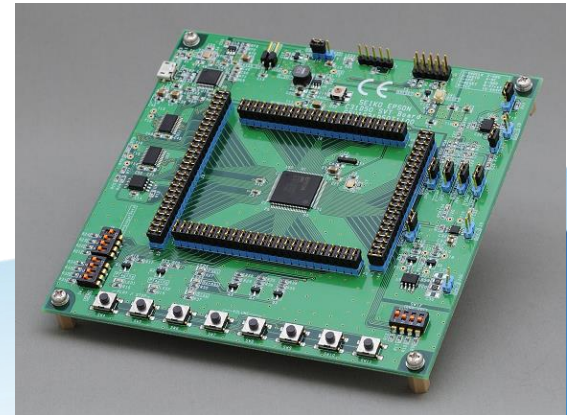


Sound MCU: S1C31D50

Evaluation Board

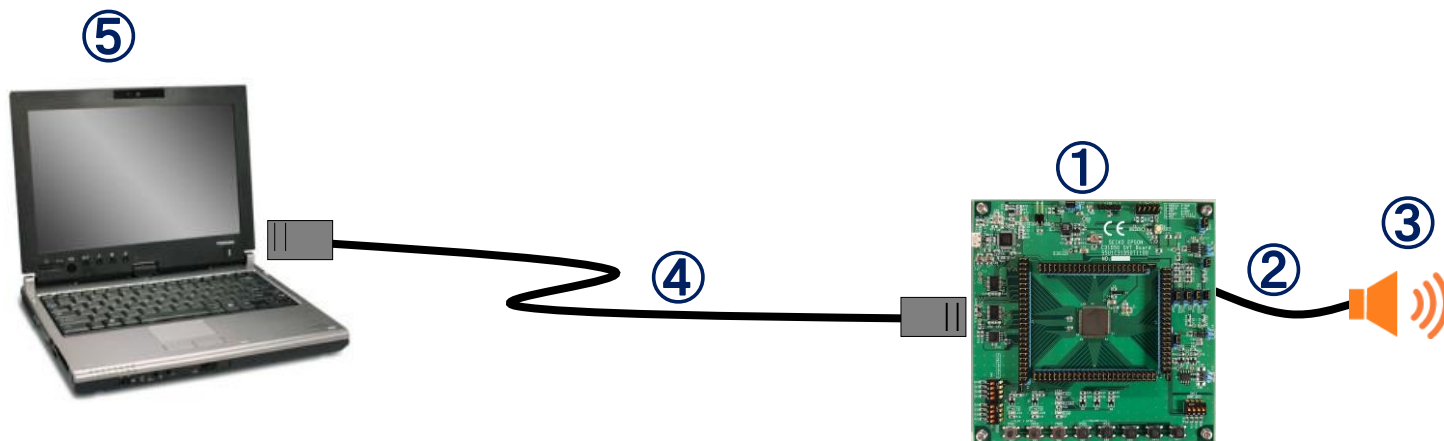
“スタートガイド”



