

シリアルフラッシュライタ
S550-SFW1U Ver. 3.50 Rev. A
対応デバイスリスト

(2009/7/27現在)

ファミリ	シリーズ	グループ	Type No.	Memory size(byte)		Renesas code	Package	対応状況	S-Code (*1)
				ROM	RAM				
M16C	R32C/100	R32C/111	R5F64110NFB	256K+8K	63K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			R5F64110DFB	384K+8K		PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			R5F64111NFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			R5F64111DFB	512K+8K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
			R5F64112NFB		PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
			R5F64112DFB	256K+8K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
			R5F64114NFB		40K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			R5F64114DFB	PLQP0100KB-A		100P6Q-A	○	01	
			R5F64115NFB	PLQP0100KB-A		100P6Q-A	○	01	
			R5F64115DFB	384K+8K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
			R5F64116NFB	512K+8K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
			R5F64116DFB		PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
		R32C/112	R5F64122PFE	512K+8K	31K	-	-	○	01
		R32C/116	R5F64165DFD	384K+8K	40K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
						PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
				512K+8K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01	
					PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
		R32C/117	R5F64175DFD	384K+8K	40K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
						PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			R5F64176DFD	512K+8K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01	
					PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
		R32C/118	R5F64185DFD	384K+8K	40K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
						PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			R5F64186DFD	512K+8K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01	
					PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
		R32C/120	R5F64200JFB	128K+8K	12K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			R5F64201JFB	256K+8K	20K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01

※必ず、後記の注意事項をご確認ください。

シリアルフラッシュライタ
S550-SFW1U Ver. 3.50 Rev. A
対応デバイスリスト

(2009/7/27現在)

ファミリ	シリーズ	グループ	Type No.	Memory size(byte)		Renesas code	Package	対応状況	S-Code (*1)				
				ROM	RAM								
M16C	R32C/100	R32C/121	R5F64210JFB	128K+8K	12K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F64210LFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F64210KFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F6421EJFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F6421ELFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F6421EKFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F64211JFB	256K+8K	20K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F64211LFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F64211KFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F6421FJFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F6421FLFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F6421FKFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F64212JFB	384K+8K	24K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F64212LFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F64212KFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F6421GJFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F6421GLFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F6421GKFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F64213JFB	512K+8K	32K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F64213LFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F64213KFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F6421HJFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F6421HLFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R5F6421HKFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
			R32C/156	R32C/156	R32C/156	R5F64561JFD	256K+8K	20K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01	
						R5F64561LFD			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01	
						R5F64561KFD			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01	
		R5F6456FJFD				PLQP0144KA-A			144P6Q-A	○	01		
		R5F6456FLFD				PLQP0144KA-A			144P6Q-A	○	01		
		R5F6456FKFD				PLQP0144KA-A			144P6Q-A	○	01		
		R5F64562JFD			384K+8K	24K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
		R5F64562LFD					PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
		R5F64562KFD					PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
		R5F6456GJFD					PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
		R5F6456GLFD					PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
		R5F6456GKFD					PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
		R5F64563JFD			512K+8K	32K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
		R5F64563LFD					PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
		R5F64563KFD					PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
		R5F6456HJFD					PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
		R5F6456HLFD					PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
		R5F6456HKFD					PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
		R32C/157			R32C/157	R32C/157	R5F64571JFD	256K+8K	20K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
							R5F64571LFD			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
							R5F64571KFD			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
			R5F6457FJFD	PLQP0144KA-A			144P6Q-A			○	01		
			R5F6457FLFD	PLQP0144KA-A			144P6Q-A			○	01		
			R5F6457FKFD	PLQP0144KA-A			144P6Q-A			○	01		
			R5F64572JFD	384K+8K		24K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
			R5F64572LFD				PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
			R5F64572KFD				PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
			R5F6457GJFD				PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
			R5F6457GLFD				PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
			R5F6457GKFD				PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
			R5F64573JFD	512K+8K		32K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
			R5F64573LFD				PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
			R5F64573KFD				PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
R5F6457HJFD	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○		01								
R5F6457HLFD	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○		01								
R5F6457HKFD	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○		01								

※必ず、後記の注意事項をご確認ください。

シリアルフラッシュライタ
S550-SFW1U Ver. 3.50 Rev. A
対応デバイスリスト

(2009/7/27現在)

ファミリ	シリーズ	グループ	Type No.	Memory size(byte)		Renesas code	Package	対応状況	S-Code (*1)
				ROM	RAM				
M16C	M32C/80	M32C/83	M30833FJFP (*1)	512K	31K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
			M30833FJGP (*1)			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30835FJGP (*1)			PLQP0100KB-A	144P6Q-A	○	01
			M30833FJTGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30833FJVGP			PLQP0144KA-A	100P6Q-A	○	01
			M30835FJTGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
			M30835FJVGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
		M32C/84	M30843FWFP	320K+4K	24K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
			M30843FWGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30845FWGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
			M30843FWTGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30845FWTGP	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01		
			M30843FHFP	384K+4K	24K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
			M30843FHGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30845FHGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
			M30843FHTGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30845FHTGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30845FHUGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
			M30843FJFP	512K+4K	24K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
			M30843FJGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30845FJGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
		M30843FJTGP	PLQP0100KB-A			100P6Q-A	○	01	
		M30843FJUGP	PLQP0100KB-A			100P6Q-A	○	01	
		M30845FJTGP	PLQP0144KA-A			144P6Q-A	○	01	
		M30845FJUGP	PLQP0144KA-A			144P6Q-A	○	01	
		M32C/85	M30853FWFP	320K+4K	24K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
			M30853FWGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30855FWGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
			M30853FWTGP	384K+4K	24K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30853FWUGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30855FWTGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
			M30855FWUGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
			M30853FHFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
			M30853FHGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30855FHGP	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01		
			M30853FHTGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
			M30853FHVGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
			M30853FHUGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
			M30855FHUGP	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01		
			M30853FJFP	512K+4K	24K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
			M30853FJGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30855FJGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
			M30853FJTGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30853FJVGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
		M30853FJUGP	PLQP0100KB-A			100P6Q-A	○	01	
		M30855FJTGP	PLQP0144KA-A			144P6Q-A	○	01	
		M30855FJUGP	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01			
		M32C/86	M30865FJGP	512K+4K	24K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
			M30865FJTGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01

※必ず、後記の注意事項をご確認ください。

シリアルフラッシュライタ
S550-SFW1U Ver. 3.50 Rev. A
対応デバイスリスト

(2009/7/27現在)

ファミリ	シリーズ	グループ	Type No.	Memory size(byte)		Renesas code	Package	対応状況	S-Code (*1)
				ROM	RAM				
M16C	M32C/80	M32C/87	M30873FHGP	384K+4K	24K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30873FHAGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30873FHBGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30875FHGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
			M30875FHAGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
			M30875FHBGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
			M30876FJGP	512K+4K	31K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30876FJAGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30876FJBGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30878FJGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
			M30878FJAGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
			M30878FJBGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
		M32C/88	320K+4K	18K	M30880FWTGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
					M30880FWUGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
					M30882FWTGP	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
					M30882FWUGP	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
			384K+4K	18K	M30880FHTGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
					M30880FHUGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
					M30882FHTGP	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
					M30882FHUGP	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
			512K+4K	18K	M30880FJTGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
					M30880FJUJGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
					M30882FJTGP	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
					M30882FJUJGP	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
	M16C/80	M16C/80	128K	10K	M30800FCFP	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
					M30800FCGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
					M30802FCGP	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
			256K	20K	M30803FGFP	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
					M30803FGGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
					M30805FGGP	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01
		M16C/80T	M30800FCTFP	128K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01

