

イメージ	仕様	MoQ及び価格	
	i.MX 6 Q7 SOM: i.MX 6 QUAD processor @ 1 GHz 1GB DDR3 RAM OS loaded 4GB Micro SD JTAG header OS Support : Linux 3.0.15 or Android 4.0 Carrier Board: RS 232 - 1 Port USB 2.0 Host x 2 ports Gigabit Ethernet - 1 Port 800x480 - RGB 7" LCD 4 Wire Resistive Touch screen USB 2.0 device - 1 Port Standard SD slot - 1 Port Audio IN/OUT Jacks SATA - 1 Port HDMI v1.4 - 1 Port LVDS - 1 Port CAN - 1 Port On board 802.11n Wi-Fi module (SDIO) BT 2.0 Module (USB pluggable) PCIex1 lane - 1 port (On Linux only) Power Input - 12V DC, 2A	お問い合わせください	
	納入物 / 品質保証サポート		
	納入物: 1) OSを搭載した上記構成のプラットフォーム 2) ユーザーマニュアル 3) Linux または 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。1つのOSのみをデフォルトでサポート 4) 12V, AC-DC 外部電源アダプタ (100-230V AC) 5) ハードウェアの品質保証期間: 3か月 6) サポート: 10人時の技術サポート、ただし製品出荷後3ヶ月の間。 技術サポートは製品の使用方法及び納入物に関わる事項。		
	品質保障:		
	1. 品質保証サポート: iWave, Bangalore から実施		
	2. 製品の材料及び製造にかかわる欠陥については無償で保証		
	3. 下記については保証対象に含まれません: a) 製品がお客様に届いた後の製品の誤使用, 破損, 変形または使用上のミス. b) 保障サポート中の輸送費, 通関手続, 関税 / 税 (必要な場合)		
	期間と条件		
	見積もり有効期間: 30 日		
	支払い: 注文書に基づき 100% 先払い		
	納期: 注文書日付及び支払から 4 週.		
	輸送費 及び 税: 別途必要		

注 1: 使用している CPU は、プリプロダクションのシリコン製であり、リリースにあたっては正誤表がつきます。サポートされる正確な性能及び追加事項を最終のリリースノートでチェックしてください。プラットフォームの性能は期間中にも改良されることがありますので、定期的に最新のリリースをチェックしてください。

注 2: アイウェアは最適の仕様に適合するよう常に改善するため、予告することなく仕様を変更する権利を有します。

注 3: 提供するBSP及びアプリケーションは製造用ではありません。
Android BSPはCTS 要件を満たしていません。