

シリアルフラッシュライタ
S550-SFW1U Ver.3.30 Rev.A
対応デバイスリスト

(2008/08/29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			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
			R5F64111NFB	384K+8K		PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
			R5F64111DFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
			R5F64112NFB	512K+8K		PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
			R5F64112DFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
			R5F64114NFB	256K+8K		40K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01
			R5F64114DFB				PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01
			R5F64115NFB	384K+8K			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01
			R5F64115DFB				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
			R5F64166DFD	512K+8K			PLQP0144KA-A	144P6Q-A		01
			R5F64166PFD			PLQP0144KA-A	144P6Q-A		01	
			R5F64166DFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
			R5F64166PFB			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	
			R5F64176PFD			PLQP0144KA-A	144P6Q-A		01	
			R5F64176DFB			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
			R5F64176PFB			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.3.30 Rev.A
対応デバイスリスト

(2008/08/29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.3.30 Rev.A
対応デバイスリスト

(2008/08/29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 (*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		01	
			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		01	
			M30843FJGP					PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
			M30845FJGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A		01			
			M30843FJTGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
			M30845FJTGP			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		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		PLQP0144KA-A			144P6Q-A		01			
		M30880FJTGP		512K+4K	18K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
		M30882FJTGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A		01				
		M16C/80	M16C/80	M30800FCFP	128K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
							PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
							PLQP0144KA-A	144P6Q-A		01		
				M30803FGFP	256K	20K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
				M30803FGGP			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
				M30805FGGP			PLQP0144KA-A	144P6Q-A		01		
				M30800FCTFP			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
		M16C/80T	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.3.30 Rev.A
対応デバイスリスト

(2008/08/29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
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01
						PRQP0080JA-A	80P6S-A		01
		M30620FCAGP	256K	20K	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	
		M30624FGAGP	256K	20K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
					PRQP0080JA-A	80P6S-A		01	
		M30625FGAGP	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
		M30625FGLGP	128K	10K	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
		M30621FCMGP	256K	20K	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	
		M30625FGMGP	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
						PRQP0080JA-A	80P6S-A		01
		M3062GF8NGP	128K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
					PRQP0080JA-A	80P6S-A		01	
		M30620FCNFP	256K	20K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
					PRQP0080JA-A	80P6S-A		01	
		M30621FCNNGP	256K	20K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
					PRQP0080JA-A	80P6S-A		01	
		M30624FGNFP	256K	20K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
					PTQP0100LB-A	100PFB-A		01	
		M30624FGNHP	256K	20K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
					PRQP0080JA-A	80P6S-A		01	
		M30625FGNNGP	256K	20K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
					PRQP0080JA-A	80P6S-A		01	
		M16C/62P	M30622F8PFP	64K+4K	4K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01
						PRQP0080JA-A	80P6S-A		01
			M30622F8PGP	128K+4K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01
						PRQP0080JA-A	80P6S-A		01
			M30623F8PFP	256K+4K	20K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01
						PRQP0100JB-A	100P6S-A		01
			M30620FCPFP	384K+4K	31K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01
						PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01
			M30621FCPPG	512K+4K	31K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01
						PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01
		M30624FGPFP	512K+4K	31K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
					PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01	
		M3062LFGPFP	512K+4K	31K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
					PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01	
		M3062LFGPGP	512K+4K	31K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
					PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01	
		M30625FGPPG	128K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
					PRQP0080JA-A	80P6S-A		01	
		M30626FHPFP	128K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
					PRQP0080JA-A	80P6S-A		01	
		M30624FGTGP	256K	20K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
					PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
					PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
		M30624FGUFP	256K	20K	PRQP0100JB-A	100P6S-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	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01
						PRQP0100JB-A	100P6S-A		01
			M3062AFCTGP	384K+4K	31K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01
PLQP0100KB-A	100P6Q-A					01			
PLQP0100KB-A	100P6Q-A					01			
M16C/64	R5F36406NFA	128K+24K	12K	PRQP0100JD-B	100P6F-A		01		
				PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
				PRQP0100JD-B	100P6F-A		01		
	R5F36406DFA	256K+24K	16K	PRQP0100JD-B	100P6F-A		01		
				PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
				PRQP0100JD-B	100P6F-A		01		
	R5F36406DFB	512K+24K	31K	PRQP0100JD-B	100P6F-A		01		
PLQP0100KB-A				100P6Q-A		01			
PRQP0100JD-B				100P6F-A		01			
R5F3640DNFA	512K+24K	31K	PRQP0100JD-B	100P6F-A		01			
			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
			PRQP0100JD-B	100P6F-A		01			
R5F3640DDFA	512K+24K	31K	PRQP0100JD-B	100P6F-A		01			
			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
			PRQP0100JD-B	100P6F-A		01			
R5F3640DDFB	512K+24K	31K	PRQP0100JD-B	100P6F-A		01			
			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
			PRQP0100JD-B	100P6F-A		01			
R5F3640MNFA	512K+24K	31K	PRQP0100JD-B	100P6F-A		01			
			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
			PRQP0100JD-B	100P6F-A		01			
R5F3640MDFB	512K+24K	31K	PRQP0100JD-B	100P6F-A		01			
			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
			PRQP0100JD-B	100P6F-A		01			
M16C/6N	M306NOFGTFP	256K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
				PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
				PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
				PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
M306N1FCTFP	256K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01			
			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01			
			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
M306NAFGTFP	256K	10K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01			
			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
			PRQP0100JB-A	100P6S-A		01			
			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
M306NBFCTFP	128K	5K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01			
			PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
			PRQP0100JB-A	100P6S-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.3.30 Rev.A
対応デバイスリスト

