







CCC取得品管理弁法対象機種と表示汚染制御マーク

コマンドスイッチ



機種	分類	小分類	形式	汚染制御マーク		梱包物の材料表示 (GB18455-2001)	
				有毒有害物質 の含有なし	有毒有害物質 の含有有り	外装	内装(個装)
コマンドスイッチ	AG28形	照光押しボタンスイッチ	AG28F0M	●		●	—
			AG28F5M	●		●	—
			AG28G2M	●		●	—
			AG28G7M	●		●	—
		押しボタンスイッチ	AG28F0S	●		●	—
			AG28F5S	●		●	—
			AG28G2S	●		●	—
			AG28G7S	●		●	—
			AG28S2Y	●		●	—
		ツマミタイプ セレクトスイッチ	AG28PY	●		●	—
			AG28PCY	●		●	—
		照光セレクトスイッチ	AG28PP	●		●	—




機種	分類	小分類	形式	汚染制御マーク		梱包物の材料表示 (GB18455-2001)		
				有毒有害物質 の含有なし	有毒有害物質 の含有有り			
						外装	内装(個装)	
コマンドスイッチ	AH16P形	押しボタンスイッチ 操作部	AH16P-E	●		●	—	
			AH16P-E5	●		●	—	
			AH16P-SF	●		●	—	
			AH16P-SF5	●		●	—	
			AH16P-TF	●		●	—	
			AH16P-TF5	●		●	—	
			AH16P-SGF	●		●	—	
			AH16P-SGF5	●		●	—	
			AH16P-TGF	●		●	—	
			AH16P-TGF5	●		●	—	
			AH16P-M	●		●	—	
			AH16P-M5	●		●	—	
			AH16P-SM	●		●	—	
			AH16P-SM5	●		●	—	
			AH16P-TM	●		●	—	
		AH16P-TM5	●		●	—		
		照光押しボタンスイッチ 操作部	AH16P-L	●		●	—	
			AH16P-L5	●		●	—	
			AH16P-SL	●		●	—	
			AH16P-SL5	●		●	—	
			AH16P-TL	●		●	—	
			AH16P-TL5	●		●	—	
			AH16P-SGL	●		●	—	
			AH16P-SGL5	●		●	—	
		ツマミタイプ セレクタスイッチ操作部	AH16P-P	●		●	—	
			AH16P-SP	●		●	—	
		キータイプ セレクタスイッチ操作部	AH16P-J	●		●	—	
			AH16P-SJ	●		●	—	
		AH16P-2形	押しボタンスイッチ 操作部	AH16P-2F	●		●	—
				AH16P-2F5	●		●	—
				AH16P-2E	●		●	—
				AH16P-2E5	●		●	—
				AH16P-2SE	●		●	—
	AH16P-2SE5			●		●	—	
	AH16P-2SCE			●		●	—	
	AH16P-2SCE5			●		●	—	
	AH16P-2SF			●		●	—	
	AH16P-2SF5			●		●	—	
	AH16P-2M			●		●	—	
	AH16P-2YM			●		●	—	
	AH16P-2V			●		●	—	
	AH16P-2YV			●		●	—	
	AH16P-2S2			●		●	—	
	AH16P-2YS2			●		●	—	
	照光押しボタンスイッチ 操作部			AH16P-2FL	●		●	—
				AH16P-2FL5	●		●	—
AH16P-2EL				●		●	—	
AH16P-2EL5				●		●	—	
AH16P-2SEL			●		●	—		
AH16P-2SEL5			●		●	—		
AH16P-2SCL			●		●	—		
AH16P-2SCL5			●		●	—		
AH16P-2SFL			●		●	—		
AH16P-2SFL5			●		●	—		
AH16P-2ML			●		●	—		
AH16P-2YML			●		●	—		
AH16P-2VL			●		●	—		
AH16P-2YVL	●			●	—			



機種	分類	小分類	形式	汚染制御マーク		梱包物の材料表示 (GB18455-2001)	
				有毒有害物質 の含有なし	有毒有害物質 の含有有り	外装	内装(個装)
							
