



PRIVA

NETAFIM™
GROW MORE WITH LESS

バイアルクス

紫外線殺菌装置 Vialux

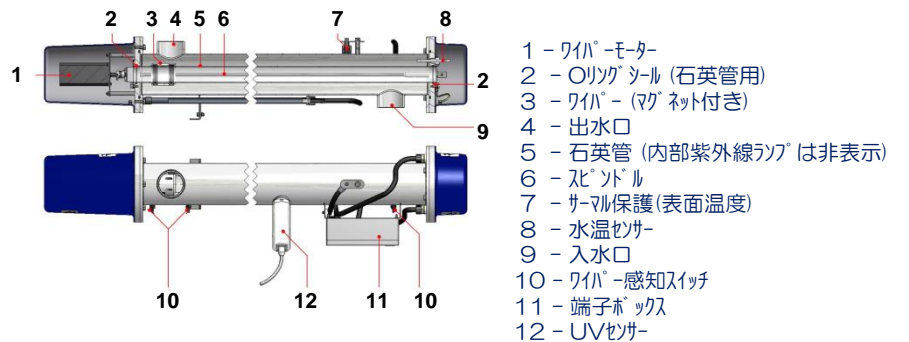
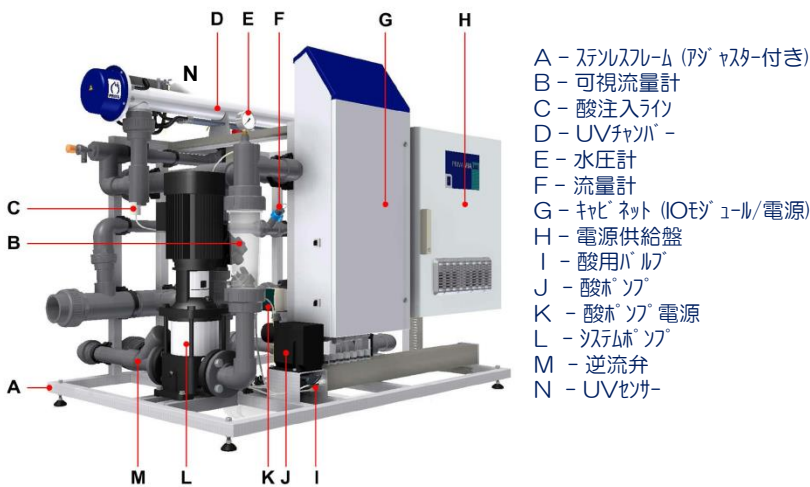
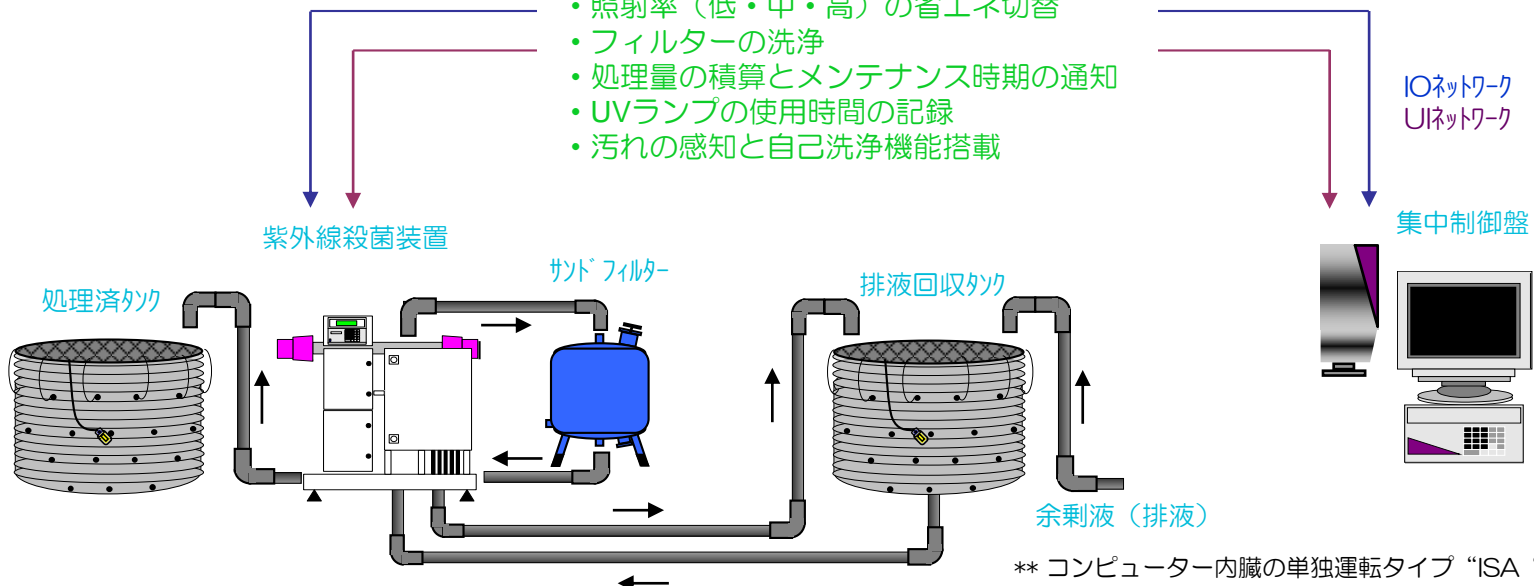
自己洗浄型 完全無害化水処理システム