※必ず、後記の注意事項をご確認ください。

シリアルフラッシュライタ
S550-SFW1U Ver. 3.50 Rev. A
対応デバイスリスト

(2009/7/27現在)

ファミリ	シリーズ	グループ	Type No.	Memory size (byte)		Renesas code	Package	対応状況	S-Code (*1)
				ROM	RAM				
M16C	M16C/60	M16C/62	M30624FGFP	256K	20K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
			M30624FGGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			M30625FGGP			PRQP0080JA-A	80P6S-A	○	01
		M16C/62A	M30620FCAGP	128K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PRQP0080JA-A	80P6S-A	○	01
			M30624FGAFP	256K	20K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PRQP0080JA-A	80P6S-A	○	01
		M16C/62L	M30624FGLFP	256K	20K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PRQP0080JA-A	80P6S-A	○	01
		M16C/62M	M30620FCMFP	128K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PRQP0080JA-A	80P6S-A	○	01
			M30624FGMFP	256K	20K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PRQP0080JA-A	80P6S-A	○	01
		M16C/62N	M3062GF8NFP	64K	8K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
			M30620FCNGP	128K	10K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PRQP0080JA-A	80P6S-A	○	01
						PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
			M30624FGNFP	256K	20K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PTQP0100LB-A	100PFB-A	○	01
						PRQP0080JA-A	80P6S-A	○	01
						PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
		M16C/62P	M30622F8PFP	64K+4K	4K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PRQP0080JA-A	80P6S-A	○	01
			M30620FCPPFP	128K+4K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PRQP0080JA-A	80P6S-A	○	01
						PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
			M30624FGPPFP	256K+4K	20K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PLQP0128KB-A	128P6Q-A	○	01
						PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
		M30626FHPPFP	384K+4K	31K	PLQP0128KB-A	128P6Q-A	○	01	
					PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01	
		M30626FJPPFP	512K+4K	31K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					PLQP0128KB-A	128P6Q-A	○	01	
		M16C/62T	M30620FCTFP	128K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
						PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
						PRQP0080JA-A	80P6S-A	○	01
			M30621FCTGP	256K	20K	PRQP0080JA-A	80P6S-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
		M16C/62PT	M3062CF8TFP	64K+4K	4K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
			M3062AFCTFP	128K+4K	10K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
						PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
		M3062JFHTFP	384K+4K	31K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
		M16C/63	R5F363A6DFA	128K+24K	12K	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			R5F363AEDFA	256K+24K	20K	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
			R5F363AKDFA	384K+24K	31K	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
		R5F363AMDFA	512K+24K	20K	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	

※必ず、後記の注意事項をご確認ください。

シリアルフラッシュライタ
S550-SFW1U Ver. 3.50 Rev. A
対応デバイスリスト

(2009/7/27現在)

ファミリ	シリーズ	グループ	Type No.	Memory size(byte)		Renesas code	Package	対応状況	S-Code (*1)	
				ROM	RAM					
M16C	M16C/60	M16C/64	R5F36406NFA	128K+24K	12K	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
			R5F36406NFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
			R5F36406DFA			PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
			R5F36406DFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
			R5F3640DNFA	256K+24K	16K	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
			R5F3640DNFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
			R5F3640DDFA			PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
			R5F3640DDFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
			R5F3640MNFA	512K+24K	31K	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
			R5F3640MNFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
			R5F3640MDFA			PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
			R5F3640MDFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
		M16C/64A	128K+24K	12K	R5F364A6NFA	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					R5F364A6NFB	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					R5F364A6DFA	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					R5F364A6DFB	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
			256K+24K	20K	R5F364AENFA	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					R5F364AENFB	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					R5F364AEDFA	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					R5F364AEDFB	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
			512K+24K	31K	R5F364AMNFA	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					R5F364AMNFB	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					R5F364AMDFA	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					R5F364AMDFB	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
		M16C/65	128K+24K	12K	R5F36506NFA	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					R5F36506NFB	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					R5F36506DFA	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					R5F36506DFB	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
			256K+24K	20K	R5F3650ENFA	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					R5F3650ENFB	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					R5F3650EDFA	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					R5F3650EDFB	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
			384K+24K	31K	R5F3650KNFA	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					R5F3650KNFB	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					R5F3651KNFC	PLQP0128KB-A	128P6Q-A	○	01	
					R5F3650KDFA	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
			512K+24K	31K	R5F3650KDFB	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					R5F3651KDFC	PLQP0128KB-A	128P6Q-A	○	01	
					R5F3650MNFA	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					R5F3650MNFB	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
				512K+24K	47K	R5F3651MNFC	PLQP0128KB-A	128P6Q-A	○	01
						R5F3650MDFA	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01
						R5F3650MDFB	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						R5F3651MDFC	PLQP0128KB-A	128P6Q-A	○	01
			512K+24K	47K	R5F3650NDFA	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					R5F3650NDFB	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					R5F3651NDFC	PLQP0128KB-A	128P6Q-A	○	01	
					R5F3650NNFA	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
		512K+24K		47K	R5F3650NNFB	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					R5F3651NNFC	PLQP0128KB-A	128P6Q-A	○	01	

※必ず、後記の注意事項をご確認ください。

シリアルフラッシュライタ
S550-SFW1U Ver. 3.50 Rev. A
対応デバイスリスト

(2009/7/27現在)

ファミリ	シリーズ	グループ	Type No.	Memory size(byte)		Renesas code	Package	対応状況	S-Code (*1)		
				ROM	RAM						
M16C	M16C/60	M16C/6N	M306N0FGTFP	256K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01		
			M306N1FCTFP	128K	5K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01		
			M306NAFGTFP	256K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01		
			M306NBFCTFP	128K	5K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01		
		M16C/6N4	M306N4FCFP	128K+4K	5K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01		
			M306N4FCGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
			M306N4FCTFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01		
			M306N4FCTGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
			M306N4FCVFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01		
			M306N4FCVGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
			M306N4FGFP		256K+4K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01	
							M306N4FGGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
							M306N4FGTFP	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
							M306N4FGTGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
							M306N4FGVFP	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01
							M306N4FGVGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
		M16C/6N5	128K+4K	5K	M306N5FCFP	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01		
					M306N5FCGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
					M306N5FCTFP	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01		
					M306N5FCTGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
					M306N5FCVFP	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01		
		M306N5FCVGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01					
		M16C/6NK	384K+4K	31K	M306NKFHGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
					M306NKFHTGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
					M306NKFHVGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
			512K+4K	M306NKFJGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01			
				M306NKFJTGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01			
		M306NKFJVGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01					
		M16C/6NL	384K+4K	31K	M306NLFHGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
					M306NLFJGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
		M16C/6NM	384K+4K	31K	M306NMFHGP	PLQP0128KB-A	128P6Q-A	○	01		
					M306NMFHTGP	PLQP0128KB-A	128P6Q-A	○	01		
					M306NMFHVGP	PLQP0128KB-A	128P6Q-A	○	01		
			512K+4K	M306NMFJGP	PLQP0128KB-A	128P6Q-A	○	01			
				M306NMFJTGP	PLQP0128KB-A	128P6Q-A	○	01			
		M306NMFJVGP	PLQP0128KB-A	128P6Q-A	○	01					
		M16C/6NN	384K+4K	31K	M306NNFHGP	PLQP0128KB-A	128P6Q-A	○	01		
					M306NNFJGP	PLQP0128KB-A	128P6Q-A	○	01		
		M16C/6S	M306S0FAGP	96K	24K	PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01		
		M16C/50	M16C/5L	256K+24K	20K	R5F35L2EJFE	PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01	
						R5F35L2EKFE	PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01	
						R5F35L3EJFF	PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
						R5F35L3EKFF	PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
						R5F3562EJFE	PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01	
			M16C/56	256K+24K	20K	R5F3562EKFE	PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01	
						R5F3563EJFF	PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
						R5F3563EKFF	PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
						R5F3562EKFF	PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
						R5F3563EKFF	PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	

