

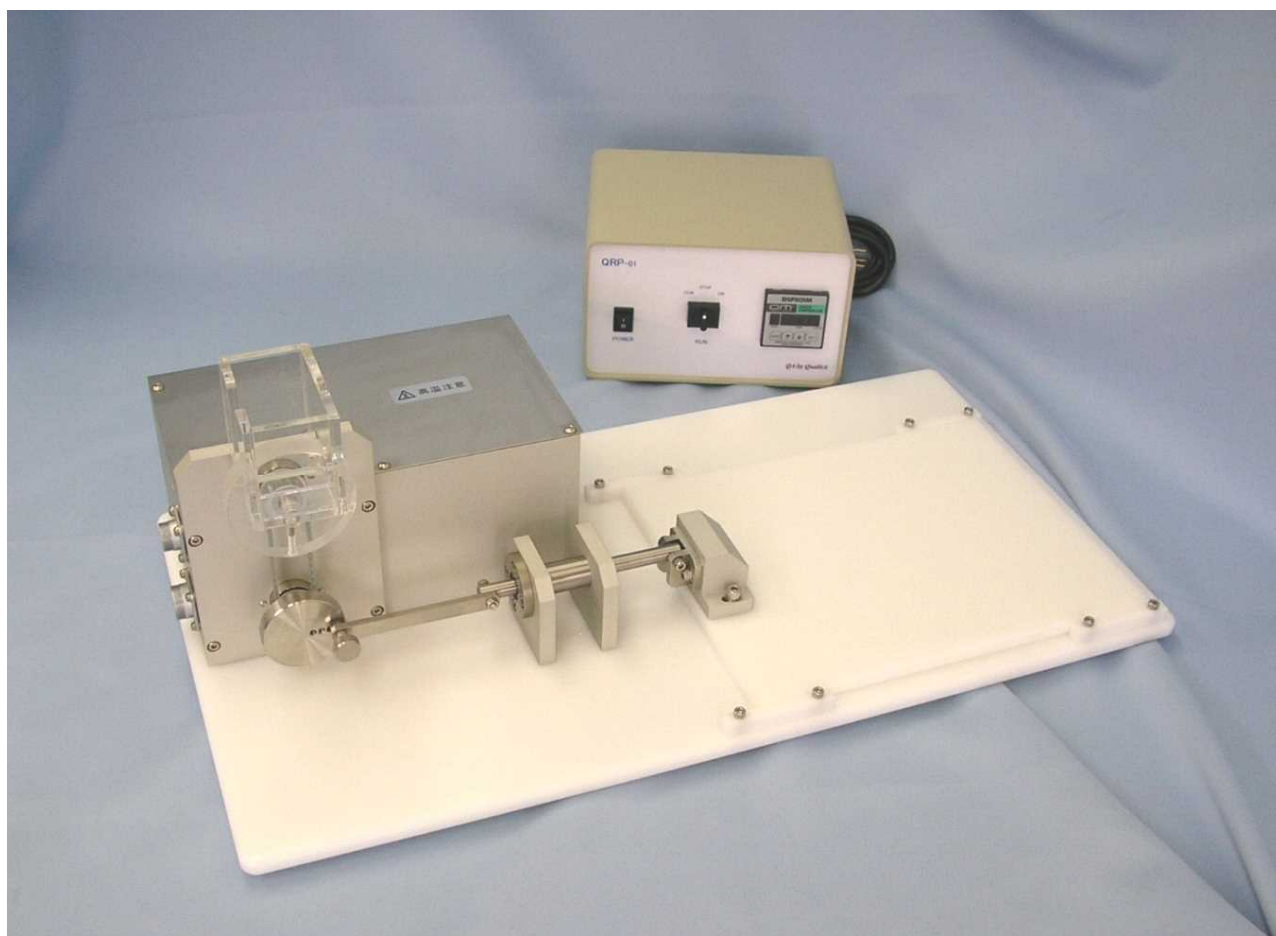
Respiratory Motion Phantom

呼吸同期用ファントム

QRP Series

呼吸同期用ファントム駆動ユニット

- ・ 重さ20kgまでのファントムを揺動できます。
- ・ 振幅は最大40mmです。(ご希望により変更できます)
- ・ クランクによる回転運動→直線運動の変換です。
(波形はサインカーブに近い形になります)
- ・ 赤外線反射ブロックは偏心プーリーによる上下動です。



仕 様

■ 駆動ユニット

- ・主材料 : ポリアセタール, アルミニウム, ステンレス, アクリル
- ・駆動方式 : スピードコントロールモーター
水平揺動 : クランク機構
上 下 動 : タイミングベルト駆動/偏心プーリー
- ・積載可能ファントム
寸法 : 200mm(W) × 200mm(D) × 250mm(H)
重量 : 20kg迄
- ・最大寸法 : 600mm(W) × 320mm(D) × 228mm(H)
- ・重 量 : 約12kg

■ コントローラー

- ・寸 法 : 200mm(W) × 160mm(D) × 120mm(H)
- ・操作系 : 電源スイッチ
駆動スイッチ(CW,CCW切替スイッチ)
デジタルパネル
- ・電 源 : AC100V
- ・消費電力 : 定格300W



改良のため予告無く仕様を変更する場合があります。

製造

クオリタ
QualitA

有限会社クオリタ

東日本営業所

〒362-0032

埼玉県上尾市日の出2-2-1

TEL 048-779-7765

FAX 048-779-7766

<https://qualita-works.co.jp>

販売

Catalog Ver. 202209