



業界最薄6.4mm・最軽量5.7kg
32v型薄型フルHD液晶モニター
GD-32X1のご紹介

2009/9/9
日本ビクター株式会社
育成事業部





XIVIEW

[saiɔvju:]

- 3 **商品特長**
- 4 **主な仕様**
- 5～6 **高画質エンジン**
- 7 **背面端子**
- 8～20 **展示のご提案**
- 20～28 **展示イメージ**
- 29～30 **大型モニターご紹介**

※業界最薄6.4mm・最軽量5.7kgの32v型※

※2009年6月現在、液晶パネルからキャビネット背面までの最薄部の薄さ

**※壁掛けや天吊り等、これまで液晶
モニターの設置の難しかった場所や方法
への対応を可能とした“レイアウトフリー”**

**※独自の映像エンジン「GENESSA
プレミアム」搭載により、コントラスト比
4000:1の高画質と広色度域表示を実現**

XIVIEW
[sai'vju:]



*Real 36bit 高画質エンジン

36bit(RGB各12bit)処理により従来以上の高画質処理を実現。約687億色の表現能力で映像本来の美しさをそのまま再現します。

*Real Color Creation



人間の“着目した物体の色彩に対する視覚感度が高まる”という特性をアルゴリズム化。入力画像1枚毎の色分布を瞬時に高画質処理を施して、よりリアルな色彩と質感で立体感ある映像を実現。

*倍速インテリジェントγ(ガンマ)



画質調整専用CPUの処理性能アップにより、同一シーンでの明暗部それぞれにおけるコントラスト調整能力が向上。今まで見えにくかった部分もクッキリ鮮やかに。より美しく臨場感豊かな映像を再現。