※必ず、後記の注意事項をご確認ください。

シリアルフラッシュライタ
S550-SFW1U Ver. 3.50 Rev. A
対応デバイスリスト

(2009/7/27現在)

ファミリ	シリーズ	グループ	Type No.	Memory size(byte)		Renesas code	Package	対応状況	S-Code (*1)		
				ROM	RAM						
M16C	M16C/30	M16C/30P	M30302FAPFP	96K+4K	5K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01		
			M30302FAPGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
			M30302FCFP	128K+4K		PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01		
			M30302FCPGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
			M30302FEPFP	192K+4K	6K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01		
			M30302FEPGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
			M3030RFAPFP	96K	5K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01		
			M3030RFAPGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
			M3030RFCFP	128K		PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01		
			M3030RFCPGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
			M3030RFDPPFP	160K	6K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01		
			M3030RFDPPGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
			M3030SFDPFP		12K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01		
			M3030SFDPGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
			M3030RFEPFP	192K	6K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01		
			M3030RFEPGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
	M3030SFEPFP		12K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01				
	M3030SFEPGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
	M3030RFGPFP	256K	12K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	○	01				
	M3030RFGPGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
	M16C/20	M16C/22		M30220FCGP	128K	10K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A	○	01	
				M30220FCRP			PTQP0144LA-A	144P6B-A	○	01	
				M30221FCFP			-	120P6R-A	○	01	
		M16C/24			128K	10K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
		M16C/2N		M302N1FCTHP	128K	5K	PRQP0080JA-A	80P6Q-A	○	01	
				M302N2FCTGP			PLQP0080KB-A	80P6S-A	○	01	
	M16C/Tiny	M16C/26		M30262F3GP	24K+4K	1K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
				M30262F4GP	32K+4K	1K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
				M30262F6GP	48K+4K	2K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
				M30262F8GP	64K+4K	2K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
		M16C/26A			M30260F3AGP	24K+4K	1K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01
					M30260F3TGP			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01
M30260F3VGP					48K+4K	2K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
M30260F6AGP							PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
M30260F6TGP							PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
M30260F6VGP							PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
M30260F8AGP					64K+4K	2K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
M30260F8TGP							PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
M30260F8VGP				PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01				
M16C/28				M30280F6HP	48K+4K	4K	PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01	
				M30281F6HP			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
				M30280F8HP	64K+4K	4K	PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01	
				M30281F8HP			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
				M30280FAHP	96K+4K	8K	PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01	
				M30280FATHP			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01	
				M30280FAVHP			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01	
				M30281FAHP			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
				M30281FATHP			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
				M30281FAVHP			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
M30280FCHP		128K+4K	12K	PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01				
M30281FCHP				PLQP0064KB-A	80P6Q-A	○	01				
M16C/29				M30290FAHP	96K+4K	4K	PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01	
				M30290FATHP			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01	
				M30290FAVHP			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01	
				M30291FAHP			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
				M30291FATHP			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
				M30291FAVHP			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
				M30290FCHP	128K+4K	8K	PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01	
	M30290FCTHP			PLQP0080KB-A			80P6Q-A	○	01		
	M30290FCVHP			PLQP0080KB-A			80P6Q-A	○	01		
	M30291FCHP			PLQP0064KB-A			64P6Q-A	○	01		
	M30291FCTHP			PLQP0064KB-A			64P6Q-A	○	01		
	M30291FCVHP			PLQP0064KB-A			64P6Q-A	○	01		
M16C/10	M16C/1N		M301N2F8FP	64K	3K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01		
			M301N2F8TFP			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01		
			M301N2F8VFP			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01		

※必ず、後記の注意事項をご確認ください。

シリアルフラッシュライタ
S550-SFW1U Ver. 3.50 Rev. A
対応デバイスリスト

(2009/7/27現在)

ファミリ	シリーズ	グループ	Type No.	Memory size(byte)		Renesas code	Package	対応状況	S-Code (*1)
				ROM	RAM				
M16C	R8C/Tiny	R8C/10	R5F21102FP	8K	512	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21102DFP			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21103FP	12K	768	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21103DFP			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21104FP			16K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A
		R5F21104DFP	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○			01	
		R8C/11	R5F21112FP	8K	512	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21112DFP			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21113FP	12K	768	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21113DFP			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21114FP			16K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A
		R5F21114DFP	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○			01	
		R8C/12	R5F21122FP	8K+4K	512	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21122DFP			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21123FP	12K+4K	768	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21123DFP			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21124FP			16K+4K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A
		R5F21124DFP	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○			01	
		R8C/13	R5F21132FP	8K+4K	512	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21132DFP			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21133FP	12K+4K	768	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21133DFP			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21134FP			16K+4K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A
		R5F21134DFP	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○			01	
		R8C/14	R5F21142SP (*3) (*4)	8K	512	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21142DSP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21143SP (*3) (*4)	12K	768	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21143DSP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21144SP (*3) (*4)			16K	1K	PLSP0020JB-A	20P2F-A
		R5F21144DSP (*3) (*4)	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○			01	
		R8C/15	R5F21152SP (*3) (*4)	8K+2K	512	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21152DSP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21153SP (*3) (*4)	12K+2K	768	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21153DSP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21154SP (*3) (*4)			16K+2K	1K	PLSP0020JB-A	20P2F-A
		R5F21154DSP (*3) (*4)	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○			01	
		R8C/16	R5F21162SP (*3) (*4)	8K	512	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21162DSP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21163SP (*3) (*4)	12K	768	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21163DSP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21164SP (*3) (*4)			16K	1K	PLSP0020JB-A	20P2F-A
		R5F21164DSP (*3) (*4)	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○			01	
		R8C/17	R5F21172SP (*3) (*4)	8K+2K	512	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21172DSP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21173SP (*3) (*4)	12K+2K	768	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21173DSP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21174SP (*3) (*4)			16K+2K	1K	PLSP0020JB-A	20P2F-A
		R5F21174DSP (*3) (*4)	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○			01	
		R8C/18	R5F21181SP (*3) (*4)	4K	384	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21181DSP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21181DD (*3) (*4)	8K	512	PRDP0020BA-A	20P4B	○	01
			R5F21181DDD (*3) (*4)			PRDP0020BA-A	20P4B	○	01
			R5F21182SP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21182DSP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21182DD (*3) (*4)			PRDP0020BA-A	20P4B	○	01
			R5F21182DDD (*3) (*4)			PRDP0020BA-A	20P4B	○	01
R5F21182NP (*3) (*4)	-		28PJW-A			○	01		
R5F21183SP (*3) (*4)	12K		768			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
R5F21183DSP (*3) (*4)				PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01		
R5F21183DD (*3) (*4)				PRDP0020BA-A	20P4B	○	01		
R5F21183DDD (*3) (*4)				PRDP0020BA-A	20P4B	○	01		
R5F21183NP (*3) (*4)	-		28PJW-A	○	01				
R5F21184SP (*3) (*4)	16K		1K	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01		
R5F21184DSP (*3) (*4)				PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01		
R5F21184DD (*3) (*4)		PRDP0020BA-A		20P4B	○	01			
R5F21184DDD (*3) (*4)		PRDP0020BA-A		20P4B	○	01			
R5F21184NP (*3) (*4)	-	28PJW-A	○	01					

