

時代は変わる 技術も変わる
水処理技術が変わります。

高速排水ろ過装置

環境にやさしい高速ろ過機

ろ過装置・設置レイアウト

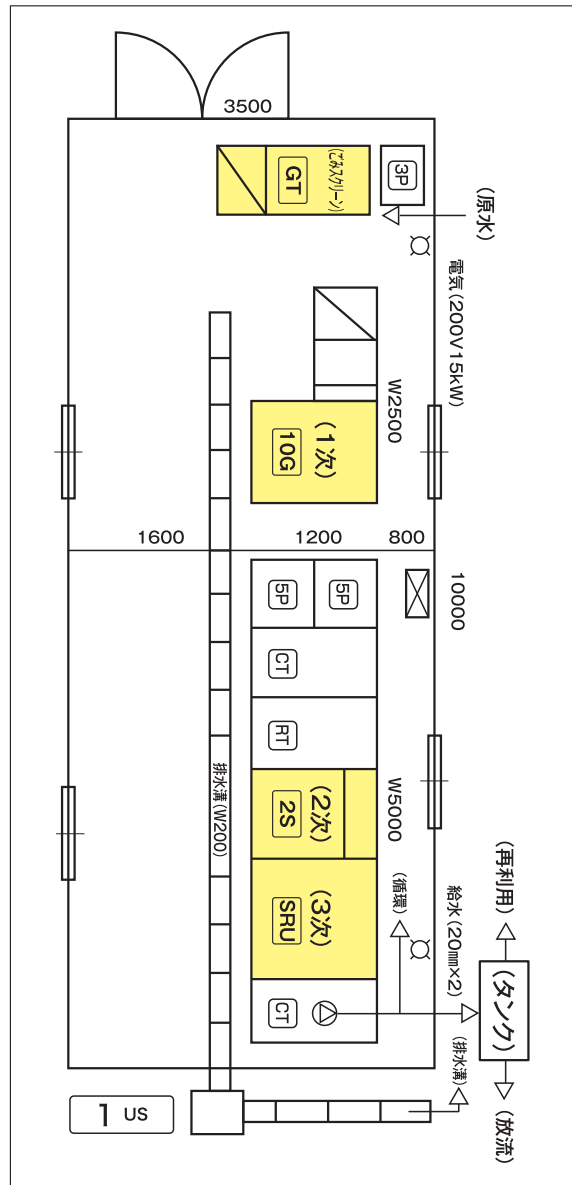
ろ過装置は大きな設備工事もなく省スペースのスピード設置ができます。
(排水別)(処理量別)(負荷濃度別)の分別設置・変更・増減が自由にできます。

1us

仕様		
1	(ごみ処理)	GT-50型・3P型
2	(1次処理)	mini-10G型
3	(2次処理)	RAN-2S型
4	(3次処理)	SRU-50型
5	(SP)	高圧ポンプ・5P型
6	(CT)	クッションタンク(500ℓ)
7	(RT)	ケイソードタンク(500ℓ)
8	(DT)	凝集反応タンク(500ℓ)
9	(10t)	タンク(W2000×D2500×H2000)
10	(20t)	タンク(W2000×D5000×H2000)
11	(30t)	タンク(W3000×D4000×H2500)
	(電気)	3P200V(15kW)
	(給水)	(20mm)×2

ユニットシステム	仕様
1us	(10m×3.5m)
2us	(10m× 5m)
3us	(10m× 8m)
4us	(10m×10m)
5us	(10m×13m)
6us	(10m×15m)
7us	(10m×18m)
8us	(10m×20m)
9us	(10m×23m)
10us	(10m×25m)

1us システム



オンリーワン技術です。

信頼の水処理技術です。

製造元 **ショウワ洗浄機株式会社**
 本社 〒220-0061 横浜市西区久保町12番1号
 TEL 045-242-5559(代) FAX 045-242-4182
 工場 〒243-0424 海老名市社家207番1号
 TEL 046-244-6177 FAX 046-244-6187
 (ホームページ) <http://www.showa-jet.co.jp>



受賞 「九都県のきらりと光る産業技術」 九都県市首脳会議
東京都 神奈川県 埼玉県 千葉県(4知事) 横浜市 川崎市 さいたま市 千葉市 相模原市(5市長)
 大賞 「神奈川工業技術開発大賞」「開発大賞」 神奈川県・神奈川新聞社
 受賞 「産業Navi大賞」「環境部門・優秀賞」 神奈川県福祉振興財団
 受賞 「発明大賞」「考案功労賞」 日本発明振興協会
 受賞 「中小企業優秀新技術・新製品賞」「優良賞」「環境貢献賞」
 日刊工業新聞社・りそな中小企業振興財団