



Android開発プラットフォーム iW Rainbow-G3



Android

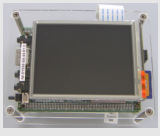
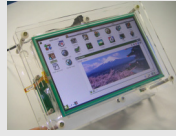

Windows CE

Linux


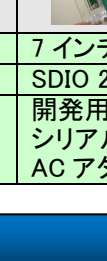

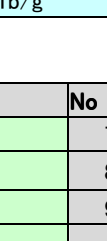
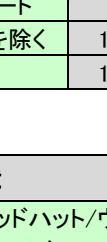
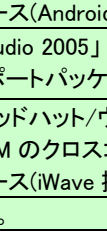
アンドロイド1.5
最新版サポート



iW Rainbow G3 製品ラインアップ

機能	量産	汎用開発環境	汎用開発環境	RFID 開発環境	TV 電話端末
型番 写真	EMDAC 	iW Rainbow G3 (A/W/L-3.5) 	iW Rainbow G3 (A/W/L-7) 	iW Rainbow G3 (G3L-7-RFID) 	Android/Trinity 
LCD	外付け、タッチ	3.5 インチ+タッチ	7 インチ+タッチ	7 インチ+タッチ	7 インチ+タッチ
Card	CF カードに対応	SDIO 2 スロット	SDIO 2 スロット	SDIO 2 スロット	SDIO 2
納品物	個別対応	開発用 CD-ROM シリアルケーブル AC アダプタ	開発用 CD-ROM シリアルケーブル AC アダプタ	個別対応	個別対応

iW Rainbow オプション品

オプション	MPEG4、H.264 ハードコーデック	VGA カメラ	WiFi モジュール 「SDIO」	GPS モジュール	GSM/GPRS モジュール	RFID リーダー
写真	i.MX27CPU 用 ドライバソフト 					
説明	個別対応	G3 に実装	802.11b/g	G3 に実装	G3 に実装	RFID に標準搭載

◆ 共通製品仕様

No	標準機能	仕様	No	標準機能	仕様
1	CPU	i.MX27@400MHz	7	オーディオ入力/出力	各 1 ポート EMDAC を除く
2	フラッシュ	32MB	8	USB 2.0 ホスト	1 ポート
3	MDDR SDRAM	128MB	9	USB 1.1 OTG	1 ポート
4	イーサネット	1 ポート TV 電話端末は、2 ポート	10	USB 1.1 ホスト	1 ポート
5	TV 入力/出力	各 1 ポート EMDAC を除く	11	VGA 出力	1 ポート EMDAC を除く
6	RS-232	1 ポート	12		

◆ ソフトウェア開発環境

No	プラットフォーム	ソフトウェア開発環境
1	Android	Linux PC(フェドラー/レッドハット/ウブント) Ltib(GCC ベース)ARM のクロスコンパイラ 2.6.25 のカーネルソース(Android1.1 又は 1.5 対応)及び Android ソース(iWave 提供)
2	Windows CE 6.0	「Microsoft Visual Studio 2005」(サービスパック1) バイナリーボードサポートパッケージファイル(iWave 提供)
3	Linux	Linux PC(フェドラー/レッドハット/ウブント) Ltib(GCC ベース)ARM のクロスコンパイラ(iWave 提供) 2.6.19 のカーネルソース(iWave 提供)
4	ITRON	お問い合わせ下さい。

◆ 詳しくは、下記、又は、代理店宛お問い合わせ下さい。 ◆ 記載の写真は実際の製品と一部異なる場合があります。

アイウェーブ・ジャパン株式会社 〒231-0013
神奈川県横浜市中区住吉町3丁目29番 関内住吉ビル8階B
TEL 045-227-7626 FAX045-227-7646 <http://www.iwavejapan.co.jp>