

CubeSuite対応機器一覧

次のバージョンのCubeSuite (モジュール)等についての情報です (2010年1月現在)。

製品、モジュール名	バージョン
CubeSuite	V1.14
組立検査管理フレームワーク	V1.11
ハードウェア共通インジェネラ	V1.10
デバイス情報読み込みフレーム	V1.08
CASRO	V3.43
CA7800	V1.00
CA7800R	V1.01
CASRO高圧プラグイン	V1.11
CA7800R高圧プラグイン	V1.11
7800エミュレータ高圧プラグイン	V1.10
V800エミュレータ高圧プラグイン	V1.10
7800エミュレータ高圧プラグイン	V1.10
V800エミュレータ高圧プラグイン	V1.10
7800 検査シミュレータ	V2.42
V800 検査シミュレータ	V2.43
7800Kx3シミュレータ	V2.43
V800Sシミュレータ	V2.43
V800Sシミュレータ	V2.43
ロード変換プラグイン	V1.02
7800Kx3ロードプラグイン	V1.21
7800Kx3ロードプラグイン	V1.11
7800Kx3ロードプラグイン	V1.11
7800Kx3ロードプラグイン	V1.11
V800Sシミュレータ高圧プラグイン	V1.00
VBSEシミュレータ高圧プラグイン	V1.02
電子制御プラグイン	V1.01
三菱電機フレームウェア	V5.00

○ 対応, * 未対応, - 対応未定

マイコンコントローラ	製 種	デバイス名	ピン数	パッケージ	コード生成	端子配置	対応機能				デフォルトのリンクディレクタプラグイン				デバイス情報ファイルのアンインストール時のキーワード				デバイス情報ファイルのバージョン				パラメータファイル	補 注	
							REQUIRE	MINICUIRE2	MINICUIRE3	周辺シミュレータ	書き込み	品種指定名	記憶容量RAM	記憶容量ROM	メモリタイプ	その他	common	7桁 or 8桁	8桁	9桁	バージョン				
7800	78K0L3	μPD78F0400	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0400	0.2000H	0F00H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0400.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0401	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0401	0.4000H	0FC0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0401.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0402	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0402	0.6000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0402.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0403	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0403	0.8000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0403.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0410	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0410	0.2000H	0FC0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0410.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0411	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0411	0.4000H	0FC0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0411.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0412	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0412	0.6000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0412.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0413	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0413	0.8000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0413.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0420	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0420	0.2000H	0FD0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0420.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0421	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0421	0.4000H	0FD0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0421.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0422	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0422	0.6000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0422.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0423	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0423	0.8000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0423.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0430	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0430	0.2000H	0FD0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0430.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0431	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0431	0.4000H	0FC0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0431.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0432	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0432	0.6000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0432.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0433	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0433	0.8000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0433.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0441	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0441	0.4000H	0FC0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0441.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0442	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0442	0.6000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0442.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0443	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0443	0.8000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0443.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0444	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0444	0.0C00H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0444.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0445	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0445	0.0F00H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0445.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0451	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0451	0.4000H	0FC0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0451.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0452	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0452	0.6000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0452.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0453	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0453	0.8000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0453.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0454	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0454	0.0C00H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0454.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0455	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0455	0.0F00H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0455.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0461	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0461	0.4000H	0FC0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0461.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0462	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0462	0.6000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0462.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0463	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0463	0.8000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0463.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0464	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0464	0.0C00H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0464.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0465	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0465	0.0F00H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0465.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0471	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0471	0.4000H	0FC0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0471.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0472	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0472	0.6000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0472.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0473	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0473	0.8000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0473.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0474	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0474	0.0C00H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0474.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0475	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0475	0.0F00H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0475.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0481	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0481	0.4000H	0FC0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0481.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0482	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0482	0.6000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0482.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0483	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0483	0.8000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0483.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0484	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0484	0.0C00H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0484.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0485	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0485	0.0F00H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0485.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0491	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0491	0.4000H	0FC0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0491.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0492	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0492	0.6000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0492.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0493	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0493	0.8000H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0493.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0494	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0494	0.0C00H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0494.prm	V1.01
7800	78K0L3	μPD78F0495	40ピン	x	x	○	○	○	○	-	x	○	F0495	0.0F00H	0FB0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_L3x	V1.00	V1.12	x	x	78F0495.prm	V1.01
7800	78K0K82	μPD78F0500	30ピン	x	x	○	○	○	○	-	○	○	F0500	0.2000H	0FD0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_K2	V1.00	V2.21	x	x	78F0500.prm	V1.04
7800	78K0K82	μPD78F0500A	30ピン	x	x	○	○	○	○	-	○	○	F0500	0.2000H	0FD0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_K2	V1.00	V2.21	x	x	78F0500A.prm	V1.04
7800	78K0K82	μPD78F0500A	30ピン	x	x	○	○	○	○	-	○	○	F0500	0.2000H	0FD0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_K2	V1.00	V2.21	x	x	78F0500A.prm	V1.01
7800	78K0K82	μPD78F0501	30ピン	x	x	○	○	○	○	-	○	○	F0501	0.4000H	0FC0H	DISPRAM	0FA0H	28H	CubeSuite Device Information 7800_K2	V1.00	V2.21	x	x	78F0501.prm	V1.04
7800	78K0K82	μPD78F0501	30ピン	x	x																				

