

画像	仕様等	MoQ	単価(円)
	<p>仕様:</p> <p>i.MX515 プロセッサ @ 800 MHz Flash: 2GB、Nand Flash RAM、DDR2: 512MB OS: Linux 又は WinCE 又は Andriod Ethernet USB 2.0 Host: 2 RS-232 Micro SD 7" LCD (800 x 480) + タッチ ビデオ IN VGA Out オーディオ IN/OUT</p>	1-10 台	¥240,000
	<p>オプション:</p> <p>OSの追加 (Linux、WinCE、Android)。WinCE の場合、ソースコードは別途費用で提供いたします。</p>	1	¥60,000
	<p>VGA カメラ (640 x 480) SD Wi-Fi (バイナリドライバ)</p>	1 1	¥60,000 ¥60,000
	納入物 / サポート		
	<p>納入物:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 上記構成の、OSを搭載したモジュール 2) ユーザ マニュアル 3) Linux 又は Android BSP 及びドライバ ソース コード、クロス コンパイラ及びテスト アプリケーション。原則として1個OSのみサポート。 4) WinCE OSの場合、標準的な納入物はバイナリ コード。 5) 5v, AC-DC アダプタ (110-230V AC) 		
	<p>テクニカル サポート:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) テクニカル サポートは、原則として最初の3か月間でeメールで実施します。また、それは10人時を限度とします。 2) それ以上のテクニカル サポート/カスタマイズ サポートが必要な場合は、別途費用で承ります。 3) ハードウェアの保証サポート: 3か月 		
	保証:		
	<ol style="list-style-type: none"> 1. 保証サポート: バンガロールのiWaveから実施 2. 材料及び工作に起因する製品の欠陥は、無償で保証いたします。 3. 下記のものは保証対象外です。: <ol style="list-style-type: none"> a) お客様に納入後、乱暴な取り扱いで壊れたもの、改造されたもの、使用誤りによるもの。 b) 保証期間中の保証に関わる送料(往復)、通関手続き、関税等は、お客様のご負担となります。 		
	取引条件:		
	<p>見積の有効期限: 30日 支払い: 発注と同時に100%前払い</p>		
	リード タイム: 発注及び前払いの日から4 週間		
	送料及び消費税等: 別途申し受けます。		
	追加テクニカル サポート経費(オフショア)		
	テクニカル サポート	1万円/時間	最小限 10時間

画像	仕様	
上面図 	CPU i.MX51 / 800 MHz OS Linux 2.6.35/WinCE メモリ 128Mbyte (DDR2) ストレージ デバイス Nand Flash: 128Mbyte	
裏面図 	エッジ コネクタ このコネクタで下記信号をサポート: 10/100 Ethernet MII インターフェイス-1 MMC 4.0 / SD Mem 2.0 / SDIO 1.2-1 I2C インターフェイス-2 USB 2.0 Host-1 USB OTG (phy)-1 UART インターフェイス-2 SPI インターフェイス SSI (オーディオ) インターフェイス CSI インターフェイス ディスプレイ インターフェイス (24 ビット) [1080i / 720p] TV-Out 温度 -20C to +70C 寸法 70x70mm	MoQ 1K+ ¥ 12,500 10K ¥ 12,000
	サポートする デバイス ドライバ SD, USB 2.0 Host, USB デバイス, UART, Ethernet, VGA, ビデオ IN, オーディオ IN/OUT, 7" LCD(ディスプレイ インターフェイス-1), タッチ 注: 提供するデバイスドライバは、弊社のキャリア ボードで使用される特定のインターフェイスチップセット用のものです。	

MOQ: この構成での最少注文数量は、1Kです。

納入物:

- 1) 上記構成の、OSを搭載したモジュール
- 2) ユーザ マニュアル
- 3) Linux 又は Android BSP 及び ドライバ ソース コード
- 4) WinCE OSの場合、標準的な納入物はバイナリ コードです。 お客様にはランタイム ライセンスをご購入いただく必要があります。
- 5) WinCE OS のソース コードは、別途費用にてご提供いたします。

テクニカル サポート:

- 1) 初年度の無償テクニカル サポートは、10人時間までです。
- 2) 追加のテクニカル サポート /カスタマイズ サポート /キャリア ボード開発が必要な場合は、別途費用で承ります。

保証期間:

1. 保証サポート: 弊社のEMSパートナーが実施します。
2. ハードウェアの保証期間: 1年
3. 材料、工作中に起因する製品の欠陥は、無償で保証いたします。
4. 以下のものは、保証範囲外です。:
 - a) お客様に納入後、乱暴な取り扱いで壊れたもの、改造されたもの、使用誤りのよるもの。
 - b) 保証期間中の保証に関わる送料(往復)、通関手続き、関税等は、お客様のご負担となります。

