

職場環境改善

コスト削減

新製品
NEW PRODUCT

3つの Point

- ① 補水作業時間が最大 1/5
- ② コスト削減率が最大 1/10
- ③ 液枯れによる不要な
バッテリー交換がなくなる



※精製水製造カートリッジ無しでも電動補水カートとして使用 OK!!



ココが新しい

2in1

精製水カートリッジと
タンクが合体!



タンク容量：60L (ダンボール精製水 約 3 箱)



充電式バッテリー内臓
液晶ディスプレイ搭載

- ・ 電池残量
- ・ 低水量警報
- ・ 水純度センサー

バッテリー精製水 電動補水カート CRT-3



オプションラインナップ

電動補水カートを使用する際に必要なオプション

① フォークリフトバッテリー用



② 一括補水装置用



③ EBバッテリー用



④ トラックバス用



(注1) 精製水製造用カートリッジを使用しない場合でも必要になります。

電動補水カートで精製水を製造する際に必要なオプション

⑤ 精製水製造カートリッジ (カート専用)



⑥ カートリッジ接続ホース (タイマー付)



⑦ カートリッジ接続ホース (タイマー無し)



(注1) カートリッジを搭載しなくても電動補水カートとしてご使用いただけます。(注2) 接続ホースは⑥か⑦のどちらかをご選択ください。(注3) ⑥、⑦の給水側はオス、メスコネクターのどちらでも使用可能です。蛇口側コネクターは含まれておりません。

コストシミュレーション

水道水から精製水を作った方が断然、安い事をご存知ですか?
例えば、バッテリー精製水を月に6箱買っていたら
20^{リットル} 精製水 x 6箱 (120^{リットル}) x 12ヶ月 = 72箱



年間

144,000円

これが

年間

24,480円

差額

年間
コスト
削減額

119,520円

このコストシミュレーションには電動補水カート代金は含んでおりません。

このコスト削減シミュレーションは、あくまで簡単な形式でシミュレーションを行っております。お客様の水道料金、水質、現在の精製水のご購入金額により、変動いたしますので、あくまで参考としてお考えください。

PSテクノサービスで検索

PSTS

YouTube
facebook
twitter
Instagram