*i-ClearMotion NR

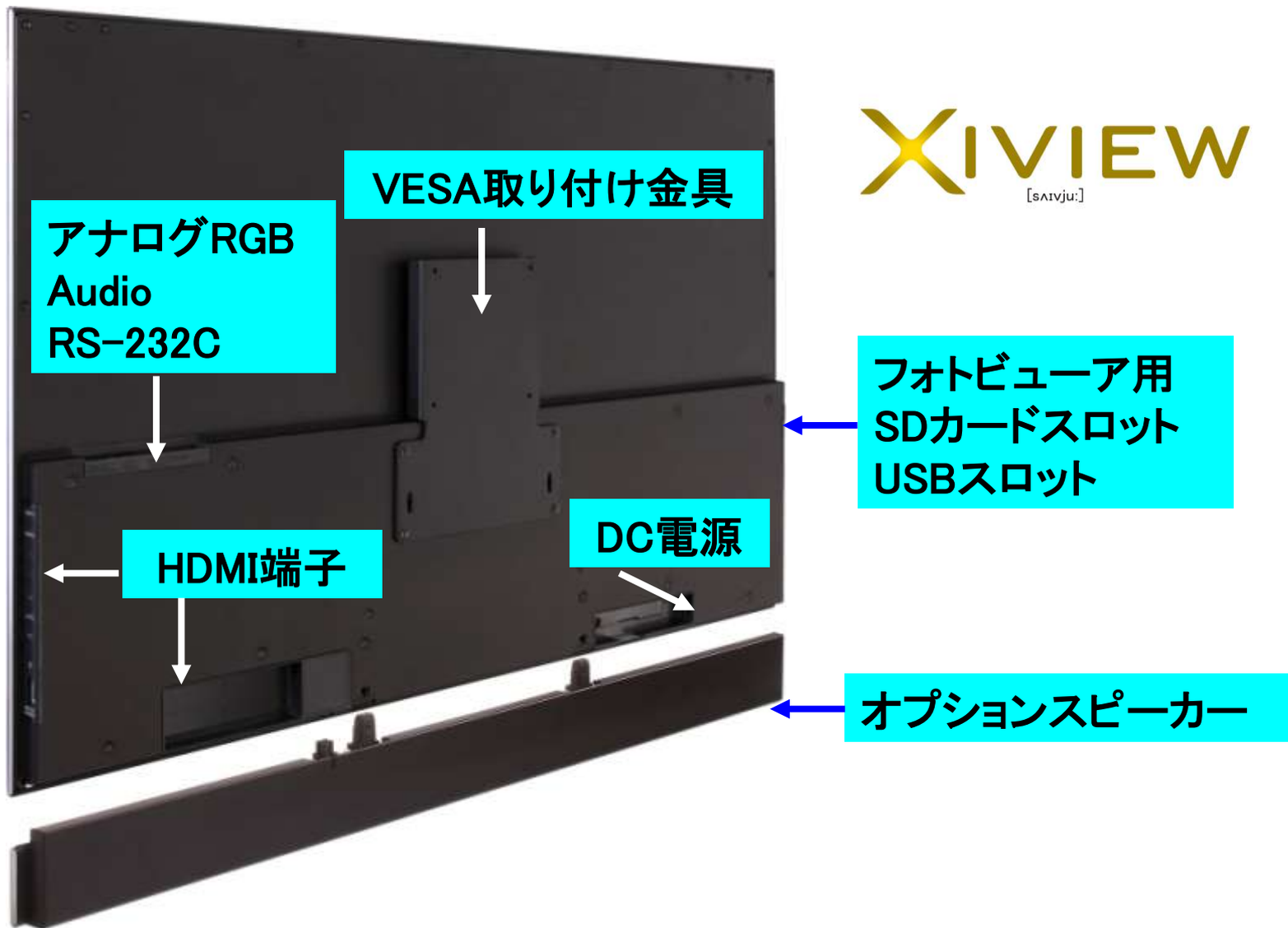
画像ノイズをリアルタイム検出、ボケなく効果的にノイズを低減。

*フルハイビジョン倍速液晶ドライバー

液晶特有の動画映像のボヤケを大きく低減。高精度の動き予測技術により、テロップなどの動きの速い映像による残像感を低減、よりリアルでクッキリした映像を実現。

主な仕様

画面サイズ/アスペクト比	32v型 16:9
有効画面寸法(WXH)	698.4mmx392.9mm
表示画素数(WxH)	1920x1080
表示色数	約10.73億色
視野角	左右: 178° 上下: 178°
輝度	400cd/m ²
コントラスト比	4000:1
色度域(面積カバー率)	sRGB 100% AdobeRGB 90%
倍速120Hz	○
入力端子	HDMIx2 (CEC対応) アナログRGB入力(付属・変換ケーブル使用) コンポーネント/コンポジット入力→アナログRGB入力使用 (付属・変換ケーブル使用) RS-232C(付属・変換ケーブル使用) 音声入力端子(φ3.5mmミニジャック)
出力端子	オプションスピーカー用音声出力端子
音声実用最大出力	5w+5w(オプションスピーカー12Ω使用)
フォトビューアースロット	SD/SDHCカード、USBスロット対応、JPEG再生
質量(本体)	5.7kg
外形寸法(本体・WxHxD)	772.4mmx496.1mmx22.5mm
使用電源	DC28V、ACアダプター 100-240V 50/60Hz



「薄い・軽い」による“レイアウトフリー”と高画質映像を両立
いままでにない新しい映像空間をご提案いたします。

XIVIEW
[sɪvju:]