	AH16P-2形	ツマミタイプ セレクトスイッチ操作部	AH16P-2P	●		●	—
			AH16P-2YP	●		●	—
		キータイプ セレクトスイッチ操作部	AH16P-2J	●		●	—
			AH16P-2YJ	●		●	—
	AH16P/ AH16P-2/	接触部	AH16P-L11	●		●	—
			AH16P-L22	●		●	—
			AH16P-11	●		●	—
			AH16P-22	●		●	—
			AH16P-Z1	●		●	—



機種	分類	小分類	形式	汚染制御マーク		梱包物の材料表示 (GB18455-2001)	
				有毒有害物質 の含有なし	有毒有害物質 の含有有り		
						外装	内装(個装)
コマンドスイッチ	AR22形	照光押しボタンスイッチ	AR22F0L	●		●	—
			AR22F5L	●		●	—
			AR22E0L	●		●	—
			AR22E5L	●		●	—
			AR22M4L	●		●	—
			AR22M9L	●		●	—
			AR22M0L	●		●	—
			AR22M5L	●		●	—
			AR22G4L	●		●	—
			AR22G9L	●		●	—
			AR22G2L	●		●	—
			AR22G7L	●		●	—
			AR22G1L	●		●	—
			AR22G6L	●		●	—
			AR22F0M	●		●	—
			AR22F5M	●		●	—
			AR22E0M	●		●	—
			AR22E5M	●		●	—
			AR22F0P	●		●	—
			AR22F5P	●		●	—
			AR22E0P	●		●	—
			AR22E5P	●		●	—
			AR22M4P	●		●	—
		照光非常停止用 押しボタンスイッチ	AR22VSL	●		●	—
			AR22V0L	●		●	—
			AR22V2L	●		●	—
			AR22VDL	●		●	—
			AR22VAL	●		●	—
		AR22VGF	●		●	—	
		押しボタンスイッチ	AR22F0R	●		●	—
			AR22F5R	●		●	—
			AR22E0R	●		●	—
			AR22E5R	●		●	—
			AR22FAR	●		●	—
			AR22FBR	●		●	—
			AR22EAR	●		●	—
			AR22EBR	●		●	—
			AR22G0R	●		●	—
			AR22G5R	●		●	—
			AR22G3R	●		●	—
			AR22G8R	●		●	—
			AR22G2R	●		●	—
			AR22M3R	●		●	—
			AR22M4R	●		●	—
			AR22M9R	●		●	—
			AR22M0R	●		●	—
			AR22M5R	●		●	—
			AR22V5R	●		●	—
			AR22F0S	●		●	—
			AR22F5S	●		●	—
AR22E0S	●			●	—		
AR22E5S	●			●	—		
AR22F0Y	●			●	—		
AR22F5Y	●			●	—		
AR22E0Y	●			●	—		
AR22E5Y	●			●	—		
AR22M4Y	●		●	—			
AR22S1R	●		●	—			
AR22S2R	●		●	—			
AR22S3R	●		●	—			
AR22S6R	●		●	—			



機種	分類	小分類	形式	汚染制御マーク		梱包物の材料表示 (GB18455-2001)	
				有毒有害物質 の含有なし	有毒有害物質 の含有有り	外装	内装(個装)
コマンドスイッチ	AR22形	非常停止用 押しボタンスイッチ	AR22V0R	●		●	—
			AR22V2R	●		●	—
			AR22VSR	●		●	—
			AR22V4R	●		●	—
			AR22V7R	●		●	—
			AR22Q2R	●		●	—
			AR22VGE	●		●	—
		ツマミタイプ セレクトスイッチ	AR22PR	●		●	—
			AR22PCR	●		●	—
			AR22WR	●		●	—
			AR22WCR	●		●	—
			AR22RR	●		●	—
			AR22RCR	●		●	—
			AR22PY	●		●	—
			AR22PCY	●		●	—
			AR22WY	●		●	—
			AR22WCY	●		●	—
		キータイプ セレクトスイッチ	AR22RY	●		●	—
			AR22RCY	●		●	—
			AR22JR	●		●	—
			AR22JCR	●		●	—
			AR22JY	●		●	—
		照光セレクトスイッチ	AR22JCY	●		●	—
			AR22JAR		●	●	—
			AR22PL	●		●	—
			AR22PP	●		●	—