- 処理量・水質によって柔軟に対応できる、規模を問わない低コストUV殺菌装置。
- バクテリアや菌類・ウイルス等の細菌を高圧紫外線により完全無害化。
- 灌水後に出た廃液や真水(井戸・雨水など)を殺菌し、貯水・再利用が可能。
- コンパクトでシンプルな設計なのでとても使いやすく、自動洗浄機能も搭載。
- 排液が出ないので環境にもやさしく安全・安心。
- センサーで測定されたUV光強度と紫外線透過率から、処理量をコンピューターで計算し、効率的且つ経済的な水管理を提供いたします。

環境にもやさしく安心な最先端のリサイクル技術

- ・紫外線透過率の測定と調整
- ・貯水タンクの水位の監視
- ・照射率（低・中・高）の省エネ切替
- ・フィルターの洗浄
- ・処理量の積算とメンテナンス時期の通知
- ・UVランプの使用時間の記録
- ・汚れの感知と自己洗浄機能搭載



**型式により仕様が異なります。詳細はお問い合わせ下さい。

型式	使用流量 (150~250mJ/cm ²)	処理量 (250mJ/cm ²) 【紫外線透過率50%】	紫外線ランプ サイズ	消費電力 【UVランプ】	装置重量
8-06	1.5~10.0m ³ /時	4.0~5.8m ³ /時	75cm	*8.0 【6.0】 kW	*265kg
8-09	1.5~13.4m ³ /時	7.5~10m ³ /時	100cm	*13.5 【9.1】 kW	*290kg
8-12	1.5~13.4m ³ /時	10~13m ³ /時	100cm	*18.0 【11.7】 kW	*315kg
11-09	1.75~27.0m ³ /時	8.5~12m ³ /時	100cm	*13.5 【9.1】 kW	*340kg
11-12	1.75~27.0m ³ /時	12~17m ³ /時	100cm	*18.0 【11.7】 kW	*365kg

基本仕様

* ポンプの型式により異なります。

入力電圧	紫外線強度 (目安)	使用環境	付属品
AC 400V +/-10% 50/60Hz	果樹・カーネーション: 250 mJ/cm ² とまと: 250 mJ/cm ² / ガーベラ: 80 mJ/cm ² バラ: 60 mJ/cm ²	温度: 10~30℃ 湿度: 85%未満	流量計・UVセンサー・ポンプ・ 自動切換弁・流量調整バルブ・ ワイパーユニット など

ネタフィルム ジャパン株式会社

東京本社 〒103-0008 東京都中央区日本橋中洲5-10 第16 シグマ日本橋ビル
TEL: 03-3663-6510 / FAX: 03-3663-6320

千葉事業所 〒299-0257 千葉県袖ヶ浦市神納1-20-8
TEL: 0438-63-9381 / FAX: 0438-63-9383