

シリアルフラッシュライタ  
S550-SFW1U Ver.3.10  
対応デバイスリスト

(2007/01/26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	R32/100 M32C/80	R32C/112	R5F64122PFE	512K+8K	31K	-	-		01
		M32C/83	M30833FJFP (*2)	512K	31K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01
	M30833FJGP (*2)		PLQP0100KB-A			100P6Q-A		01	
	M30835FJGP (*2)		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	
		M30843FHGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A				01	
		M30845FHGP	PLQP0144KA-A	144P6Q-A				01	
		M30843FHTGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A				01	
		M30845FHTGP	PLQP0144KA-A	144P6Q-A				01	
		M30843FJFP	512K+4K	24K			PRQP0100JB-A	100P6S-A	
		M30843FJGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
		M30845FJGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A		01	
		M30843FJTGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
		M30845FJTGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A		01	
		M30853FWFP			320K+4K	24K	PRQP0100JB-A	100P6S-A	
		M30853FWGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A				01	
		M30855FWGP	PLQP0144KA-A	144P6Q-A				01	
	M30853FWTGP	PLQP0100KB-A	100P6Q-A				01		
	M30855FWTGP	PLQP0144KA-A	144P6Q-A				01		
	M30853FHFP	384K+4K	24K	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
	M30855FHTGP			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		
	M30855FJTGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A		01		
	M32C/86	M30865FJGP	512K+4K	24K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A		01	
		M30865FJTGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A		01	
	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	M30880FWTGP	320K+4K	18K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
		M30882FWTGP	384K+4K	18K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A		01	
		M30880FHTGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
		M30882FHTGP	512K+4K	18K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A		01	
		M30880FJTGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
		M30882FJTGP	PLQP0144KA-A	144P6Q-A		01			
	M16C/80	M16C/80	M30800FCFP	128K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01
			M30800FCGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01
			M30802FCGP	256K	20K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A		01
			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.3.10  
対応デバイスリスト

(2007/01/26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	M30620FCAFP	128K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01			
			M30620FCAGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
			M30621FCAGP			PRQP0080JA-A	80P6S-A		01			
			M30624FGAFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01			
			M30624FGAGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
		M16C/62L	M30625FGAGP	256K	20K	PRQP0080JA-A	80P6S-A		01			
			M30624FGLFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01			
			M30624FGLGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
		M16C/62M	M30625FGLGP	256K	20K	PRQP0080JA-A	80P6S-A		01			
			M30620FCMFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01			
			M30620FCMGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
		M16C/62N	M30621FCMGP	128K	10K	PRQP0080JA-A	80P6S-A		01			
			M30624FGMFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01			
			M30624FGMGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
			M30625FGMGP			PRQP0080JA-A	80P6S-A		01			
			M30626F8NFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01			
		M16C/62P	M30626F8NGP	64K	8K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
			M30620FCNFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01			
			M30620FCNGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
			M16C/62Q	M30621FCNGP	128K	10K	PRQP0080JA-A	80P6S-A		01		
				M30624FGNFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
				M30624FGNGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
			M16C/62R	M30624FGNGP	256K	20K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
				M30624FGNHP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
				M30625FGNHP			PTQP0100LB-A	100PFB-A		01		
				M16C/62S	M30625FGNGP	256K	20K	PRQP0080JA-A	80P6S-A		01	
					M30622F8PFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
					M30622F8PGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
					M16C/62T	M30623F8PGP	128K+4K	10K	PRQP0080JA-A	80P6S-A		01
						M30620FCPFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01
						M30620FCPGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01
		M16C/62U			M30621FCPGP	128K+4K	10K	PRQP0080JA-A	80P6S-A		01	
					M30624FGPFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
					M30624FGPGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
			M16C/62V		M3062LFGPFP	256K+4K	20K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
					M3062LFGPGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
					M30625FGPGP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
			M16C/62W		M30626FHPPFP	384K+4K	31K	PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01	
					M30626FHPPGP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
					M30626FHPPGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
				M16C/62X	M30627FHPPGP	384K+4K	31K	PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01	
		M30626FJPFP			PRQP0100JB-A			100P6S-A		01		
		M30626FJPGP	PLQP0100KB-A		100P6Q-A				01			
		M16C/62Y	M30627FJPGP	512K+4K	31K	PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01			
			M30620FCTFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01			
			M30620FCUFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01			
			M16C/62Z	M30621FCTGP	128K	10K	PRQP0080JA-A	80P6S-A		01		
				M30621FCUGP			PRQP0080JA-A	80P6S-A		01		
				M30624FGTGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
			M16C/62AA	M30624FGUFP	256K	20K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
				M3062CF8TFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
				M3062CF8TGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
				M16C/62AB	M3062AFCTFP	128K+4K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
		M3062AFCVFP			PLQP0100KB-A			100P6Q-A		01		
		M3062AFCTGP			PRQP0100JB-A			100P6S-A		01		
		M16C/62AC		M3062AFCVGP	128K+4K	10K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
				M3062JFHFTFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
				M3062JFHHTGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
		M16C/62AD		M306NOFGTFP	384K+4K	31K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
			M306N1FCTFP	PRQP0100JB-A			100P6S-A		01			
			M306NAFGTFP	PRQP0100JB-A			100P6S-A		01			
			M306NBFCTFP	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.3.10  
対応デバイスリスト