機種	分類	小分類	形式	汚染制御マーク		梱包物の材料表示 (GB18455-2001)		
				有毒有害物質 の含有なし	有毒有害物質 の含有有り			
						外装	内装(個装)	
コマンドスイッチ	AM22形	押しボタンスイッチ	AM22F0R	●		●	—	
			AM22F5R	●		●	—	
			AM22E0R	●		●	—	
			AM22E5R	●		●	—	
			AM22M4R	●		●	—	
			AM22M0R	●		●	—	
			AM22M5R	●		●	—	
			AM22G3R	●		●	—	
			AM22G8R	●		●	—	
			AM22M3R	●		●	—	
			AM22M8R	●		●	—	
			非常停止用 押しボタンスイッチ	AM22VSE		●	●	—
				AM22V0E		●	●	—
		AM22VME			●	●	—	
		照光押しボタンスイッチ	AM22F0L	●		●	—	
			AM22F5L	●		●	—	
			AM22E0L	●		●	—	
			AM22E5L	●		●	—	
			AM22M4L	●		●	—	
			AM22M9L	●		●	—	
			AM22M0L	●		●	—	
			AM22M5L	●		●	—	
			AM22G4L	●		●	—	
			AM22G9L	●		●	—	
			AM22G2L	●		●	—	
		照光非常停止用 押しボタンスイッチ	AM22VSF		●	●	—	
			AM22V0F		●	●	—	
			AM22VDF		●	●	—	
		ツマミタイプ セレクトスイッチ	AM22PR	●		●	—	
			AM22PCR	●		●	—	
		長ツマミタイプ セレクトスイッチ	AM22WR	●		●	—	
			AM22WCR	●		●	—	
		キータイプ セレクトスイッチ	AM22JR	●		●	—	
			AM22JCR	●		●	—	
		照光セレクトスイッチ	AM22PL	●		●	—	

機種	分類	小分類	形式	汚染制御マーク		梱包物の材料表示 (GB18455-2001)	
				有毒有害物質 の含有なし	有毒有害物質 の含有有り		
						外装	内装(個装)
コマンドスイッチ	AR30形	押しボタンスイッチ	AR30F0R	●		●	—
			AR30F5R	●		●	—
			AR30E0R	●		●	—
			AR30E5R	●		●	—
			AR30FAR	●		●	—
			AR30FBR	●		●	—
			AR30EAR	●		●	—
			AR30EBR	●		●	—
			AR30G0R	●		●	—
			AR30G5R	●		●	—
			AR30G1R	●		●	—
			AR30G6R	●		●	—
			AR30GSR	●		●	—
			AR30M3R	●		●	—
			AR30M4R	●		●	—
			AR30M0R	●		●	—
			AR30M5R	●		●	—
			AR30M8R	●		●	—
			AR30B0R	●		●	—
			AR30B2R	●		●	—
			AR30B3R	●		●	—
			AR30B1R	●		●	—
			AR30B0R/Z9		●	●	—
			AR30B2R/Z9		●	●	—
			AR30B3R/Z9		●	●	—
			AR30B1R/Z9		●	●	—
			AR30B0R/ZL		●	●	—
			AR30B2R/ZL		●	●	—
			AR30B3R/ZL		●	●	—
			AR30B1R/ZL		●	●	—
			AR30V5R	●		●	—
			AR30S1R	●		●	—
			AR30S2R	●		●	—
		AR30S3R	●		●	—	
		AR30S6R	●		●	—	
		非常停止用 押しボタンスイッチ	AR30V0R	●	●	—	
			AR30V2R	●	●	—	
			AR30V1R	●	●	—	
			AR30Q2R	●	●	—	
		照光押しボタンスイッチ	AR30E0L	●	●	—	
			AR30E5L	●	●	—	
			AR30G4L	●	●	—	
			AR30G9L	●	●	—	
			AR30G2L	●	●	—	
			AR30G7L	●	●	—	
			AR30G3L	●	●	—	
			AR30G8L	●	●	—	
	AR30V5L	●	●	—			
照光非常停止用 押しボタンスイッチ	AR30V0L	●	●	—			
	AR30V2L	●	●	—			
ツマミタイプ セレクトスイッチ	AR30PR	●	●	—			
	AR30PCR	●	●	—			
	AR30WR	●	●	—			
	AR30WCR	●	●	—			
キータイプ セレクトスイッチ	AR30JR	●	●	—			
	AR30JCR	●	●	—			
	AR30JAR		●	—			
照光セレクトスイッチ	AR30PL	●	●	—			

