

This document regroups all links necessary for the user to develop an application

RZ/A2M Easy Download Guide

ステップ	エンジニア向け情報	Contents Type	Contents Name	RZ/A2M Link	Note
	RZ/A Series (Wik)	Link summary	Introduction,Boards,Software and Documentation	<a href="#">Link</a>	-
	Contact Support	QA Ticket	Technical Q&A	<a href="#">Link</a>	-
	RZ/A FAQ	FAQ	Knowledge base (FAQ'S)	<a href="#">Link</a>	-

Step	Introduction	Contents Type	Contents Name	RZ/A2M Link	Note
	RZ アプリケーション カタログ	Document	RZ アプリケーション カタログ	<a href="#">Link</a>	-
	パンフレット	Document	RZ/A シリーズ紹介	<a href="#">Link</a>	-
	Demo Video	Video	DRP搭載[RZ/A2M]で実現するデジタルカメラモジュールの紹介(ウェブページの最下部をご覧ください)	<a href="#">Link</a>	-

ステップ	ボード、評価環境の立ち上げ	コンテンツ種類	コンテンツ名	RZ/A2M Link	Note
1	ユーザーズマニュアル	ドキュメント	User's Manual: Hardware	<a href="#">Link</a>	-
2	ボードの立ち上げ方法(RZ/A2M Evaluation Kit)	ドキュメント	RZ/A2M Evaluation Board Kit クイックスタートガイド	<a href="#">Link</a>	-
		ドキュメント	RZ/A2M CPUボード ユーザーズマニュアル	<a href="#">Link</a>	-
		ドキュメント	RZ/A2M Subボード ユーザーズマニュアル	<a href="#">Link</a>	-
3	ボード情報-入手方法	ボード情報-購入	Evaluation Kit web ページ	<a href="#">Link</a>	-
			GR-MANGO web ページ	<a href="#">Link</a>	-
4	評価環境立ち上げ方法	web ページ	RZ/A スタートアップ	<a href="#">Link</a>	SLA*1
		ドキュメント	RZ/A2Mグループ RZ/A2M Software Package クイックスタートガイド	<a href="#">Link</a>	-
		ドキュメント	RZ/A2M Software Package (Arm Development Studio) クイックスタートガイド	<a href="#">Link</a>	-
		ドキュメント	RZ/A2Mグループ RZ/A2M Software Package for GR-MANGO クイックスタートガイド	<a href="#">Link</a>	-
		ドキュメント	RZ/A2M Azure RTOS Package for GR-MANGO クイックスタートガイド	<a href="#">Link</a>	-
5	各種ソフトウェア入手方法	ソフトウェア	RZ/A2Mグループ RZ/A2M Software Core Package - サンプルコード	<a href="#">Link</a>	SLA*1
		ソフトウェア	RZ/A2Mグループ RZ/A2M 2D Barcode Package - サンプルコード	<a href="#">Link</a>	SLA*1
		ソフトウェア	RZ/A2Mグループ RZ/A2M IRIS Package - サンプルコード	<a href="#">Link</a>	Disclaimer*2
		ソフトウェア	RZ/A2Mグループ RZ/A2M SDIO Wi-Fi Package - サンプルコード	<a href="#">Link</a>	SLA*1
		ソフトウェア	RZ/A2Mグループ RZ/A2M Simple Applications Package (e² studio + GCC) - サンプルコード	<a href="#">Link</a>	Disclaimer*2
		ソフトウェア	RZ/A2Mグループ RZ/A2M Simple Applications Package (Arm DS) - サンプルコード	<a href="#">Link</a>	SLA*1
		ソフトウェア	RZ/A2Mグループ RZ/A2M Simple Applications Package (IAR Embedded Workbench for ARM) - サンプルコード	<a href="#">Link</a>	SLA*1
		ソフトウェア	RZ/A2Mグループ RZ/A2M SDIO Wi-Fi Package (IAR Embedded Workbench for ARM) - サンプルコード	<a href="#">Link</a>	SLA*1
		ソフトウェア	RZ/A2Mグループ RZ/A2M Simple Applications Package for GR-MANGO - サンプルコード	<a href="#">Link</a>	SLA*1
		ソフトウェア	RZ/A2Mグループ RZ/A2M 2D Barcode Package for GR-MANGO - サンプルコード	<a href="#">Link</a>	SLA*1
		ソフトウェア	RZ/A2Mグループ RZ/A2M IRIS Package for GR-MANGO - サンプルコード	<a href="#">Link</a>	SLA*1
		ソフトウェア	RZ/A2Mグループ SDIO Wi-Fiパッケージ for GR-MANGO - サンプルコード	<a href="#">Link</a>	SLA*1
6	各種ツール入手方法	ツール	統合開発環境 e² studio	<a href="#">Link</a>	SLA*1
		ツール	Smart Configurator	<a href="#">Link</a>	SLA*1
		ツール	カメラ対応開発支援ツール /パッケージ QE for Camera	<a href="#">Link</a>	SLA*1
		ツール	ディスプレイ対応開発支援ツール / QE for Display	<a href="#">Link</a>	SLA*1
7	各種ツール立ち上げ方法	ドキュメント	Release Note for e² studio	<a href="#">Link</a>	-
		ドキュメント	Smart Configurator for RZ User's Guide	<a href="#">Link</a>	-
		web ページ	QE ユーザー向け情報 (インストール情報)	<a href="#">Link</a>	-

