



用途：3～4種の仕事が出来ます。

- ① 純水、超純水用のイオン材を充填してご使用下さい。
- ② 軟水用イオン材を充填して軟水用として下さい。
- ③ 活性炭を浄水用として充填してご使用下さい。
- ④ 排水処理として活性炭やお好みの濾材やイオン材を充填してご使用下さい。
- ⑤ 砂ろ過器として砂を充てんしてご使用ください。

標準付属品：

← 全てにキャップ・シャフト・ストレーナが付いています。



シャフト上部



シャフト下部

ポンベ本体材質	FRP
最大/常用 使用圧力	0.8Mpa/0.3Mpa
使用温度	0～50℃ (保証は40℃)

FRP ポンベの各種サイズ別単価

サイズ(呼名) (インチ)	内容積 (リットル)	充填目安量 (リットル) 最大 最小	通水量 (ℓ/min)	タンクの開孔部 (インチ)	配管の接続口径 (インチ)	タンク外 径 (mm)	タンクの高さ (mm)	業販価格 (税込)
8×24	12	10 ~ 5	3 ~ 20	UN 2.5"	1 又は 3/4	210	612	¥14,040
★ 8×35	25.5	25 ~ 10	3 ~ 20	UN 2.5"	1 又は 3/4	210	898	¥15,120
★ 8×44	33.5	30 ~ 15	3 ~ 20	UN 2.5"	1 又は 3/4	210	1126	¥18,900
★10×35	41	35 ~ 25	6 ~ 30	UN 2.5"	1 又は 3/4	264	897	¥19,008
★10×54	66	50 ~ 25	6 ~ 30	UN 2.5"	1 又は 3/4	264	1386	¥19,764
★12×52	87.5	75 ~ 50	8 ~ 45	UN 2.5"	1 又は 3/4	311	1338	¥25,920
13×54	107	100 ~ 50	10 ~ 60	UN 2.5"	1 又は 3/4	338	1398	¥41,299
14×65	152	125 ~ 75	10 ~ 60	UN 2.5"	1 又は 3/4	365	1674	¥51,840
16×65	257	150 ~ 100	15 ~ 100	UN 2.5"	2	365	1661	¥54,259
21×62	336	300 ~ 175	20 ~ 130	NPT4"又は6"フランジ	／ 底部へ取り付け可	522	1721~1783	¥118,252
24×72	473	450 ~ 250	30 ~ 180	NPT4"又は6"フランジ	／ 底部へ取り付け可	612	1915~1977	¥157,313
30×72	717	650 ~ 400	45 ~ 260	NPT4"又は6"フランジ	／ 底部へ取り付け可	760	1836~1895	¥193,303
36×72	1000	950 ~ 500	70 ~ 400	NPT4"又は6"フランジ	／ 底部へ取り付け可	930	1856~1919	¥266,177
42×72	1207	1150 ~ 600	90 ~ 500	6"フランジ	／ 底部へ取り付け可	1038	2224	¥390,787
48×72	2370	2300 ~ 1200	120 ~ 700	6"フランジ	／ 底部へ取り付け可	1172	2225	¥434,618

※ 業販価格とは年間を通じて数をまとめてご購入頂ける方の価格で、説明やパンプの要求が少ない方を指します。

※ ★印以外や表に記載されていない商品は、在庫及び価格を別途お問合せ下さい。(特に表の下半分の商品は、納期2ヶ月程度必要です。)

※ 価格は予告なく変更する場合がございます。

※タンクサイズがご希望に合わない場合は1~2サイズ大きい物をご購入され、充填材(イオン材)をご希望通りに充填頂き、タンク内の上部空間を開ければ使用出来、余裕空間とお考え下さい...ろ材が多いほど長寿命に成ると理解下さい。

(タンクサイズは気になさらないで下さい。)

※通水量は、少ないほど安定して御使用に成れます。しかし充填ろ材によっては、適正流量がありますので、御相談下さい。

仕様、寸法、数値などは、お知らせなく変更する事がございます。
もし明記不足や誤文字等ございましたら御容赦下さい。

(株)環境テクノス 和歌山市出島143-1 TEL:073-473-6644 FAX:073-473-6664

逆浸透膜式純水装置、超純水生産装置、紫外線式殺菌装置、活性炭ろ過、
海水淡水化装置、排水処理河川浄化、水分析、霧ミスト効果

E-mail: info@kan-tech.co.jp

URL: http://www.kan-tech.co.jp

HP20160601 H08