機種	分類	小分類	形式	汚染制御マーク		梱包物の材料表示 (GB18455-2001)		
				有毒有害物質 の含有なし	有毒有害物質 の含有有り	CB	又 は	PB
						外装	内装(個装)	
コマンドスイッチ	AH164形	照光押しボタンスイッチ LEDランプ トランスなし 白熱ランプ トランスなし 白熱ランプ トランス付 ネオンランプ	AH164-L	●		●	—	
			AH164-L5	●		●	—	
			AH164-SL	●		●	—	
			AH164-SL5	●		●	—	
			AH164-TL	●		●	—	
			AH164-TL5	●		●	—	
			AH164-SGL	●		●	—	
			AH164-SGL5	●		●	—	
			AH164-TGL	●		●	—	
		AH164-TGL5	●		●	—		
		照光押しボタンスイッチ LEDランプ トランス付	AH164-L		●	●	●	—
			AH164-L5		●	●	●	—
			AH164-SL		●	●	●	—
			AH164-SL5		●	●	●	—
			AH164-TL		●	●	●	—
			AH164-TL5		●	●	●	—
			AH164-SGL		●	●	●	—
			AH164-SGL5		●	●	●	—
			AH164-TGL		●	●	●	—
		AH164-TGL5		●	●	●	—	
		押しボタンスイッチ	AH164-E	●		●	—	
			AH164-E5	●		●	—	
			AH164-SF	●		●	—	
			AH164-SF5	●		●	—	
			AH164-TF	●		●	—	
			AH164-TF5	●		●	—	
			AH164-SGF	●		●	—	
	AH164-SGF5		●		●	—		
	AH164-TGF		●		●	—		
	AH164-TGF5		●		●	—		
	AH164-M		●		●	—		
	AH164-M5		●		●	—		
	AH164-SM		●		●	—		
	AH164-SM5		●		●	—		
	AH164-TM		●		●	—		
	AH164-TM5		●		●	—		
	ツマミタイプ セレクトスイッチ		AH164-P	●		●	—	
		AH164-PK	●		●	—		
		AH164-SP	●		●	—		
		AH164-SPK	●		●	—		
	キータイプ セレクトスイッチ	AH164-J	●		●	—		
		AH164-JK	●		●	—		
		AH164-SJ	●		●	—		
		AH164-SJK	●		●	—		
	AH165形	照光押しボタンスイッチ LEDランプ トランスなし 白熱ランプ トランスなし 白熱ランプ トランス付 ネオンランプ	AH165-L	●		●	—	
			AH165-L5	●		●	—	
			AH165-SL	●		●	—	
AH165-SL5			●		●	—		
AH165-TL			●		●	—		
AH165-TL5			●		●	—		
AH165-SGL			●		●	—		
AH165-SGL5			●		●	—		
AH165-TGL			●		●	—		
AH165-TGL5			●		●	—		

機種	分類	小分類	形式	汚染制御マーク		梱包物の材料表示 (GB18455-2001)		
				有毒有害物質 の含有なし	有毒有害物質 の含有有り	CB	又 +	PB
						外装	内装(個装)	
コマンドスイッチ	AH165形	照光押しボタンスイッチ LEDランプトランス付	AH165-L		●	●	—	
			AH165-L5		●	●	—	
			AH165-SL		●	●	—	
			AH165-SL5		●	●	—	
			AH165-TL		●	●	—	
			AH165-TL5		●	●	—	
			AH165-SGL		●	●	—	
			AH165-SGL5		●	●	—	
			AH165-TGL		●	●	—	
		AH165-TGL5		●	●	—		
		押しボタンスイッチ	AH165-E	●		●	—	
			AH165-E5	●		●	—	
			AH165-SF	●		●	—	
			AH165-SF5	●		●	—	
			AH165-TF	●		●	—	
			AH165-TF5	●		●	—	
			AH165-SGF	●		●	—	
			AH165-SGF5	●		●	—	
			AH165-TGF	●		●	—	
			AH165-TGF5	●		●	—	
			AH165-M	●		●	—	
			AH165-M5	●		●	—	
			AH165-SM	●		●	—	
			AH165-SM5	●		●	—	
		AH165-TM	●		●	—		
		AH165-TM5	●		●	—		
		AH165-V	●		●	—		
	AH165-V1	●		●	—			
	非常停止用 押しボタンスイッチ	AH165-V5	●		●	—		
		AH165-V6	●		●	—		
	ツマミタイプ セレクタスイッチ	AH165-P	●		●	—		
		AH165-PK	●		●	—		
		AH165-SP	●		●	—		
		AH165-SPK	●		●	—		
	キータイプ セレクタスイッチ	AH165-J	●		●	—		
		AH165-JK	●		●	—		
		AH165-JM2	●		●	—		
		AH165-RJM2	●		●	—		
		AH165-SJ	●		●	—		
		AH165-SJK	●		●	—		
	AH165-2形	照光押しボタンスイッチ	AH165-2FL	●		●	—	
			AH165-2FL5	●		●	—	
			AH165-2EL	●		●	—	
			AH165-2EL5	●		●	—	
			AH165-2SEL	●		●	—	
			AH165-2SEL5	●		●	—	
			AH165-2SCL	●		●	—	
AH165-2SCL5			●		●	—		
AH165-2SFL			●		●	—		
AH165-2SFL5			●		●	—		
AH165-2ML			●		●	—		
AH165-2YML			●		●	—		
AH165-2VL			●		●	—		
AH165-2YVL			●		●	—		