○:対応、×:非対応、-:対応未定

マイクロコントローラ	変種	デバイス名	ピン数 パッケージ	コード生成	端子配置	コンパイル	対応機能				書込み	品種指定名	標準ROM スタートアドレス	標準RAM スタートアドレス	デフォルトのリンクディレクトリパス	デバイス情報ファイルの アンインストール時のキーワード	デバイス情報ファイルのバージョン				パラメータファイル		補足
							エミュレータ										バージョン	*17版 or *800	*x	*d6	.pm	バージョン	
							WinCUIRE	MINICUIRE2	MINICUIRE	Winシミュレータ													
78K0	78K0KE2	μPD78F0537A	すべて	×	×	○	○	○	-	○	○	F053764	0.8000H	0FB00H,500H	IRRAM,0E00H,1800H BANK0,0800H,4000H BANK1,1800H,4000H BANK2,2800H,4000H BANK3,2800H,4000H BANK4,2800H,4000H BANK5,2800H,4000H	CubeSuite Device Information 78K0_Kx2	V1.00	V2.21	×	×	78F0537A.pm	V1.01	
78K0	78K0KE2	μPD78F0537D	すべて	×	×	○	○	○	-	○	○	F053764	0.8000H	0FB00H,500H	IRRAM,0E00H,1800H BANK0,0800H,4000H BANK1,1800H,4000H BANK2,2800H,4000H BANK3,2800H,4000H BANK4,2800H,4000H BANK5,2800H,4000H	CubeSuite Device Information 78K0_Kx2	V1.00	V2.21	×	×	78F0537D.pm	V1.04	
78K0	78K0KE2	μPD78F0537DA	すべて	×	×	○	○	○	-	○	○	F053764	0.8000H	0FB00H,500H	IRRAM,0E00H,1800H BANK0,0800H,4000H BANK1,1800H,4000H BANK2,2800H,4000H BANK3,2800H,4000H BANK4,2800H,4000H BANK5,2800H,4000H	CubeSuite Device Information 78K0_Kx2	V1.00	V2.21	×	×	78F0537DA.pm	V1.01	
78K0	78K0KF2	μPD78F0544	すべて	×	×	○	○	○	-	○	○	F054480	0.0C000H	0FB00H,500H	IRRAM,0F40H,400H LRAM,0FA0H,20H	CubeSuite Device Information 78K0_Kx2	V1.00	V2.21	×	×	78F0544.pm	V1.04	
78K0	78K0KF2	μPD78F0544A	すべて	×	×	○	○	○	-	○	○	F054480	0.0C000H	0FB00H,500H	IRRAM,0F40H,400H LRAM,0FA0H,20H	CubeSuite Device Information 78K0_Kx2	V1.00	V2.21	×	×	78F0544A.pm	V1.01	
78K0	78K0KF2	μPD78F0545	すべて	×	×	○	○	○	-	○	○	F054580	0.0F000H	0FB00H,500H	IRRAM,0F00H,800H LRAM,0FA0H,20H	CubeSuite Device Information 78K0_Kx2	V1.00	V2.21	×	×	78F0545.pm	V1.04	
78K0	78K0KF2	μPD78F0545A	すべて	×	×	○	○	○	-	○	○	F054580	0.0F000H	0FB00H,500H	IRRAM,0F00H,800H LRAM,0FA0H,20H	CubeSuite Device Information 78K0_Kx2	V1.00	V2.21	×	×	78F0545A.pm	V1.01	
78K0	78K0KF2	μPD78F0546	すべて	×	×	○	○	○	-	○	○	F054680	0.8000H	0FB00H,500H	IRRAM,0E80H,1000H LRAM,0FA0H,20H BANK0,0800H,4000H BANK1,1800H,4000H BANK2,2800H,4000H BANK3,2800H,4000H	CubeSuite Device Information 78K0_Kx2	V1.00	V2.21	×	×	78F0546.pm	V1.04	
