

オプション

● 脱泡継手



ポンプの吸込側に設置。吸い込んだ気泡と液体を分離し、ポンプヘッド内への気泡混入を防ぎます。

*Dタイプには標準装備

● 吐出量チェッカー



酸・アルカリに強く低コストでポンプの注入動作を確認できます。ポンプ直結タイプ・ホース接続タイプの2タイプをご用意しています。

● 流れ表示器 & 光電センサ



注入動作を目視またはセンサで確認できます。

● 残圧排除弁



ポンプの吐出側に直接接続することで異常圧力の発生時に配管中の圧力を安全に抜くことができます。またメンテナンス時にも残圧・残液を安全に排出できます。

● リリーフ弁 (安全弁)



異物の詰まりやバルブの締切りなど、吐出側配管内で発生した過大圧力を自動的に開放し、ポンプ・配管の破損など万一の事故を未然に防ぎます。

● 背圧弁



液体の出口をダイヤフラムでシールし、流体の慣性力に打ち勝つだけの力(背圧)を加えることにより、オーバーフィード現象、サイホン現象を防止します。

● パルス発信式流量計



パルス信号入力型定量ポンプと組み合わせることで、シンプルかつローコストな流量比例注入システムを構築できます。

● フロートスイッチ



タンク内の薬液残量が少なくなるとポンプを停止させたり、警報を発信して液の補充時期をお知らせ。センサー部分が1〜3点式(2点式と3点式は特注品)から選べるフロート式と耐薬品性に優れた電極式の2タイプをご用意しています。

関連機器

● タンク タンク容量 25~1,000ℓ



システムタンク



PEタンク



PVCタンク



流体制御インベーター 《流体制御を通じて環境を科学する》

エレポニ化工機株式会社

www.elepon.co.jp

本 社 〒541-0041 大阪市中央区北浜3-2-23 (大阪信愛ビル) ☎ 06(4707)7771(代) FAX 06(4707)7773
 〒150-0013
 東京支店 東京都渋谷区恵比寿2-12-14 ☎ 03(3446)4541(代) FAX 03(3446)5314
 〒485-0072
 名古屋支店 愛知県小牧市元町4-36-1 ☎ 0568(42)2450(代) FAX 0568(42)2452
 〒541-0041
 大阪支店 大阪市中央区北浜3-2-23 (大阪信愛ビル) ☎ 06(4707)6363(代) FAX 06(4707)6369
 〒733-0036
 広島営業所 広島市西区観音新町1-18-9 (第2菱興ビル) ☎ 082(291)3373(代) FAX 082(291)3375
 〒812-0016
 福岡営業所 福岡市博多区博多駅南4-2-10 (南近代ビル) ☎ 092(441)5911(代) FAX 092(441)5913

代理店