

DSP製品ソフトウェア一覧



※ソフトウェアのバージョンアップを希望される場合は、お問合せフォームからご依頼ください。

2026年1月19日現在

シリーズ名	製品名	製品型式	最新Ver	更新日	対応OS	ホスト開発環境	DSP開発環境	MATLAB/Simulink
Eagle DSP8066	サポートライブラリ	SP-EagleNet66	1.1.1	2025/10/22	・WindowsXP SP3(32bit) ・Windows7(32bit)	・Visual Studio 6.0(SP6) VB ・Visual Studio 2005 VB	・CCS Ver5.2.0 Compiler Ver.7.3.5	—
SEAGULL	サポートライブラリ	SP-SEAGULLNET	3.1.1	2026/1/19	・Windows10(64bit) ・Windows11(64bit)	Visual Studio 2015~ VC++	・CCS Ver7.4.0 Compiler Ver.8.2.2	—
	SDK	SP-SEAGULL-LINUX	2.0.5	2024/7/11	・Windows10(64bit)	・PC(Windows) Visual Studio 2010~ VC++ ・DSPボード(Linux) Linaro Toolchain 2013.10	・CCS Ver 8.3.1 Compiler Ver.8.2.5	—
	MATLAB インターフェースソフト	PASS-SEAGULL-WPF	3.3.0	2025/3/26	・Windows10(64bit) 日本語版 ・Windows11(64bit) 日本語版	—	CCS Ver6.2.0 Compiler Ver.7.4.18	・MATLAB R2015a~2024b 64bitのみ対応
	データ収録ソフト	GullsEye	2.1.0	2025/6/18	・Windows10(64bit) 日本語版 ・Windows11(64bit) 日本語版	Visual Studio 2015~ VC++ LabVIEW 開発システム 2022 Q3	—	—
sBOXII	サポートライブラリ	SP_SBOX II	2.0.0	2017/5/25	・Windows7(32/64bit) ・Windows10(64bit)	・Visual Studio 2005~ VC++	・CCS Ver7.0.0 Compiler Ver.8.1.2	—
	MATLAB インターフェースソフト	PASSBOX II	1.3.0	2016/1/28	・Windows7(32/64bit)	—	・CCS Ver5.5.0 Compiler Ver.7.4.4	・MATLAB R2012b~2015b R2013b以前は32bitのみ対応
		PASS-SBOX II -LV	3.3.0	2022/4/26	・Windows7(32/64bit) 日本語版 ・Windows10(64bit) 日本語版	—	・CCS Ver7.0.0 Compiler Ver.8.1.2	・MATLAB R2014a~2022a R2016a以降は64bitのみ対応
ROBIN	サポートライブラリ	SP-ROBIN	1.1.0	2025/10/3	・Windows10(64bit) 日本語版 ・Windows11(64bit) 日本語版	・Visual Studio 2015~ VC++	・GCC GNU Arm Embedded Toolchain Ver.10.3-2021-10	—
	MATLAB インターフェースソフト	PASS-ROBIN-WPF	1.1.0	2025/9/24	・Windows10(64bit) 日本語版 ・Windows11(64bit) 日本語版	—	・GCC GNU Arm Embedded Toolchain Ver.10.3-2021-10	・MATLAB R2022b~2025a 64bitのみ対応

※サポートライブラリには、ホストインターフェースライブラリ、I/Oドライバ、サンプルプログラムが含まれております。

※ソフトウェアの旧バージョンを入手されたい場合は、お問合せフォームからご依頼ください。

※VisualStudio express版はサポート対象外です。

※PASSBOX II はMATLAB R2015bまで対応していますが、MATLAB R2014a以降ではPASS-SBOX II -LVの使用を推奨いたします。

※sBOX II とPCをUSBで接続する場合、CCS Ver.9.0.0以降は使用できません。