(2007/01/26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/6N4	M306N4FCTFP	128K+4K	5K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
			M306N4FCVFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
			M306N4FGTFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
			M306N4FGVFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
		M16C/6N5	M306N5FCTFP	128K+4K	5K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
			M306N5FCVFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
		M16C/6NK	M306NKFHGP	384K+4K	31K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
			M306NKFJGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
		M16C/6NL	M306NLFHGP	384K+4K	31K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
			M306NLFJGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
		M16C/6NM	M306NMFHGP	384K+4K	31K	PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01		
			M306NMFJGP			PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01		
		M16C/6NN	M306NNFHGP	384K+4K	31K	PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01		
			M306NNFJGP			PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01		
		M16C/30	M16C/30P	M30302FAPFP	96K+4K	5K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
				M30302FAPGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
				M30302FCPFP	128K+4K	6K	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	
		M16C/20	M16C/22	M30220FCGP	128K	10K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A		01	
				M30220FCRP			PTQP0144LA-A	144P6B-A		01	
				M30221FCFP			-	120P6R-A		01	
			M16C/24	M30245FCGP	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			PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01		
			M30260F6AGP			48K+4K	2K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01
			M30260F6TGP	48K+4K	2K	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		
	M16C/28		M30260F8VGP	48K+4K	4K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01		
			M30280F6HP			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
	M16C/29		M30281FCHP	96K+4K	4K	PLQP0064KB-A	64P6Q-A		01		
			M30290FAHP			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		
	M16C/10		M16C/1N	M301N2F8FP	64K	3K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01	
				M301N2F8TFP			PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01	
				M301N2F8VFP			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.3.10  
対応デバイスリスト

(2007/01/26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		01
			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		01
			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		01
			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		01
			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		01
			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		01
			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		01
			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		01
			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)			PRDP0020BA-A	20P4B		01
			R5F21181DDD (*3)(*4)			PRDP0020BA-A	20P4B		01
			R5F21182SP (*3)(*4)	8K	512	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.3.10  
対応デバイスリスト

(2007/01/26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)	8K+2K	512	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)	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)	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		
			R8C/1A	R5F211A1SP (*3)(*4)	4K	384	PLSP0020JB-A	20P2F-A	
		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)		8K	512	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)		12K	768	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)		16K	1K	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		
		R8C/1B		R5F211B1SP (*3)(*4)	4K+2K	384	PLSP0020JB-A	20P2F-A	
			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)	8K+2K	512	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)	12K+2K	768	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)	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		
			R8C/20	R5F21206JFP (*3)(*5)	32K	2K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A	
		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	
		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	
		R8C/22	R5F21226JFP (*3)(*5)	32K	2K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01
			R5F21226KFP (*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
			R5F21228JFP (*3)(*5)	64K	3K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01
		R5F21228KFP (*3)(*5)			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.3.10  
対応デバイスリスト

(2007/01/26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/23	R5F21236JFP (*3)(*5)	32K+2K	2K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01			
			R5F21236KFP (*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			
			R5F21238JFP (*3)(*5)	64K+2K	3K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01			
			R5F21238KFP (*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			
			R5F21246SNFP (*3)(*4)	32K	2K	PLQP0052JA-A	52P6A-A		01			
			R5F21246SDFP (*3)(*4)			PLQP0052JA-A	52P6A-A		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		
		R5F21256SNFP (*3)(*4)		32K+2K	2K	PLQP0052JA-A	52P6A-A		01			
		R5F21256SDFP (*3)(*4)				PLQP0052JA-A	52P6A-A		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			
		R8C/26	R5F21262SDFP (*3)(*5)	8K	512	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
			R5F21262SNFP (*3)(*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
			R5F21264SDFP (*3)(*5)	16K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
			R5F21264SNFP (*3)(*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
			R5F21265SDFP (*3)(*5)	24K	1.5K	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
			R5F21265SNFP (*3)(*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
			R5F21266SDFP (*3)(*5)	32K	1.5K	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
			R5F21266SNFP (*3)(*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
			R8C/27	R5F21272SDFP (*3)(*5)	8K+2K	512	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01		
				R5F21272SNFP (*3)(*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A		01		
		R5F21274SDFP (*3)(*5)		16K+2K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
		R5F21274SNFP (*3)(*5)				PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
		R5F21275SDFP (*3)(*5)		24K+2K	1.5K	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
		R5F21275SNFP (*3)(*5)				PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
		R5F21276SDFP (*3)(*5)		32K+2K	1.5K	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
		R5F21276SNFP (*3)(*5)				PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
		R8C/28		R5F21282SDSP (*3)(*5)	8K	512	PLSP0020JB-A	20P2F-A		01		
				R5F21282SNSP (*3)(*5)			PLSP0020JB-A	20P2F-A		01		
			R5F21284SDSP (*3)(*5)	16K	1K	PLSP0020JB-A	20P2F-A		01			
			R5F21284SNSP (*3)(*5)			PLSP0020JB-A	20P2F-A		01			
			R8C/29	R5F21292SDSP (*3)(*5)	8K+2K	512	PLSP0020JB-A	20P2F-A		01		
		R5F21292SNSP (*3)(*5)				PLSP0020JB-A	20P2F-A		01			
		R5F21294SDSP (*3)(*5)		16K+2K	1K	PLSP0020JB-A	20P2F-A		01			
		R5F21294SNSP (*3)(*5)				PLSP0020JB-A	20P2F-A		01			
		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。

シリアルフラッシュライタ  
S550-SFW1U Ver.3.10  
対応デバイスリスト

S550-SFW1U 書き込み時における注意事項

- (\*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、Rcv.2.0となります。

M30833FJGP XXXXXXX
-----------------------

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

マーキングが以下の場合、Rcv.3.0となります。

M32C M30833FJGP XXXXXXX
-------------------------------

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。

ご注意

- 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。

最新デバイス対応ソフトウェアについて

- 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>