(2008/08/29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	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		
			M306N4FGTGP					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	M306N5FCFP	128K+4K	5K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01				
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01				
						PRQP0100JB-A	100P6S-A		01				
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01				
						PRQP0100JB-A	100P6S-A		01				
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01				
		M16C/6NK	M306NKFHGP	384K+4K	31K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01				
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01				
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01				
				512K+4K		PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01				
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01				
						PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01				
		M16C/6NL	M306NLFHGP	384K+4K	31K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01				
				512K+4K		PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01				
		M16C/6NM	M306NMFHGP	384K+4K	31K	PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01				
						PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01				
						PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01				
				512K+4K		PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01				
						PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01				
						PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01				
		M16C/6NN	M306NNFHGP	384K+4K	31K	PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01				
				512K+4K		PLQP0128KB-A	128P6Q-A		01				
		M16C/6S	M306SOFAGP	96K	24K	PLQP0064KB-A	64P6Q-A		01				
		M16C/30	M16C/30P	M30302FAPFP	96K+4K	5K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01			
							PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
							128K+4K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
								PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
				M30302FEPFP	192K+4K	6K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01			
							PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
							96K	5K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
									PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
				M3030RFAPFP	128K	6K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01			
							PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01			
							160K	6K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01	
									PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01	
				M3030SFDPPFP	192K	6K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01			
	PLQP0100KB-A						100P6Q-A		01				
	256K						12K	PRQP0100JB-A	100P6S-A		01		
								PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
	M16C/20			M16C/22	128K	10K	PLQP0144KA-A	144P6Q-A		01			
							PTQP0144LA-A	144PFB-A		01			
							-	120P6R-A		01			
				M16C/24	M30245FCGP	128K	10K	PLQP0100KB-A	100P6Q-A		01		
								M16C/2N	M302N1FCTHP	128K	5K	PRQP0080JA-A	80P6Q-A
				M302N2FCTGP	PLQP0080KB-A	80P6S-A						01	
	M16C/Tiny			M16C/26	M30262F3GP	24K+4K	1K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01		
								M30262F4GP	PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01	
		M30262F6GP	PLQP0048KB-A					48P6Q-A		01			
		M30262F8GP	PLQP0048KB-A					48P6Q-A		01			
		M16C/26A	M30260F3AGP					24K+4K	1K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01
										PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01
		M30260F3VGP	M30260F6AGP	48K+4K	2K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01				
						PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01				
						PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01				
						PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01				
						M30260F6VGP	M30260F8AGP	64K+4K	2K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01
										PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01
						M30260F8TGP	M30260F8VGP	64K+4K	2K	PLQP0048KB-A	48P6Q-A		01
										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.3.30 Rev.A
対応デバイスリスト

(2008/08/29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/Tiny	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	
		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				

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.3.30 Rev.A
対応デバイスリスト

(2008/08/29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/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	4K	384	R5F21181SP (*3)(*4)	8K	512	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	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)	12K	768	R5F21182NP (*3)(*4)	12K	768	-	28PJW-A		01			
			R5F21183SP (*3)(*4)			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)	16K	1K	R5F21183NP (*3)(*4)	16K	1K	-	28PJW-A		01			
			R5F21184SP (*3)(*4)			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)	4K+2K	384	R5F21184NP (*3)(*4)	4K+2K	384	-	28PJW-A		01			
			R5F21191SP (*3)(*4)			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								
			R8C/19	4K+2K	384	R5F21192SP (*3)(*4)	8K+2K	512	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)		12K+2K	768	R5F21192NP (*3)(*4)	12K+2K	768	-	28PJW-A		01			
		R5F21193SP (*3)(*4)				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)		16K+2K	1K	R5F21193NP (*3)(*4)	16K+2K	1K	-	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)		4K	384	R5F21194NP (*3)(*4)	4K	384	-	28PJW-A		01			
		R5F211A1SP (*3)(*4)				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								
		R8C/1A		8K	512	R5F211A2SP (*3)(*4)	8K	512	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)	12K	768	R5F211A2NP (*3)(*4)	12K	768	-	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)	16K	1K	R5F211A3NP (*3)(*4)	16K	1K	-	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)			R5F211A4NP (*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.3.30 Rev.A
対応デバイスリスト

