

移動型ステンレスカスケードポンプ

# ビッグランナー



BRシリーズ

BR-522・BR-637・BR-537・BR-655

より高く、より遠くへ!!

タービンポンプに負けない水量

カバーを開けるだけで内部点検可

(タービンの様に残液が腐敗する心配は一切ありません!!)

能力アップ!



液質に優しい  
4P回転仕様

株式会社浅野製作所



# ステンレス カスケードポンプ

# ビッグランナー

接液部は錆の心配がなく  
衛生的なオールステンレス。



## 特長

- カスケードタイプのため、遠く高い所や、強い圧力を必要とする時に最適です。
- 初めに一度呼び水するだけで、二回目以降の呼び水は不要です。
- 自吸能力が抜群です。
- 接液部はオールステンレス(SUS304)のため、錆の心配はなく衛生的です。
- 軸封はメカニカルシールを使用しておりますので、液漏れがなく周辺を汚しません。
- ポンプカバーを外すだけで、内部点検や清掃洗浄のメンテナンスが簡単です。
- ステンレスベース(SUS304)の使用により錆の心配がありません。
- スイッチは完全防水タイプを使用、漏水による接点故障はありません。
- 固定と自在キャスター(ストッパー付)の使用で、稼働範囲がムラなく機敏です。

## 用途

- 醸造関連/清酒・醤油・ソース・酢等の醸造液移送および濾過器への送水に。
- 食品関連/ジュース・コーヒー・お茶・乳飲料他清涼飲料の移送に。
- 工業関連/化学用薬液・染色用薬液・鍍金用薬液その他、工業用薬液の移送に。
- その他 /各種給水・排水関係の水・薬液処理関係に。

(注) 液質によっては、パッキン・メカニカルシールの仕様変更が必要です。

## BRシリーズ



BR-637

## 仕様

取扱液	使用区分	吸上げ使用の場合		押込み使用の場合	
		温度	0~50℃	温度	0~90℃
	粘度	10mm <sup>2</sup> /S以下		10mm <sup>2</sup> /S以下	
	比重	1.0		0.7~1.0	
材 料	ケーシング	SCS13			
	羽根車	SUS304			
	主軸	SUS304			

## 標準性能

型 式	口 径	周波数	出 力	全揚程		吐出量		全揚程		吐出量	
				m	L/min	m	L/min	m	L/min		
BR-522	50mm	50Hz	2.2kW	10	220	20	170	30	110	40	40
BR-637	50mm	60Hz	3.7kW	10	300	20	250	30	210	40	150
BR-537	50mm	50Hz	3.7kW	10	340	20	260	30	175	40	100
BR-655	50mm	60Hz	5.5kW	10	420	20	350	30	300	40	210

50Hz・1450r/min

60Hz・1750r/min

上記仕様は温度20℃の清水による性能です。

- 改良のため、予告なく仕様を変更する事がございます。



総合チューンナップ・ポンプ・メーカー  
株式会社 浅野製作所

本社工場： 〒460-0024 名古屋市中区正木三丁目6番25号  
Tel.(052)322-2315 Fax.(052)331-7430