※必ず、後記の注意事項をご確認ください。

シリアルフラッシュライタ
S550-SFW1U Ver. 3.50 Rev. A
対応デバイスリスト

(2009/7/27現在)

ファミリ	シリーズ	グループ	Type No.	Memory size (byte)		Renesas code	Package	対応状況	S-Code (*1)
				ROM	RAM				
M16C	R8C/Tiny	R8C/19	R5F21191SP (*3) (*4)	4K+2K	384	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21191DSP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21191DD (*3) (*4)			PRDP0020BA-A	20P4B	○	01
			R5F21191DDD (*3) (*4)			PRDP0020BA-A	20P4B	○	01
			R5F21192SP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21192DSP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21192DD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A	20P4B	○	01		
			R5F21192DDD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A	20P4B	○	01		
			R5F21192NP (*3) (*4)	-	28PJW-A	○	01		
			R5F21193SP (*3) (*4)	8K+2K	512	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21193DSP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21193DD (*3) (*4)			PRDP0020BA-A	20P4B	○	01
		R5F21193DDD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A			20P4B	○	01	
		R5F21193NP (*3) (*4)	-			28PJW-A	○	01	
		R5F21194SP (*3) (*4)	PLSP0020JB-A			20P2F-A	○	01	
		R5F21194DSP (*3) (*4)	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01			
		R5F21194DD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A	20P4B	○	01			
		R5F21194DDD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A	20P4B	○	01			
		R5F21194NP (*3) (*4)	-	28PJW-A	○	01			
		R5F21194SP (*3) (*4)	12K+2K	768	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01	
		R5F21193DSP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01	
		R5F21193DD (*3) (*4)			PRDP0020BA-A	20P4B	○	01	
		R5F21193DDD (*3) (*4)			PRDP0020BA-A	20P4B	○	01	
		R5F21193NP (*3) (*4)			-	28PJW-A	○	01	
		R5F21194SP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01	
		R5F21194DSP (*3) (*4)	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01			
		R5F21194DD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A	20P4B	○	01			
		R5F21194DDD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A	20P4B	○	01			
		R5F21194NP (*3) (*4)	-	28PJW-A	○	01			
		R5F21194SP (*3) (*4)	16K+2K	1K	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01	
		R5F21194DSP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01	
		R5F21194DD (*3) (*4)			PRDP0020BA-A	20P4B	○	01	
		R5F21194DDD (*3) (*4)			PRDP0020BA-A	20P4B	○	01	
		R5F21194NP (*3) (*4)			-	28PJW-A	○	01	
		R5F21194SP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01	
		R5F21194DSP (*3) (*4)	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01			
		R5F21194DD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A	20P4B	○	01			
		R5F21194DDD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A	20P4B	○	01			
		R5F21194NP (*3) (*4)	-	28PJW-A	○	01			
		R5F211A1SP (*3) (*4)	R8C/1A	4K	384	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
		R5F211A1DSP (*3) (*4)				PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
		R5F211A1DD (*3) (*4)				PRDP0020BA-A	20P4B	○	01
		R5F211A1DDD (*3) (*4)				PRDP0020BA-A	20P4B	○	01
		R5F211A2SP (*3) (*4)				PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
		R5F211A2DSP (*3) (*4)				PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
		R5F211A2DD (*3) (*4)		PRDP0020BA-A	20P4B	○	01		
		R5F211A2DDD (*3) (*4)		PRDP0020BA-A	20P4B	○	01		
		R5F211A2NP (*3) (*4)		-	28PJW-A	○	01		
		R5F211A3SP (*3) (*4)		8K	512	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
		R5F211A3DSP (*3) (*4)				PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
		R5F211A3DD (*3) (*4)				PRDP0020BA-A	20P4B	○	01
		R5F211A3DDD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A			20P4B	○	01	
		R5F211A3NP (*3) (*4)	-			28PJW-A	○	01	
		R5F211A3SP (*3) (*4)	PLSP0020JB-A			20P2F-A	○	01	
		R5F211A3DSP (*3) (*4)	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01			
		R5F211A3DD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A	20P4B	○	01			
		R5F211A3DDD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A	20P4B	○	01			
		R5F211A3NP (*3) (*4)	-	28PJW-A	○	01			
		R5F211A4SP (*3) (*4)	12K	768	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01	
		R5F211A4DSP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01	
R5F211A4DD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A	20P4B			○	01			
R5F211A4DDD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A	20P4B			○	01			
R5F211A4NP (*3) (*4)	-	28PJW-A			○	01			
R5F211A4SP (*3) (*4)	PLSP0020JB-A	20P2F-A			○	01			
R5F211A4DSP (*3) (*4)	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01					
R5F211A4DD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A	20P4B	○	01					
R5F211A4DDD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A	20P4B	○	01					
R5F211A4NP (*3) (*4)	-	28PJW-A	○	01					
R5F211B1SP (*3) (*4)	R8C/1B	4K+2K	384	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01		
R5F211B1DSP (*3) (*4)				PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01		
R5F211B1DD (*3) (*4)				PRDP0020BA-A	20P4B	○	01		
R5F211B1DDD (*3) (*4)				PRDP0020BA-A	20P4B	○	01		
R5F211B2SP (*3) (*4)				PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01		
R5F211B2DSP (*3) (*4)				PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01		
R5F211B2DD (*3) (*4)		PRDP0020BA-A	20P4B	○	01				
R5F211B2DDD (*3) (*4)		PRDP0020BA-A	20P4B	○	01				
R5F211B2NP (*3) (*4)		-	28PJW-A	○	01				
R5F211B3SP (*3) (*4)		8K+2K	512	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01		
R5F211B3DSP (*3) (*4)				PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01		
R5F211B3DD (*3) (*4)				PRDP0020BA-A	20P4B	○	01		
R5F211B3DDD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A			20P4B	○	01			
R5F211B3NP (*3) (*4)	-			28PJW-A	○	01			
R5F211B3SP (*3) (*4)	PLSP0020JB-A			20P2F-A	○	01			
R5F211B3DSP (*3) (*4)	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01					
R5F211B3DD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A	20P4B	○	01					
R5F211B3DDD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A	20P4B	○	01					
R5F211B3NP (*3) (*4)	-	28PJW-A	○	01					
R5F211B4SP (*3) (*4)	12K+2K	768	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01			
R5F211B4DSP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01			
R5F211B4DD (*3) (*4)			PRDP0020BA-A	20P4B	○	01			
R5F211B4DDD (*3) (*4)			PRDP0020BA-A	20P4B	○	01			
R5F211B4NP (*3) (*4)			-	28PJW-A	○	01			
R5F211B4SP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01			
R5F211B4DSP (*3) (*4)	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01					
R5F211B4DD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A	20P4B	○	01					
R5F211B4DDD (*3) (*4)	PRDP0020BA-A	20P4B	○	01					
R5F211B4NP (*3) (*4)	-	28PJW-A	○	01					
R5F211B4SP (*3) (*4)	16K+2K	1K	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01			
R5F211B4DSP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01			
R5F211B4DD (*3) (*4)			PRDP0020BA-A	20P4B	○	01			
R5F211B4DDD (*3) (*4)			PRDP0020BA-A	20P4B	○	01			
R5F211B4NP (*3) (*4)			-	28PJW-A	○	01			
R5F211B4SP (*3) (*4)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01			

