



# 血管の重症化予防のために Premium Edition

## VaSera VS-2500system

安静状態を心拍から推定

心房細動でもCAVI計測が可能に

血管障害の経時的管理に役立つ新レポート

## 血圧脈波検査装置 VaSera VS-2500システム

医療機器認証番号: 301ADBZX00035000  
販売名: バセラ VS-2500システム  
管理医療機器 特定保守管理医療機器



GOOD DESIGN  
AWARD 2021



上記製品の詳しい内容は、  
下記URLか左記QRコードよりご覧ください。

[https://www.fukuda.co.jp/medical/products/vascular\\_screening/vs-2500\\_premium.html](https://www.fukuda.co.jp/medical/products/vascular_screening/vs-2500_premium.html)

様々な検診・健診業務に対応

## 学校心臓検診に特化した心電計

解析プログラムは

学校心臓検診2次検診対象者抽出のガイドライン

— 1次検診の心電図所見から — に対応

学童省略  
4誘導  
心電図

標準12誘導  
心電図

心音図を  
自動解析

## 学童検診用心音心電計

### ECP-8641 / ECP-8631

医療機器承認番号: 22900BZX00424000  
販売名: 学童検診用心音心電計 ECP-8600シリーズ  
管理医療機器 特定保守管理医療機器



上記製品の詳しい内容は、  
下記URLか左記QRコードよりご覧ください。

[https://www.fukuda.co.jp/medical/products/ecg/\\_ecp-86418631.html](https://www.fukuda.co.jp/medical/products/ecg/_ecp-86418631.html)



医療機器専門メーカー

**フクダ電子**

〒113-8483 東京都文京区本郷3-39-4 TEL.(03)3815-2121(代)  
お客様窓口 (03)5802-6600 受付時間:月~金曜日(祝祭日、休日を除く)9:00~18:00

**FUKUDA  
DENSHI**