



F P D インターナショナル 2009 出展一覧表
FPD International 2009 Exhibited Item List

2009. Oct 28

コーナー Corner	出展品目 Exhibited items	画面寸法・画素構成 Screen size and resolution	概略 Outline	MP Status 量産/開発
Mobile Phones	モバイル用大型高精細 Large Screen with high resolution for mobile use	p-Si TFT LCD 対角10.2cm(4型)(720x1280pixel)	16:9 HD対応	初参考出展 Reference
		p-Si TFT LCD 対角10.2cm(4型)(540x1024pixel)	qHD 540x960をベースにワイド化	初参考出展 Reference
		p-Si TFT LCD 対角8.7cm(3.45型)(480x960pixel)	Wide-VGA 480x800をベースにワイド化	初参考出展 Reference
		p-Si TFT LCD 対角8.3cm(3.3型)Wide-VGA(480x854pixel)	携帯用高精細 300ppi High resolution for mobile 300ppi	量産中 Under MP
Mobile Notebook PCs	薄型 LEDバックライト Thin & LED backlight LCDs	p-Si TFT LCD 対角36cm(14.1型)Wide-XGA+(1440x800pixel)	0.2mmt glass LED B/L 広視角 Wide viewing angle	参考 Reference
		p-Si TFT LCD 対角34cm(13.3型)HD(1366x768pixel)	0.3mmt glass LED B/L 16:9 HD	参考 Reference
		p-Si TFT LCD 対角33cm(13.1型)HD+(1600x900pixel)	0.2mmt glass LED B/L 16:9 HD+ NTST比 82%	参考 Reference
		p-Si TFT LCD 半透過 対角31cm(12.1型)Wide-XGA(1280x800pixel)	Screen Fit type 0.2mmt glass LED B/L 半透過 Transflective	参考 Reference
		p-Si TFT LCD 対角14cm(5.6型)Wide-XGA(1280x800pixel)	0.3mmt glass LED B/L	参考 Reference
Automotive	インパネ用異型大型ディスプレイ OCB-Mode OCB Curved-outline large screen for instrument	p-Si OCB TFT LCD 対角33cm(12.8型) Double-VGA(1280x480pixel)	超高コントラスト Ultra high contrast 1000K:1 超高速応答 Ultra High speed MPRT 3msec 広視角 Wide viewing angle LEDバックライト LED B/L	参考 Reference
		p-Si OCB TFT LCD 対角31cm(12.3型) Double-VGA(1280x480pixel)	超高コントラスト Ultra high contrast 1000K:1 超高速応答 Ultra High speed MPRT 3msec 広視角 Wide viewing angle LEDバックライト LED B/L	参考 Reference
	ナビ・後席モニター用高精細ディスプレイ Hi-Resolution for Navi and Rear seat monitor	a-Si TFT LCD 対角22.9cm(9型) Wide-XGA(1280x720pixel)	高精細画面でHD放送対応可能 High resolution display provides beautiful HD TV image	量産中 Under MP
	SOG 信頼性向上 SOG High reliability	p-Si SOG TFT LCD 対角9cm(3.5型)VGA(640x480pixel)	SOG技術により駆動回路をガラス上に形成 Driving circuit installed on glass by SOG Technology 高精細VGA Hi-resolution VGA	参考 Reference
Industrial	長寿命LEDバックライト 100k hours LED backlight	p-Si TFT LCD 対角31cm(12.1型)SVGA(800x600pixel) Model No : LT121AC33T00	10万時間長寿命LEDバックライトシリーズ 100K hours long life LED B/L series	新製品 New
		p-Si TFT LCD 対角26cm(10.4型)XGA(1024x768pixel) Model No : LT104AC36300		新製品 New
		p-Si TFT LCD 対角21cm(8.4型)XGA(1024x768pixel) Model No : LT084AC37300		新製品 New
SOG Input Display	SOG インプットディスプレイ SOG Input Display	p-Si TFT LCD 対角7.1cm(2.8型)Wide-QVGA(240x400pixel)	p-Si TFT技術をベースに、ガラス基板内に光センサを形成 Formed photo sensor on glass based on p-Si TFT Technology	参考 Reference
OLED	有機EL Organic light emitting diode	p-Si OLED 対角8.1cm(3.2型)Wide-VGA+(480x856pixel)	当社前年比30%の省エネ実現 リアルワイドVGA (302ppi) 30% power-saving against last year TMD model. Hi-resolution Real WVGA	参考 Reference
3D	インテグラル・イメージング方式 裸眼 Integral Imaging 3D Display	p-Si TFT LCD 対角31cm(12.1型)SXGA+(1400x1050pixel)	自然な立体映像を表現 見る角度により、側面が見えより実物に近い Displays real 3D image	参考 Reference
	時分割二眼式OCB 裸眼 Field Sequential OCB 3D Display without glasses	a-Si OCB TFT LCD 対角8cm(3型)Wide-QVGA(240x400pixel)	高解像度3D映像 2D/3D切替可能 High resolution 3D image 2D/3D switchable	参考 Reference
	時分割OCB 3DにOCB眼鏡 Field Sequential OCB 3D Display with OCB glasses	a-Si OCB TFT LCD 対角20cm(8型)Wide-VGA(800x480pixel)	クリアな3Dを実現-2重像を大幅低減 Clear 3D image by Extreme reduction of Cross-talk that degrades 3D image.	参考 Reference
		p-Si OCB TFT LCD 対角81cm(32型)Wide-XGA(1366x768pixel)	OCB アクティブシャッター眼鏡を使用 OCB active shutter glasses	参考 Reference

<お問い合わせ先>

ご来場ありがとうございます。お問い合わせは、ホームページの「お問い合わせ」よりご連絡ください。
Home Page : <http://www.tmdisplay.com>
東芝モバイルディスプレイ株式会社 〒108-0075 東京都港区港南4-1-8 (リバージュ品川)

<For the further inquiries>

Thank you stopping by our booth today. For the further inquiries, We are very pleased to assist you.
You can contact us through "contact to" icon on our homepage. Home Page : <http://www.tmdisplay.com>
Your understanding will be highly appreciated.
Toshiba Mobile Display Co., Ltd. Rivage Shinagawa 4-1-8, Konan, Minato-ku, Tokyo 108-0075, Japan