

# S550-SFWv3R/SFWv3との比較表

2021年1月8日  
株式会社サニー技研

項目		S550-SFWv3R	S550-SFWv3	
ハードウェア	内蔵メモリサイズ	共通 8Mbyte		
	本体消費電流	共通 最大50mA (スタンダアローン、低消費電力モード時) 最大120mA (スタンダアローン、通常モード時)		
	ターゲット 電圧/VPP	共通 3.3V~5V/3.3V~5V		
	本体外形寸法/本体重量	共通 約74 (H) × 48 (W) × 14 (D) mm / 約50g (コネクタ突起部含まず)		
	外観	※表面パネルシートのみ、異なります 	※表面パネルシートのみ、異なります 	
USB I/F	共通 USB3.0/USB2.0/USB1.1			
ソフトウェア	対応OS	共通 Windows 10(64bit), 8.1(64bit), 7(32bit/64bit), Vista(32bit), XP(32bit), 2000(32bit)		
	GUI (アプリケーション)	《S550-SFWv3R》、《S550-SFWv3》両製品ともご使用になれます。 選択画面が1画面追加になっております。 	《S550-SFWv3》のみ、ご使用になれます。 《S550-SFWv3R》は、ご使用になれません。	
	USB ドライバ	異なるドライバを使用します。 【ご注意】 SFWv3RとSFWv3を、1台のPCに同時に接続しての併用はできません。(混在不可)		
	通信速度	<b>RL78ファミリ</b> : 115200bps~1Mbps <b>※書き込み時間：約4倍高速化</b> 78Kファミリ : 9600bps~1Mbps <b>RX, H8SX, H8S, SHファミリ</b> : 9600bps~1.5Mbps <b>※書き込み時間：約2倍高速化</b> M16Cファミリ : 125Kbps~4Mbps R8Cファミリ : 9600bps~500Kbps	RL78ファミリ : 115200bps 78Kファミリ : 9600bps~460800bps RX, H8SX, H8S, SHファミリ : 9600bps~460800bps M16Cファミリ : 125Kbps~4Mbps R8Cファミリ : 9600bps~460800bps	
	マルチデータモード (プログラム複数保存)	共通 1個~4個		
	マルチチャンネルモード (ギャング書き込み)	共通 1台~10台 【ご注意】 SFWv3RとSFWv3を、1台のPCに同時に接続して使用できません。(混在不可) どちらかを共通して複数台でご使用になれます。		
	FAモード	共通 対応		
	プロジェクトファイル	ファイルの互換性はありません。 【ご注意】 S550-SFWv3RのGUI(v3/v3R)を使用する際は、S550-SFWv3のみで作成したプロジェクトファイルはご使用になれません。 再設定が必要になります。		
	付属品	ターゲット 接続ケーブル	14-14 Standard Cable(1本) 14-10 Standard Cable(1本) ※別途オプションケーブルあり。	
		USBケーブル	共通 mini USB(1本)	
規格	適合海外規格	共通 CEマーキング、FCCPart15		
	RoHS指令	共通 対応		
価格 納期 販売状況	価格	両製品同価格		
	納期	基本受注後約10日 在庫が無くなった場合は、受注後3~3.5ヶ月		
	販売状況	2021年1月8日リリース	2021年12月末：注文受付 2022年3月末：生産終了	