

洗車や散水、2~3階のふる設置など  
勢いのある水を  
使用する場合におすすめです。

写真はイメージです。



WT-P200Y

# 2

楽でか  
操作パネル

運転圧力が3段階から選べて  
見やすい画面で簡単操作



工場出荷時の設定

型式	[運転モード] 標準						[運転モード] 圧力一定※3		
	[運転圧力] 低(点滅)		[運転圧力] 標準		[運転圧力] 高※4		[運転圧力] 低(点滅)	[運転圧力] 標準	[運転圧力] 高※4
	起動圧力	停止圧力	起動圧力	停止圧力	起動圧力	停止圧力	一定制御	一定制御	一定制御
WT-P125Y	90kPa	140kPa	150kPa	200kPa	190kPa	240kPa	140kPa	200kPa	240kPa
WT-P200Y	150kPa	200kPa	210kPa	260kPa	270kPa	320kPa	200kPa	260kPa	320kPa
WT-K200Y	150kPa	200kPa	210kPa	260kPa	270kPa	320kPa	200kPa	260kPa	320kPa
WT-P300Y	150kPa	200kPa	210kPa	260kPa	270kPa	320kPa	200kPa	260kPa	320kPa
WT-P400Y	180kPa	240kPa	250kPa	310kPa	320kPa	380kPa	240kPa	310kPa	380kPa
WT-K750Y	180kPa	240kPa	250kPa	310kPa	320kPa	380kPa	240kPa	310kPa	380kPa

※3 運転モード「圧力一定」は、「標準」より給水圧の変動を抑えたモードです。 ※4 運転圧力「高」は、吸上げ高さ3m以内でご使用ください。

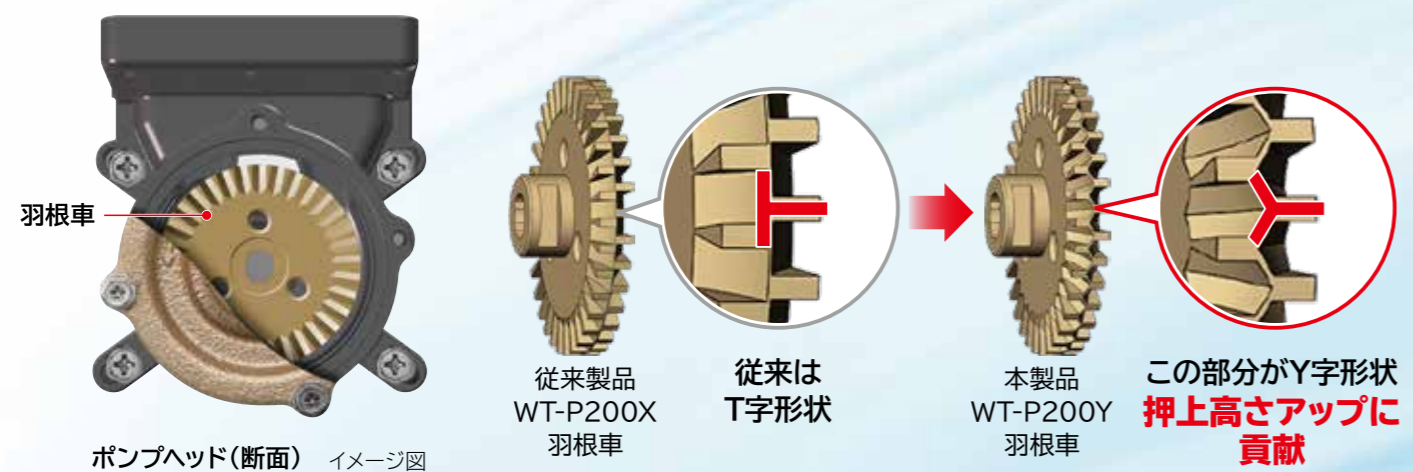
# 1

新Y字溝形状羽根車を採用

(200Wクラス)  
日立ポンプ史上  
最高※1

押上高さ**23m**を実現※2

※1 2022年2月1日現在。 ※2 日立製ポンプ200Wクラスにおいて。吸上高さ8m。JIS B 8314に基づき測定。



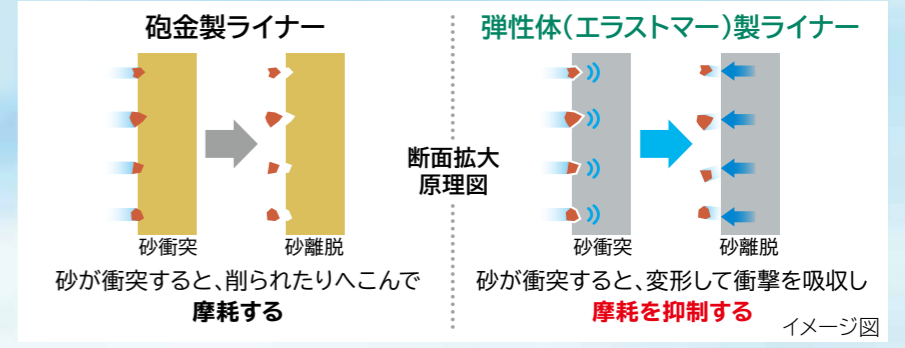
# 3

パワーが  
長もち

高圧力部に砂摩耗に強い弾性体(エラストマー)を搭載  
耐摩耗弾性ケーシング



ポンプヘッドにおけるケーシング内の高圧力部に、砂摩耗に強い弾性体の素材エラストマーを採用した耐摩耗弾性ケーシングを搭載。長く使用しても圧力が持続します。



## 安心設計

密閉形モーター

モーター

カットモデル

- 凍結防止機能

無接点圧力センサー

圧力センサー

カットモデル

- 自吸式(逆止弁内蔵)

プラスチック+ステンレスタンク

プラスチック

ステンレスタンク

カットモデル

- 自動空気補給装置

ステンレスフランジ

フランジ

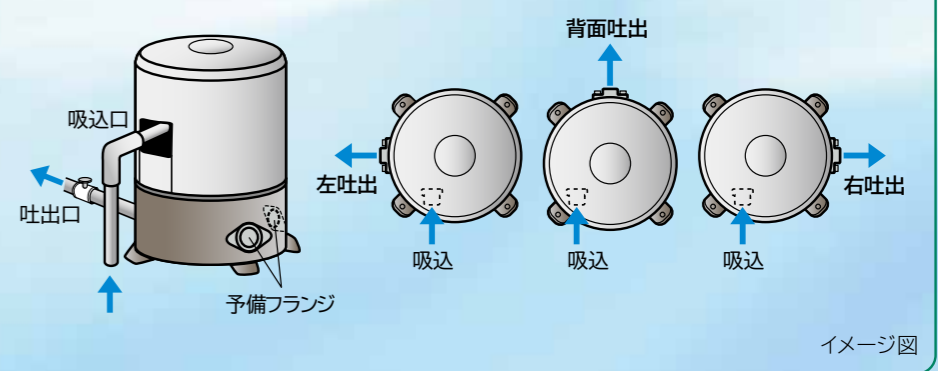
カットモデル

- 過空気防止機能

## 互換性配管

付属の予備フランジを付け替えば、吐出口の向きを3方向から選択できるので、設置場所や配管の状況に応じてポンプの新設・交換ができます。

当社従来機種WT-P200H、J、S、V、W、X型とWT-P200Yとの配管位置は同一です。



○上記は、WT-P200Yの特長を紹介しています。