

DAIDOPMP大同泵 泵 配件售后

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | DAIDOPMP大同泵 泵 配件售后 |
| 公司名称 | 深圳市井泽贸易有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市龙岗区南湾街道健民路2号启迪科技园B栋102室 |
| 联系电话 | 13823610878 |

产品详情

KAWAMOTO川本制作所节能效果高的给水泵

JF型

用途：

受水槽，浅井户，深井户的自动供水

家用

业务用

设备用

特长：

根据喷气部件的选择，浅井用和深井用都可以使用

在250瓦的传统尺寸和250到750瓦的尺寸之间实现相同的尺寸实际

泵外壳采用精密铸造不锈钢，其他主要零件也采用不锈钢和树脂，对锈钢耐用且永不洁净的供水

采用高效PM电动机，通过逆变器进行控制，节能效果高的给水

通过逆变器的喷出压力进行一定的控制，不受井水位的影响，水压总是固定的，舒适的供水

JF-A?P型

用途：

从受水槽送出的水泵

来自高架水槽的伸天器

其它一般供水

特长：

小型的轻量化

自吸式喷气泵也可以从地下受水槽供水

标准室外设置

泵外壳、叶轮等上也有精密铸造不锈钢，其他主要零部件采用不锈钢或树脂，在铁锈强的时候也能干净地供给

采用高效PM电动机，通过逆变器进行的控制，节能效果高的给水

FUJIHEN富士减速机(株)，PANASONIC松下(株)，YASKAWA(株)安川电机，(株)HITACHI日立产机システム，AOKI青木工业(株)，HIRAI(株)平井减速机制作所，MIKI三木普利(株)，PIV日本チェン?ギヤー无段减速机(株)，CKD(株)，日本电产シンボ(株)，ORIENTAL东方马达(株)，TSUKASAツカサ电工(株)，MITSUBISHI三菱电机(株)，NIDEC日本电产テクノモータ(株)，DAIDOPMP大同泵，NKE株式会社，NOK株式会社

MITSUISEIKI三井精机工业，I D E C，内外电机，AIHARADENKI相原电机，KAWAMURA河村电器产业，KOKUSAIDENGYO国际电业，KINRYO金陵电机，SANSYA三社电机制作所，SHIZUKI指月电机制作所，NISHIGAKI西坦泵，SHOWADENKI昭和电机，住友重机械工业，GOOT太洋电机产业，HACHIKO八光电机制作所，YOKOGAWA横河电机，WATANABE渡边电机工业，TOGAMI户上电机制作所，KASUGA春日电机株式会社，OTOWADENKI音羽电机工业株式会社，DAITO大东工业泵，AICHIDNK新爱知电机制作所，OKAYAELEC冈谷电机产业株式会社，TOSHIBA东芝产业机器システム株式会社

大幅度的小型、轻量化川本泵泵

JSB3型

用途：

吸收式自动供水系统

来自钻入井·掘出井·地下式受水槽等的定压给水

特长：

适用于从打入井等处供水、洒水的专用的小型自动供水泵单元

喷嘴部位使用自吸式涡轮泵。通过内置泵的喷射部与良好的吸水性能一起从少量水量到大水量稳定运转

GS3-CB型

用途：

大楼供水用

来自地置式受箱的自动供水

农事用

业务用

其他一般供水用

特长：

根据压力开关和流量开关的运转方式，在少水量时接通～断开无需重复也能得到稳定的供给水压

将小型涡轮泵和压力开关、流量开关、累加器、控制面板设置在比较中的自动供水泵

可安装在室外的泵盖

USFE?USF2型

用途：

农事用

各种工厂供水用

消雪用

洒水用

大楼供水用

特长：

通过逆变器控制进行的推定末端压通过一定给水实现节能化

通过自动运转单元部的紧凑设计，与压力罐式相比，实现了大幅度的小型、轻量化

自动运转单元部附有保护盖标准，可以设置在室外

DC电抗器、噪音过滤器标准装备

通过逆变器将50/60Hz的规格·尺寸国内统一规格

パナソニック(Panasonic)松下，LIXIL(トステムLIXIL Group Corporation)，TOLI东リ株式会社，光モール，积水树脂，パフリPANEFRI工业，テクノエフアンドシーTECHNO FACTORIES AND，ウドワンWOOD ONE住建，大建工业，アルインコALINCO，フクビFUKUVI化学，南海プライウドNANKAI PLYWOOD，川岛织物，セルコンKAWASHIMA SELKON，イマダス協同，朝日ウドテクWOODREC，永大产业，リクLIC株式会社，株式会社アサヒペン

LU2型

用途：

清洁水槽时底部排水用

各种螺栓池等余物排水用

特长：

抽水水位以毫米为单位发挥优越的排水性能

通过泵内的空气分离机构，在防止气锁的同时，在再抽水特性方面也具有优势

采用铝框架电动机便于携带，重量轻，设计紧凑

内置自动换档马达，在连续空气中运行

QSA3?QSAJ型

用途：

化粪池排水用

皮特排水用

雨水・地下水的排水用

大楼排水用

特长：

接液部使用壁厚的不锈钢

叶轮是半开放旋涡型的高效率

QSV3?QSVJ型

用途：

污水污水废水用

大楼、酒店、工厂、医院、小区等包含固体物质的杂交及设备排水

特长：

接液部使用壁厚的不锈钢

通路面积大，防止异物，即防止卷绕

TDDティーディー?ドライブ，AKTIOアクティオ，IRK板桥理化工业，OI大井电气，泵，OSKオガワ精机，SOUKOU双兴电机制作所，DNS大日本精机，IMV株式会社，DAIAダイア，TGS东乡制作所，SAN KO三弘，INTESCO株式会社インテスコSAKAIKOKIサカイ工机，DT迪吉泰克デジテク，高千穂精机，YASUTAKE安武科学器械，MATSUBOマツボ-SMTエスエムテー，AIKOHアイコーエンジニアリング，EMICエミク，HIRAYAMA平山制作所，SHINYEI神栄テクノロジー

DAIDOPMP大同泵-泵-配件售后由深圳市井泽贸易有限公司提供。行路致远，砥砺前行。深圳市井泽贸易有限公司（www.izawa.net.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工业自动控制系统及装备较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!