機種	分類	小分類	形式	汚染制御マーク		梱包物の材料表示 (GB18455-2001)		
				有毒有害物質 の含有なし	有毒有害物質 の含有有り	CB	又 +	PB
						外装	内装(個装)	
コマンドスイッチ	AH165-2形	押しボタンスイッチ	AH165-2F	●		●	—	
			AH165-2F5	●		●	—	
			AH165-2E	●		●	—	
			AH165-2E5	●		●	—	
			AH165-2SE	●		●	—	
			AH165-2SE5	●		●	—	
			AH165-2SCE	●		●	—	
			AH165-2SCE5	●		●	—	
			AH165-2SF	●		●	—	
			AH165-2SF5	●		●	—	
			AH165-2M	●		●	—	
			AH165-2YM	●		●	—	
			AH165-2V	●		●	—	
			AH165-2YV	●		●	—	
			AH165-2S2	●		●	—	
	AH165-2YS2	●		●	—			
	ツマミタイプ セレクトスイッチ	AH165-2P	●		●	—		
		AH165-2YP	●		●	—		
		AH165-2J	●		●	—		
	キータイプ セレクトスイッチ	AH165-2YJ	●		●	—		
		AH165-2PL	●		●	—		
	ロック対応 端子付シリーズ	照光押しボタンスイッチ	AH165-2SGL	●		●	—	
			AH165-2SGL5	●		●	—	
		押しボタンスイッチ	AH165-2SG	●		●	—	
			AH165-2SG5	●		●	—	
		セレクトスイッチ ツマミ	AH165-2SP	●		●	—	
	セレクトスイッチ キー	AH165-2SJ	●		●	—		
	AR16形	照光押しボタンスイッチ	AR16F0N		●	●	—	
			AR16F5N		●	●	—	
			AR16G0N		●	●	—	
			AR16G5N		●	●	—	
			AR16F0M		●	●	—	
			AR16F5M		●	●	—	
			AR16E0L		●	●	—	
			AR16E5L		●	●	—	
		押しボタンスイッチ	AR16F0T	●		●	—	
			AR16F5T	●		●	—	
			AR16F0S	●		●	—	
			AR16F5S	●		●	—	
			AR16E0R	●		●	—	
			AR16E5R	●		●	—	
AR16V0R			●		●	—		
セレクトスイッチ		AR16PT	●		●	—		
		AR16PS	●		●	—		
		AR16PR	●		●	—		
		AR16JT	●		●	—		
		AR16JS	●		●	—		
		AR16JR	●		●	—		
非常停止用 押しボタンスイッチ		AR16V0R	●		●	—		
非常停止用 照光押しボタンスイッチ		AR16V1R	●		●	—		
	AR16V0L		●	●	—			
AF16形	照光押しボタンスイッチ	AR16V1L		●	●	—		
		AF16F0N		●	●	—		
		AF16F5N		●	●	—		
		AF16F0M		●	●	—		
		AF16F5M		●	●	—		
		AF16F0L		●	●	—		
AF16F5L		●	●	—				