※必ず、後記の注意事項をご確認ください。

シリアルフラッシュライタ
S550-SFW1U Ver. 3.50 Rev. A
対応デバイスリスト

(2009/7/27現在)

ファミリ	シリーズ	グループ	Type No.	Memory size(byte)		Renesas code	Package	対応状況	S-Code (*1)	
				ROM	RAM					
M16C	R8C/Tiny	R8C/20	R5F21206JFP (*3) (*5)	32K	2K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F21206KFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F21207JFP (*3) (*5)	48K	2.5K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F21207KFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F21208JFP (*3) (*5)	64K	3K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F21208KFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F2120AJFP (*3) (*5)	96K	5K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F2120AKFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F2120CJFP (*3) (*5)	128K	6K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
		R5F2120CKFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01		
		R8C/21	R5F21216JFP (*3) (*5)	32K+2K	2K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F21216KFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F21217JFP (*3) (*5)	48K+2K	2.5K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F21217KFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F21218JFP (*3) (*5)	64K+2K	3K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F21218KFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F2121AJFP (*3) (*5)	96K+2K	5K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F2121AKFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F2121CJFP (*3) (*5)	128K+2K	6K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
		R5F2121CKFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01		
		R8C/22	R5F21226JFP (*3) (*5)	32K	2K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F21226KFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F21226DFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F21227JFP (*3) (*5)	48K	2.5K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F21227KFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F21227DFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F21228JFP (*3) (*5)	64K	3K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F21228KFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F21228DFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F2122AJFP (*3) (*5)	96K	5K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F2122AKFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F2122CJFP (*3) (*5)	128K	6K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R5F2122CKFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
			R8C/23	R5F21236JFP (*3) (*5)	32K+2K	2K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01
				R5F21236KFP (*3) (*5)			PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01
		R5F21236DFP (*3) (*5)				PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
		R5F21237JFP (*3) (*5)		48K+2K	2.5K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
		R5F21237KFP (*3) (*5)				PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
		R5F21237DFP (*3) (*5)				PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
		R5F21238JFP (*3) (*5)		64K+2K	3K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
		R5F21238KFP (*3) (*5)				PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
		R5F21238DFP (*3) (*5)				PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
		R5F2123AJFP (*3) (*5)		96K+2K	5K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
		R5F2123AKFP (*3) (*5)				PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
		R5F2123CJFP (*3) (*5)		128K+2K	6K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
		R5F2123CKFP (*3) (*5)				PLQP0048KB-A	48P6Q-A	○	01	
		R8C/24		R5F21244SNFP (*3) (*4)	16K	1K	PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01
				R5F21244SDFP (*3) (*4)			PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01
			R5F21244SNLG (*3) (*4)			PTLG0064JA-A	64F0G	○	01	
			R5F21245SNFP (*3) (*4)	24K	2K	PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F21245SDFP (*3) (*4)			PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F21246SNFP (*3) (*4)	32K	2K	PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F21246SDFP (*3) (*4)			PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F21246SNLG (*3) (*4)			PTLG0064JA-A	64F0G	○	01	
			R5F21247SNFP (*3) (*5)	48K	2.5K	PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F21247SDFP (*3) (*5)			PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F21248SNFP (*3) (*5)	64K	3K	PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F21248SDFP (*3) (*5)			PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R8C/25	R5F21254SNFP (*3) (*4)	16K+2K	1K	PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01
				R5F21254SDFP (*3) (*4)			PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01
R5F21254SNLG (*3) (*4)					PTLG0064JA-A	64F0G	○	01		
R5F21255SNFP (*3) (*4)	24K+2K	2K		PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01			
R5F21255SDFP (*3) (*4)				PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01			
R5F21256SNFP (*3) (*4)	32K+2K	2K		PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01			
R5F21256SDFP (*3) (*4)				PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01			
R5F21256SNLG (*3) (*4)				PTLG0064JA-A	64F0G	○	01			
R5F21257SNFP (*3) (*5)	48K+2K	2.5K		PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01			
R5F21257SDFP (*3) (*5)				PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01			
R5F21258SNFP (*3) (*5)	64K+2K	3K	PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01				
R5F21258SDFP (*3) (*5)			PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01				

※必ず、後記の注意事項をご確認ください。

シリアルフラッシュライタ
S550-SFW1U Ver. 3.50 Rev. A
対応デバイスリスト

(2009/7/27現在)

ファミリ	シリーズ	グループ	Type No.	Memory size(byte)		Renesas code	Package	対応状況	S-Code (*1)		
				ROM	RAM						
M16C	R8C/Tiny	R8C/26	R5F21262SDFP (*3) (*5)	8K	512	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F21262SNFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F21264JFP (*3) (*5)			16K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21264KFP (*3) (*5)					PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21264SDFP (*3) (*5)	24K	1.5K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F21264SNFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F21265SDFP (*3) (*5)			32K	1.5K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21265SNFP (*3) (*5)					PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21266JFP (*3) (*5)	8K+2K	512	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F21266KFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F21266SDFP (*3) (*5)			16K+2K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21266SNFP (*3) (*5)					PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
		R5F21272SDFP (*3) (*5)	24K+2K	1.5K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01			
		R5F21272SNFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01			
		R5F21274JFP (*3) (*5)			32K+2K	1.5K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01	
		R5F21274KFP (*3) (*5)					PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01	
		R5F21274SDFP (*3) (*5)	8K	512	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01			
		R5F21274SNFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01			
		R5F21275SDFP (*3) (*5)			16K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01	
		R5F21275SNFP (*3) (*5)					PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01	
		R5F21276JFP (*3) (*5)	32K	1.5K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01			
		R5F21276KFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01			
		R5F21276SDFP (*3) (*5)			8K	512	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01	
		R5F21276SNFP (*3) (*5)					PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01	
		R5F21282SDSP (*3) (*5)	16K	1K	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01			
		R5F21282SNSP (*3) (*5)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01			
		R5F21284JSP (*3) (*5)			32K	1.5K	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01	
		R5F21284KSP (*3) (*5)					PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01	
		R5F21284SDSP (*3) (*5)	8K+2K	512	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01			
		R5F21284SNSP (*3) (*5)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01			
		R5F21286JSP (*3) (*5)			16K+2K	1K	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01	
		R5F21286KSP (*3) (*5)					PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01	
		R5F21292SDSP (*3) (*5)	32K+2K	1.5K	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01			
		R5F21292SNSP (*3) (*5)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01			
		R5F21294JSP (*3) (*5)			48K	2.5K	PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
		R5F21294KSP (*3) (*5)					PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
		R5F21294SDSP (*3) (*5)	64K	3K	PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01			
		R5F21294SNSP (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01			
		R5F21296JSP (*3) (*5)			96K	7K	PLQP0064JA-A	64F0G	○	01	
		R5F21296KSP (*3) (*5)					PLQP0064JA-A	64F0G	○	01	
		R5F212A7SDFP (*3) (*5)	128K	7.5K	PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01			
		R5F212A7SNFA (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01			
		R5F212A7SNFP (*3) (*5)			PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01			
		R5F212A7SNLG (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01			
		R5F212A8SDFP (*3) (*5)	96K	7K	PLQP0064JA-A	64F0G	○	01			
		R5F212A8SNFA (*3) (*5)			PLQP0064JA-A	64F0G	○	01			
		R5F212A8SNFP (*3) (*5)			PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01			
		R5F212A8SNLG (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01			
		R5F212AASDFP (*3) (*5)	96K	7K	PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01			
		R5F212AASNFA (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01			
		R5F212AASNFP (*3) (*5)			PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01			
		R5F212AASNLG (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01			
		R5F212ACSDFA (*3) (*5)	128K	7.5K	PLQP0064JA-A	64F0G	○	01			
		R5F212ACSDFP (*3) (*5)			PLQP0064JA-A	64F0G	○	01			
		R5F212ACSNFA (*3) (*5)			PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01			
		R5F212ACSNFP (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01			
		R5F212ACSNLG (*3) (*5)			PLQP0064JA-A	64F0G	○	01			

