

超音波画像診断装置 SONON

SONONは、救急医療の現場から生まれた「超音波画像診断装置」です。

本体とプローブが一体型で携帯性に優れるため、あらゆるフィールドに持ち出す事ができます。

WEBはこちら



タブレットは別売りです。

wireless



主な検査モードを
プリセット

300L



甲状腺



頸動脈



乳房



肋骨



血管



表皮



肺

300C



腹部



眼



胎児(早期)



胎児(後期)



FAST



婦人科

Wi-Fi無線接続

エコー本体とモバイル端末(スマートフォンやタブレット端末)を無線で接続できることにより、コードの煩わしさから解放され、有線機器で起こるトラブルを回避する事ができます。

モバイル&高画質

携帯性を実現しながら、画像診断装置の生命線である画質も一切妥協する事なく高精度な検査を行う事ができます。

PACS対応

PACS(Picture Archiving and Communication Systems) 医療用画像管理システムに対応。画像データをネットワークを通じて管理できます。

画像の送信

メールソフトやメッセージアプリで画像を素早く送信できます。

高感度カラードプラー機能 ※300Lのみ

Bモード画像上に指定した領域での流速変化を表示できます。

簡単な設定&操作

目的に合わせた検査モードを選択するだけでスピーディに検査を始められます。

高性能・長時間バッテリー

最大12時間の待機、最大3時間連続使用ができます。(予備バッテリー1個付属)

計測機能

距離(長さ)・角度・面積を計測できます。対象部位へのコメントも入力する事ができます。

2画面表示機能

保存した画像同士や、保存した画像とリアルタイムの測定画像との比較が可能です。



リニアタイプ浅層部用

超音波画像診断装置 SONON 300L 送料 別見積

ASS-705 (認証番号230AGBZX00093000) (管理) (特約G1) ¥1,480,000

外形寸法	78×223×41mm
質量	370g(バッテリー含む)
周波数	5MHz 7.5MHz 10MHz
Max深度	10cm
イメージングモード	Bモード・カラードプラーモード
視野幅	4cm

[構成]SONON本体充電器1個、電源コード1本、バッテリー(1個は本体に実装)2個、バッテリーチャージャー1個

Android・iOSに対応

対応機器を選ばず、それぞれのOSで最適に動作します。



コンパクトタイプ深層部用

超音波画像診断装置 SONON 300C 送料 別見積

ASS-703 (認証番号301AGBZX00069000) (管理) (特約G1) ¥1,180,000

外形寸法	78×216×41mm
質量	390g(バッテリー含む)
周波数	3.5MHz
Max深度	20cm
イメージングモード	Bモード
視野角	58.2°

[構成]SONON本体充電器1個、電源コード1本、バッテリー(1個は本体に実装)2個、バッテリーチャージャー1個

消耗品

SONONエコーGEL(5kg) 送料 A

ASS-910 ¥8,400

評価測定

運動療法

水治療法

物理療法

救急

ADL・作業療法

言語療法

自立支援機器

衛生・防災

入浴装置

動作解析

機能検査

体力測定

人体測定