機種	分類	小分類	形式	汚染制御マーク		梱包物の材料表示 (GB18455-2001)	
				有毒有害物質 の含有なし	有毒有害物質 の含有有り	外装	内装(個装)
コマンドスイッチ	AF16形	押しボタンスイッチ	AF16F0T	●		●	—
			AF16F5T	●		●	—
			AF16F0S	●		●	—
			AF16F5S	●		●	—
			AF16F0R	●		●	—
			AF16F5R	●		●	—
		セレクトスイッチ	AF16PT	●		●	—
			AF16PS	●		●	—
			AF16PR	●		●	—
			AF16JT	●		●	—
			AF16JS	●		●	—
			AF16JR	●		●	—





ロータリースイッチ

機種	分類	小分類	形式	汚染制御マーク		梱包物の材料表示 (GB18455-2001)	
				有毒有害物質 の含有なし	有毒有害物質 の含有有り	外装	内装(個装)
ロータリースイッチ	コード出力形	M9	AC09				又は 
		M16アダプタ付	AC16		●	●	●
		32mmピッチアダプタ付	AC32		●	●	●



近接スイッチ

機種	分類	小分類	形式	汚染制御マーク		梱包物の材料表示 (GB18455-2001)	
				有毒有害物質 の含有なし	有毒有害物質 の含有有り	外装	内装(個装)
近接スイッチ	角形発振	直流3線式	PE-B4□			●	-
	発振形	アナログ距離センサ	PE2-LA10D		●	●	-

タイマ

機種	分類	小分類	形式	汚染制御マーク		梱包物の材料表示 (GB18455-2001)		
				有毒有害物質 の含有なし	有毒有害物質 の含有有り	 又は 	外装	内装(個装)
								
タイマ	スーパータイマ	マルチモード	MS4SM		●	●	●	
		オンデレー限時2c	MS4SA		●	●	●	
		オンデレー限時1c・瞬時1c	MS4SC		●	●	●	
		オフデレー限時2c	MS4SF		●	●	●	
		オフデレー限時1c	MS4SF-R		●	●	●	
		スターデルタ始動用	MS4SY		●	●	●	
	小形スーパータイマ	プラグイン形	ST7P-2		●	●	●	
			ST7P-4		●	●	●	
	ソケット	レール取付形 ねじ配線用ソケット	TP48X	●		-	●	
			TP411X	●		●	●	
			TP88X1	●		●	●	
			TP814X1	●		●	●	
			TP88X2	●		●	●	
			TP814X2	●		●	●	
		埋込取付形 ねじ配線用ソケット	TP48SB	●		●	●	
TP411SBA			●		-	●		

制御リレー

機種	分類	形式	汚染制御マーク		梱包物の材料表示 (GB18455-2001)		
			有毒有害物 質の含有なし	有毒有害物 質の含有有り	CB	又は PB	
							外装
カードリレー	RT	RT17	●		●	●	
		RT11	●		●	●	
	RB	RB104	●		●	●	
		RB105	●		●	●	
		RB101	●		●	●	
		RB011	●		●	●	
		TP04	●		●	●	
ターミナルリレー	RS	RS4N		●	●	●	
		RS41		●	●	●	
		RS42		●	●	●	
		RS6N		●	●	●	
		RS16		●	●	●	
		RS16E		●	●	●	
		RS4A		●	●	●	
		RS4D		●	●	●	
		RS6A		●	●	●	
		RS6D		●	●	●	
		RS16A		●	●	●	
		RS16D		●	●	●	
		ミニコントロールリレー	標準形	HH52P	●		●
HH53P	●				●	●	
HH54P	●				●	●	
HH52B	●				●	●	
HH53B	●				●	●	
HH54B	●				●	●	
HH52S	●				●	●	
HH53S	●				●	●	
HH54S	●				●	●	
高容量形	HH52□U		●		●	●	
	HH54□U		●		●	●	
双接点形	HH52□W		●		●	●	
	HH54□W		●		●	●	
低電圧保証形	HH54-2		●		●	●	
磁気保持形	HH52□-R			●	●	●	
動作表示LEDランプ付	HH52□-L			●	●	●	
	HH53□-L			●	●	●	
	HH54□-L			●	●	●	
サージ吸収回路付	HH52□-F			●	●	●	
	HH53□-F			●	●	●	
	HH54□-F			●	●	●	
	HH52□-CR			●	●	●	
	HH53□-CR			●	●	●	
	HH54□-CR			●	●	●	
サージ吸収回路および 動作表示ランプ付	HH52□-FL			●	●	●	
	HH53□-FL			●	●	●	
	HH54□-FL			●	●	●	
	HH52□-CRL			●	●	●	
	HH53□-CRL			●	●	●	
	HH54□-CRL			●	●	●	
パワーリレー	2C標準形		HH62□	●		●	●
	双接点形		HH62□W	●		●	●
			HH62□-L		●	●	●
	動作表示LEDランプ付	HH62□-F		●	●	●	
		HH62□-CR		●	●	●	
	サージ吸収回路および 動作表示ラン プ付	HH62□-FL		●	●	●	
		HH62□-CRL		●	●	●	