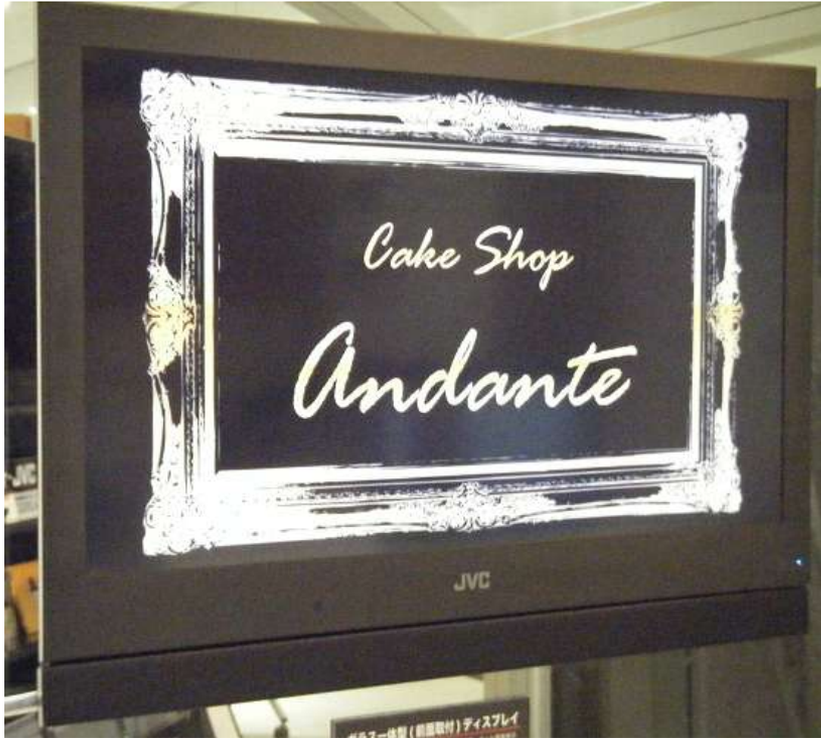
吊り下げ展示

- ・本体重量がわずか5.7kgになり、実現できたワイヤーによる設置です。
- ・従来のモニターでの頑丈な天吊金具とその付帯工事にかかる費用を軽減します。



着せ替えベゼル

- ・いままでの業務用モニターは黒かグレー系が中心でした。
- ・着せ替え用に本体前面に取り付けるベゼルをご用意しました。
- ・企業イメージ・設置空間・訴求内容とモニター本体をカラーコーディネートすることができます。
- ・3色程度をオプションとして発売する予定です。
- ・ある程度数がまとまる場合、オリジナルカラーも承ります。



- ・ショーウィンドー等と一体により、商品紹介、広告、ネット情報表示、BGV等店舗内空間の価値を上げ、集客力・訴求力を高めます。
- ・下の図はガラスとの組み合わせの例です。支柱でガラスを支えており、そのガラスの前面に設置します。今までなら必要だった壁穴あけに伴う費用や退店時の補修工事費が不要です。

ご提案先 店内展示全般、レストラン、喫茶店、デパート、金融機関、コンビニ



UV接着





ガラス一体のファッショナブルなディスプレイにより店舗や設置場所のスペースの高級感を演出します。

ご提案先

一流ブランドショップ(貴金属、バッグ、
コスメティック、アパレル)
企業等の受付けロビー、ホテルロビー





・鏡からの映像ディスプレイの出現による非日常的な演出で独創的な店舗空間を創造します。

ご提案先

ホテル、ブティック、バー、エステサロン、リフォーム会社



画が消えている状態

支柱にブラケットで取り付け





- ・薄さ、軽さを生かし、商品展示台上にディスプレイを両面設置することが可能に。
- ・従来のモニターでは背面がデッドスペースになっており、高い位置に斜め設置して、裏を見せない工夫をしていました。今回は両面設置ができるので、お客様の見易い高さで設置ができ、視認性もアップします。

ご提案先
両面什器のある店舗、スーパーマーケット、デパート





・薄さ、軽さ生かした移動型多面ディスプレイにより、多方向に同時に情報発信ができます。正面だけでなく通路の両方から画面を見せることが可能です。2面挟み込みで使い、両面サンドイッチ表示も可能。



ご提案先
ショッピングモール、
空港、駅、イベント会場



- ・施工なしの壁寄せタイプ置台。既存の建築材に手を加えることなく、簡単に店内・店外 に宣伝・情報表示を行うことができます。
- ・タッチパネルシステムと組み合わせることで夜間や無人の情報パネルとしても活用することができます。
タッチパネル:(株)ディメンションズ提供

ご提案先 不動産店、デパート、レストラン、ブティック



ショーケース等への一体型により、商品宣伝や、在庫情報の表示、BGVなど、従来のインテリア、収納の価値を大きく高めます。

ご提案先
店舗、バー、ホテル、マンション、
ビジネスセンター、インテリアメーカー、
リフォーム会社



側面から見たところ
引き戸の厚さは30mm弱



ご提案先
企業会議室・応接室、写真画廊、
フォトショップ、ホテルロビー・客室、
レストラン、バー、スナック、展示博覧会

- ・名画をフルハイビジョンの高精細な画像で再生することにより、華麗な空間演出を実現します。
- ・壁掛けや吊下げ設置により、どんな場所でも簡単におしゃれなギャラリーに変身。
- ・例えば、企業のシンボルマークや社長のお写真を入れることもできます。
- ・リースビジネスの展開も考えられます。



- オフィスのパーティションにちょうど収まる薄さを生かして、オフィス空間を最大に利用できる会議システムが構築できます。
- 電源は柱内部から供給、見た目もスッキリ。
- 業務や組織の変化に合わせてレイアウト変更するときも素早く対応できます。



