

# B

## 高中速型

### ■用途

- 農業用
- 高圧用



### ■特長

- すぐれたメカニズムで高圧を発生、大水量を吐出し。
- 自吸力にすぐれ、わずかかの時間で自吸揚水。
- セミオープン羽根車採用、耐久性抜群でスムーズに揚水。
- 特殊構造のメカニカルシールで運転中の注油の必要がなく、保守点検も容易。
- シンプルな構造でメンテナンスも簡単。
- 中速回転から高速回転まで広範囲な仕様を用意、目的にあった機種を選定が可能。

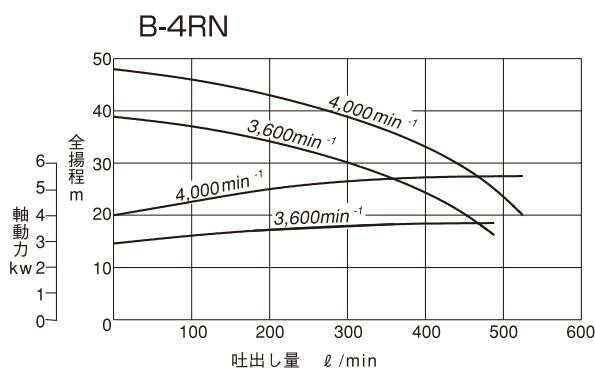
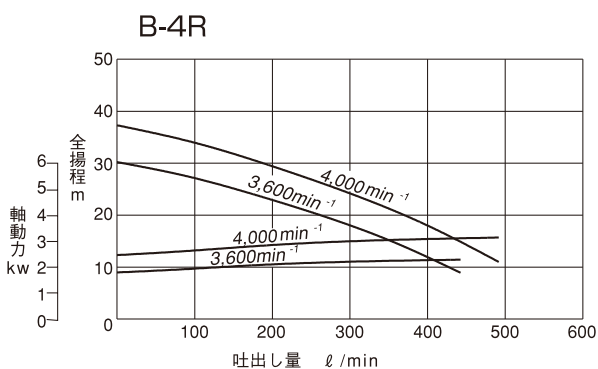
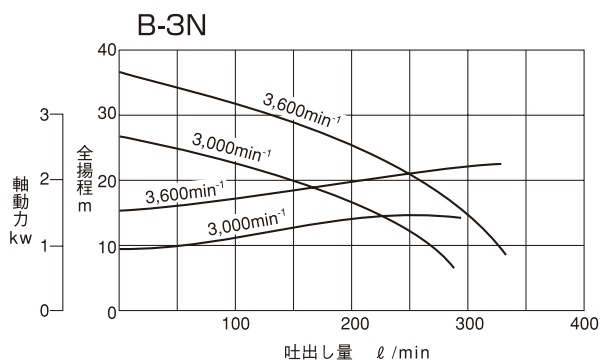
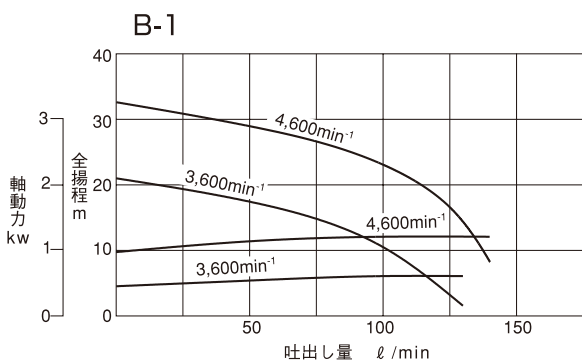
### ■標準仕様

取扱液	液質	清水、汚水
	液温	0~40℃（凍結のないこと）
構造	羽根車	セミオープン
	軸封	メカニカルシール
	軸受	密封玉軸受
	ケーシング	ADC12
材質	羽根車	FC200
	主軸	S45C
	接続	ホースカップリング接続

### ■標準付属品

ホースカップリング	2組
ストレーナ	1
竹の子	1
ホースバンド	3
ポンプ側Vプーリー	1

### ■性能曲線



### ■仕様表

口径 mm	形 式	回転速度 min <sup>-1</sup>	吐出量(最大) ℓ/min	全揚程(最高) m	所要動力 kW	ポンプ側Vプーリー (呼び径×種類)	回転方向 (プーリー側より見て)
25	B-1	3600	130	21	0.75	2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "×A2	左
		4600	140	32	1.5		
40	B-3N	3000	300	26	1.5	3"×B2	左
		3600	330	36	2.2		
50	B-4R	3600	480	30	2.2	3"×B2	左
		4000	500	37	3.1		
	B-4RN	3600	480	38	3.7		
		4000	520	48	5.5		