本資料の内容は予告なく変更される場合がございます。

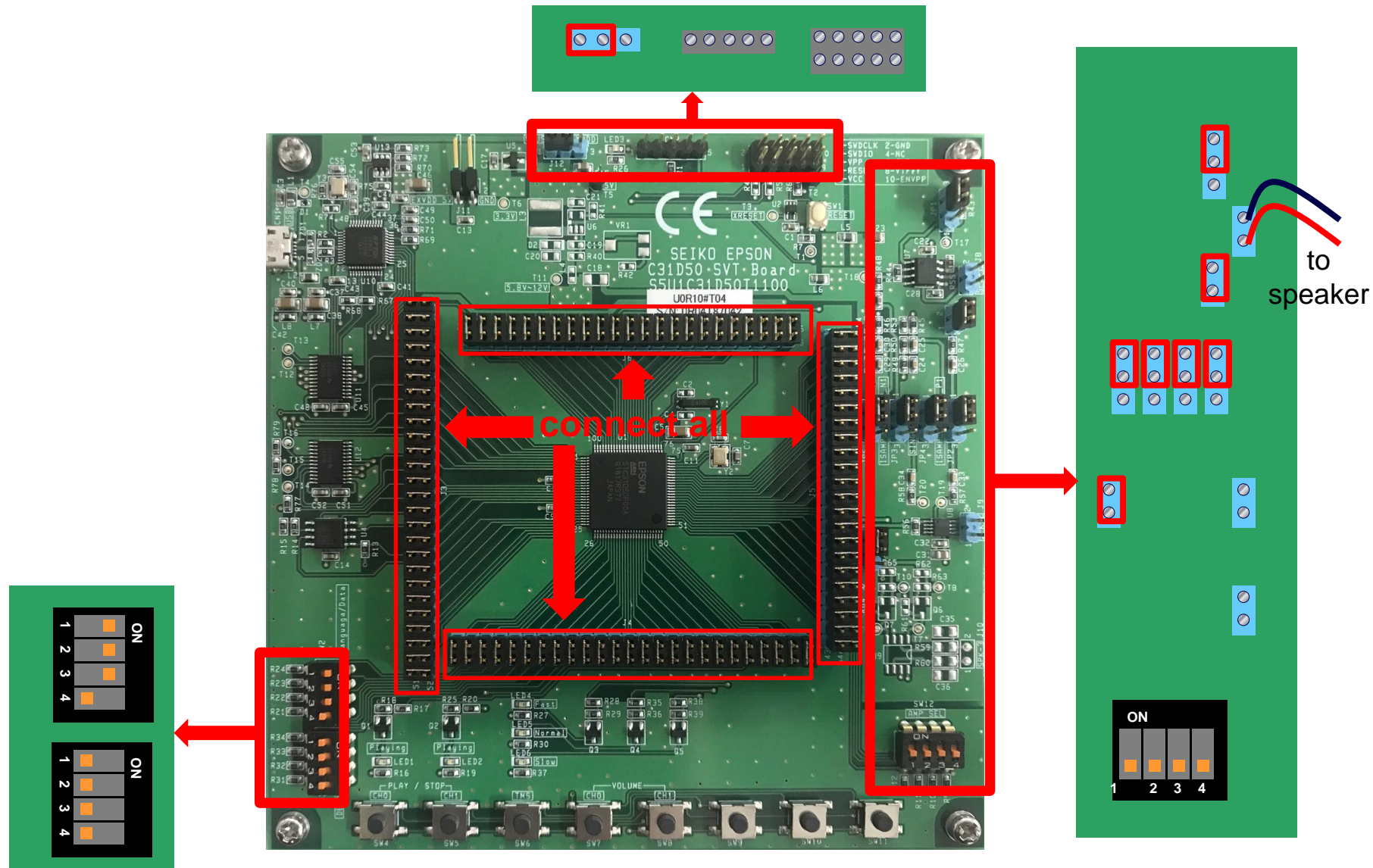
下記をご用意ください。

- ① S1C31D50評価ボード (エプソンより)
- ② Speaker Cable (エプソンより)
- ③ Speaker
- ④ USB Micro-B Cable
- ⑤ USB Power(USB battery, PC etc)

