

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>

# *Xario 200*

SMART. SMALL. SIMPLE

*Xario 200*



**東芝メディカルシステムズ株式会社**

本社 〒324-8550 栃木県大田原市下石上1385番地

<http://www.toshiba-medical.co.jp>

© Toshiba Medical Systems Corporation 2013

●東芝メディカルシステムズ株式会社は、品質システムの国際規格ISO 9001及びISO 13485の認証を取得しています。  
●東芝メディカルシステムズ株式会社那須事業所は、環境マネジメントシステムの国際規格ISO 14001の認証を取得しています。

AG-KT-I-S6 2669-①





プレミアム超音波・Xario™が、  
コンパクトになって  
生まれかわりました。

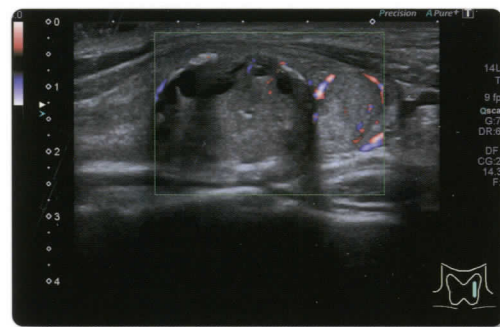


# Smart

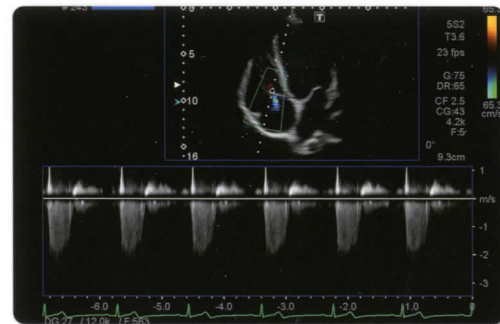
Xario200 は  
ワンランク上のパフォーマンス



肝臓 (正常例)



甲状腺腫瘍



三尖弁逆流

東芝独自の **Twin Pulser** を搭載。  
二つの送信回路を装備し、  
状況に応じて最適な送信を行い、  
鮮明な画像を提供します。

深部まで高い分解能が得られる  
東芝独自の **Differential-THI (\*)**  
コントラスト分解能を高める **ApliPure™**  
組織の境界の視認性を高める **Precision Imaging**  
組織の硬さを映像化する **Elastography (\*)**  
数々の最新テクノロジーでパワーアップした  
Xario200 が、確かな診断をサポートします。

(\*) オプション



# Small

Xario200 は軽量・コンパクト



クラス初の19インチ  
大型液晶モニター

本体部分ボリューム



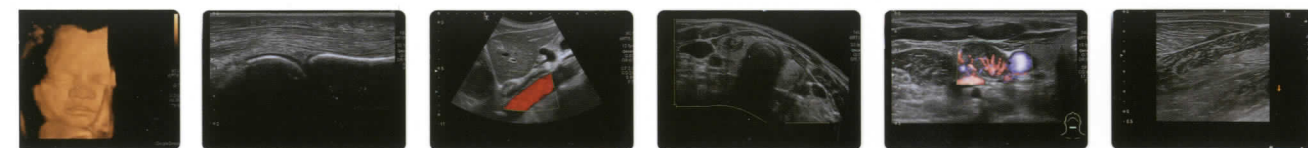
19インチの大画面モニターは、  
フレキシブルな支持アームと前面の  
大きなグリップで、見やすい位置へ  
すばやく設定できます。



書類やアクセサリを収納できる  
大型サイドバスケット。(オプション)



背面の大きなグリップハンドルで、  
院内を軽快に移動して検査を  
始めることができます。



# Simple

Xario200 は抜群の操作性



操作パネルは最低 70cm まで下げられ、左右に動かさめますので、診療所や院内のさまざまなシーンで快適にご使用いただけます。



Quick Start で素早く検査開始。  
Quick Scan で検査中の B モード画像・ドプラ画像をワンタッチで最適化し、検査の効率化をはかります。



操作パネルのボタン配置を自由に変わりますので、お好みに合わせた使いやすいパネルにカスタマイズすることができます。



大型レバーを備えたプローブコネクタで、暗いところでも容易に着脱が可能です。

## Option Probes

PVU-375BT 腹部用コンベックスプローブ	PVU-382BT 腹部用コンベックスプローブ	PVU-674BT 腹部用コンベックスプローブ	PVU-712BT 高周波コンベックスプローブ	PVU-674MV 4D コンベックスプローブ
PLU-704BT 高周波リニアプローブ	PLU-1005BT 高周波リニアプローブ	PLU-1204BT 高周波リニアプローブ		
PVU-781VT 体腔内コンベックスプローブ	PVU-770ST 体腔内コンベックスプローブ	PVU-745BTV 術中・表在用プローブ		
PSU-25BT セクタプローブ	PSU-30BT セクタプローブ	PSU-50BT 高周波セクタプローブ	PET-512MC 経食道用マルチプレーンプローブ	PC-20M ペンシルプローブ

## Specifications

走査方法： セクタ、リニア、コンベックス  
視野深度： 最大 40cm  
観察モニタ： 19 インチ LCD  
電源定格： AC100V±10% 最大 800VA  
外形寸法： 473mm(W) × 1,305~1,699mm(H) × 785mm(D)  
重量： 75kg

## Options

CW / 参考信号ユニット / 4D / TEE 接続キット / フットスイッチ /  
プローブホルダー (左側) / バスケット / ケーブルハンガー /  
ゼリーウォーマ / Panoramic View / Stress Echo / DICOM / Differential THI /  
Dynamic Flow™ / Protocol Assistant / Elastography / Flex-M / B/W プリンタ /  
カラープリンタ / DVD ビデオレコーダー

[一般的な名称] 汎用超音波画像診断装置  
[販売名] 超音波診断装置 TUS-X200 Xario200  
[認証番号] 225ACBZX00030000  
[製造販売元] 東芝メディカルシステムズ株式会社

●写真とモニタ上に表示している画像はイメージです。実際の使用状況と異なる場合があります。  
●本カタログの写真には、システムに含まれない物やオプション品があります。詳しくはお問い合わせください。  
●改良のため、仕様・外観の一部を変更することがありますので、あらかじめご了承ください。  
●Xario, ApliPure, Dynamic Flow, Made for Life は東芝メディカルシステムズ株式会社の商標です。