(2008/08/29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/1B	R5F211B1SP (*3)(*4)	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)	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		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	
			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	
			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	
			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	
			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	

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.3.30 Rev.A
対応デバイスリスト

(2008/08/29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/25	R5F21254SNFP (*3)(*4)	16K+2K	1K	PLQP0052JA-A	52P6A-A		01	
			R5F21254SDFP (*3)(*4)			PLQP0052JA-A	52P6A-A		01	
			R5F21254SNLG (*3)(*4)	24K+2K	2K	PTLG0064JA-A	64F0G		01	
			R5F21255SNFP (*3)(*4)			PLQP0052JA-A	52P6A-A		01	
			R5F21255SDFP (*3)(*4)	32K+2K	2K	PLQP0052JA-A	52P6A-A		01	
			R5F21256SNFP (*3)(*4)			PLQP0052JA-A	52P6A-A		01	
			R5F21256SDFP (*3)(*4)	48K+2K	2.5K	PLQP0052JA-A	52P6A-A		01	
			R5F21256SNLG (*3)(*4)			PTLG0064JA-A	64F0G		01	
			R5F21257SNFP (*3)(*5)	64K+2K	3K	PLQP0052JA-A	52P6A-A		01	
			R5F21257SDFP (*3)(*5)			PLQP0052JA-A	52P6A-A		01	
		R5F21258SNFP (*3)(*5)	8K	512	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	
						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	
			R8C/27	R5F21272SDFP (*3)(*5)	8K+2K	512	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01
							PLQP0032GB-A	32P6U-A		01
				R5F21274JFP (*3)(*5)	16K+2K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01
				R5F21274KFP (*3)(*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A		01
				R5F21274SDFP (*3)(*5)	24K+2K	1.5K	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01
				R5F21274SNFP (*3)(*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A		01
		R5F21275SDFP (*3)(*5)		32K+2K	1.5K	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01	
		R5F21275SNFP (*3)(*5)				PLQP0032GB-A	32P6U-A		01	
		R5F21276JFP (*3)(*5)		8K	512	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01	
		R5F21276KFP (*3)(*5)				PLQP0032GB-A	32P6U-A		01	
		R5F21276SDFP (*3)(*5)		16K	1K	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	
			R5F21284JSP (*3)(*5)	16K	1K	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	
		R8C/29	R5F21292SDSP (*3)(*5)	8K+2K	512	PLSP0020JB-A	20P2F-A		01	
			R5F21292SNSP (*3)(*5)			PLSP0020JB-A	20P2F-A		01	
			R5F21294JSP (*3)(*5)	16K+2K	1K	PLSP0020JB-A	20P2F-A		01	
			R5F21294KSP (*3)(*5)			PLSP0020JB-A	20P2F-A		01	
			R5F21294SDSP (*3)(*5)	48K	2.5K	PLQP0064GA-A	64P6U-A		01	
			R5F21294SNSP (*3)(*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A		01	
			R8C/2A	R5F212A7SDFP (*3)(*5)	48K	2.5K	PLQP0064GA-A	64P6U-A		01
				R5F212A7SNFA (*3)(*5)			PLQP0064KB-A	64P6Q-A		01
		R5F212A7SNFP (*3)(*5)		64K	3K	PLQP0064JA-A	64F0G		01	
		R5F212A7SNLG (*3)(*5)				PLQP0064GA-A	64P6U-A		01	
		R5F212A8SDFP (*3)(*5)		96K	7K	PLQP0064KB-A	64P6Q-A		01	
		R5F212A8SNFA (*3)(*5)				PLQP0064GA-A	64P6U-A		01	
		R5F212A8SNFP (*3)(*5)		128K	7.5K	PLQP0064KB-A	64P6Q-A		01	
		R5F212A8SNLG (*3)(*5)				PLQP0064JA-A	64F0G		01	
		R5F212AASDFP (*3)(*5)		96K	7K	PLQP0064GA-A	64P6U-A		01	
		R5F212AASNFA (*3)(*5)				PLQP0064KB-A	64P6Q-A		01	
		R5F212AASNFP (*3)(*5)		128K	7.5K	PLQP0064GA-A	64P6U-A		01	
		R5F212AASNLG (*3)(*5)				PLQP0064KB-A	64P6Q-A		01	
		R5F212ACSDFA (*3)(*5)		96K	7K	PLQP0064GA-A	64P6U-A		01	
		R5F212ACSDFP (*3)(*5)				PLQP0064KB-A	64P6Q-A		01	
		R5F212ACSNFA (*3)(*5)		128K	7.5K	PLQP0064GA-A	64P6U-A		01	
		R5F212ACSNFP (*3)(*5)				PLQP0064KB-A	64P6Q-A		01	
		R5F212ACSNLG (*3)(*5)		96K	7K	PLQP0064JA-A	64F0G		01	
		R5F212ACSDFA (*3)(*5)				PLQP0064GA-A	64P6U-A		01	
		R5F212ACSDFP (*3)(*5)		128K	7.5K	PLQP0064KB-A	64P6Q-A		01	
		R5F212ACSNFA (*3)(*5)				PLQP0064GA-A	64P6U-A		01	
		R5F212ACSNFP (*3)(*5)	96K	7K	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.3.30 Rev.A
対応デバイスリスト