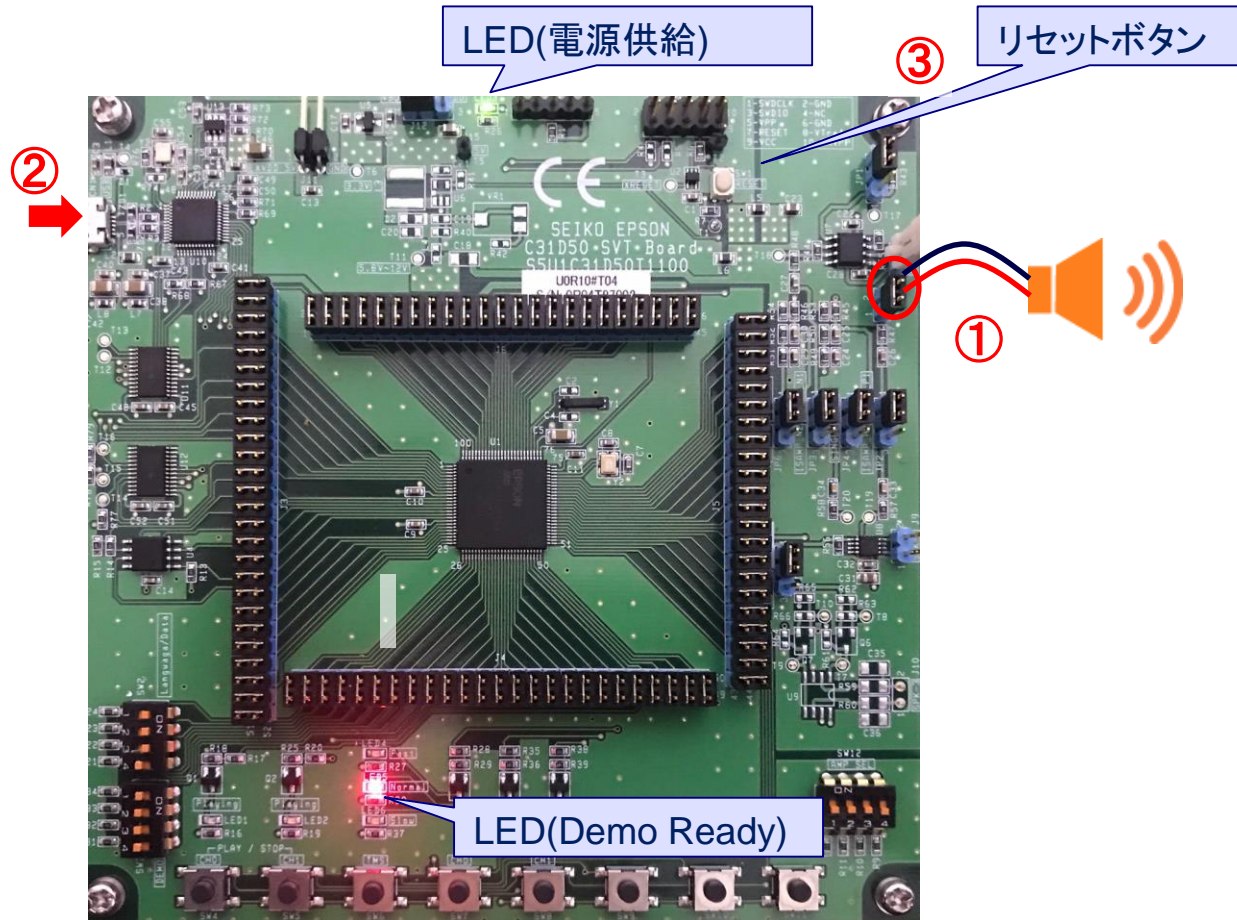


プリインストールデモ

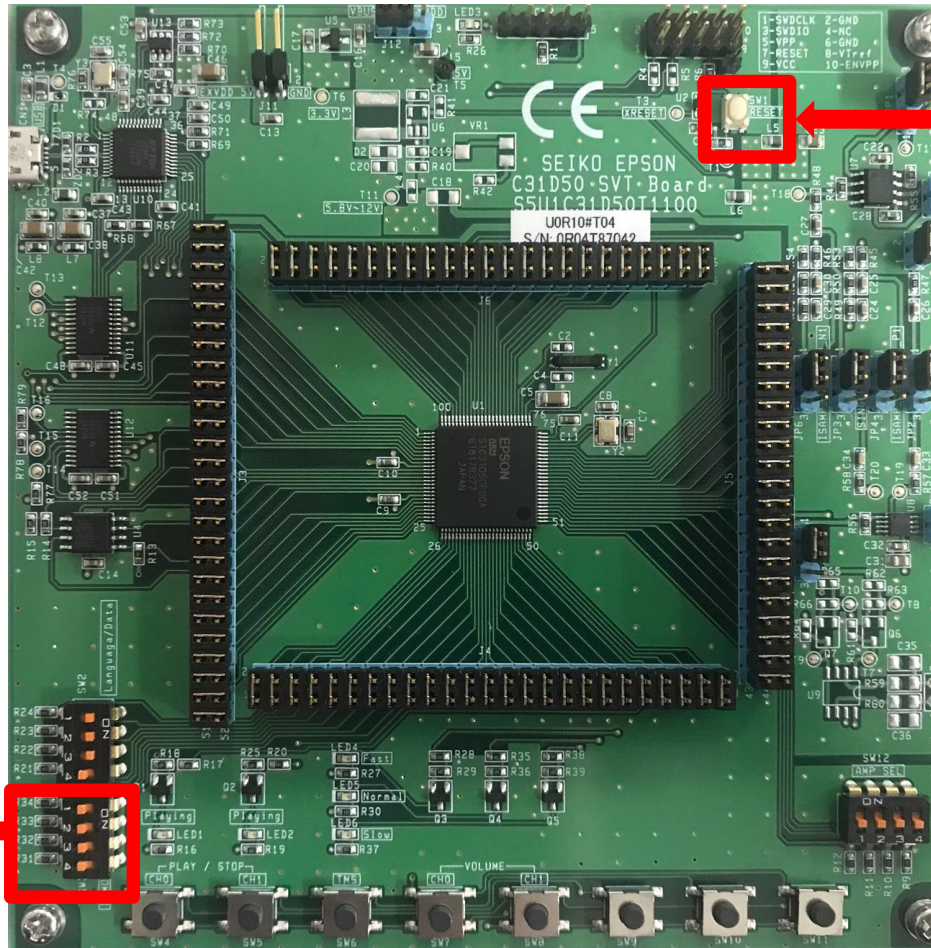
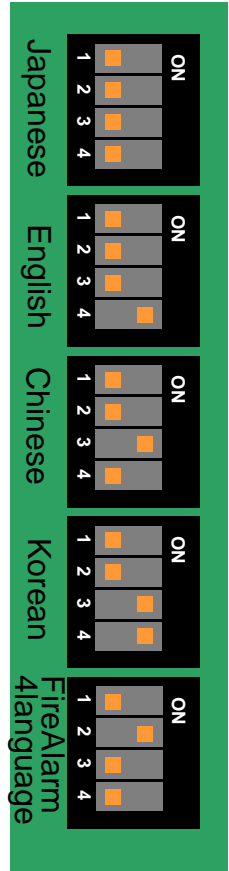
- 下記のように設定ください、（デフォルト設定）。