※必ず、後記の注意事項をご確認ください。

シリアルフラッシュライタ
S550-SFW1U Ver. 3.50 Rev. A
対応デバイスリスト

(2009/7/27現在)

ファミリ	シリーズ	グループ	Type No.	Memory size(byte)		Renesas code	Package	対応状況	S-Code (*1)		
				ROM	RAM						
M16C	R8C/Tiny	R8C/2B	R5F212B7SDFA (*3) (*5)	48K+2K	2.5K	PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01		
			R5F212B7SDFP (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01		
			R5F212B7SNFA (*3) (*5)			PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01		
			R5F212B7SNFP (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01		
			R5F212B7SNLG (*3) (*5)			PLQP0064JA-A	64F0G	○	01		
			R5F212B8SDFA (*3) (*5)			64K+2K	3K	PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01
			R5F212B8SDFP (*3) (*5)					PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01
			R5F212B8SNFA (*3) (*5)					PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01
			R5F212B8SNFP (*3) (*5)					PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01
			R5F212B8SNLG (*3) (*5)					PLQP0064JA-A	64F0G	○	01
			R5F212BASDFA (*3) (*5)	96K+2K	7K			PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01
			R5F212BASDFP (*3) (*5)					PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01
			R5F212BASNFA (*3) (*5)					PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01
			R5F212BASNFP (*3) (*5)					PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01
			R5F212BASNLG (*3) (*5)					PLQP0064JA-A	64F0G	○	01
			R5F212BCSDFA (*3) (*5)			128K+2K	7.5K	PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01
			R5F212BCSDFP (*3) (*5)					PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01
			R5F212BCSNFA (*3) (*5)					PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01
			R5F212BCSNFP (*3) (*5)					PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01
			R5F212BCSNLG (*3) (*5)					PLQP0064JA-A	64F0G	○	01
		R8C/2C	R5F212C7SDFP (*3) (*5)	48K	2.5K			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01
			R5F212C7SNFP (*3) (*5)	64K	3K			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01
			R5F212C8SDFP (*3) (*5)					PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01
			R5F212C8SNFP (*3) (*5)					PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01
			R5F212C8SNFP (*3) (*5)					PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01
			R5F212C8SNFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01		
			R5F212C8SNFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01		
			R5F212C8SNFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01		
			R5F212C8SNFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01		
			R5F212C8SNFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01		
		R5F212C8SNFP (*3) (*5)	PLQP0080KB-A			80P6Q-A	○	01			
		R8C/2D	R5F212D7SDFP (*3) (*5)	48K+2K	2.5K	PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01		
			R5F212D7SNFP (*3) (*5)	64K+2K	3K	PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01		
			R5F212D8SDFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01		
			R5F212D8SNFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01		
			R5F212D8SNFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01		
			R5F212D8SNFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01		
			R5F212D8SNFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01		
			R5F212D8SNFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01		
			R5F212D8SNFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01		
			R5F212D8SNFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01		
		R5F212D8SNFP (*3) (*5)	PLQP0080KB-A			80P6Q-A	○	01			
		R8C/2E	R5F212E2DFP (*3) (*5)	8K	512	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212E2NFP (*3) (*5)	16K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212E4DFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212E4NFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212E4NFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212E4NFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212E4NFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212E4NFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212E4NFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212E4NFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
		R5F212E4NFP (*3) (*5)	PLQP0032GB-A			32P6U-A	○	01			
		R8C/2F	R5F212F2DFP (*3) (*5)	8K+2K	512	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212F2NFP (*3) (*5)	16K+2K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212F4DFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212F4NFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212F4NFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212F4NFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212F4NFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212F4NFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212F4NFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212F4NFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
		R5F212F4NFP (*3) (*5)	PLQP0032GB-A			32P6U-A	○	01			
		R8C/2G	R5F212G4SDFP (*3) (*5)	16K	512	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212G4SNFP (*3) (*5)	24K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212G5SDFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212G5SNFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212G5SNFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212G5SNFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212G5SNFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212G5SNFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212G5SNFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212G5SNFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
		R5F212G5SNFP (*3) (*5)	PLQP0032GB-A			32P6U-A	○	01			
		R8C/2H	R5F212H1SDSP (*3) (*5)	4K	256	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01		
			R5F212H1SNSP (*3) (*5)	8K	384	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01		
			R5F212H2SDSP (*3) (*5)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01		
			R5F212H2SNSP (*3) (*5)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01		
		R5F212H2SNSP (*3) (*5)	PLSP0020JB-A			20P2F-A	○	01			
		R8C/2J	R5F212JOSDSP (*3) (*5)	2K	256	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01		
			R5F212JOSNSP (*3) (*5)	4K	384	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01		
			R5F212J1SDSP (*3) (*5)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01		
			R5F212J1SNSP (*3) (*5)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01		
		R5F212J1SNSP (*3) (*5)	PLSP0020JB-A			20P2F-A	○	01			
		R8C/2K	R5F212K2SDFP (*3) (*5)	8K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212K2SNFP (*3) (*5)	16K	1.5K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212K4SDFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212K4SNFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
		R5F212K4SNFP (*3) (*5)	PLQP0032GB-A			32P6U-A	○	01			
		R8C/2L	R5F212L2SDFP (*3) (*5)	8K+2K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212L2SNFP (*3) (*5)	16K+2K	1.5K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212L4SDFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
			R5F212L4SNFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01		
		R5F212L4SNFP (*3) (*5)	PLQP0032GB-A			32P6U-A	○	01			

