



BSP	Production License
<i>Windows Embedded Compact 7 source BSP cost for iWave's i.M53 board(G11D)</i>	価格はお問い合わせください (デフォルトで1ヶ月について20時間をサポート)

## Features

<u>Standard Features</u>	<u>Additional custom drivers***</u>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• i.MX536 CPU @ 800MHz</li> <li>• 512MB DDR2 RAM</li> <li>• Boot loader – EBOOT</li> <li>• Micro SD (boot device &amp; OS storage)</li> <li>• Debug Serial Port</li> <li>• 7" TFT display (800x480)</li> <li>• Resistive Touch Screen</li> <li>• USB 2.0 Host – 2 Nos</li> <li>• USB OTG as Host or device</li> <li>• 10/100 Ethernet</li> <li>• Standard SD/MMC – 1 Port</li> <li>• SATA 2.0 – 1 Port</li> <li>• TV-IN (NTSC &amp; PAL)</li> <li>• I2S Audio (IN &amp; OUT)</li> <li>• VGA display – 1Port</li> <li>• HDMI 720p – 1 port</li> <li>• GPU (Open GL, Open VG)</li> <li>• RTC</li> <li>• I2C</li> <li>• KITL debug support</li> <li>• Active Sync Support</li> <li>• Hive registry support</li> <li>• CETK support</li> <li>• LVDS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PWM</li> </ul>

## NOTE:

\* 同時にはRGB、LVDS、HDMIのどれか1つの表示をサポート

\*\*\* Additional custom drivers は他のカスタム i.MX53 ボードでテストをします。  
カスタマーの要求による迅速ポーティングには、drivers/BSPsのみが対応できます。  
その他の要望についてはアイウェーブにお問い合わせください。

## 納入 – 注文書受領後8週

見積もりは単一プロジェクトに関するものです。  
もし、同一のカスタマーが他のプロジェクトで使用する場合は、ワンタイム再使用料金がかかります。