78K0	78K0KF2	μPD78F0546A	すべて	×	×	○	○	○	-	○	○	F054680	0.8000H	0FB00H,500H	IRRAM,0E80H,1000H LRAM,0FA0H,20H BANK0,0800H,4000H BANK1,1800H,4000H BANK2,2800H,4000H BANK3,2800H,4000H	CubeSuite Device Information 78K0_Kx2	V1.00	V2.21	×	×	78F0546A.pm	V1.01	
78K0	78K0KF2	μPD78F0547	すべて	×	×	○	○	○	-	○	○	F054780	0.8000H	0FB00H,500H	IRRAM,0E00H,1800H LRAM,0FA0H,20H BANK0,0800H,4000H BANK1,1800H,4000H BANK2,2800H,4000H BANK3,2800H,4000H BANK4,2800H,4000H BANK5,2800H,4000H	CubeSuite Device Information 78K0_Kx2	V1.00	V2.21	×	×	78F0547.pm	V1.04	
78K0	78K0KF2	μPD78F0547A	すべて	×	×	○	○	○	-	○	○	F054780	0.8000H	0FB00H,500H	IRRAM,0E00H,1800H LRAM,0FA0H,20H BANK0,0800H,4000H BANK1,1800H,4000H BANK2,2800H,4000H BANK3,2800H,4000H BANK4,2800H,4000H BANK5,2800H,4000H	CubeSuite Device Information 78K0_Kx2	V1.00	V2.21	×	×	78F0547A.pm	V1.01	
78K0	78K0KF2	μPD78F0547D	すべて	×	×	○	○	○	-	○	○	F054780	0.8000H	0FB00H,500H	IRRAM,0E00H,1800H LRAM,0FA0H,20H BANK0,0800H,4000H BANK1,1800H,4000H BANK2,2800H,4000H BANK3,2800H,4000H BANK4,2800H,4000H BANK5,2800H,4000H	CubeSuite Device Information 78K0_Kx2	V1.00	V2.21	×	×	78F0547D.pm	V1.04	
78K0	78K0KF2	μPD78F0547DA	すべて	×	×	○	○	○	-	○	○	F054780	0.8000H	0FB00H,500H	IRRAM,0E00H,1800H LRAM,0FA0H,20H BANK0,0800H,4000H BANK1,1800H,4000H BANK2,2800H,4000H BANK3,2800H,4000H BANK4,2800H,4000H BANK5,2800H,4000H	CubeSuite Device Information 78K0_Kx2	V1.00	V2.21	×	×	78F0547DA.pm	V1.01	
78K0	78K0FC2	μPD78F0881	すべて	×	×	○	○	○	-	×	○	F0881	0.8000H	0FB00H,500H	IRRAM,0F00H,800H LRAM,0FA0H,100H	CubeSuite Device Information 78K0_Fx2	V1.00	V1.01	×	×	78F0881.pm	V1.01	
78K0	78K0FC2	μPD78F0881A	すべて	×	×	○	○	○	-	×	○	F0881	0.8000H	0FB00H,500H	IRRAM,0F40H,400H LRAM,0FA0H,100H	CubeSuite Device Information 78K0_Fx2	V1.00	V1.01	×	×	78F0881A.pm	V1.00	
78K0	78K0FC2	μPD78F0882	すべて	×	×	○	○	○	-	×	○	F0882	0.0C000H	0FB00H,500H	IRRAM,0F00H,800H LRAM,0FA0H,100H	CubeSuite Device Information 78K0_Fx2	V1.00	V1.01	×	×	78F0882.pm	V1.01	
78K0	78K0FC2	μPD78F0882A	すべて	×	×	○	○	○	-	×	○	F0882	0.0C000H	0FB00H,500H	IRRAM,0F00H,800H LRAM,0FA0H,100H	CubeSuite Device Information 78K0_Fx2	V1.00	V1.01	×	×	78F0882A.pm	V1.00	
78K0	78K0FC2	μPD78F0883	すべて	×	×	○	○	○	-	×	○	F0883	0.0F000H	0FB00H,500H	IRRAM,0F00H,800H LRAM,0FA0H,100H	CubeSuite Device Information 78K0_Fx2	V1.00	V1.01	×	×	78F0883.pm	V1.01	
