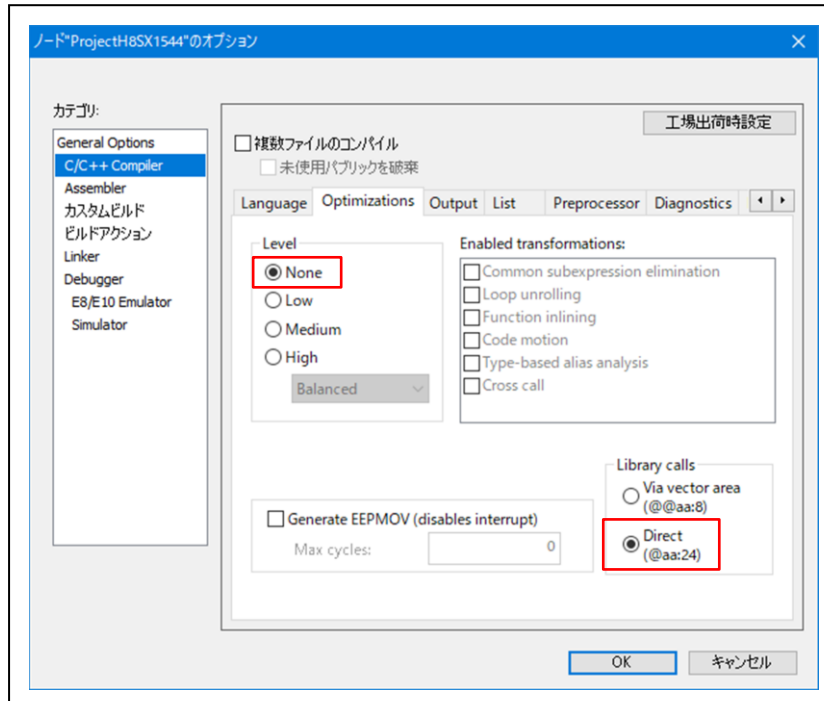


## AH8000 でデバッグするための

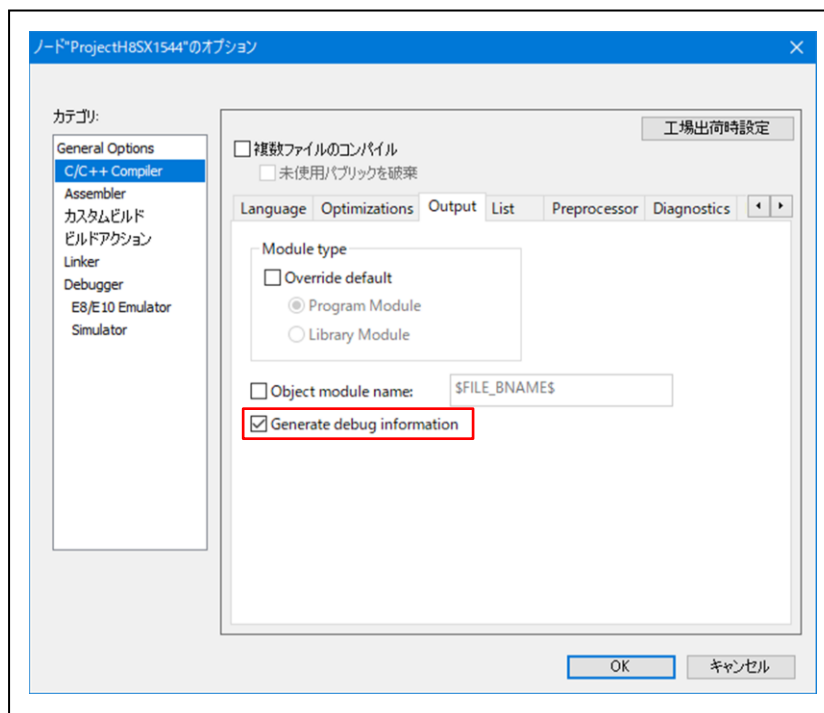
### IAR-EWH8 プロジェクトのプロパティ設定に関する注意点

#### 1. C/C++ Compiler

##### 1-1) Optimizations (2ヶ所)

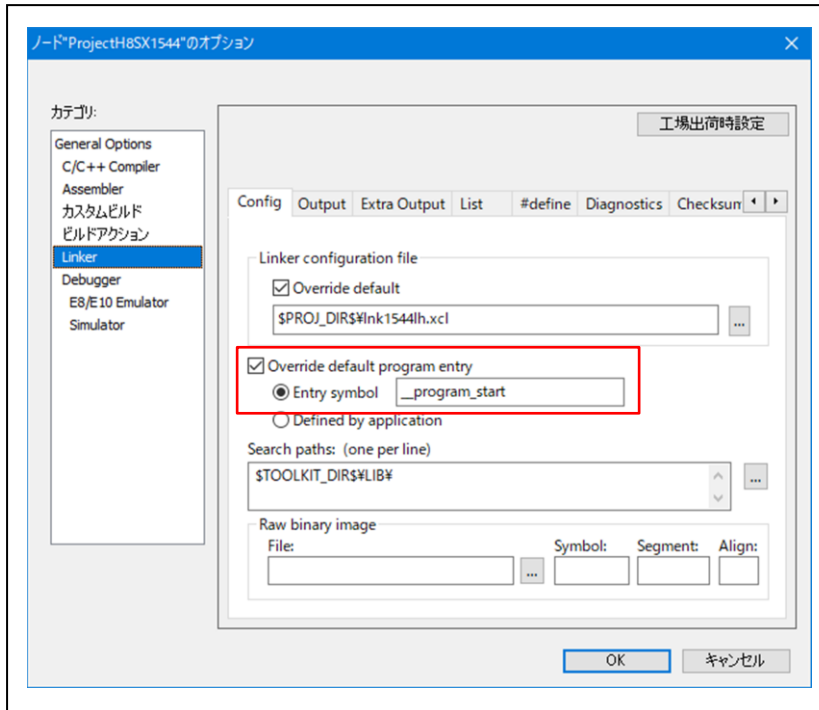


##### 1-2) Output (1ヶ所)

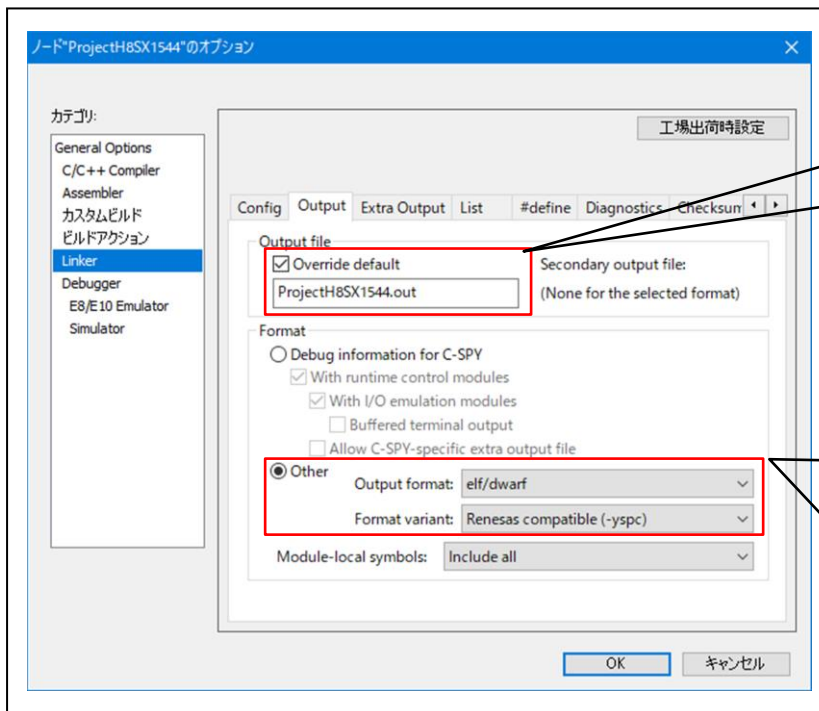


## 2. Linker

### 2-1) Config (1ヶ所)



### 2-2) Output (2ヶ所)



**重要**

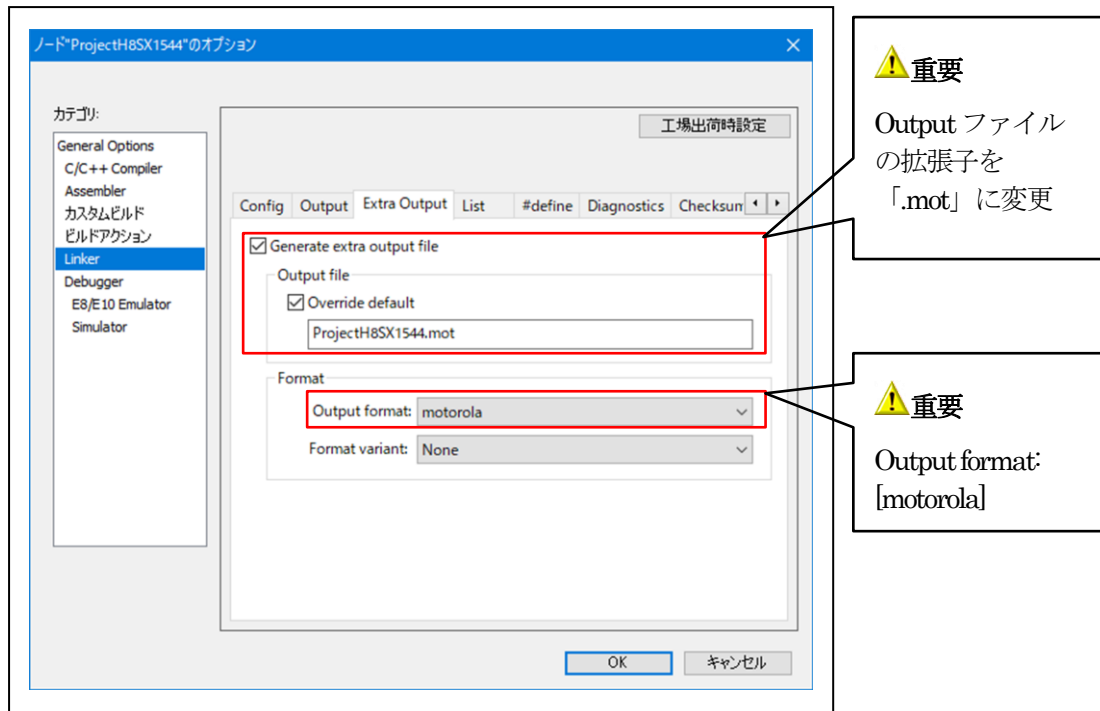
Output ファイルの拡張子を「.out」に変更

**重要**

Output format:  
[elf/dwarf]

Format variant:  
[Renesas compatible  
(-yspc)]

## 2-3) Extra Output (2ヶ所)



ノード"ProjectH8SX1544"のオプション

カテゴリ:

