

POLAR H10センサー対応 心拍受信インターフェイス

ARCO-2000シリーズ・AR-10シリーズに対応した 心拍数データ収集用インターフェイスです

POLAR社の心拍センサーを使用し、
弊社の呼気ガス分析システムでエ
ネルギー代謝量を計測すると共に
心拍数のデータをリアルタイムで
取り込むことができます。

受信インターフェイスは、被験者
のベルトやポケットなどに装着し
て使用します。

POLAR社のハートレートモニター
との併用も可能です。



POLAR H10
心拍センサー



PR-10 POLAR レシーバー

AC/DC アダプター
出力コネクター
(3.5Φモノラルピンジャック)

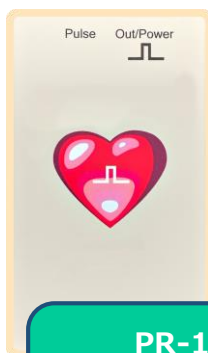
※POLARトランスミッターの送信出力は微
弱なため、受信インターフェイスは被験者
のベルトやポケットなどに装着するか極近
傍に設置して使用して下さい。

心拍データ測定プロセス

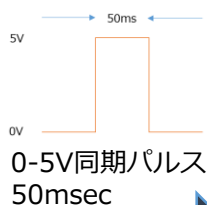


**POLAR
H10 心拍センサー**

通信



**PR-10
心拍受信インター
フェイス**



**ARCO System
ARCO-2000N
AR-10
他社製データロガー等**

標準添付品



- ・ POLAR インターフェイス
POLAR Receiver PR-10 本体
- ・ 心拍同期パルス出カケーブル
- ・ 単4形乾電池 x 2

本体寸法	W60 x H100 x D30
本体重量	93g (ケーブルを含まず)
バッテリー	単4型電池 2本

☆本品の外観及び仕様は改善のため
変更する場合があります

製造・販売元



生体ガス分析のコーディネーター

株式会社アルコシステム

〒277-0005 千葉県柏市柏4-11-17 イワダテビル

TEL:04-7169-7050 FAX:04-7169-1470

HP: <https://www.arco-system.co.jp>

E-mail: mail@arco-system.co.jp

CAT : ARCOPOLAR202006A