

VGW series

VGWシリーズ

浄油装置 油中水分除去フィルタシステム

真空ポンプ油・作動油・潤滑油中の水分・汚染粒子を連続的に除去し新油時の状態を保ちます。また、酸吸着フィルタを併用することで油の劣化要因である酸化スラッジ・酸化生成物を除去します。

水分 100ppm
汚染粒子 0.0mg/L以下 100mL以下

特長

- 真空度、真空到達時間が安定します。
- 真空ポンプ(機器)の故障が大幅に低減。
- 油の寿命延長、コスト削減。
- 毎日の水抜き作業が不要となります。
- 機械停止時間、メンテナンスの削減。
- 環境対策(地球温暖化ガス抑制)が可能です。

用途

真空ポンプ油

作動油

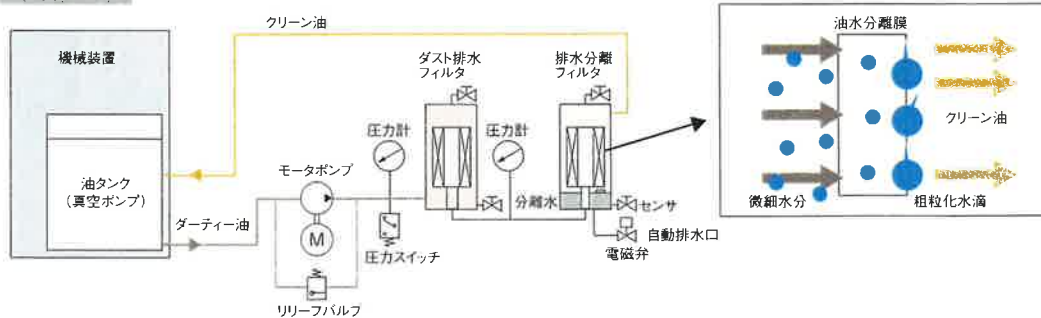
潤滑油

炭化水素系洗浄液



VGW-01N

装着フロー



仕様

型式	VGW-01N	VGW-02N	VGW-05N	VGW-10N
処理流量 : L/min (50/60Hz)	0.8/1.0	1.6/2.2	4.3/5.2	9.2/11.1
電源	単相AC100V (単相AC200V)	単相AC100V (単相AC200V)	三相AC200V	三相AC200V
油水分離カートリッジ	PC310×1本	PC614×1本	PC614×2本	PC614×4本

プレフィルタ、油水分離フィルタの通過精度は油及び水の状態でより選定致します。
※ご要望に応じた特殊機の製作も可能です。