取引条件:

- 1) 見積の有効期間: 30日
- 2) 支払い: 100%前払い
- 3) リードタイム: 数量により異なります。原則として8~10週間です。サンプルは、速やかに提供いたします。
- 4) 出荷条件: FOB 台湾

注: 価格は、部品価格の変更、入手の度合いにより、事前予告なしに変更することが御座います。

追加テクニカル サポート経費(オフショア)

テクニカル サポート	1万円/時間	最小限 10時間
------------	--------	----------

画像	仕様	単価(円)
上面図 	CPU i.MX51 / 800 MHz OS Linux 2.6.35/WinCE メモリ 128Mbyte (DDR2) ストレージ デバイス Nand Flash: 128Mbyte SD Micro SD 拡張 コネクタ このコネクタで下記信号をサポート: プロセッサ Host Bus (16 ビットマルチ bus) 4 x 4 キーパッド インターフェイス CSI インターフェイス-2 ディスプレイ インターフェイス-2	MoQ サンプル: 1 ~ 10 ¥ 37,500
裏面図 	エッジ コネクタ このコネクタで下記信号をサポート: 10/100 Ethernet MII インターフェイス-1 MMC 4.0 / SD Mem 2.0 / SDIO 1.2-1 I2C インターフェイス-2 USB 2.0 Host-1 USB OTG (phy)-1 UART インターフェイス-2 SPI インターフェイス SSI (オーディオ) インターフェイス CSI インターフェイス ディスプレイ インターフェイス (24 ビット) [1080i / 720p] TV-Out 温度 -20C to +70C 寸法 70x70mm	MoQ 100 ¥ 24,500 MoQ 500 ¥ 18,000 MoQ 1K+ ¥ 14,500 MoQ 10K+ ¥ 14,000
	サポートする デバイス ドライバ SD、USB 2.0 Host、USB デバイス、UART、Ethernet、VGA、ビデオ IN、オーディ IN/OUT、7" LCD(ディスプレ インターフェイス - 1)、タッチ 注: 提供するデバイスドライバは、弊社のキャリア ボードで使用される特定のインターフェイス チップセット用のものです。	

納入物:

- 1) 上記構成の、OSを搭載したモジュール
- 2) ユーザ マニュアル
- 3) Linux 又は Android BSP 及び ドライバ ソース コード
- 4) WinCE OS の場合、標準的な納入物はバイナリ コードです。 お客様にはランタイム ライセンスをご購入いただく必要があります。
- 5) WinCE OS のソース コードは、別途費用にてご提供いたします。

テクニカル サポート:

- 1) 初年度の無償テクニカル サポートは、10人時間までです。
- 2) 追加のテクニカル サポート / カスタマイズ サポート / キャリア ボード開発が必要な場合は、別途費用で承ります。

保証期間:

1. 保証サポート: 弊社のEMSパートナーが実施します。
2. ハードウェアの保証期間: 1年
3. 材料、工作に起因する製品の欠陥は、無償で保証いたします。
4. 以下のものは、保証範囲外です。:
 - a) お客様に納入後、乱暴な取り扱いで壊れたもの、改造されたもの、使用誤りのよるもの。
 - b) 保証期間中の保証に関わる送料(往復)、通関手続き、関税等は、お客様のご負担となります。

取引条件:

- 1) 見積の有効期間: 30日
 - 2) 支払い: 100%前払い
 - 3) リードタイム: 数量により異なります。原則として8~10週間です。サンプルは、速やかに提供いたします。
 - 4) 出荷条件: FOB 台湾
- 注: 価格は、部品価格の変更、入手の度合いにより、事前予告なしに変更することが御座います。

追加テクニカル サポート経費(オフショア)

