

PDD Phantom

PDD測定用ファントム

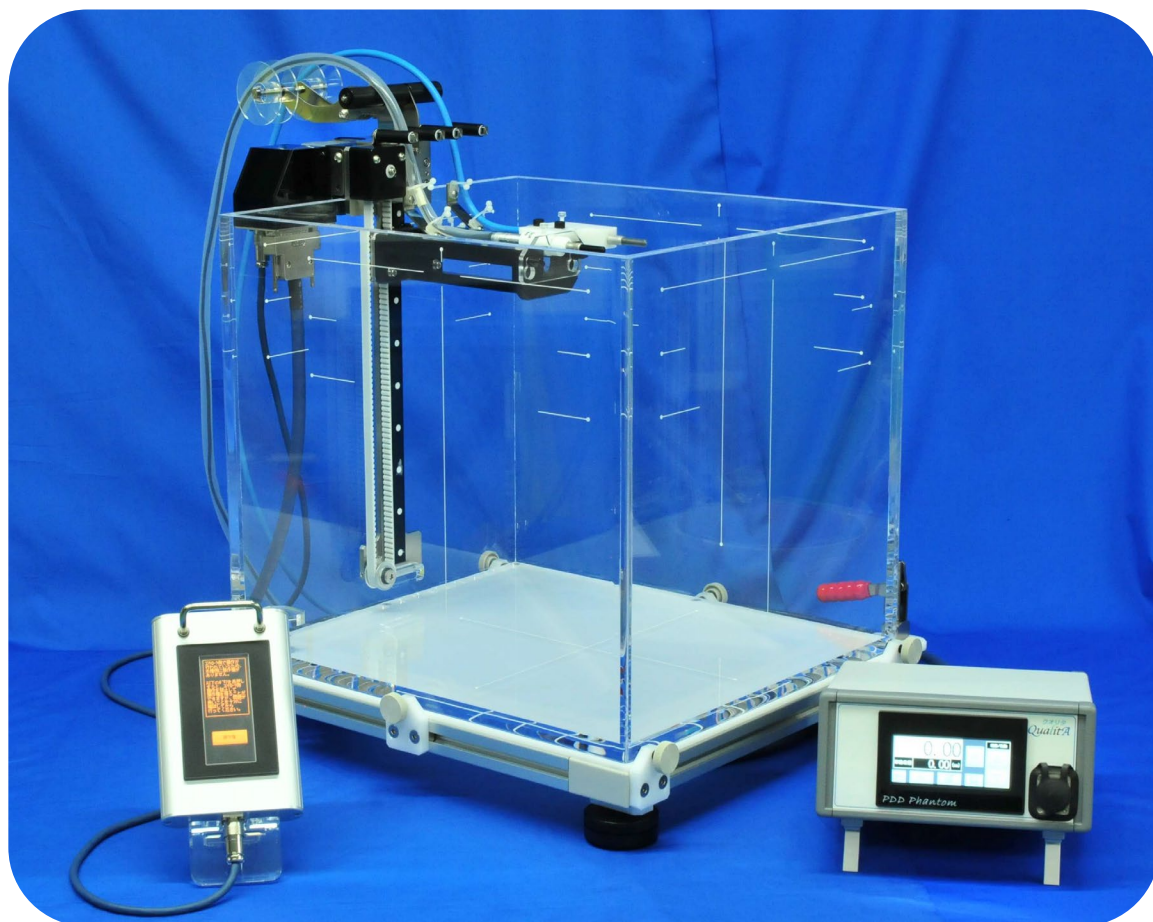
QWP-08

Z軸(ガントリー0° 測定)タイプの一次元水ファントムです。
チャンバーの深度は電動でリモートコントロール出来ます。
0.01mm単位で駆動し、あらかじめ設定した位置にワンタッチで移動する事も可能です。

