



# 中和装置



株式会社ユーテック

# pH中和装置

## pH中和ユニット

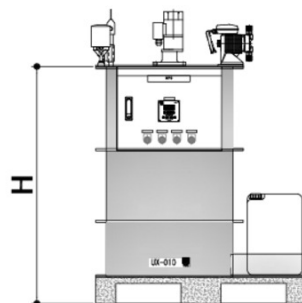
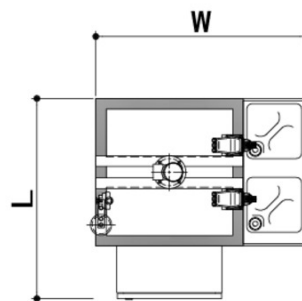
装置をユニット型にすることで、工期を短縮します。

排水のpHが酸系・アルカリ系、又は両方でも、排水量に合わせて装置を選べます。

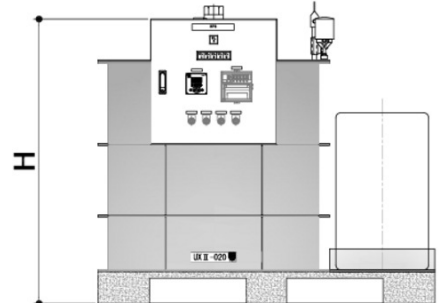
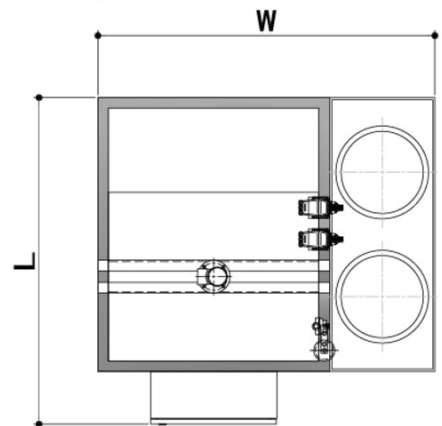
タンクの仕様をPVCからSS/EPT、FRP、SUS製に変更可能。



TYPE-UX



TYPE-UXII



型式	処理能力	槽材質	寸法 (L x W x H)
UX-005	0.5m <sup>3</sup> /Hr	PVC	600 x 850 x 1125H
UX-010	1m <sup>3</sup> /Hr	PVC	950 x 1000 x 1125H

型式	処理能力	槽材質	寸法 (L x W x H)
UX II-010	1m <sup>3</sup> /Hr	PVC	1350 x 1100 x 1350H
UX II-020	2m <sup>3</sup> /Hr	PVC	1550 x 1600 x 1350H
UX II-030	3m <sup>3</sup> /Hr	PVC	1550 x 1600 x 1350H

※材質は標準タイプ以外にSUS、FRP、PE 他 用途に合わせて選定出来ます。

※排水量に合わせて表以外のユニットも製作致します。

## pH中和装置（設備型）



pH中和装置は、各種排水処理設備の基本です。排水のpH値を中性にする装置です。処理量は少量からプラントなどの大容量まで、様々に対応します。排水は最終中和をおこなってから、安全に放流しましょう。ボイラー排水などの高温排水も連続処理可能。

型式	処理能力	槽材質	寸法(L x W x H)
UXⅢ-050	5m <sup>3</sup> /Hr	SS/EPT	1400 x 2200 x 2000H
UXⅢ-100	10m <sup>3</sup> /Hr	SS/EPT	1600 x 2800 x 2200H
UXⅢ-200	20m <sup>3</sup> /Hr	SS/EPT	2200 x 4000 x 2500H

排水量や、設置スペースに合わせて設計変更が可能です。

## オールインワン型中和装置

場所を取らないオールインワン型pH中和槽と放流槽、薬品注入ポンプが、これ1台に収まっています。



選ばれるのには理由があります。

### 永年培った技術力

排水処理の専門家として、質の高い技術力と安心をご提供します。

私たちは、排水処理の専門家として、信用と信頼を大切に責任感を持って施工しております。また当社の経験豊富な社員にお任せいただく事で、お客様のさまざまなご要望にも柔軟な対応が可能です。

### 豊富な実績とお客様との信頼関係

当社の豊富な実績は、お客様との信頼関係の証です。創業当時より、お客様ひとりひとりに真心を込めて接し、深い信頼関係を築く事を大切にしております。その信頼があって、お客様からのご紹介や、関連企業様からのご依頼などを多数いただけるようになりました。

### ご要望にお応えする最適なご提案

pH中和といっても排水は様々です。ご要望があれば排水の成分検査をし、より安全な排水処理もご提案できます。また、簡易式pH中和装置もご用意しております。実験排水などの少量から、工場排水の大容量最終中和まで、様々な排水に対応いたします。

### 安心のサポート体制

装置導入後、安心のサポート。お引き渡すpH中和装置は薬液の補充や電極の校正など日々のメンテナンスが必要です。作業担当者様が行うのとは別に、ご予算に合せ定期的に専門スタッフによるメンテナンスが受けられます。定期的に装置の診断を受けることで、機器の不具合を早期に把握、対応ができます。

# 株式会社ユーテック

UTEK co.,LTD

〒224-0033

神奈川県横浜市都筑区茅ヶ崎東5-12-2

Tel : 045-942-4090

Fax : 045-942-4091

Email : info@utec-co.co.jp

<https://www.utec-co.co.jp>