テクニカル サポート	1万円/時間	最小限 10時間
------------	--------	----------

画像	仕様	単価(円)
上面図 	CPU : i.MX51 / 800 MHz OS : Linux 2.6.35/WinCE/Android メモリ : 512Mbyte (DDR2) ストレージデバイス : Nand Flash: 2G byte SD : Micro SD 拡張 コネクタ : このコネクタで下記信号をサポート: プロセッサ Host Bus (16 ビット マルチ bus) 4 x 4 キーパッド インターフェイス CSI インターフェイス-2 ディスプレイ インターフェイス-2	MoQ サンプル: 1 ~ 10 ¥ 50,000
裏面図 	エッジコネクタ : このコネクタで下記信号をサポート: 10/100 Ethernet MII インターフェイス-1 MMC 4.0 / SD Mem 2.0 / SDIO 1.2-1 I2C インターフェイス-2 USB 2.0 Host-1 USB OTG (phy)-1 UART インターフェイス-2 SPI インターフェイス SSI (オーディオ) インターフェイス CSI インターフェイス ディスプレイ インターフェイス (24 ビット) [1080i / 720p] TV-Out 温度 : -20C to +70C 寸法 : 70x70mm	MoQ 100 ¥ 32,000 MoQ 500 ¥ 23,000 MoQ 1K+ ¥ 20,000 MoQ 10K+ ¥ 19,000
	サポートするデバイスドライバ : SD、USB 2.0 Host、USB デバイス、UART、Ethernet、VGA、ビデオ IN、オーディ IN/OUT、7" LCD(ディスプレ インターフェイス - 1)、タッチ 注: 提供するデバイスドライバは、弊社のキャリア ボードで使用される特定のインターフェイス チップセット用のものです。	

納入物:

- 1) 上記構成の、OSを搭載したモジュール
- 2) ユーザ マニュアル
- 3) Linux 又は Android BSP 及び ドライバ ソース コード
- 4) WinCE OSの場合、標準的な納入物はバイナリ コードです。 お客様にはランタイム ライセンスをご購入いただく必要があります。
- 5) WinCE OS のソース コードは、別途費用にてご提供いたします。

テクニカル サポート:

- 1) 初年度の無償テクニカル サポートは、10人時間までです。
- 2) 追加のテクニカル サポート / カスタマイズ サポート / キャリア ボード開発が必要な場合は、別途費用で承ります。

保証期間:

1. 保証サポート: 整社のEMSパートナーが実施します。
2. ハードウェアの保証期間: 1年
3. 材料、工作中に起因する製品の欠陥は、無償で保証いたします。
4. 以下のものは、保証範囲外です:
 - a) お客様に納入後、乱暴な取り扱いで壊れたもの、改造されたもの、使用誤りのよるもの。
 - b) 保証期間中の保証に關わる送料(往復)、通関手続き、関税等は、お客様のご負担となります。

取引条件:

- 1) **見積の有効期間:** 30日
- 2) **支払い:** 100%前払い
- 3) **リードタイム:** 数量により異なります。原則として8~10週間です。サンプルは、速やかに提供いたします。
- 4) **出荷条件:** FOB 台湾
注: 価格は、部品価格の変更、入手の度合いにより、事前予告なしに変更することが御座います。

追加テクニカル サポート経費(オフショア)

テクニカル サポート	1万円/時間	最小限 10時間
------------	--------	----------

画像	仕様	単価(円)
	<p>CPU i.MX51 / 800 MHz</p> <p>OS Linux 2.6.35/WinCE</p> <p>メモリ 128Mbyte (DDR2)</p> <p>ストレージ デバイス Nand Flash: 128Mbyte</p> <p>SD Micro SD</p>	
画像なし	<p>拡張 コネクタ</p> <p><u>このコネクタで下記信号をサポート:</u> 4 x 4 キーパッド インターフェイス CSI インターフェイス UART</p> <p>エッジ コネクタ</p> <p><u>このコネクタで下記信号をサポート:</u> USB 2.0 Hostx4/USB 2.0 デバイス LVDS チャンネル ポート 10/100 Ethernet SD/MMC I2C 及び SPI Bus</p> <p>温度 0C to +70C</p> <p>寸法 Qseven Rel.1.20 (70mm x 70mm)</p>	MoQ サンプル: 1 ~ 10 ¥ 60,000
	<p>サポートする デバイス ドライバ</p> <p>SD、USB 2.0 Host、USB デバイス、UART、 Ethernet、VGA、ビデオ IN、オーディオ IN/OUT、7" LCD(ディスプレイ インターフェイス - 1)、タッチ 注: 提供するデバイスドライバは、弊社のキャ リア ボードで使用される特定のインターフェイス チップセット用のものです。</p>	MoQ 100 ¥ 35,000
		MoQ 500 ¥ 28,000
		MoQ 1K+ ¥ 24,000
		MoQ 10K+ ¥ 23,000

納入物:

- 1) 上記構成の、OSを搭載したモジュール
- 2) ユーザ マニュアル
- 3) Linux 又は Android BSP 及び ドライバ ソース コード
- 4) WinCE OSの場合、標準的な納入物はバイナリ コードです。 お客様にはランタイム ライセンスをご購入いただく必要があります。
- 5) WinCE OS のソース コードは、別途費用にてご提供いたします。

