

丁寧な・熱心な作業も技術の一つです！

今日から新年度、心新たに・・・。

More than anyone else **丁寧な・熱心な作業で大切な施設を守ります！！！！****メンテナンスの手法により、コストの圧縮に努めます！****① ディスポーザー排水処理槽からの臭気を大幅に低減できます！**

ディスポーザー排水処理槽の構造は各メーカーによってそれぞれ特徴がありますが、その特徴を活かして臭気を大幅に低減することが可能です。それでも、臭気が抑制できない場合は独自開発の「DSP・HVシステム」で臭気を低減致します。尚、処理槽で発生する不衛生な害虫は完全にシャットアウトできます。

② 余剰汚泥の引抜きでお困りではありませんか？

ディスポーザー排水処理槽の仕組みによっては、余剰汚泥の引抜きから逃れられない構造の処理槽も存在いたします。汚泥を引抜きは多額の費用が生じます。

私たちは、独自開発の「DSP・HVシステム」の設置で余剰汚泥を限りなくゼロに近づけることができます。「DSP・HVシステム」で汚泥引抜き費用の負担は無くなります。

③ 長期修繕費用のコストダウンが図れます！

保守点検作業は、私たちの事業方針である「丁寧な・熱心な作業も技術の一つです」に基づき適切なメンテナンスを実施し、機器類の稼働年数を引き延ばしています。

修繕作業の大半は、自社で行い外注作業は僅かです。従って、コストを縮減することができます。

④ 保守点検は・・・！

点検は、毎回点検写真を添えて報告致します。

保守点検費用の中には1,グリスUP 2,オイル交換 3,Vベルト交換の費用も含まれます。また、軽微な是正、改善工事も保守点検費用内で実施いたします。

処理槽に不具合が生じた場合は、保守点検日以外に何度でも無償で点検し、是正処置を講じます。

緊急点検は、保守点検費用内で賄いゼロ円です。

※ 勿論、処理槽からの放流水基準値遵守は、第一義です。

屋上の臭気ファンも点検いたします。

緊急対応は365日・24時間実施**⑤ ディスポーザー(専有部)の交換は、ユーザーの選択に改正されます！**

本年度よりディスポーザーの交換に際しては、「取扱要項」が改正されます。

公示があり次第、ご案内させていただきます。

水物語No50 : 新学期・桜前線北上中！！！！

福井県足羽川、昨年の桜

季節外れの陽気に誘われて、3月、高知を皮切りに例年よりいち早く桜の開花宣言が出されました。

ここ東京では3月25日満開宣言となり、千鳥ヶ淵、上野公園、浅草隅田川をはじめ到る所で桜満開です。首都圏は100歩も歩けば公園、歩道に桜・桜・でいっぱいです！

3/25、人混みを割けてお台場の花見に出かけました。ここは、ソメイヨシノよりも白い花びらのオオシマ桜が咲き誇っています。ピーチ桜の下は花見客で満席です。

写真は、福井県足羽川の桜並木です。日本一と言わせるスケール、2.2km約600本の桜のトンネルが見事です。ちなみに日本一の桜の規模は、3万本の吉野山、2位は狭山湖と富士吉田口登山道の2万本でした。桜は堤防を強固にするため植樹されたと聞き及んでいます。桜堤防、先人の知恵に感服致します。東京都武蔵野市桜堤の地名は、玉川上水の堤に桜が植えられたことに由来しています。

汚泥ゼロ・臭気ゼロ

ハイブリッドシステム推進中！

株式会社クリーンテックサービス東京

東京都中央区新川1-16-8 EKSビル 6F