機種	分類	形式	汚染制御マーク		梱包物の材料表示 (GB18455-2001)	
			有毒有害物質の含有なし	有毒有害物質の含有有り	 又は 	
					外装	内装(個装)
ミニコントロール/ パワーリレー ソケット・付属品	ハンダ付配線用ソケット	TP58	●		●	●
		TP511	●		●	●
		TP514	●		●	●
		TP68	●		●	●
	プリント板搭載用ソケット	TP5□B	●		●	●
		TP68B	●		●	●
	ラッピング配線用ソケット	TP5□R2	●		●	●
		TP68R	●		●	●
	レール取付形ねじ配線用ソケット	TP5□X1	●		●	●
		TP5□X2	●		●	●
		TP68X2	●		●	●
	ねじ配線用 サージ吸収装置付ソケット	TP5□-CR		●	●	●
		TP5□-Z/100		●	●	●
		TP5□-Z/200		●	●	●
		TP68X2-CR		●	●	●
TP68X2-Z/100			●	●	●	
	TP68X2-Z/200		●	●	●	
コントロールリレー	標準形	HH22□	●		●	●
		HH23□	●		●	●
		HH24□	●		●	●
	磁気保持形	HH22□-R		●	●	●
		HH23□-R		●	●	●
	アークバリア付	HH23PN-□B	●		●	●
	動作表示ランプ付	HH2□-L		●	●	●
	サージ吸収回路付	HH2□-F		●	●	●
	動作表示ランプおよび サージ吸収回路付	HH2□-FL		●	●	●
					●	●
	遅延釈放形電流リレー	HH23PW-JC	●		●	●
	直流負荷開閉用	HH21UA	●		●	●
		HH21UB	●		●	●
		HH21U□-L		●	●	●
HH21U□-F			●	●	●	
HH21U□-FL			●	●	●	
アナンシェータリレー	ADA1P形	ADA1P□		●	●	●
	RV形	RV□		●	●	●
フリッカリレー	JH形	JH13PN		●	●	●
コントロールリレー/ アナンシェータリレー/ フリッカリレー ソケット・付属品	ハンダ付配線用ソケット	8GB	●		●	●
		11GB	●		●	●
	UL/CSA認定 ハンダ付配線用ソケット	8GB-UL	●		●	●
		11GB-UL	●		●	●
	ねじ配線用ソケット	TP38□	●		●	●
	TP311□	●		●	●	

補助継電器

機種	分類	小分類	形式	汚染制御マーク		梱包物の材料表示 (GB18455-2001)	
				有毒有害物質 の含有なし	有毒有害物質 の含有有り	CB 又は PB	
						外装	内装(個装)
補助継電器	SH-4,SH-5形	標準形	SH-4	●		●	-
			SH-5	●		●	-
		直流操作形	SH-4/G	●		●	-
			SH-5/G	●		●	-
		低電圧補償形	SH-4/U	●		●	-
			SH-5/U	●		●	-
		高容量補助接点形	SH-4H	●		●	-
			SH-5H	●		●	-
	SKH4形	標準形	SKH4A	●		●	●
			SKH4G	●		●	●
		SKH4L	●		●	●	
		高容量補助接点形(交流操作)	SKH4AH	●		●	●
		高容量補助接点形(直流操作)	SKH4GH	●		●	●
		SKH4LH	●		●	●	