



Measurement and Processing System MaP1000/2000 Series

PCG Telemeter Light

脈波テレメータライト Polypul(WRL)



特定省電力無線を利用した“脈波テレメータシステム”

[800MHz 帯域 RF2mW / 10mW 選択]

電波到達範囲 屋内使用 10~30(m) 屋外使用 30~50(m) まで
[見通しよい場所での参考値]

同時に30人(台)まで測定可能 (使用可能)

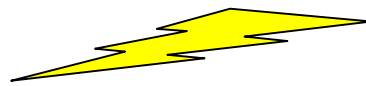
単三電池×3本で4~8時間の連続測定

脈波波形の振幅やRRインターバルの測定などに活用!!

屋内外を問わず、多人数同時測定をローコストで実現!!



脈波アンプ変調ユニットと送信機
(Polyam(WRL)P-M)



受信機

- ※ 相対的な脈波の変化を観察するためのものです。詳細な波形観察や波形による診断にはご使用できません。
- ※ 改善のため仕様変更することがございます。
- ※ 基礎医学研究用機器のため薬事未承認品です。臨床検査にはご利用できません。



ニホンサンテック株式会社

MaP 工房 / 〒545-0032 大阪市阿倍野区晴南通 9-40

<http://www.santeku-map.com/>

Tel 06-6652-5984 Fax 06-7850-3671

#NST-MaP_HK#110620