

海水の揚水・排水・移送用途に工夫されたポンプ

QP海水仕様ポンプシリーズ

(標準タイプ・高圧タイプ・トラッシュタイプ)

海水扱い時の寿命を
長持ちさせる工夫が
施されています！

- ポンプ内外部・防錆電着塗装
- フレーム・溶融亜鉛メッキ
- ステンレス製ボルト・ナットの採用
- ブロンズ製インペラー・ポリウレートの採用
- 電蝕防止の工夫
- 防錆工夫の付属品等



ブロンズポリウレート



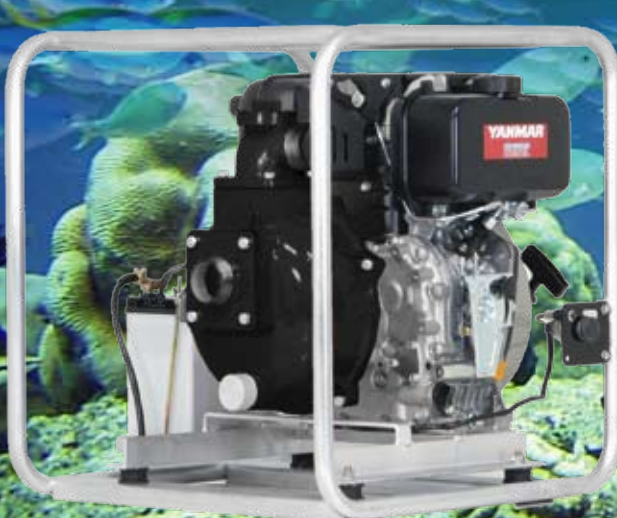
ブロンズインペラー



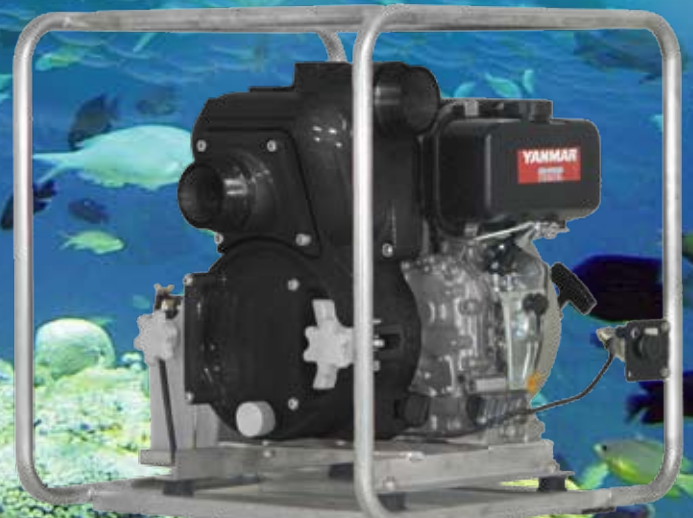
電蝕防止対応
ドレン栓

溶融亜鉛メッキフレーム

QP-402SLD/Marine



QP-205SLD/Marine



QP-301TD/Marine



QP-402D Marine



QP-303D Marine



QP-T205SLTD Marine

海水仕様ポンプシリーズ 性能諸元一覧

大流量モデル

Model	QP-303D/Marine	QP-402D/Marine	QP-301TD/Marine	QP-402SLD/Marine
搭載エンジン型式	L70	L70	L70	L100
吸込口径×吐出口径 (mm)	80 X 80	100 X 100	80×80	100×100
最大揚程 (m)	30	30	24	50
最大吐出量 (L/分)	1000	1400	1000	1250
本体重量 (kg)	73	85	93	113
エンジン最大馬力 (PS)	6.5	6.5	6.5	9.3

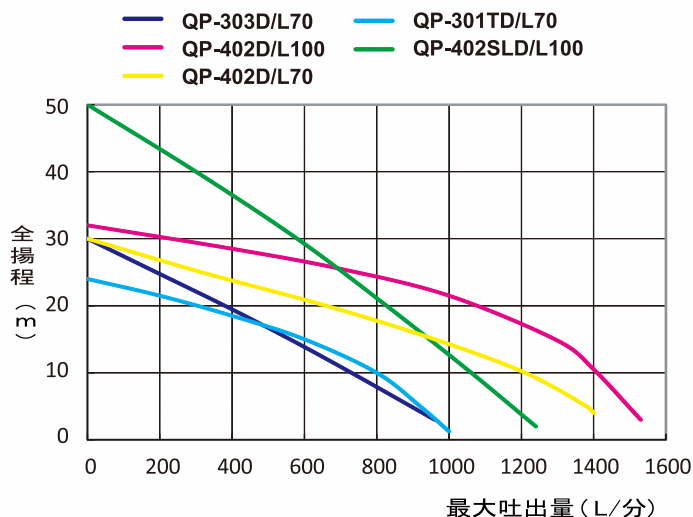
高圧モデル

Model	QP-T205SLTD/Marine	QP-205SLD/Marine
搭載エンジン型式	L100	L70
吸込口径×吐出口径 (mm)	50 X 50	50 X 50
最大揚程 (m)	90	60
最大吐出量 (L/分)	450	500
本体重量 (kg)	101	76
エンジン最大馬力 (PS)	9.3	6.5

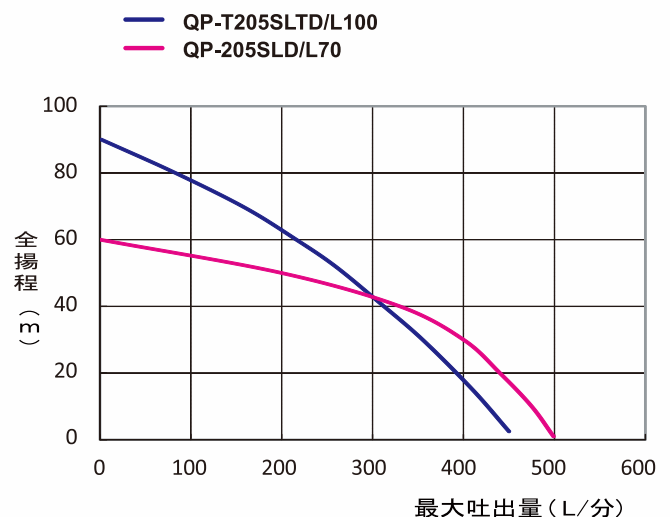
※掲載の製品外観・仕様は変更されている場合があります。
ご購入時は「製品仕様・搭載エンジン・始動方式等の詳細」
は別途必ずご確認ください！

ポンプ性能曲線

大流量モデル



高圧モデル



<http://www.qp-pump.com>

本社 〒101-0023 東京都千代田区神田松永町23番
TEL: 03-3257-6130 FAX: 03-3257-6129
工場 〒519-2166 三重県多気郡多気町野中2155
TEL: 0598-39-3211 FAX: 0598-39-3844

お問い合わせ、ご用命は：