- ① スピーカーケーブル、スピーカーを接続ください。
- ② USBケーブル、電源を接続ください。電源供給を示すLEDが点灯します。
- ③ リセットボタンを押すと、デモ準備OKを示すLEDが点灯します。



- ① SW2 DIPを実行するデモモードに設定ください。
- ② リセットボタンを押すと、S1C31D50がDIP SW設定を読み込みます。



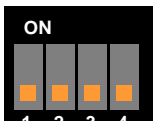
②
リセットボタン
※1

※1: 設定変更時は、
必ずリセットボタンを押してください。

	CH0 ... voice	CH1 ... music
1	「あと5分でお風呂が沸きます。」	♪ Amazing Grace
2	「お風呂が沸きました。」	♪ Canon
3	「給湯温度が/30°Cに設定されました。」	♪
4	「給湯温度が/31°Cに設定されました。」	♪
5	「給湯温度が/32°Cに設定されました。」	♪
6	「給湯温度が/33°Cに設定されました。」	♪
7	「給湯温度が/34°Cに設定されました。」	♪
8	...	♪



CH0:話速変換可能



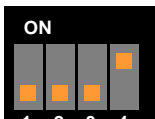
Japanese

Note: プリインストールデモ内容は、予告なく変更する場合があります。
“/”により、共通フレーズを自動でシェアすることができます。
(詳細は、EPSER2マニュアルを参照ください)

	CH0 ... voice	CH1 ... music
1	The coffee is ready, enjoy!	♪ Amazing Grace
2	It's ready, enjoy the dinner.	♪ Canon
3	The bath is ready.	♪
4	The temperature is set at 38 //degree.	♪
5	The temperature is set at 39 //degree.	♪
6	The temperature is set at 40 //degree.	♪
7	The temperature is set at 41 //degree.	♪
8	...	♪



CH0:話速変換可能



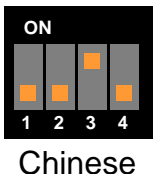
English

Note: プリインストールデモ内容は、予告なく変更する場合があります。
“//”により、共通フレーズを自動でシェアすることができます。
(詳細は、EPSER2マニュアルを参照ください)

	CH0 ... voice	CH1 ... music
1	我準備好洗澡了	♪ Amazing Grace
2	设定的温度是/30度	♪ Canon
3	设定的温度是/31度	♪
4	设定的温度是/32度	♪
5	设定的温度是/33度	♪
6	设定的温度是/34度	♪
7	设定的温度是/35度	♪
8	...	♪



CH0:話速変換可能

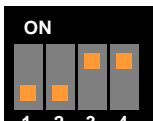


Note: プリインストールデモ内容は、予告なく変更する場合があります。
"/" により、共通フレーズを自動でシェアすることができます。
(詳細は、EPSER2マニュアルを参照ください)

	CH0 ... voice	CH1 ... music
1	온도가 38도로 /설정되었습니다.	♪ Amazing Grace
2	온도가 39도로 /설정되었습니다.	♪ Canon
3	온도가 40도로 /설정되었습니다.	♪
4	온도가 41도로 /설정되었습니다.	♪
5	온도가 42도로 /설정되었습니다.	♪
6	목욕준비가 완료되었습니다.	♪
7	건전지를 교체해 주세요.	♪
8	...	♪



