

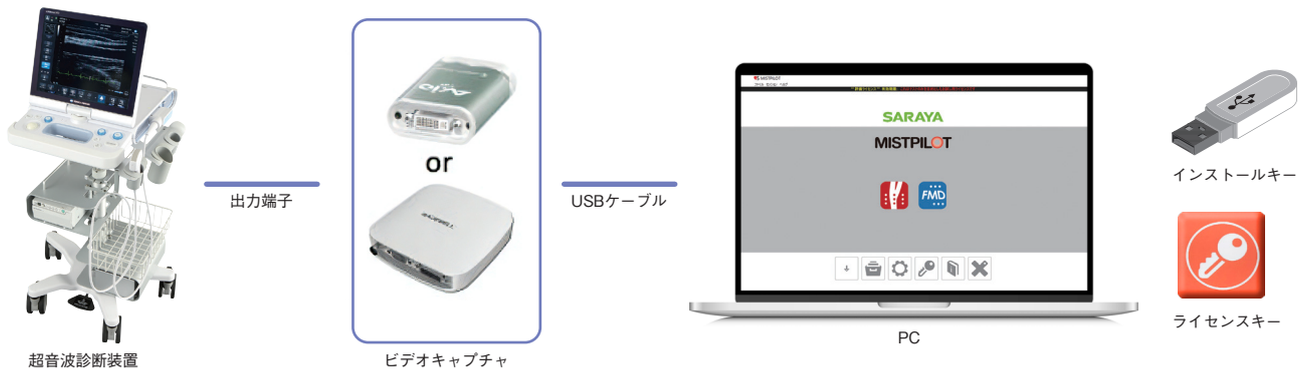
特徴 2 画像とともに解析データが保存できます。

リアルタイムで計測した画像データと解析データは保存され、タイムライン範囲内(最大1800秒で)、再解析が行えます。
また、管理モードとして、データは検査・患者・施設・プロトコル・タグと用途に応じ分類できます。

	タイムライン範囲		
	安静時間(秒単位)	駆血時間(秒単位)	血管拡張時間(秒単位)
FMD	5(※1)-180	0-420	5(※2)-1200
血管拡張	5(※1)-300	—	5-1500

※1 少なくとも20秒の安静時間を推奨します。 ※2 少なくとも120秒の血管拡張時間を推奨します。

接続イメージ



※小箱に同梱されているインストールキーをPCにインストールし、ライセンスキーを差し込むことでソフトは起動します。
PCと超音波診断装置を接続するには、別途ビデオキャプチャが必要となります。

PCシステム要件

	Apple	Windows
OS	Mac OS X10.11-10.15	Microsoft Windows 8.1:64 ビット Windows 10:64 ビット
HDD空容量	250GB 以上	
メモリ	4GB 以上	
解像度	1280×800 以上	1024×768 以上
CPU	Intel Core i5 以降 2.3GHz	
その他	OpenGL ES2.1	
	JIS T 0601-1:2017 適合品	
	JIS T 0601-1-2:2018 適合品	

品名	内容量 / 規格	1梱入数	商品コード	JANコード
FMD用ライセンス	本体	1	45357	49-87696-45357-9
IMT用ライセンス	本体	1	45356	49-87696-45356-2
ダブルライセンス	本体	1	45339	49-87696-45339-5



安全にご使用
いただくために

- ご使用前には同梱の各種説明書や製品表示をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。
- その他、製品に関する資料等のご請求についてはお問い合わせください。

■ 製品は改良のため、予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。 ■ 写真及び印刷の仕上がり上、現品と色合いが若干異なることがあります。 ■ 掲載製品の詳細については、取扱店・専門施工店または当社にお尋ねください。
■ 記載内容は2023年8月現在のものです。

サラヤ株式会社

〒546-0013 大阪市東住吉区湯里2-2-8
TEL.06-6797-2525 <https://www.saraya.com/>

資料請求・お問い合わせ先

サラヤ株式会社 FMD専用ダイヤル
TEL.0800-100-3800 (受付時間：平日 9:00～18:00)