)) 35X225 (4) 35X196 (4) 35X200 (4)</small>							
225A 250A	3P	Rシリーズ	100/30kA 100/50kA 100/50kA (85/42kA) RF-225C RG-225 RG-225B <small>(110X470) (140X345) (140X345)</small> <small>35X413 (4) (※数は35X196+57+160 (※)) 44X282 (4) 44X282 (4)</small>							
4P	Rシリーズ									

年 度	西 暦 和 暦	'80	'90	2000	2010	2017
-----	------------	-----	-----	------	------	------

備考 1. 昭和63年度から遮断容量表示を、非対称値 (Asym.) → 対称値 (sym.) 表示に変更。
 尚、生産期間が昭和63年度に跨るものは、非対称値 (対称値)
 (例) 100/50kA (85/42kA) と記載。

CUSTOMER	DWN.			TITLE	REV.
QUANTITY	ORDER NO.	WORK NO.	APPD.	REGD 2017-09 25	09
2017-09-25 大谷, 清水, 須貝			Hitachi Industrial Equipment Systems Co., Ltd.		SH. 4 8
				NAKAJO WORKS DWG. NO. 325 33025058	

E L B 製品年譜

凡例		遮断容量 Asym. AC220/415V			遮断容量 sym. AC220/415V		
		形式	外形寸法 (幅×縦)	取付寸法 幅×縦 (取付箇所数)	形式	外形寸法 (幅×縦)	取付寸法 幅×縦 (取付箇所数)
年度	西暦	'80			'90		
	和暦	S50	S60	H1	H10	H20	2017
400A	3P	Eシリーズ	35/20kA (140X380) 44X337 (4)	40/25kA (140X345) 44X282 (4)	40/25kA (35/22kA) ES-400S (140X345) 44X282 (4)		
			50/22kA→50/35kA				
			EX400 (140X257) 44X194 (4)				
		50/35kA					
		EX400B (140X257) 44X194 (4)					
		Rシリーズ	100/40kA 100/50kA (210X474) 70X442.5 (4) (または70X243+34.5+165 (8))	100/50kA (140X400) 70X372 (4)	100/50kA (85/42kA) RG-400B (140X345) 44X282 (4)		
	85/50kA→100/50kA						
	RX400 (140X257) 44X194 (4)						
	100/50kA						
	RX400B (140X257) 44X194 (4)						
4P	Eシリーズ	40/25kA (35/22kA) ES-400S (185X345) 88X282 (4)					
	Rシリーズ	100/50kA (85/42kA) RG-400B (185X345) 88X282 (4)					



年度	西暦	'80			'90		
	和暦	S50	S60	H1	H10	H20	2017

備考 1. 昭和63年度から遮断容量表示を、非対称値 (Asym.) → 対称値 (sym.) 表示に変更。
 尚、生産期間が昭和63年度に跨るものは、非対称値 (対称値)
 (例) 100/50kA (85/42kA) と記載。

CUSTOMER			DWN.		TITLE	REV.	
QUANTITY	ORDER NO.	WORK NO.	CHKD.			ELB製品年譜	09
2017-09-25 大谷, 清水, 須貝			APPD.			SH.	5
					NAKAJO WORKS DWG. NO.	8	
					325 33025058		

E L B 製品年譜

凡例	遮断容量 Asym. AC220/415V 形式 外形寸法 (幅×縦) 取付寸法 幅×縦 (取付箇所数)	遮断容量 sym. AC220/415V 形式 外形寸法 (幅×縦) 取付寸法 幅×縦 (取付箇所数)
----	---	--

年度	西暦	'80	'90	2000	2010	2017
	和暦	S50	S60 H1	H10	H20	H29

600A	3P	Eシリーズ	50/25kA (42/22kA)						
			<div style="border: 1px solid black; background-color: #e0e0e0; padding: 2px; display: inline-block;">ES-600N</div> (210X400) 70X372 (4)						
			50/35kA	<div style="border: 1px solid black; background-color: #e0e0e0; padding: 2px; display: inline-block;">EX600</div> (210X274) 70X243 (4)					
				50/35kA	<div style="border: 1px solid black; background-color: #e0e0e0; padding: 2px; display: inline-block;">EX600B</div> (210X274) 70X243 (4)				
	Rシリーズ	100/40kA 100/50kA	100/50kA (85/42kA)						
		<div style="border: 1px solid black; background-color: #e0e0e0; padding: 2px; display: inline-block;">RF-600CN</div> <div style="border: 1px solid black; background-color: #e0e0e0; padding: 2px; display: inline-block; margin-left: 10px;">RF-600N</div> (210X474) 70X442.5 (4) (または70X243+34.5+165 (8))	<div style="border: 1px solid black; background-color: #e0e0e0; padding: 2px; display: inline-block;">RG-600N</div> (210X400) 70X372 (4)						
		85/42kA	<div style="border: 1px solid black; background-color: #e0e0e0; padding: 2px; display: inline-block;">RF-600CBN</div> (210X670) 70X634 (4)						
				100/50kA	<div style="border: 1px solid black; background-color: #e0e0e0; padding: 2px; display: inline-block;">RX600B</div> (210X274) 70X243 (4)				
4P	Rシリーズ			85/42kA	<div style="border: 1px solid black; background-color: #e0e0e0; padding: 2px; display: inline-block;">RF-600FN</div> (280X580) 140X550 (4)				

