

# 電気代 50%以下

(汎用ポンプ比)

違い歴然!!  
使ってビックリ  
**長寿命**

## 水中斜流ポンプ

# ポン太 PII型



発売以来30年の歴史で  
有力錦鯉生産者や  
全国の錦鯉店から絶対的な  
信頼をいただいで  
います!!



### 省エネ・経済型

- 低揚程で高効率の特殊斜流羽根車
- 小電力で大水量

### 高い信頼・長寿命

- 低速回転水中モーターとダブルメカシールの採用で磨耗が少ないため、耐久力・安全性・信頼性が高く長寿命

### 静かな運転

- 水中ポンプのため、運転音が静か

■仕様

型式	口径	出力	電圧	定格揚程	最高揚程	定格揚水量		最大揚水量		重量	寸法※mm (径×高さ)
						毎分	毎時	毎分	毎時		
PII-10S	50mm	100W	単相100V	1.5m	2.5m	0.15ト	9ト	0.23ト	14ト	15kg	180×382
PII-10	50mm	100W	3相200V	1.5m	2.5m	0.15ト	9ト	0.23ト	14ト	15kg	180×382
PII-20	80mm	200W	3相200V	1.5m	2.6m	0.35ト	21ト	0.5ト	30ト	16kg	206×405

(キャブタイヤケーブル10m付)

## 水中軸流ポンプ

# ドカポン

バイディーワン

新型

# VD1型

ステンレス羽根  
新開発 高性能モータで  
耐久力・信頼性  
大幅アップ!!



### 高い信頼・長寿命

- 耐久力・安全性に高い信頼と長寿命の実績 更に高機能の専用新型キャンドモーターへ向上

### 省エネ経済的

- 特殊軸流羽根車の採用、低揚程で高効率 水量**4倍**、電力**1/4** (うず巻ポンプ比)

### 静かな運転

- 水中ポンプのため、気になる運転音なし

### 主材はステンレス

- 外筒、ストレーナー、モーターフレーム、シャフト、羽根車、ネジ金具はすべてステンレス鋼使用

■仕様

型式	口径	出力	電圧	定格揚程	最高揚程	定格揚水量		最大揚水量		重量	寸法※mm (径×高さ)
						毎分	毎時	毎分	毎時		
VD1-40	100mm	0.4KW	3相200V	2.0m	3.0m	0.7ト	42ト	1.0ト	60ト	16kg	215×428
VD1-75	125mm	0.75KW	3相200V	2.0m	3.0m	1.3ト	78ト	1.7ト	102ト	19kg	215×490
VD1-150	150mm	1.5KW	3相200V	2.0m	3.0m	2.4ト	144ト	3.0ト	180ト	23kg	215×555

(キャブタイヤケーブル10m付)



確かな安心 さらに進化  
**有限会社 松阪製作所**

〒596-0049 大阪府岸和田市八阪町2丁目2-38

TEL 072-438-2666(代)

FAX 072-438-2536

E-mail mtsklttd@matsusakalt.co.jp

URL <http://www.matsusakalt.co.jp>