ご提案先

企業会議室、商談プレゼンルーム、テレビ会議システム、展示博覧会打合スペース、監視ルーム、レンタルオフィス、カーディーラー



- ・スタンドを取り付けても軽量なので女性でも簡単に移動や設置ができます。
- ・持運びが簡単な為、複数の会議室でディスプレイを共用できます。

ご提案先
オフィス/会議室、レンタルオフィス、
教室、イベント会場



オプションテーブルトップスタンド

- ・アルミとガラスを使用したデザインスタンドもオプションでご用意。



水飛沫/埃/煙/油等が発生する厳しい環境においてもディスプレイを設置することができます。厚さわずか30mm前後。表面はガラスですので、メンテも楽です。



ご提案先:工場、喫煙
ルーム、レストラン

IP54とは: 粉塵と、はねかけ
水に対して保護されている。

















リラクゼーションルーム



オフィス パーテーション



プールサイド 防滴モデル



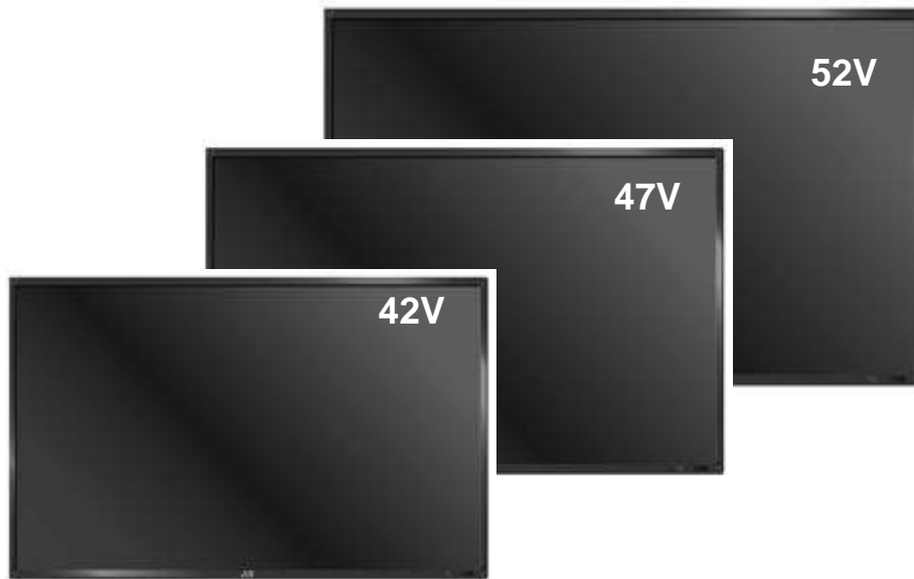


GD-42X1

XIVIEW
[SAIYU]

Full Hi-Vision
1920x1080

- 薄型42.5mm、軽量12kg(本体)。弊社42型モニターは25kg。
- 広色度域:sRGB100%とAdobeRGB96%をカバー、一眼レフ写真に対応。
- 4000:1のハイコントラストで鮮明画像。
 - ・ 高精細フルハイビジョン(1,920ドットx1,080ドット)。
 - ・ 高画質エンジン「GENESSAプレミアム」により、動画も高画質。
リアルビットドライバー36bit処理によるなめらかな映像。
 - ・ 様々な業務用に適した画像プリセットモード搭載。
 - ・ テーブルトップスタンド・着脱式スピーカー付属。



GM-F520S/F470S/F420S



- 明るい場所で映える高輝度 700cd/m²
- フレーム幅15.5mmのスリムフレーム(52型は19mm)。
- 赤外線センサーで人を感知、電源、入力、音量などの変更ができる「人感センサー」付属。
- ネットワーク上のPCからメニューを操作できる「LANリモート」搭載。
 - ・高精細 フルハイビジョン 1920ドット×1080ドット
 - ・頑強なアルミフレームに機材の取り付けがしやすい「カスタム孔」構造を採用。
 - ・24時間オペレーション対応設計

日本ビクター(株)
育成事業部 開発営業統括部
国内営業部 プログループ

〒221-8528
045(450)2648

横浜市神奈川区守屋町3-12
京浜東北線新子安駅 徒歩8分

仕様詳細については

<http://www.jvc-victor.co.jp/pro/monitor/lcd/gd-32x1/index.html>

メールのお問い合わせは 上記プログループの大塚シニアスタッフまで
otsuka-hirohisa@jvc-victor.jp