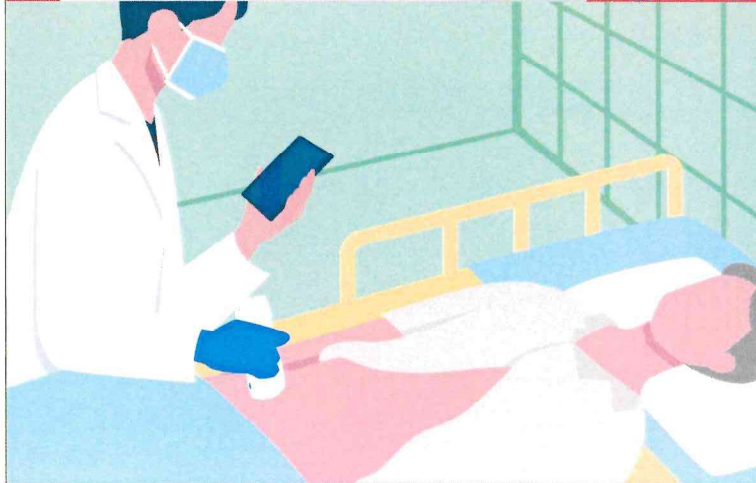
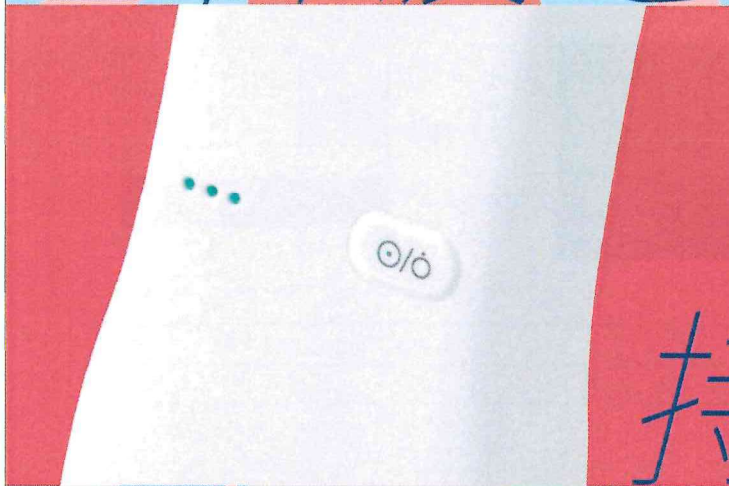


Canon

Aplio air



いつでも、どこでも、 デュアルヘッドプローブで 幅広い検査に対応

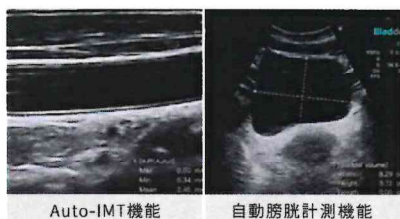
ポケットに入る小型サイズ、約200gの軽量設計で
どこへでも容易に持ち運びができ、
お手持ちのスマートフォンやタブレットに
専用アプリをインストールすることで
いつでもワイヤレス接続で検査が可能です。
また薄型コンベックスプローブと
リニアプローブのデュアルヘッドプローブで
幅広い検査に対応します。

* 適応モバイル端末には仕様上の必須要件があります
* 動作確認済み機種、および詳細は弊社までお問い合わせください。



多彩な機能でさまざまな 検査をサポート

小型でありながらカラードブラ、パワードブラ、
パルスドブラ、血流の流量測定にも対応して
います。また、在宅現場で役立つ自動膀胱計測
機能やAuto-IMT機能も標準搭載。様々な臨床
現場をサポートします。



Auto-IMT機能

自動膀胱計測機能

AplioCam対応で超音波画像と 写真をセットで保存可能

お使いのスマートフォン・タブレットのカメラ
機能で撮影した写真を超音波画像と同時に
表示が可能です。ボディマーク代わりに使用
したり、患部の状態の記録にも役立ちます。



多種多様なシーンでの使用に 合わせた安心の3年保証

装置本体はIP67の防塵・防水規格に対応。また、
3年間の長期保証にも標準対応し、在宅医療や
スポーツ現場など様々なシーンで安心して使用
できます。



走査方式	リニア、コンベックス
サイズ	61.0mm(幅)×24.6mm(高さ)×157.0mm(奥行)
連続使用時間	約70分

モード	B、M、カラードブラ、パワードブラ、パルスドブラ
質量	約200g

一般的名称：汎用超音波画像診断装置
販売名：超音波診断装置 Aplio air CUS-AA R00
認証番号：305ACBZX0002_000

キヤノン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
<https://jp.medical.canon>

© Canon Medical Systems Corporation 2024

キヤノンメディカルシステムズ株式会社は、品質マネジメント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。
キヤノンメディカルシステムズ株式会社は、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。

お問い合わせは