

目次

Zulu® Embedded を入手する 1

 入手 1

Zulu® Embedded を入手する



自分でビルドを行う場合、互換性の検証がされていない状態になります。ベンダーが OpenJDK をビルドし、互換性チェック(OpenJDK TCK Java compliance suite) をパスしたものをダウンロードして使用することもできます。

Azul Systems の [Zulu® Embedded](#) をダウンロードして使用してみます。

特長は

- 100%オープンソース
- カスタマイズ可能
- ライセンス料なし
- セキュリティアップデートとバグ修正
- IPの保護

と謳われています。

入手

[Download Zulu® Embedded Here](#) のページから「OpenJDK Arm 32bit JDK on Linux (for Armv8/v7/v6 Hard Float ABI)」のファイルをダウンロードします。

Last update: 2019/01/18 12:32 mae3xx_tips:build_openjdk:use_zulu_jdk:start https://wiki.centurysys.jp/doku.php?id=mae3xx_tips:build_openjdk:use_zulu_jdk:start

Java Version	OpenJDK™ Version	File		
11	11	Arm 64bit JDK on Linux (for Armv8 64-bit)	DOWNLOAD	.TAR
11	11	Arm 32bit JDK on Linux (for Armv8/v7/v6 Soft Float ABI)	DOWNLOAD	.TAR
11	11	Arm 32bit JDK on Linux (for Armv8/v7/v6 Hard Float ABI)	DOWNLOAD	.TAR
8	8u192	Arm 64bit JDK on Linux (for Armv8 64-bit)	DOWNLOAD	.TAR
8	8u192	Arm 32bit JDK on Linux (for Armv8/v7/v6 Soft Float ABI)	DOWNLOAD	.TAR
8	8u192	Arm 32bit JDK on Linux (for Armv8/v7/v6 Hard Float ABI)	DOWNLOAD	.TAR
8	8u102	x86 32bit JRE on Linux	DOWNLOAD	.TAR
8	8u144	PowerPC 64bit JDK on Linux	DOWNLOAD	.TAR
8	8u65	x86 32bit Compact Profile 3 on Windows 10 IoT Core (for MinnowBoard MAX)	DOWNLOAD	.ZIP

From:

<https://wiki.centurysys.jp/> - **MA-X/MA-S/MA-E/IP-K Developers' WiKi**

Permanent link:

https://wiki.centurysys.jp/doku.php?id=mae3xx_tips:build_openjdk:use_zulu_jdk:start

Last update: **2019/01/18 12:32**