

PDC方式ムーバ“D504i”

(株)NTTドコモ向けに、PDC方式ムーバD504iを開発した。主な特長は次のとおりである。

- (1) 受信メール1,000件、送信メール200件を保存することができ、メールヘビーユーザーのデータもしっかりキープできる。
- (2) スケジュールも会話もメールも時系列で履歴が残せるプライベートダイヤリー機能を搭載した。
- (3) 2.1インチ26万色のTFDカラー液晶&ナチュラルカラーマトリックスで今までと違う圧倒的な色の表現力を

実現した。

- (4) 3Dを高速に、かつ、低消費電力で動かすZ3Dグラフィックスエンジンを搭載した。
- (5) 丸型背面液晶画面“インスピレーションウィンドウ”を搭載し、時計表示や音声・メール着信など10色+グラデーションのイルミネーションで表示できる。
- (6) 28.8kbps高速パケット通信で画像やiアプリ^(注)のダウンロードが高速化し、たくさんのコンテンツを素早く入手できる。



シルバーアッシュ

ラピスブラック

オーキッドピンク

PDC方式ムーバ“D504i”

PDC方式ムーバ“D251i”

(株)NTTドコモ向けに、PDC方式ムーバD251iを開発した。主な特長は次のとおりである。

- (1) 有効画素数17万画素の高感度CCDカメラを搭載し、デジカメみたいに綺麗な撮影が可能である。また、2ルクスの明るさ(ろうそく程度の明るさ)でも撮影できる。
- (2) “メモリースティックDuo^(注)”対応により、VGAサイズ(480ドット×640ドット)の撮影画像をどこでも綺麗にプリントできる。
- (3) “メモリースティックDuo”対応により、撮影した画像もたっぷり保存可能である。
- (4) 2.1インチ26万色のTFDカラー液晶&ナチュラルカラーマトリックスで今までと違う圧倒的な色の表現力を実現した。
- (5) 背面には256色STNカラー液晶を搭載し、時計表示・撮影画像の待ち受け画面など好みに合わせ活用できる。
- (6) 撮った画像は、10種類のフレーム、メッセージをプラスできるマークスタンプで画像編集ができる(撮影サイズによって、編集できない場合がある)。



シルバーローズ



モードメタル

PDC方式ムーバ“D251i”

PDC方式携帯電話“J-D06”

J-フォン向けに、今までのケータイとは違う存在感、未来的なスタイリッシュフォーム、斬新なカラーリング等、デザインに特徴のあるJ-D06携帯電話を開発した。

- 主な特長は次のとおりである。
- (1) ガラス調のハーフミラーコート、3色のコントラストによる新しいカラーリング、ストリームライン・サイドモールドデザイン、メタルネット・マイクなどによるスタイリッシュなデザインにした。
 - (2) ATOK日本語変換ソフトウェアを搭載した。
 - (3) 高性能モバイルカメラを搭載しカンタン写メールができる。
 - (4) 撮影画像やメール、ゲームなどを自由に保存できる1Mバイト大容量メモリを内蔵している。
 - (5) 500件のメモリダイヤルで、1件に三つの電話番号と二つのメールアドレス、パーソナルメモなども登録可能である。
 - (6) FM音源16和音・128音色のスーパーサウンドである。
 - (7) 画像やメールなど保存するデータが自動的に日付と

連動し、すぐれたスケジュール管理能力を発揮するケータイ手帳として使用できる。

- (8) Java^(注)アプリ対応、3D表示機能搭載、アニメっちゃ、デジタル福笑い(撮影画像を自動似顔絵生成)の機能を搭載している。



PDC方式携帯電話“J-D06”

W-CDMA方式携帯電話FOMA“D2101V”

(株)NTTドコモ向けに、W-CDMA方式FOMA D2101Vを開発した。

主な特長は次のとおりである。

- (1) リアルタイムに映像を双方向通信する携帯テレビ電話である。
- (2) 10万画素カメラを搭載し、被写体に合わせて前面カメラと上部カメラの切り換えができる。
- (3) (株)NTTドコモの動画ダウンロードサービス、iモーション^(注)に対応している。
- (4) 最大384kbpsの高速パケット通信で、iモード^(注)が更にスピードアップした。
- (5) 2.1インチ26万色TFTカラー大画面液晶搭載で画面・文字の視認性が向上した。
- (6) 雑音や干渉に影響されにくいクリアな通話品質を提供する。
- (7) 撮影した静止画を、メールに添付して送付できる。



FOMA“D2101V”