(2008/08/29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)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A		01			
			R5F212C8SDFP (*3)(*5)	64K	3K	PLQP0080KB-A	80P6Q-A		01			
			R5F212C8SNFP (*3)(*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A		01			
			R5F212CASDFP (*3)(*5)	96K	7K	PLQP0080KB-A	80P6Q-A		01			
			R5F212CASNFP (*3)(*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A		01			
			R5F212CCSDFP (*3)(*5)	128K	7.5K	PLQP0080KB-A	80P6Q-A		01			
			R5F212CCSNFP (*3)(*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A		01			
			R8C/2D	R5F212D7SDFP (*3)(*5)	48K+2K	2.5K	PLQP0080KB-A	80P6Q-A		01		
				R5F212D7SNFP (*3)(*5)			PLQP0080KB-A	80P6Q-A		01		
		R5F212D8SDFP (*3)(*5)		64K+2K	3K	PLQP0080KB-A	80P6Q-A		01			
		R5F212D8SNFP (*3)(*5)				PLQP0080KB-A	80P6Q-A		01			
		R5F212DASDFP (*3)(*5)		96K+2K	7K	PLQP0080KB-A	80P6Q-A		01			
		R5F212DASNFP (*3)(*5)				PLQP0080KB-A	80P6Q-A		01			
		R5F212DCSDFP (*3)(*5)		128K+2K	7.5K	PLQP0080KB-A	80P6Q-A		01			
		R5F212DCSNFP (*3)(*5)				PLQP0080KB-A	80P6Q-A		01			
		R8C/2E		R5F212E2DFP (*3)(*5)	8K	512	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01		
				R5F212E2NFP (*3)(*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A		01		
			R5F212E4DFP (*3)(*5)	16K	1K	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)			PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
			R5F212F4DFP (*3)(*5)	16K+2K	1K	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)			PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
			R5F212G5SDFP (*3)(*5)	24K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
			R5F212G5SNFP (*3)(*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
			R5F212G6SDFP (*3)(*5)	32K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
		R8C/2H	R5F212G6SNFP (*3)(*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
			R5F212H1SDSP (*3)(*5)	4K	256	PLSP0020JB-A	20P2F-A		01			
			R5F212H1SNSP (*3)(*5)			PLSP0020JB-A	20P2F-A		01			
			R5F212H2SDSP (*3)(*5)	8K	384	PLSP0020JB-A	20P2F-A		01			
		R8C/2J	R5F212H2SNSP (*3)(*5)			PLSP0020JB-A	20P2F-A		01			
			R5F212J0SDSP (*3)(*5)	2K	256	PLSP0020JB-A	20P2F-A		01			
			R5F212J0SNSP (*3)(*5)			PLSP0020JB-A	20P2F-A		01			
			R5F212J1SDSP (*3)(*5)	4K	384	PLSP0020JB-A	20P2F-A		01			
		R8C/2K	R5F212J1SNSP (*3)(*5)			PLSP0020JB-A	20P2F-A		01			
			R5F212K2SDFP (*3)(*5)	8K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
			R5F212K2SNFP (*3)(*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
			R5F212K4SDFP (*3)(*5)	16K	1.5K	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
		R8C/2L	R5F212K4SNFP (*3)(*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
			R5F212L2SDFP (*3)(*5)	8K+2K	1K	PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
			R5F212L2SNFP (*3)(*5)			PLQP0032GB-A	32P6U-A		01			
			R5F212L4SDFP (*3)(*5)	16K+2K	1.5K	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.3.30 Rev.A
対応デバイスリスト

(2008/08/29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	32K+4K	768	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。

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 XXXXXX	M30833FJGP TS XXXXXX ***** REV.2.0
----------------------	---

マーキングが以下の場合、Rcv.3.0となります。

M32C M30833FJGP XXXXXX	M30833FJGP TS XXXXXX ***** 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>