





















電流センサマップ
Current Sensor / Guide map

シリーズ SERIES	型式 TYPES	主な仕様 Main Specification					特徴 Features	推奨用途 Applications (推奨用途以外でも使用可能です。 お問い合わせください)				
		動作原理 Operating Principle	取付構造 Mounting Configuration	一次導体 Primary Conductor	定格電流 Rated Current	電源電圧 Electrical Voltage		Inverter	インバータ Motor control	モーター制御	UPS	空調機 Sewer machine
F01P 	F01P***S05	Fluxgate system	オンボード On-board	バスバー 内蔵 built-in bus-bar	6~50A	+5V	● 超高精度 & 高安定性 ・ Super precision & High stability	○	○	○	○	○
F02P 	F02P***S05	Fluxgate system	オンボード On-board	バスバー 内蔵 built-in bus-bar	6~50A	+5V	● 超高精度 & 高安定性 ● リファレンス入出力機能付き ・ Super precision & High stability ・ With reference access	○	○	○	○	○
F03P 	F03P***S05	Fluxgate system	オンボード On-board	バスバー 内蔵 built-in bus-bar	6~50A	+5V	● 超高精度 & 高安定性 ● リファレンス入出力機能付き ● 空間沿面距離アップ ・ Super precision & High stability ・ With reference access ・ Higher creepage and clearance distances	○	○	○	○	○
L01Z 	L01Z***S05	OPEN	オンボード On-board	貫通 through	50~600A	+5V	● 広範囲電流レンジ ● コンパクト ・ Wide electrical current range ・ Compact	○	○	○	○	○
L03S 	L03S***D15	OPEN	コネクタ Connector (MOLEX)	貫通 through	50~600A	±15V	● 広範囲電流レンジ ● コンパクト ・ Wide electrical current range ・ Compact	○	○	○	○	○
	L03S***D15W		コネクタ Connector (MOLEX/JST)		50~800A							
L05Z 	L05Z800S15	OPEN	コネクタ Connector (JST)	貫通 through	800A	+15V	● 広範囲の用途 ● 単一電源タイプ ・ Wide range of applications ・ Single power supply type	○	○	○	○	○
L06P 	L06P***S05	OPEN	オンボード On-board	貫通 through	400~800A	+5V	● 広範囲の用途 ● 単一電源タイプ ・ Wide range of applications ・ Single power supply type	○	○	○	○	○
L07P 	L07P***D15	OPEN	オンボード On-board	コイル 内蔵 built-in coil	3~30A	±15V	● ローコスト ● 2回路内蔵 ・ Low cost ・ Built-in 2 circuits	○	○	○	○	○
	L07P***S05				3~30A	+5V						
L08P 	L08P***D15	OPEN	オンボード On-board	貫通 through	50~200A	±15V	● 広範囲の用途 ・ Wide range of applications	○	○	○	○	○
	L08P***D15W/IPV				100~300A							
L12P 	L12P025D15	OPEN	オンボード On-board	コイル 内蔵 built-in coil	25A	±15V	● ローコスト ● 小型高性能 ・ Low cost ・ Compact, high performance	○	○	○	○	○
L18P 	L18P***D15	OPEN	オンボード On-board	コイル/ バスバー 内蔵 built-in coil/ bus-bar	3~60A	±15V	● ローコスト ● 小型高性能 ・ Low cost ・ Compact, high performance	○	○	○	○	○
	L18P***S05					+5V						
	L18P***S05R					+12V						
L34S 	L34S***D15	OPEN	コネクタ Connector (MOLEX)	貫通 through	200~1500A	±15V	● 大電流1500Aに対応 ● 広範囲電流レンジ ● 開口部が大きい ・ High-Current (1500A_max) ・ Wide electrical current range ・ Large aperture	○	○	○	○	○

電流センサマップ
Current Sensor / Guide map

シリーズ SERIES	型式 TYPES	主な仕様 Main Specification					特徴 Features	推奨用途 Applications (推奨用途以外でも使用可能です。 お問い合わせください)					
		動作原理 Operating Principle	取付構造 Mounting Configuration	一次導体 Primary Conductor	定格電流 Rated Current	電源電圧 Electrical Voltage		Inverter	インバータ Motor control	モーター制御	UPS	洗濯機 Sewer machine	その他 etc.
S20S 	S20S200D15M1	CLOSED	コネクタ Connector (JST)	貫通 through	200A	±15V	●高精度高性能 ・ High accuracy, High performance	○	◎	○	◎	○	
S21S 	S21S180D15JN	CLOSED	コネクタ Connector (JST)	貫通 through	180A	±15V	●ローコスト ・ Low cost	◎	○	○	○	○	
S22P 	S22P***S05 S22P***S05M2	CLOSED	オンボード On-board	バスバー 内蔵 built-in bus-bar	6~25A	+5V	●ローコスト ●M2:耐外部磁界ノイズ強化タイプ ・ Low cost ・ M2: External magnetic field improvement type	○	○	◎	○	○	
S23P 	S23P50/100D15 S23P50/100D15M1 S23P50/100D15M2	CLOSED	オンボード On-board	バスバー 内蔵 built-in bus-bar	100A	±15V	●高精度高性能 ●M1:巻線比 1:1000 ●M2:dv/dt特性強化タイプ ・ High accuracy, High performance ・ M1: Conversion Ratio 1 : 1000 ・ M2: dv/dt improvement type	○	○	◎	○	○	
S25P 	S25P***D15*	CLOSED	オンボード On-board	貫通 through	50~150A	±15V	●高精度高性能 ・ High accuracy, High performance	○	○	◎	○	○	
S26P 	S26P200D15Y	CLOSED	オンボード On-board	貫通 through	200A	±15V	●高精度高性能 ・ High accuracy, High performance	○	◎	○	◎	○	
S27S 	S27S300D15Y S27S300D15YM	CLOSED	コネクタ Connector (MOLEX)	貫通 through	300A	±20V	●大電流 ●高精度 ・ High-current ・ High accuracy	○	◎	○	◎	○	
S28S 	S28S500D24Z S28S500D24ZM	CLOSED	コネクタ Connector (MOLEX)	貫通 through	500A	±24V	●大電流 ●高精度 ・ High-current ・ High accuracy	○	◎	○	◎	○	