※必ず、後記の注意事項をご確認ください。

シリアルフラッシュライタ
S550-SFW1U Ver. 3.50 Rev. A
対応デバイスリスト

(2009/7/27現在)

ファミリ	シリーズ	グループ	Type No.	Memory size(byte)		Renesas code	Package	対応状況	S-Code (*1)
				ROM	RAM				
M16C	R8C/Tiny	R8C/32A	R5F21321ANSP (*3) (*5)	4K+4K	512	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21321ADSP (*3) (*5)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21322ANSP (*3) (*5)	8K+4K	1K	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21322ADSP (*3) (*5)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
			R5F21324ANSP (*3) (*5)	16K+4K	1.5K	PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01
		R5F21324ADSP (*3) (*5)			PLSP0020JB-A	20P2F-A	○	01	
		R8C/33A	R5F21331ANFP (*3) (*5)	4K+4K	512	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21331ADFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21332ANFP (*3) (*5)	8K+4K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21332ADFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21334ANFP (*3) (*5)	16K+4K	1.5K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21334ADFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21335ANFP (*3) (*5)	24K+4K	2K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21335ADFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21336ANFP (*3) (*5)	32K+4K	2.5K	PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
			R5F21336ADFP (*3) (*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01
		R8C/35A	R5F21354ANFP (*3) (*5)	16K+4K	1.5K	PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01
			R5F21354ADFP (*3) (*5)			PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01
			R5F21355ANFP (*3) (*5)	24K+4K	2K	PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01
			R5F21355ADFP (*3) (*5)			PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01
			R5F21356ANFP (*3) (*5)	32K+4K	2.5K	PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01
			R5F21356ADFP (*3) (*5)			PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01

※必ず、後記の注意事項をご確認ください。

シリアルフラッシュライタ
S550-SFW1U Ver. 3.50 Rev. A
対応デバイスリスト

(2009/7/27現在)

ファミリ	シリーズ	グループ	Type No.	Memory size(byte)		Renesas code	Package	対応状況	S-Code (*1)	
				ROM	RAM					
M16C	R8C/Tiny	R8C/L35A	R5F2L357ADFP (*3) (*5)	48K+4K	6K	PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F2L357ANFP (*3) (*5)			PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F2L358ADFP (*3) (*5)	64K+4K	8K	PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F2L358ANFP (*3) (*5)			PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F2L35AADFP (*3) (*5)	96K+4K	10K	PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F2L35AANFP (*3) (*5)			PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F2L35CADFP (*3) (*5)	128K+4K		PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
		R5F2L35CANFP (*3) (*5)	PLQP0052JA-A			52P6A-A	○	01		
		R8C/L35B	R5F2L357BDFP (*3) (*5)	48K	6K	PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F2L357BNFP (*3) (*5)			PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F2L358BDFP (*3) (*5)	64K	8K	PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F2L358BNFP (*3) (*5)			PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F2L35ABDFP (*3) (*5)	96K	10K	PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F2L35ABNFP (*3) (*5)			PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
			R5F2L35CBDFP (*3) (*5)	128K		PLQP0052JA-A	52P6A-A	○	01	
		R5F2L35CBNFP (*3) (*5)	PLQP0052JA-A			52P6A-A	○	01		
		R8C/L36A	R5F2L367ADFA (*3) (*5)	48K+4K	6K	PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
			R5F2L367ADFP (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
			R5F2L367ANFA (*3) (*5)			PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
			R5F2L367ANFP (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
			R5F2L368ADFA (*3) (*5)	64K+4K	8K	PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
			R5F2L368ADFP (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
			R5F2L368ANFA (*3) (*5)			PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
			R5F2L368ANFP (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
			R5F2L36AADFA (*3) (*5)	96K+4K	10K	PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
			R5F2L36AADFP (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
			R5F2L36AANFA (*3) (*5)			PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
			R5F2L36AANFP (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
			R5F2L36CADFA (*3) (*5)	128K+4K		PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
			R5F2L36CADFP (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
			R5F2L36CANFA (*3) (*5)			PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
			R5F2L36CANFP (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
			R8C/L36B	R5F2L367BDFFA (*3) (*5)	48K	6K	PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01
				R5F2L367BDFFP (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01
				R5F2L367BNFA (*3) (*5)			PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01
				R5F2L367BNFP (*3) (*5)	64K	8K	PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01
		R5F2L368BDFFA (*3) (*5)		PLQP0064GA-A			64P6U-A	○	01	
		R5F2L368BDFFP (*3) (*5)		PLQP0064KB-A			64P6Q-A	○	01	
		R5F2L368BNFA (*3) (*5)		96K	10K	PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
		R5F2L368BNFP (*3) (*5)				PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
		R5F2L36ABDFFA (*3) (*5)				PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
		R5F2L36ABDFFP (*3) (*5)		128K		PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
		R5F2L36ABNFA (*3) (*5)				PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
		R5F2L36ABNFP (*3) (*5)				PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
		R5F2L36CBDFFA (*3) (*5)				PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
		R5F2L36CBDFFP (*3) (*5)				PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
		R5F2L36CBNFA (*3) (*5)				PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
		R5F2L36CBNFP (*3) (*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01		

※必ず、後記の注意事項をご確認ください。

シリアルフラッシュライタ
S550-SFW1U Ver. 3.50 Rev. A
対応デバイスリスト

(2009/7/27現在)

