

## TPC-G型

特殊用途

その他

システム機器編

システム機器

制御機器編

機場編



### pH中和処理装置(炭酸ガス仕様)

炭酸ガスの採用により、中和反応の時間が早く、万が一、過剰注入しても処理水pH値の異常低下が起きません。(TPC-G型)

密閉された中和槽内と当社独自の混合攪拌機(エジェクタ)の組み合わせにより、炭酸ガスをムダなく使用できます。(TPC-G型)

コンパクトでユニット化されているため、狭所での設置、移動が容易です。

構造がシンプルかつ堅牢で、操作と維持管理が容易です。

放流水pH値の自動連続記録が可能です。

1. 土木建築工事で発生する排水のpH処理用。
2. 各種工場から排水される廃液のpH処理用。
3. 環境・公共施設(病院・学校・ゴミ焼却場・食品工場等)から排水される廃液のpH処理用。

- ・ 本サイトに記載された各種商品情報につきましては、改良などによりお届けいたします商品と異なる場合がありますので、実際のご採用にあたりましては、お手数ですが納入仕様書をご請求くださいますようお願い申し上げます。
- ・ 本サイトに記載された各種商品情報に示してある単位および数値は一部を除き国際単位系(SI)によるものであり、[ ]で示してある数値は参考として併記したものです。