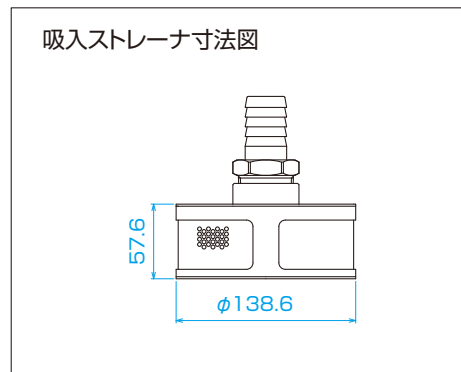
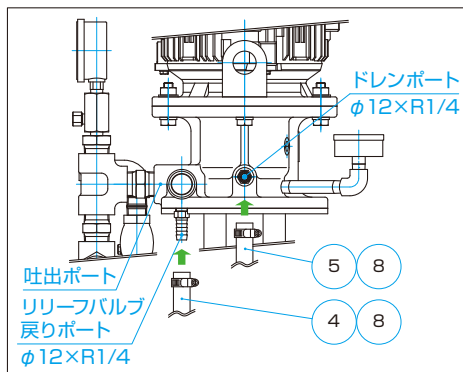


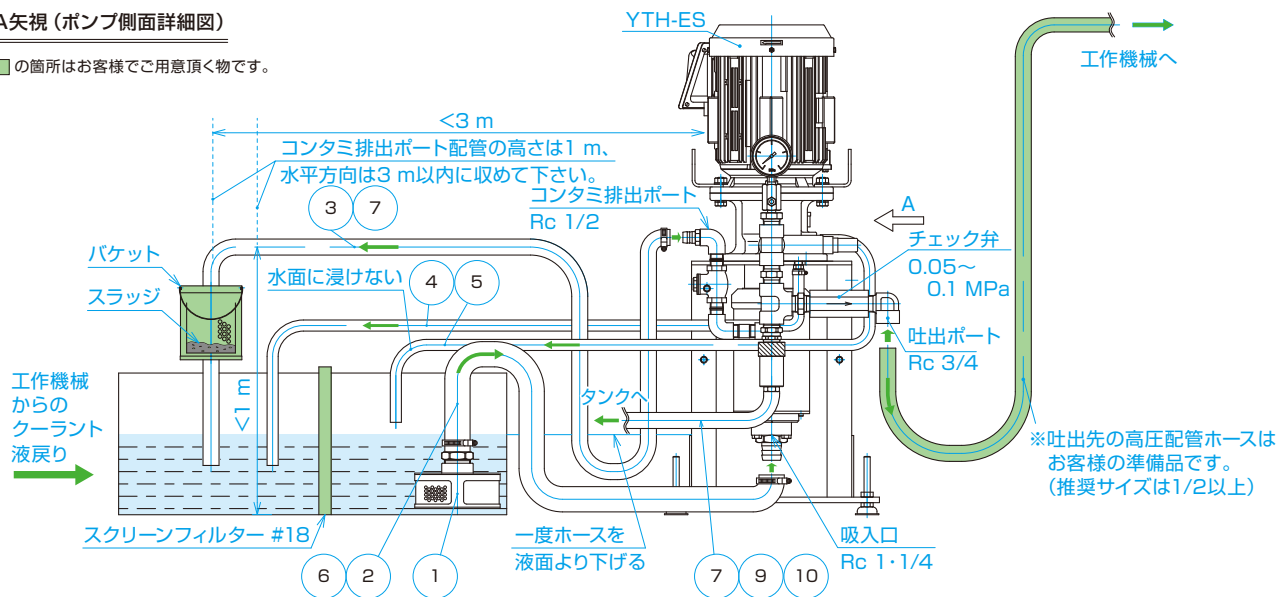
YTH-ES ラインタイプ

構成例



A矢視 (ポンプ側面詳細図)

■の箇所はお客様でご用意頂く物です。



※海外仕様をお求めの場合は付属品が異なります。詳細は別途弊社までお問い合わせ下さい。

付属品一覧

記号	名称	個数	ホースサイズ (内径×外径)	ホースニップル サイズ	使用上の注意
①	吸入ストレーナASSY	1	—	φ32 × R 1・1/4	吸入口の穴径以上の異物は事前に処理して下さい。エアを吸入しないようにストレーナは固定して下さい。
②	吸入用ホース(3m)	1	φ32 × φ41	(φ32 × R 1・1/4)	配管は出来る限り短く、曲りを少なくして下さい。
③	コンタミ排出用ホース(3m)	1	φ19 × φ26	(φ19 × R 1/2)	エア逆流対策として、ホースは一度液面より低くして下さい。ポート出口は流量20 ℓ/min以下に絞らないで下さい。
④	リリーフバルブ戻り用ホース (3m)	1	φ12 × φ18	(φ12 × R 1/4)	ポート出口は液中に浸け、泡立たないようにして下さい。ポート出口は吸入ストレーナから、なるべく離れた場所に配置して下さい。
⑤	ドレン用ホース(3m)	1	φ12 × φ18	(φ12 × R 1/4)	ポート出口は大気解放(液中に浸けない)で使用して下さい。ドレン自由落下での排出となりますので、配管は出来る限り短く、曲りを少なくして下さい。
⑥	ホースバンド(φ32用)	2	—	—	漏れがないよう確実に固定して下さい。
⑦	ホースバンド(φ19用)	2	—	—	漏れがないよう確実に固定して下さい。
⑧	ホースバンド(φ12用)	2	—	—	漏れがないよう確実に固定して下さい。
⑨	エア抜き用ホース(3m)	1	φ19 × φ26	(φ19 × R 1/2)	初期エア抜き時に使用して下さい。(通常時は未使用)
⑩	エア抜きカプラASSY	1	—	φ19 × R 1/2	初期エア抜き時に使用して下さい。(通常時は未使用)