ファミリ	シリーズ	グループ	Type No.	Memory size(byte)		Renesas code	Package	対応状況	S-Code (*1)			
				ROM	RAM							
M16C	R8C/Tiny	R8C/L38A	R5F2L387ADFA (*3) (*5)	48K+4K	6K	PLQP0080JA-A	FP-80WV	○	01			
			R5F2L387ADFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01			
			R5F2L387ANFA (*3) (*5)			PLQP0080JA-A	FP-80WV	○	01			
			R5F2L387ANFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01			
			R5F2L388ADFA (*3) (*5)	64K+4K	8K	PLQP0080JA-A	FP-80WV	○	01			
			R5F2L388ADFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01			
			R5F2L388ANFA (*3) (*5)			PLQP0080JA-A	FP-80WV	○	01			
			R5F2L388ANFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01			
			R5F2L38AADFA (*3) (*5)	96K+4K	10K	PLQP0080JA-A	FP-80WV	○	01			
			R5F2L38ADFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01			
			R5F2L38AANFA (*3) (*5)			PLQP0080JA-A	FP-80WV	○	01			
			R5F2L38AANFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01			
			R5F2L38CADFA (*3) (*5)	128K+4K		PLQP0080JA-A	FP-80WV	○	01			
			R5F2L38CADFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01			
			R5F2L38CANFA (*3) (*5)			PLQP0080JA-A	FP-80WV	○	01			
			R5F2L38CANFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01			
		R8C/L38B	R8C/L38B		R5F2L387BDFA (*3) (*5)	48K	6K	PLQP0080JA-A	FP-80WV	○	01	
					R5F2L387BDFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01	
					R5F2L387BNFA (*3) (*5)	64K	8K	PLQP0080JA-A	FP-80WV	○	01	
					R5F2L387BNFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01	
			R5F2L388BDFA (*3) (*5)	96K	10K	PLQP0080JA-A	FP-80WV	○	01			
			R5F2L388BDFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01			
			R5F2L388BNFA (*3) (*5)			PLQP0080JA-A	FP-80WV	○	01			
			R5F2L388BNFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01			
			R5F2L38ABDFA (*3) (*5)	128K		PLQP0080JA-A	FP-80WV	○	01			
			R5F2L38ABDFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01			
			R5F2L38ABNFA (*3) (*5)			PLQP0080JA-A	FP-80WV	○	01			
			R5F2L38ABNFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01			
			R5F2L38CBDFA (*3) (*5)			PLQP0080JA-A	FP-80WV	○	01			
			R5F2L38CBDFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01			
			R5F2L38CBNFA (*3) (*5)			PLQP0080JA-A	FP-80WV	○	01			
			R5F2L38CBNFP (*3) (*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01			
		R8C/L3AA	R8C/L3AA		R5F2L3A7ADFA (*3) (*5)	48K+4K	6K	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					R5F2L3A7ADFP (*3) (*5)			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					R5F2L3A7ANFA (*3) (*5)			PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					R5F2L3A7ANFP (*3) (*5)			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
				R5F2L3A8ADFA (*3) (*5)	64K+4K	8K	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01		
				R5F2L3A8ADFP (*3) (*5)			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
				R5F2L3A8ANFA (*3) (*5)			PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01		
				R5F2L3A8ANFP (*3) (*5)			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
				R5F2L3AAADFA (*3) (*5)	96K+4K	10K	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01		
				R5F2L3AAADFP (*3) (*5)			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
				R5F2L3AAANFA (*3) (*5)			PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01		
				R5F2L3AAANFP (*3) (*5)			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
			R5F2L3ACADFA (*3) (*5)	128K+4K		PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01			
			R5F2L3ACADFP (*3) (*5)			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01			
			R5F2L3ACANFA (*3) (*5)			PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01			
			R5F2L3ACANFP (*3) (*5)			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01			
			R8C/L3AB	R8C/L3AB		R5F2L3A7BDFA (*3) (*5)	48K	6K	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01
						R5F2L3A7BDFP (*3) (*5)			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
						R5F2L3A7BNFA (*3) (*5)	64K	8K	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01
						R5F2L3A7BNFP (*3) (*5)			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01
					R5F2L3A8BDFA (*3) (*5)	96K	10K	PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					R5F2L3A8BDFP (*3) (*5)			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
					R5F2L3A8BNFA (*3) (*5)			PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01	
					R5F2L3A8BNFP (*3) (*5)			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01	
		R5F2L3AABDFA (*3) (*5)			128K		PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01		
		R5F2L3AABDFP (*3) (*5)					PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
		R5F2L3AABNFA (*3) (*5)					PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01		
		R5F2L3AABNFP (*3) (*5)					PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01		
		R5F2L3ACBDFA (*3) (*5)			PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01				
		R5F2L3ACBDFP (*3) (*5)			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				
		R5F2L3ACBNFA (*3) (*5)			PRQP0100JD-B	100P6F-A	○	01				
		R5F2L3ACBNFP (*3) (*5)			PLQP0100KB-A	100P6Q-A	○	01				

※必ず、後記の注意事項をご確認ください。

シリアルフラッシュライタ
S550-SFW1U Ver. 3.50 Rev. A
対応デバイスリスト

(2009/7/27現在)

ファミリ	シリーズ	グループ	Type No.	Memory size(byte)		Renesas code	Package	対応状況	S-Code (*1)	
				ROM	RAM					
740	7600	7641	M37641F8FP	32K	2.5K	PRQP0080GB-A	80P6N-A	○	01	
			M37641F8HP			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01	
		7643	M37643F8FP	32K	2.5K	PRQP0080GB-A	80P6N-A	○	01	
			M37643F8HP			PLQP0080KB-A	80P6Q-A	○	01	
		38000	38C2	M38C29FFFP	60K	2K	PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01
				M38C29FFHP			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01
	38C2A		M38C29FFAFP	60K	2K	PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
			M38C29FFAHP			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
	38K0		M38K09F8FP	32K	2K	PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
			M38K09F8HP			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
	38K0L		M38K09F8LFP	32K	2K	PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
			M38K09F8LHP			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
	38K2		M38K29F8FP	32K	2K	PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
			M38K29F8HP			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
	38K2L		M38K29F8LFP	32K	2K	PLQP0064GA-A	64P6U-A	○	01	
			M38K29F8LHP			PLQP0064KB-A	64P6Q-A	○	01	
	740	7542	M37542F4FP	16K+4K	768	PRSP0036GA-A	36P2R-A	○	01	
			M37542F4GP			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01	
			M37542F4SP			PRDP0032BA-A	32P4B-A	○	01	
			M37542F8FP	32K+4K	768	PRSP0036GA-A	36P2R-A	○	01	
			M37542F8GP			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01	
			M37542F8SP			PRDP0032BA-A	32P4B-A	○	01	
			M37542F8TFP			PRSP0036GA-A	36P2R-A	○	01	
			M37542F8TGP			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01	
			M37542F8VFP			PRSP0036GA-A	36P2R-A	○	01	
			M37542F8VGP			PLQP0032GB-A	32P6U-A	○	01	

※必ず、後記の注意事項をご確認ください。

■S (*1) S-Codeとは、S550-SFW1Uのデバイス対応コードです。詳細につきましては、S550-SFW1Uユーザーズマニュアルをご参照ください。

(*2) 本デバイスは、シリアル書き込みの際、マーキング状態により2つの異なる書き込みシーケンス (Rev. 2.0、Rev. 3.0) が存在します。

マーキングが以下の場合、Rev. 2.0となります。

M30833FJGP XXXXXXXX	M30833FJGP TS XXXXXXX ***** REV. 2.0
------------------------	---

マーキングが以下の場合、Rev. 3.0となります。

M32C M30833FJGP XXXXXXXX	M30833FJGP TS XXXXXXX ***** REV. 3.0
--------------------------------	---

(*3) シリアル書き込みにおいて、専用のターゲット用アダプタS550-AD2 (オプション品) またはS550-AD1 (販売終了) が必要です。

(*4) S550-AD2を使用時、最大57.6Kbpsで書き込み可能です。

(*5) S550-AD2を使用時、最大115.2Kbpsで書き込み可能です。

- ・書き込みの際は、S550-SFW1Uの電源はVccピン (1ピン) を通じてターゲット基板から供給されます。ターゲット基板側からS550-SFW1Uへ供給する電源容量は、80mA (5V時) 以上必要となります。
- ・S550-SFW1Uでお客様製作のターゲット基板に書き込みを行う場合は、デバイスのプログラム・イレース電圧を入力してください。
- ・S550-SFW1Uの動作電圧は、3.3V±5% or 5V±5%です。

- こ ・本資料は、S550-SFW1Uの特性改良、新規デバイス対応などの理由により、随時更新されます。
- ・ご購入の際は、弊社ホームページ「S550-SFW1Uサポート」で、最新情報の確認をお願い致します。
<http://www.sunnygiken.co.jp/sfw1u-support.html>
- ・本リストに掲載されていないデバイスにつきましては、弊社営業部までお問い合わせください。

- 最 ・製品購入後90日以内にバージョンアップがあった場合は無償、90日経過後は有償となります。
- ・入手方法、ご使用方法等、詳しくは弊社ホームページ「S550-SFW1Uサポート」でご確認ください。
<http://www.sunnygiken.co.jp/sfw1u-support.html>