


【 御参考価格表 】

リアクトポンプ (ソーラーパネル電源併用)



発行日 : 2022 年 5 月 1 日

(最近の不安定な経済状況により価格は変動いたしますのでご注文時再確認いたします。)

 **エコアート田代合同会社**

〒865-0066

熊本県玉名市山田 1351-6

e-mail : info@reactpump.jp

fax: 0968-82-8332



拝啓 貴社益々ご隆盛の段 お喜び申し上げます。 下記の通り、お見積り申し上げます。ご査収の程、宜しくお願い申し上げます。

件名:	ソーラーパネル電源併用 ブランチャーポンプ	見積有効期限:	ご注文時再確認致します
納期:	ご注文後一か月程度	支払条件:	ご注文時銀行振り込み
納品場所:	ご指定場所	備考 1:	ニュージーランド製品
宅配料金	ご指定場所による実費請求いたします	備考 2:	ソーラーパネルはお客様手配です

No.	項目	数量	単価	金額
1	DIY 用、リアクトポンプ本体(標準型) 池水面から 3~5m 吸い上げ、その後最高 300m 高さの水槽送水し、牛や馬、羊などの飲料水用や植物用に供するシステムです。例えば、メーカーのテスト場所では、典型的な夏の日、150m の高さに約 6800 リットル/日を送水出来ました。(垂直揚程 120m+配管摩擦ヘッド 30m)。特徴は独自開発の直流ドライブモーター使用に由来します。	1	285,000	285,000
2	航空運賃 (ニュージーランド~熊本)	1	30,000	30,000
3	熊本より国内ご指定場所への宅配料金(30kg)	1	(引き合い時確定)	
4	同梱主部品は以下の通りです			
	*圧カスイッチ			
	*給水、送水パイプフィッティング(16Bar)			
	*一方向バルブ			
	*DC スイッチ(30A)			
	*予備部品キット			
	*フロートスイッチ			
	*初回充填オイル			
	1)併用ソーラーパネルは 270Wx2 枚が最低ユニットで、場所や送水距離によっては 4 枚、6 枚ユニットもご検討下さい。(Voc<40V, Vmpp>30V)			
		小計		
		消費税	(10%)	
		税込合計		

本システムは、太陽光の状況、太陽パネルの状態、吸上げ管、送水管の内部軋轆などで効率は変化しますので、公表の仕様数値は保証値ではありません。詳細は据え付けマニュアルを参照ください。