

News Release

2004年8月4日

< 報道資料 >

東北パイオニア株式会社

パッシブ型有機 EL カラーパネルを「FOMA^RF900 iC」に供給開始
~ サイズ 1.1 インチ、色数 4096 色、りん光材料を使用 ~

東北パイオニア株式会社（本社：山形県天童市 代表取締役社長：山田昭一）は、この度富士通株式会社（以下、富士通）向けに株式会社 NTT ドコモの携帯電話「FOMA^RF900 iC」の背面ディスプレイ用としてパッシブ型有機 EL カラーパネルの供給を開始しました。

今回供給するパネルは、表示サイズ 1.1 インチ、ドット数 96 × (RGB) × 72、色数 4,096 色のパッシブ型カラーパネルです。04 年 5 月に供給を開始した富士通向け NTT ドコモの携帯電話「ムーバ^RF506 i」と同様、赤色にりん光材料を使用しました。そのため色再現性が向上し、色鮮やかな映像を表現する事が可能となりました。このことにより、待ち受け画像やカメラ機能時のファインダー画像を視野角を制限する事無く、より美しく見やすく表現できます。

当社の有機 EL パネルがムーバ^Rシリーズにおいて 02 年の富士通向け NTT ドコモ携帯電話「ムーバ F504 i」から「FOMA F900 i T」までの計 7 機種で採用され、そして今回の「FOMA F900 i C」が FOMA シリーズでは初めてカラーパネルで採用されたことは、有機 EL パネルが市場でユーザーから一定の評価が得られた結果と考えております。

当社の有機 EL パネルは米沢の有機 EL の専用工場生産され、04 年 3 月期売上 154 億円（前年比 2 倍）を達成しております。また、高精細化、大画面化に優れ、より動画に適した駆動方式であるアクティブ型有機 EL パネルを携帯電話のメインディスプレイ用として 05 年度 3 月期に量産を開始する予定です。99 年のパッシブ型有機 EL 量産から現在まで培った技術をもとに、お客様に最適な有機 EL パネルを提案・供給してまいります。

「mova/ムーバ」「FOMA」は、株式会社 NTT ドコモの登録商標です。

< お問い合わせ先 >

東北パイオニア株式会社 広報部 長沢 : 023-654-9198 Fax : 023-654-9526
< 広報代行 > (株) プラップジャパン 新井 : 03-3486-6868 Fax : 03-3486-7502



「FOMA^R F900 iC」