78K0	78K0FC2	μPD78F0883A	すべて	×	×	○	○	○	-	×	○	F0883	0.0F000H	0FB00H,500H	IRRAM,0F00H,800H LRAM,0FA0H,100H	CubeSuite Device Information 78K0_Fx2	V1.00	V1.01	×	×	78F0883A.pm	V1.00	
78K0	78K0FC2	μPD78F0884	すべて	×	×	○	○	○	-	×	○	F0884	0.8000H	0FB00H,500H	IRRAM,0F40H,400H LRAM,0FA0H,100H	CubeSuite Device Information 78K0_Fx2	V1.00	V1.01	×	×	78F0884.pm	V1.01	
78K0	78K0FC2	μPD78F0884A	すべて	×	×	○	○	○	-	×	○	F0884	0.8000H	0FB00H,500H	IRRAM,0F40H,400H LRAM,0FA0H,100H	CubeSuite Device Information 78K0_Fx2	V1.00	V1.01	×	×	78F0884A.pm	V1.00	
78K0	78K0FC2	μPD78F0885	すべて	×	×	○	○	○	-	×	○	F0885	0.0C000H	0FB00H,500H	IRRAM,0F00H,800H LRAM,0FA0H,100H	CubeSuite Device Information 78K0_Fx2	V1.00	V1.01	×	×	78F0885.pm	V1.01	
78K0	78K0FC2	μPD78F0885A	すべて	×	×	○	○	○	-	×	○	F0885	0.0C000H	0FB00H,500H	IRRAM,0F00H,800H LRAM,0FA0H,100H	CubeSuite Device Information 78K0_Fx2	V1.00	V1.01	×	×	78F0885A.pm	V1.00	
78K0	78K0FC2	μPD78F0886	すべて	×	×	○	○	○	-	×	○	F0886	0.0F000H	0FB00H,500H	IRRAM,0F00H,800H LRAM,0FA0H,100H	CubeSuite Device Information 78K0_Fx2	V1.00	V1.01	×	×	78F0886.pm	V1.01	
78K0	78K0FC2	μPD78F0886A	すべて	×	×	○	○	○	-	×	○	F0886	0.0F000H	0FB00H,500H	IRRAM,0F00H,800H LRAM,0FA0H,100H	CubeSuite Device Information 78K0_Fx2	V1.00	V1.01	×	×	78F0886A.pm	V1.00	
78K0	78K0FC2	μPD78F0894A	すべて	×	×	○	○	○	-	×	○	F0894A	0.8000H	0FB00H,500H	IRRAM,0E80H,1000H LRAM,0FA0H,100H BANK0,0800H,4000H BANK1,1800H,4000H BANK2,2800H,4000H BANK3,2800H,4000H	CubeSuite Device Information 78K0_Fx2	V1.00	V1.10	×	×	78F0894A.pm	V1.00	
78K0	78K0FC2	μPD78F0895A	すべて	×	×	○	○	○	-	×	○	F0895A	0.8000H	0FB00H,500H	IRRAM,0E80H,1000H LRAM,0FA0H,100H BANK0,0800H,4000H BANK1,1800H,4000H BANK2,2800H,4000H BANK3,2800H,4000H BANK4,4800H,4000H BANK5,0800H,4000H	CubeSuite Device Information 78K0_Fx2	V1.00	V1.10	×	×	78F0895A.pm	V1.00	
78K0	78K0FE2	μPD78F0887	すべて	×	×	○	○	○	-	×	○	F0887	0.0C000H	0FB00H,500H	IRRAM,0F00H,800H LRAM,0FA0H,100H	CubeSuite Device Information 78K0_Fx2	V1.00	V1.01	×	×	78F0887.pm	V1.01	
78K0	78K0FE2	μPD78F0887A	すべて	×	×	○	○	○	-	×	○	F0887	0.0C000H	0FB00H,500H	IRRAM,0F00H,800H LRAM,0FA0H,100H	CubeSuite Device Information 78K0_Fx2	V1.00	V1.01	×	×	78F0887A.pm	V1.00	

