

指動脈弾力性測定装置とその用途

脈波測定部



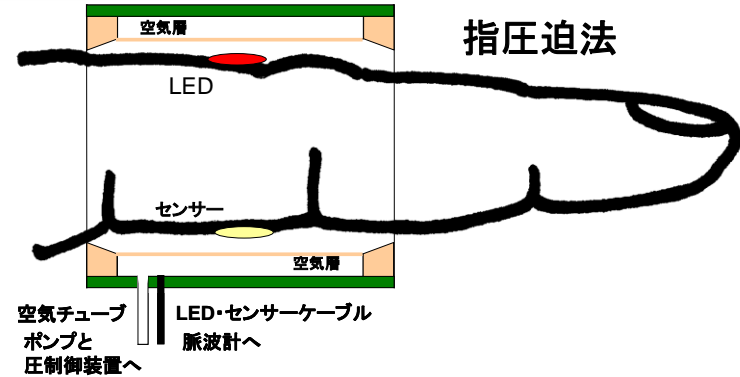
外光の影響を受けない信頼性の高いNPV計測

株式会社 メディセンス

- ◆ ポリグラフ検査機器として科学捜査研究所および全国の県警に納入実績
- ◆ ライセンス契約可能

<http://www.medisens.co.jp/index.htm>

指カフ部



圧力制御部

微小動脈・細動脈硬化診断部

データ解析 (ソフトウェアによる演算、表示、保存)

応用領域

CAVI (フクダ 電子製) との併用による
総合的動脈硬化診断

眼底検査に替わる
細動脈硬化診断

超音波画像診断に替わる
血管内皮機能検査