テクニカル サポート:

- 1) 初年度の無償テクニカル サポートは、10人時間までです。
- 2) 追加のテクニカル サポート / カスタマイズ サポート / キャリア ボード開発が必要な場合は、別途費用で承ります。

保証期間:

- 1) 保証サポート: 整社のEMSパートナーが実施します。
- 2) ハードウェアの保証期間: 1年
- 3) 材料、工作に起因する製品の欠陥は、無償で保証いたします。
- 4) 以下のものは、保証範囲外です。:
 - a) お客様に納入後、乱暴な取り扱いで壊れたもの、改造されたもの、使用誤りのよるもの。
 - b) 保証期間中の保証に関わる送料(往復)、通関手続き、関税等は、お客様のご負担となります。

取引条件:

- 1) **見積の有効期間:** 30日
- 2) **支払い:** 100%前払い
- 3) **リードタイム:** 数量により異なります。原則として8~10週間です。サンプルは、速やかに提供いたします。
- 4) **出荷条件:** FOB 台湾

注: 価格は、部品価格の変更、入手の度合いにより、事前予告なしに変更することが御座います。

追加テクニカル サポート経費(オフショア)

テクニカル サポート	1万円/時間 最小限 10時間
------------	-----------------

画像	仕様	単価(円)
	<p>CPU i.MX51 / 800 MHz</p> <p>OS Linux 2.6.35/WinCE</p> <p>メモリ 128Mbyte (DDR2)</p> <p>ストレージ デバイス Nand Flash: 128Mbyte</p> <p>SD Micro SD</p>	
画像なし	<p>拡張 コネクタ</p> <p><u>このコネクタで下記信号をサポート:</u> 4 x 4 キーパッド インターフェイス CSI インターフェイス UART</p>	MoQ サンプル: 1 ~ 10 ¥ 70,000
	<p>エッジ コネクタ</p> <p><u>このコネクタで下記信号をサポート:</u> SATA ポートx1 USB 2.0 Hostx4/USB 2.0 デバイス CAN ポート LVDS チャンネル 10/100 Ethernet AC'97 ポート SD/MMC I2C 及び SPI Bus</p>	MoQ 100 ¥ 44,000
	<p>温度 0C to +70C</p> <p>寸法 Qseven Rel.1.20 (70mm x 70mm)</p>	MoQ 500 ¥ 36,000
	<p>サポートする デバイス ドライバ</p> <p>SD、USB 2.0 Host、USB デバイス、UART、 Ethernet、オーディオ IN/OUT、SATA、CAN、7" LCD(ディスプレイ インターフェイス- 1)、タッチ 注: 提供するデバイス ドライバは、弊社のキャリア ボードで使用される特定のインターフェイス チップセット用のものです。</p>	MoQ 1K+ ¥ 31,500 MoQ 10K+ ¥ 29,500

納入物:

- 1) 上記構成の、OSを搭載したモジュール
- 2) ユーザ マニュアル
- 3) Linux 又は Android BSP 及び ドライバ ソース コード
- 4) WinCE OS の場合、標準的な納入物はバイナリ コードです。 お客様にはランタイム ライセンスをご購入いただく必要があります。
- 5) WinCE OS のソース コードは、別途費用にてご提供いたします。

テクニカル サポート:

- 1) 初年度の無償テクニカル サポートは、10人時間までです。
- 2) 追加のテクニカル サポート / カスタマイズ サポート / キャリア ボード開発が必要な場合は、別途費用で承ります。

保証期間:

- 1) 保証サポート: 弊社のEMSパートナーが実施します。
- 2) ハードウエアの保証期間: 1年
- 3) 材料、工作に起因する製品の欠陥は、無償で保証いたします。
4. 以下のものは、保証範囲外です。:
 - a) お客様に納入後、乱暴な取り扱いで壊れたもの、改造されたもの、使用誤りのよるもの。
 - b) 保証期間中の保証に関わる送料(往復)、通関手続き、関税等は、お客様のご負担となります。

取引条件:

- 1) **見積の有効期間:** 30日
 - 2) **支払い:** 100%前払い
 - 3) **リードタイム:** 数量により異なります。原則として8~10週間です。サンプルは、速やかに提供いたします。
 - 4) **出荷条件:** FOB 台湾
- 注: 価格は、部品価格の変更、入手の度合いにより、事前予告なしに変更することが御座います。

追加テクニカル サポート経費(オフショア)

テクニカル サポート	1万円/時間 最小限 10時間
------------	-----------------