

マルチフラッシュライタ
MFW-1 V2.10
書き込み対応デバイス一覧表

作成2001年6月15日

1.適用

本資料は、マルチフラッシュライタ **MFW-1 Ver2.10**の書き込み対応デバイス一覧表です。
パラレルアダプタご購入の際は、表1を参照して下さい。

表1.

ファミリ	シリーズ	グループ	Type No.	Memory size(byte)		Package	MFW-1本体		パラレル		
				ROM	RAM		書き込み	シリアル	タイプ		
							書き込み	書き込み	Type		
M16C	M16C/60	M16C/62	M30620FCAFP	128K	10K	100P6S-A			MFW-S1		
			M30620FCAGP			100P6Q-A			MFW-S2		
			M30620FCMFP			100P6S-A			MFW-S1		
			M30620FCMGP			100P6Q-A			MFW-S2		
			M30620FCTFP			100P6S-A			MFW-S1		
			M30620FCUFP			100P6S-A			MFW-S1		
			M30620FCNFP			100P6S-A	計画中	計画中	MFW-S1		
			M30620FCNGP			100P6Q-A	計画中	計画中	MFW-S2		
			M30621FCAGP			80P6S-A			MFW-S5		
			M30621FCMGP			80P6S-A			MFW-S5		
			M30621FCTGP			80P6S-A			MFW-S5		
			M30621FCUGP			80P6S-A			MFW-S5		
			M30621FCNGP	80P6S-A	計画中	計画中	MFW-S5				
			M30624FGFP	256K	20K	100P6S-A			MFW-S1		
			M30624FGGP			100P6Q-A			MFW-S2		
			M30624FGLFP			100P6S-A			MFW-S1		
			M30624FGLGP			100P6Q-A			MFW-S2		
			M30624FGAFP			100P6S-A			MFW-S1		
			M30624FGAGP			100P6Q-A			MFW-S2		
			M30624FGMFP			100P6S-A			MFW-S1		
			M30624FGMGP			100P6Q-A			MFW-S2		
			M30624FGNFP			100P6S-A	計画中	計画中	MFW-S1		
			M30624FGNGP			100P6Q-A	計画中	計画中	MFW-S2		
			M30625FGGP			80P6S-A			MFW-S5		
	M30625FGLGP	80P6S-A					MFW-S5				
	M30625FGAGP	80P6S-A			MFW-S5						
	M30625FGMGP	80P6S-A			MFW-S5						
	M30625FGNGP	80P6S-A	計画中	計画中	MFW-S5						
	M3062GF8NFP	64K	8K	100P6S-A	評価中	評価中	MFW-S1				
	M3062GF8NGP			100P6Q-A	評価中	評価中	MFW-S2				
			M16C/6N	M306N0FGTFP	256K	10K	100P6S-A			MFW-S6	
				M306N1FCTFP	128K	5K	100P6S-A			MFW-S6	
			M16C/80	M16C/80	M30800FCFP	128K	10K	100P6S-A			MFW-S1
					M30800FCGP			100P6Q-A			MFW-S2
					M30802FCGP			144P6Q-A			MFW-S7
					M30803FGFP	256K	20K	100P6S-A			MFW-S1
		M30803FGGP			100P6Q-A					MFW-S2	
		M30805FGGP			144P6Q-A					MFW-S7	
		M30802SGP-BL *2	ROM外付け	10K	144P6Q-A	-	-	-			
		M30805SGP-BL *2		24K	144P6Q-A	-	-	-			
		M32C/80	M32C/83	M30833FJFP	512K	31K	100P6S-A	評価中	評価中	MFW-S1	
				M30833FJGP			100P6Q-A	評価中	評価中	MFW-S2	
				M30835FJGP			144P6Q-A	評価中	評価中	MFW-S7	
		M16C/20	M16C/20	M30201F6FP *1	48K	2K	56P6S-A			MFW-S4	
				M30201F6SP *1			52PB4-A			MFW-S3	
			M16C/21	M30218FCFP *1	128K	12K	100P6S-A			MFW-S14	
			M16C/22	M30220FCGP	128K	10K	144P6Q-A			MFW-S8	
							M30220FCRP	144PFB-A			MFW-S9
M30221FCFP					120P6R-A			MFW-S10			
M16C/2N		M302N2FCTGP	128K	5K	80P6S-A			MFW-S11			
740		7600	7641	M37641F8FP	32K	2.5K	80P6N-A	評価中	評価中	MFW-S12	
				M37641F8HP			80P6Q-A	評価中	評価中	MFW-S13	
		38000	38C2	M38C29FFHP	60K	2K	64P6Q-A	評価中	評価中	MFW-S16	
							M38C29FFFP	64P6U-A	計画中	計画中	MFW-S17
	38K0		M38K09F8HP	32K	2K	64P6Q-A	評価中	評価中	MFW-S18		
						M38K09F8FP	64P6U-A	計画中	計画中	MFW-S19	
	38K2	M38K29F8HP	32K	2K	64P6Q-A	評価中	評価中	MFW-S18			
					M38K29F8FP	64P6U-A	計画中	計画中	MFW-S19		

*1 シリアル書き込みにおいて、専用の書き込みコネクタ MFW-20SP (オプション品) が必要です。

*2 シリアル書き込みのみ対応となります。

2.本資料ご利用の際の留意事項

本資料は、MFW-10 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、事前に弊社営業窓口にて、最新情報のご確認をお願いいたします。

株式会社 サニー技研