

2015年7月10日

各位

株式会社 ドウシシャ

SANSUI『和紙技術を応用した高音質スピーカー搭載液晶テレビ』を発売

株式会社ドウシシャ(本社:大阪市中央区/代表取締役社長 野村 正幸、以下「ドウシシャ」)は、新開発の和紙・相対抄紙(通称 W-RPM)スピーカーを搭載した16型及び20型液晶テレビを発売いたします。

昨今の液晶テレビは、薄型・軽量化に伴うスピーカーの小口径化による音質の低下がお客様の不満のひとつとなっています。本製品は、そのようなお客様の不満を解消するために、音質にこだわった「SANSUI」ブランドの液晶テレビです。

<新開発 W-RPM(WASHI- Relative Pulp Mold)スピーカー>

性質の違う素材を、伝統的な美濃和紙の紙抄き技術を応用することにより、2つの異なる素材を一枚の紙に抄きあげます。コーン紙表面に和紙素材を使用することにより素材のもつハリとしなやかさで、従来のスピーカーと比べ高音から低音域までクリアで広がりのあるサウンドを表現します。

人の声はよりクリアに、映画などの効果音は臨場感たっぷりに、楽器などは繊細に表現する、そんな職人のこだわりをもって開発したスピーカーです。

また本製品には、ブルーライトを軽減し、目の負担を抑える「ブルーライトガード機能」も搭載しています。

【発売製品・店頭予想価格】

16型1波液晶テレビ SDN16-B11:(税抜) ¥28,000 前後

20型1波液晶テレビ SDN20-B11:(税抜) ¥35,000 前後

【発売時期】

2015年7月中旬

【主な仕様】

- ・地上波デジタル 1波
- ・デジタルCATVパススルー
- ・LEDバックライト ハイビジョンパネル
- ・ブルーライトガード機能
- ・HDMIリンク機能
- ・データ放送対応 EPG
- ・入力 HDMI X2系統(SDN16は1系統) アナログ AV X1系統
- ・出力 ヘッドホン端子
- ・本体サイズ(スタンド込):
 - SDN16-B11 幅374 高274 奥行120(mm)
 - SDN20-B11 幅464 高308 奥行155(mm)

・質量:

SDN16-B11 約1.2kg

SDN20-B11 約2.4kg

【製品写真】



SDN20-B11



SDN16-B11

【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社ドウシシャ

A&V関連営業ディビジョン

東京: 名古屋 秀剛 (電話) 03-6408-5576 Email: hidetake-nagoya@doshisha.co.jp

大阪: 佐々木 健次 (電話) 06-6121-5891 Email: kenji-sasaki@doshisha.co.jp

【ホームページ】

株式会社ドウシシャ <http://www.doshisha.co.jp/>

※ プレスリリース記載の情報は、発表日現在の情報です。

※ 内容は予告なしに変更されることがございますので、予めご了承くださいませようお願い申し上げます。