

フルカラー高分子有機EL

Full-Color Polymer OLED on LTp-Si

■ 高分子インクジェット フルカラー ディスプレイ

- 高分子インクジェット技術の有効性検証
- 2002年量産化
- 高精細化、大型化可能

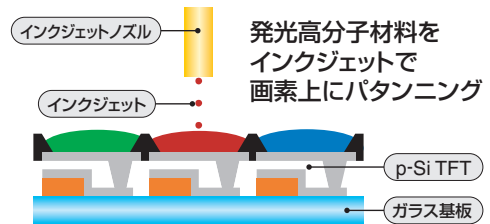
■ 世界初のR.G.B.6bit (64階調)

- TVに迫るリアルで滑らかな動画実現
- 低温p-Si技術で高精度階調制御実現

パネルスペック

画面サイズ	2.85型
画素数	144(W)×176(H)画素

高分子インクジェット技術



64階調制御を実現