- General Options
- C/C++ Compiler
- Assembler
- カスタムビルド
- ビルドアクション
- Linker**
- Debugger
- E8/E10 Emulator
- Simulator

工場出荷時設定

Config Output **Extra Output** List #define Diagnostics Checksum

☒ Generate extra output file

Output file

☒ Override default

ProjectH8SX1544.mot

Format

Output format: **motorola**

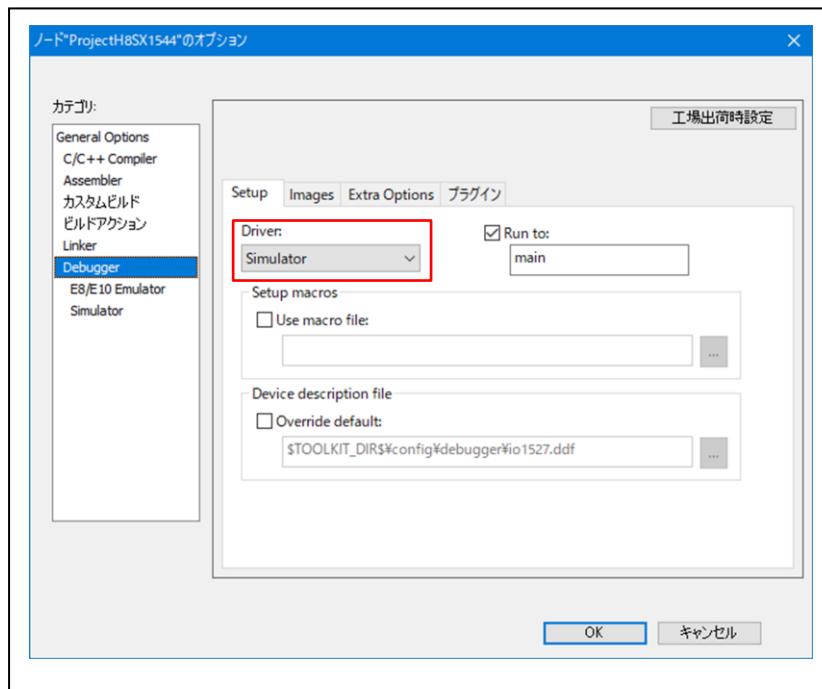
Format variant: None

OK キャンセル

**重要**  
Output ファイル  
の拡張子を  
「.mot」に変更

**重要**  
Output format:  
[motorola]

## 3. Debugger (1ヶ所)



ノード"ProjectH8SX1544"のオプション

カテゴリ:

- General Options
- C/C++ Compiler
- Assembler
- カスタムビルド
- ビルドアクション
- Linker
- Debugger**
- E8/E10 Emulator
- Simulator

工場出荷時設定

Setup Images Extra Options プラグイン

Driver: **Simulator**

☒ Run to: main

Setup macros

☐ Use macro file:

Device description file

☐ Override default: \$TOOLKIT\_DIR\$%config%debugger%io1527.ddf

OK キャンセル

#### 4. 注意事項

- ・本文書の著作権は、エーワン（株）が保有します。
- ・本文書を無断での転載は一切禁止します。
- ・本文書に記載されている内容についての質問やサポートはお受けすることが出来ません。
- ・本文章に関して、IAR社への問い合わせは御遠慮願います。
- ・本文書の内容に従い、使用した結果、損害が発生しても、弊社では一切の責任を負わないものとします。
- ・本文書の内容に関して、万全を期して作成しましたが、ご不審な点、誤りなどの点がありましたら弊社までご連絡くだされば幸いです。
- ・本文書の内容は、予告なしに変更されることがあります。

〒486-0852

愛知県春日井市下市場町 6-9-20

エーワン株式会社

<https://www.aone.co.jp>