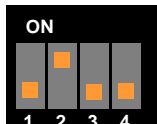
CH0:話速変換可能



Korean

Note: プリインストールデモ内容は、予告なく変更する場合があります。
"/" により、共通フレーズを自動でシェアすることができます。
(詳細は、EPSER2マニュアルを参照ください)

	CH0 ... voice	CH1 ... music
1	♪(Sweep), ♪(Sweep), 煙が感知されました。 A Smoke is detected 检测到烟雾。 연기가 감지되었습니다.	-



FireAlarm

Note: プリインストールデモ内容は、予告なく変更する場合があります。

■ プリインストールデモ実行

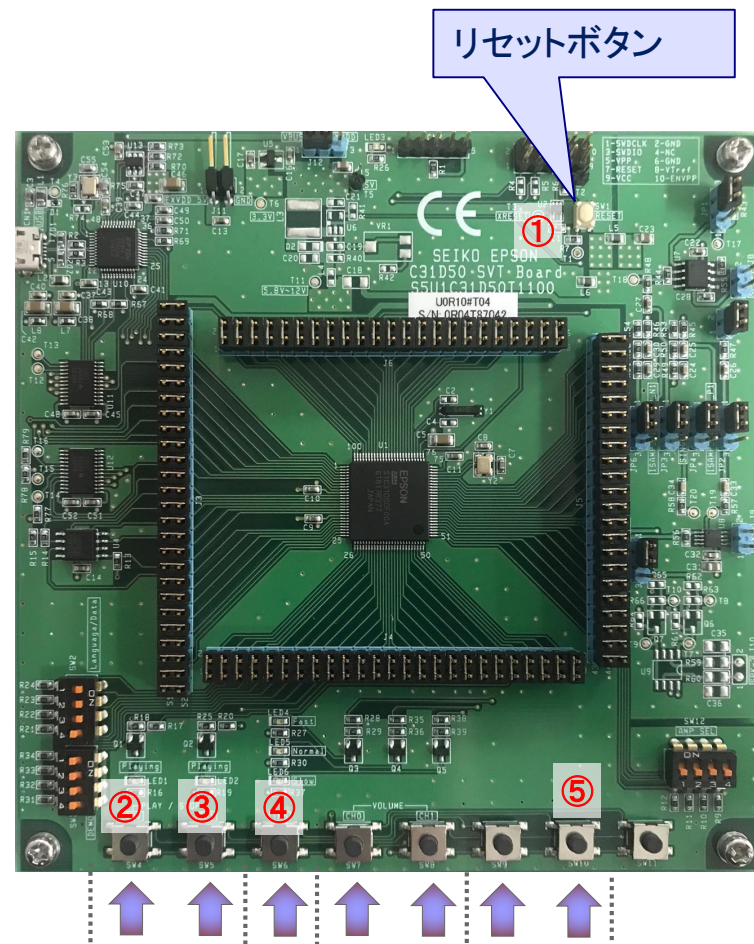
- ① リセットボタンを押してください。
- ② 下記を参照して、デモを実行ください。

例1)

1. ボタン① リセットボタンを押してください。
- 話速: *Normal(100%) LED 点灯*
2. ボタン③ によりバックグラウンドミュージック再生
- *CH1 LED 点灯*
3. ボタン② により音声再生
(バックグラウンドミュージックとミキシング再生)
- *CH0 LED 点灯*

例2)

1. ボタン① リセットボタンを押してください。
- 話速: *Normal(100%) LED 点灯*
2. ボタン④ により話速が変更されます(105%;slow)
- *話速: Slow LED 点灯*
3. ボタン③ によりバックグラウンドミュージック再生
- *CH1 LED 点灯*
4. ボタン② により音声再生
(mixed with music)
- *CH0 LED 点灯*
5. ボタン⑤ Pause
- *CH1 LED 点滅*
6. ボタン⑥ Release Pause
- *CH1 LED 点灯*



		Play/Stop		Voice Speed		Volume		Pause/Mute		reserved
		ch0	ch1	ch0	ch1	ch0	ch1	ch0	ch1	-
One push				Play/Next	+5%	+3db		Pause/Release Pause		-
Double push				Play/Previous	-5%	-3db		Mute/Release Mute		-
Long Push (more than 1sec)		Stop		100%	Default					

以上です