ステップ	カスタムボード開発	コンテンツ種類	コンテンツ名	RZ/A2M Link	Note
	ハードウェアデザインガイド	ドキュメント	RZ/Aシリーズハードウェアデザインガイド	<a href="#">Link</a>	-
	High-Speed USB2.0 基板設計ガイドライン	ドキュメント	RZ/A2Mグループ High-Speed USB2.0 基板設計ガイドライン	<a href="#">Link</a>	-
	LVDS&MIPI 基板設計ガイドライン	ドキュメント	RZ/A2Mグループ LVDS&MIPI 基板設計ガイドライン	<a href="#">Link</a>	-
	Octa Memory Controller- Design Considerations	ドキュメント	RZ/A2Mグループ OctaメモリコントローラOctaRAM接続時の最大アクセス領域に関する注意事項	<a href="#">Link</a>	-
	回路図CADデータ	リファレンスデータ	RZ/A2M用回路図CADデータ - OrcAD※8	<a href="#">Link</a>	SLA*1
	BSDL(Boundary Scan Description Language)ファイル	データ	RZ/A2Mグループ PLBG0176GA-B BSDL Rev2.0	<a href="#">Link</a>	Disclaimer*2
	IBIS(Input/Output Buffer Information)ファイル	データ	RZ/A2Mグループ PLBG0176GA-B IBIS Rev1.0	<a href="#">Link</a>	Disclaimer*2
	BSDL(Boundary Scan Description Language)ファイル	データ	RZ/A2Mグループ PLBG0256KA-B BSDL Rev2.0	<a href="#">Link</a>	Disclaimer*2
	IBIS(Input/Output Buffer Information)ファイル	データ	RZ/A2Mグループ PLBG0256KA-B IBIS Rev1.0	<a href="#">Link</a>	Disclaimer*2
	BSDL(Boundary Scan Description Language)ファイル	データ	RZ/A2Mグループ PRBG0272GA-A BSDL Rev2.0	<a href="#">Link</a>	Disclaimer*2
	IBIS(Input/Output Buffer Information)ファイル	データ	RZ/A2Mグループ PRBG0272GA-A IBIS Rev1.0	<a href="#">Link</a>	Disclaimer*2
	BSDL(Boundary Scan Description Language)ファイル	データ	RZ/A2Mグループ PRBG0324GA-A BSDL Rev2.0	<a href="#">Link</a>	Disclaimer*2
	IBIS(Input/Output Buffer Information)ファイル	データ	RZ/A2Mグループ PRBG0324GA-A IBIS Rev1.0	<a href="#">Link</a>	Disclaimer*2
	RZ/A2M最適化プロセス製水素振動子接続	リファレンスデータ	水素振動子接続水素振動子 回路マシニング検査	<a href="#">Link</a>	-
	e² studioでのUnitの使用	ドキュメント	統合開発環境 e² studio : e² studioでのUnitの使用	<a href="#">Link</a>	-
	e² studio から EGit を利用する方法	ドキュメント	e² studio 統合開発環境 e² studio : e² studioからEGitを利用する方法	<a href="#">Link</a>	-
	スマートユーティリティ	web ページ	スマートユーティリティ	<a href="#">Link</a>	-
	SPR781/OI/ICコントローラを使用した OctaFlash™からのブート例	ソフトウェア	RZ/A2Mグループ SPR781/OI/ICコントローラを使用した OctaFlash™からのブート例	<a href="#">Link</a>	SLA*1
	HyperBus™コントローラを使用したHyperFlash™からのブート例	ソフトウェア	RZ/A2Mグループ HyperBus™コントローラを使用したHyperFlash™からのブート例	<a href="#">Link</a>	SLA*1
	RS-CANFD サンプルプログラムのアップロード	ソフトウェア	RZ/A2Mグループ RS-CANFD サンプルプログラムのアップロード	<a href="#">Link</a>	SLA*1
	RZ/A2M FreeRTOS™ Software Package用DRPライブラリ	web ページ	DRP Library for RZ/A2M FreeRTOS™ Software Package	<a href="#">Link</a>	SLA*1
	DRP ユーザーズマニュアル	ドキュメント	DRP Library ユーザーズマニュアル	<a href="#">Link</a>	-
	DRP Driver ユーザーズマニュアル	ドキュメント	DRP Driver ユーザーズマニュアル	<a href="#">Link</a>	-
	動的再構成プロセスとは	web ページ	動的再構成プロセス (DRP ; Dynamically Reconfigurable Processor)	<a href="#">Link</a>	-
	Trusted Secure IPドライバ	web ページ	Trusted Secure IPドライバ	<a href="#">Link</a>	SLA*1
	USBドライバ	web ページ	USBドライバ	<a href="#">Link</a>	SLA*1
	RZ/A ソフトウェア開発キット"RZ/A Software Development Kit"	web ページ	RZ/A ソフトウェア開発キット"RZ/A Software Development Kit"	<a href="#">Link</a>	SLA*1
	半導体パッケージ実装マニュアル	ドキュメント	Semiconductor Package Mount Manual	<a href="#">Link</a>	-
	Reliability report	ドキュメント	Reliability report	<a href="#">Link</a>	-

ステップ	ソリューション情報	コンテンツ種類	コンテンツ名	RZ/A2M Link	Note
	RZ パートナリエコシステムソリューション	web ページ	RZ Partner Ecosystem Solutions	<a href="#">Link</a>	-

\*1: Software Licence Agreement  
\*2: Disclaimer