

2008年1月7日  
株式会社日立製作所

薄さを3cm台とする次世代薄型プラズマテレビなど  
2008 International CES の日立ブースにおいて次世代技術や製品を出展

株式会社日立製作所(執行役社長:古川 一夫/以下、日立)は、1月7日(月)から4日間、米国ラスベガスで開催される「2008 International CES」において、「これからの映像ライフを先取りした、新しい視聴スタイルの提案」をテーマに、さまざまなコーナー展示を通じて、製品や将来技術を出展します。

展示各コーナーの出展概要は、以下の通りです。

革新的技術コーナー

- ・薄さ3cm台(3.5cm)を実現した50V型プラズマテレビ試作機
- ・薄さ1cm台(1.9cm)を実現した32V型液晶テレビ試作機

プラズマ/液晶テレビコーナー

- ・液晶テレビ(超薄型)
- ・フルHDプラズマテレビ

液晶表示技術コーナー

- ・超短投写距離業務用フロントプロジェクターおよび応用技術
- ・IPS小型液晶技術

未来技術コーナー

- ・ネットテレビシステム
- ・ネットテレビ対応直感型ユーザーインターフェース
- ・宅外ネットワーク連携
- ・iVDR録画・再生機能付きデジタルチューナー、iVDRカム、iVDRモバイルビューワー

BDカムコーナー

- ・BDカム、ハイブリッドカムラインアップ
- ・BDを支えるドライブ・高画質映像圧縮技術

以上

---

このニュースリリース記載の情報(製品価格、製品仕様、サービスの内容、発売日、お問い合わせ先、URL 等)は、発表日現在の情報です。予告なしに変更され、検索日と情報が異なる可能性もありますので、あらかじめご了承ください。

---