※治療室側、操作室側で同一の操作が可能です。
指頭形用および平行平板形用チャンバーホルダーを各1個標準で付属しています。

※防水タイプのチャンバーに限ります。

※相互校正用チャンバーホルダーは付属しません。



- ・最大サイズの電子線ガイドにも対応しています。
- ・相互校正用チャンバーホルダーはオプションです。
- ・チャンバーは付属しません。

仕 様

■駆動部

- ・主材料 : アルミニウム, ステンレス, アクリル
- ・駆動方式 : ステッピングモーターによるベルト駆動
- ・移動範囲 : 260mm(水槽野書き線より)
- ・操作方式 : タッチパネル式
ファントム側 : 手持ちペンダント式
コントローラー側 : 固定設置式
- ・運転種別 : JOG運転、座標指示運転、リスト運転
(最小設定値0.01mm)
※ファントム側、コントローラー側共通
- ・付属品 : 指頭形チャンバーホルダー 1個
平行平板形チャンバーホルダー 1個
コントローラー接続ケーブル(30m) 1本
水槽カバー 1個

■ファントム

- ・材 料 : アクリル
- ・寸 法 : 内寸374mm(W)×424mm(D)×387mm(H)
(壁厚13mm)
- ・備 考 : カップリング接続式排水口

■水平バランスー

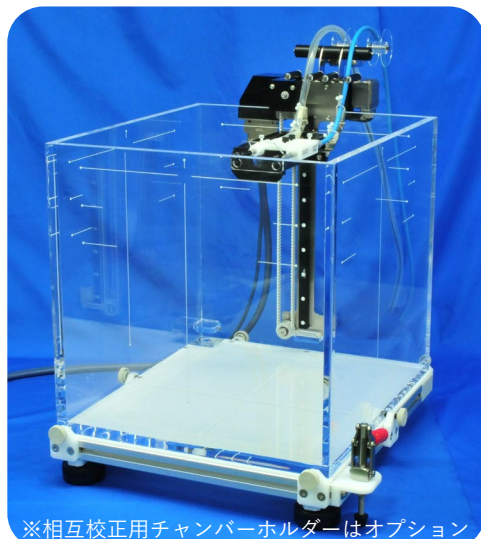
- ・主材料 : アルミニウム
- ・寸 法 : 約480mm(W)×516mm(D)×143mm(H)
- ・備 考 : レベルアジャスター 3ヶ所

■コントローラー

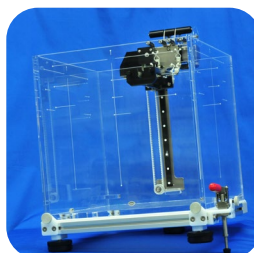
- ・寸 法 : 210mm(W)×240mm(D)×105mm(H)
- ・操作方式 : タッチパネル式
- ・電 源 : AC100V
- ・消費電力 : 最大20W

■オプション

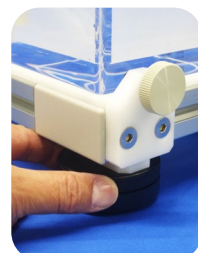
- ・相互校正用チャンバーホルダー
- ・PC接続操作(エレクトロメーター接続等)



※相互校正用チャンバーホルダーはオプション



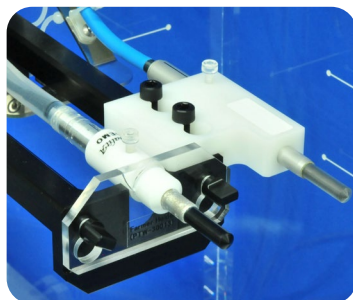
排水用傾斜機構



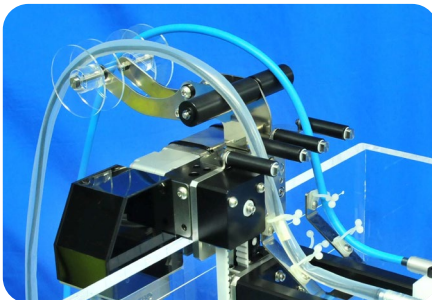
レベルアジャスター



コントローラー



指頭形用チャンバーホルダー取付時
※相互校正用チャンバーホルダーはオプション



チャンバーケーブルガイド



ファントム側/操作ペンダント

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