年度	西暦	'80	'90	2000	2010	2017
	和暦	S50	S60 H1	H10	H20	H29

備考 1. 昭和63年度から遮断容量表示を、非対称値 (Asym.) → 対称値 (sym.) 表示に変更。
 尚、生産期間が昭和63年度に跨るものは、非対称値 (対称値)
 (例) 100/50kA (85/42kA) と記載。

CUSTOMER	DWN.			TITLE	REV.
	CHKD.			REGD 2017-09 25	09
QUANTITY	ORDER NO.	WORK NO.	APPD.	ELB製品年譜	SH.
				Hitachi Industrial Equipment Systems Co., Ltd.	NAKAJO WORKS DWG. NO. 325 33025058
2017-09-25 大谷, 清水, 須貝					6 8

E L B 製品年譜

凡例		遮断容量 Asym. AC220/415V				遮断容量 sym. AC220/415V															
		形式				形式															
外形寸法 (幅×縦)		外形寸法 (幅×縦)				外形寸法 (幅×縦)															
取付寸法 幅×縦 (取付箇所数)		取付寸法 幅×縦 (取付箇所数)				取付寸法 幅×縦 (取付箇所数)															
年度	西暦	'80				'90				2000				2010				2017			
	和暦	S50				S60 H1				H10				H20				H29			
800A	3P	Eシリーズ	100/40kA (85/35kA)																		
			ES-800SN (210×670) 70×634 (4)																		
			50/35kA																		
	ES-800SBN (210×670) 70×634 (4)																				
	50/35kA																				
	EX800B (210×274) 70×243 (4)																				
Rシリーズ	100/40kA				125/85kA				100/50kA												
	RF-800BN (RF-800EN) (210×800) 70×764 (4)				RF-800CN (210×800) 70×764 (4)				RF-800CBN (210×670) 70×634 (4)												
	150/100kA				85/42kA																
RF-800KN (210×800) 70×764 (4)				RF-800FN (210×670) 70×634 (4)																	
100/50kA																					
RX800B (210×274) 70×243 (4)																					
4P	Rシリーズ	125/85kA																			
RF-800KN (280×800) 140×764 (4)																					

年度	西暦	'80				'90				2000				2010				2017			
	和暦	S50				S60 H1				H10				H20				H29			

備考 1. 昭和63年度から遮断容量表示を、非対称値 (Asym.) → 対称値 (sym.) 表示に変更。
 尚、生産期間が昭和63年度に跨るものは、非対称値 (対称値)
 (例) 100/50kA (85/42kA) と記載。

CUSTOMER			DWN.	TITLE		REV.
QUANTITY			CHKD.	ELB製品年譜		09
ORDER NO.			APPD.	Hitachi Industrial Equipment Systems Co., Ltd.		SH.
WORK NO.			NAKAJO WORKS DWG. NO.		7/8	
2017-09-25 大谷, 清水, 須貝			325 33025058			

E L B 製 品 年 譜

凡 例		遮断容量 Asym. AC220/415V				遮断容量 sym. AC220/415V			
		形 式 外形寸法 (幅×縦) 取付寸法 幅×縦 (取付箇所数)				形 式 外形寸法 (幅×縦) 取付寸法 幅×縦 (取付箇所数)			
年 度	西 暦	'80				'90			
	和 暦	S50	S60	H1	H10	2000	H20	2010	2017
1000A	3P	Rシリーズ	100/40kA RF-1000BN (RF-1000EN) (210×800) 70×764 (4)		150/100kA (125/85kA) RF-1000KN (210×800) 70×764 (4)				
					125/85kA RF-1000CN (210×800) 70×764 (4)		125/85kA RF-1000CBN (210×800) 70×764 (4)		
	4P	Rシリーズ			125/85kA RF-1000KN (280×800) 140×764 (4)				
1200A	3P	Rシリーズ	100/40kA RF-1200N (RF-1200EN) (210×800) 70×764 (4)		150/100kA (125/85kA) RF-1200KN (210×800) 70×764 (4)				
					125/85kA RF-1200CN (210×800) 70×764 (4)		125/85kA RF-1200CBN (210×800) 70×764 (4)		
	4P	Rシリーズ			125/85kA RF-1200KN (280×800) 140×764 (4)				

年 度	西 暦	'80				'90			
	和 暦	S50	S60	H1	H10	2000	H20	2010	2017

備考 1. 昭和63年度から遮断容量表示を、非対称値 (Asym.) → 対称値 (sym.) 表示に変更。
 尚、生産期間が昭和63年度に跨るものは、非対称値 (対称値)
 (例) 100/50kA (85/42kA) と記載。

CUSTOMER			DWN.		TITLE	REV.
QUANTITY	ORDER NO.	WORK NO.	CHKD.		ELB製品年譜	09
2017-09-25 大谷, 清水, 須貝			APPD.			SH.
Hitachi Industrial Equipment Systems Co., Ltd.				NAKAJO WORKS DWG. NO. 325 33025058		8