

QA by QualitA

Reserve Tank Unit for Water Phantom

水ファントム用リザーブタンクユニット

QWP-45

本体に搭載したリザーブタンクの水を水ファントムの水槽に供給するための装置です。ポンプにより給水するので重たい水タンクを持ち上げたり、柄杓で何回もすくったりする面倒な作業から解放されます。排水側にもポンプを使用していますので水槽内の水が少なくなっても素早く排水します。上面が天板になっているので水ファントムの保管用台車としても使用可能です。



仕 様

■構成

- 本 体 : 操作ボタン, リザーブタンク
外部接続コントローラ:
操作ボタン, 接続ケーブル(20m)
オーバーフローセンサ:
フロート式スイッチ
接続ホース: 両端カプラー式(標準仕様, 2m)
※ご使用の水槽に合わせて適宜対応いたします。

■本体

- 寸 法 : 700mm(W)×580mm(D)×930mm(H)
(キャスターの向きによる飛び出し分は含みません)
タンク容量: 100L
ポ ン プ : マグネット式ポンプ (給水, 排水)
最大流量 : 8L/分(給水), 6L/分(排水)※
乾燥重量 : 66kg
電源容量 : AC100V, 10A
天板耐荷重 : 100kgf



■制御仕様

- 給 排 水 : 本体およびコントローラのボタンによる手動操作
オーバーフローセンサによる自動停止

■関連商品

- QWP-43 (水位調整器)
水位調整器用リザーブタンクとして使用可能です。
給排水チューブの専用接続口があります。

※ 給排水の流量は電源周波数, 配管経路により変化します。



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