■用 途

●工作機械で発生したダーティ液を濾過装置等へ圧送

■特 長

- (1)長寿命。
- (2)セミオープンインペラ(2枚羽根)の採用。また、材料には耐 摩耗性に優れたFCD450の採用で強靭なインペラを実現。
- (3)独自のケーシング形状により、耐久性に優れています。
- (4)メカニカルシールを使用していないため、スラッジ(切屑)に強い。
- (5)吸込口にストレーナがないため、目詰まりしにくい。
- (6)各種仕様(CE、RoHs、チャイルドフィンガー、熱帯通過処理) への対応が可能。
- (7)IE3モータを標準ラインナップ。中国GB2、米国UL&NEMA Premium、 韓国KS C品にも対応可能(特殊仕様)

■標準仕様

揚	液	液質	复※1	クーラント液 他			
		液	温	0~40℃			
使	用重	助 粘	度	75mm²/s以下			
切	屑材	料	% 2	アルミニウム・銅合金・鋳銅・ステンレス			
切	屑	濃	度	10wt%以下			
Ŧ	ー タ	種	類	全閉外扇屋内形			
		電	源	2極、三相 200V級/400V級			
		効	率	プレミアム効率(IE3)			
設	置	場	所	屋内			
設	置	条	件	縦置き(横置き不可)			
周	囲	条	件	温度:0~40℃			
				湿度:90%RH以下(結露無きこと)			

※1 清水での使用はできません。

※2 排出可能切屑長さ:アルミニウム40mm以下、その他15mm以下



■特殊仕様

モータ端子箱位置変更 90°、 -90°(吐出口真上は不可)

形式説明

RCJ-65 A E 1.5 T4

RCJ-65 A 1.5 <u>G</u>

- ①ポンプ形式 ②口径(mm)
- ③ポンプ部長さ(A:標準、B:長脚)
- ④E:トップランナーモータ(IE3)
- ⑤ポンプ公称出力(kW)
- ⑥なし:200V級品 T4:400V級品
- ⑦G:中国高効率規制GB2級に対応
 - U:米国UL&NEMA Premiumに対応
 - K:韓国高効率規制(KSC)IE3に対応

■適 用 図 ※モータ規格別適用表はP.457を参照ください。

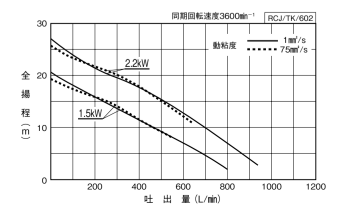
〔50Hz運転〕

同期回転速度3000min⁻¹ RCJ/TK/502 30 動粘度 ---- 75mm²/s 全 20 2.2kW 揚 程 10 $\widehat{\mathsf{m}}$ 1.5kW 0 200 400 1200 吐 出 量(L/min)

〔60Hz運転〕

図B

図A



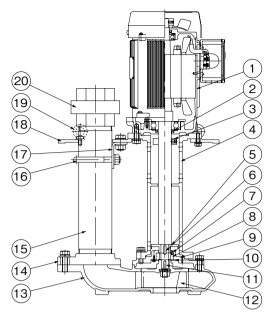
■適用図 モータ規格別適用表

形 式 (モータ規格)	運転周波数 (Hz)	適用図記号	
RCJ-E (IE3)	50	Α	
NCJ-E (IES)	60	В	
RCJ-G (GB2)	50のみ	Α	
RCJ-U (UL&NEMA Premium)	60のみ	В	
RCJ-K (KS C)	60のみ	В	

■仕 様 表

								RCJ/SI/000
モータ規格	口径	形式	モータ	周波数	電圧	電流	流量	全揚程
(適用図記号)	mm		kW	Hz	V	Α	L/min	m
			1.5	50	200	5.2	500	5.5
		DO LOCA/D)E4 F		60	200	7.2	600	7
		RCJ-65A(B)E1.5			220	6.8		
					230	6.7		
			2.2	50	200	7.4	500	9.5
		DO 1 05 4 (D) 50 0		60	200	10.5	600	
		RCJ-65A(B)E2.2			220	9.8		13
					230	9.5		
IE3		RCJ-65A(B)E1.5T4	1.5	50	380	2.6	500	5.5
(A•B)	65				400	2.6		
				60	400	3.6	600	7
					440	3.4		
					460	3.4		
		RCJ-65A(B)E2.2T4	2.2	50	380	3.7	500	9.5
					400	3.7		
				60	400	5.3	600	13
					440	4.9		
					460	4.8		
GB2	65	RCJ-65A(B)1.5GT4	1.5	50	380	2.5	500	5.5
(A)		RCJ-65A(B)2.2GT4 2.2		50	380	3.6	500	9.5
111.0	65	RCJ-65A(B)1.5U	1.5	60	208-230	6.9-6.4	600	7
UL& NEMA Premium		NCJ-05A(B)1.50			460	3.2		
(B)		DC L 65 A/D)O OLL	2.2		208-230	10.4-9.6		13
(B)		RCJ-65A(B)2.2U			460	4.8		
	65	RCJ-65A(B)1.5K	1.5	60	220	6.4	600	7
KS C		NC.1(a)ACO-con			380	3.7		/
(B)	05	RCJ-65A(B)2.2K	2.2		220	9.8		13
		nou-00A(D)Z.ZN			380	5.7		

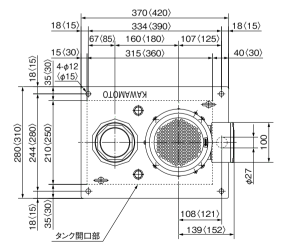
■部品配置図例



No.	名 称	材 料	No.	名 称	材 料
1	モータ		11	+ -	S45C
2	オイルシール	NBR	12	インペラ	FCD
3	水切つば	S45C	13	ケーシング	FC
4	ブラケット	FC	14	ひしフランジ	FC
5	調整リング	SS400	15	直管	SUS304
6	+ -	S45C	16	Uボルト	SS400
7	ピン	S45C	17	支え	SPHC
8	水中軸受	SiC	18	ベース	FC
9	ケーシングカバー	FC	19	アイボルト	SS400
10	押え	SPHC	20	ユニオン	FCMB27-05

RCJ/HC/000

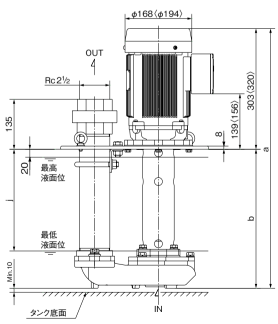
■寸法図 実施計画に際しては納入仕様書をご請求ください。



モータ kW	а	b	j	質量 ※1	
1.5	653(803)	350(500)	255(405)	43(46)	
2.2	670(820)	350(500)	255(405)	51 (52)	

※1 GB2の質量は、1.5kWは-2kg、2.2kWは-1kg減算してください。 RCJ/d/001

※2 各モータ規格同一寸法になります。 ※3 ()内はBタイプ(長脚)の寸法になります。



〉内は、2.2kWの場合です。

RCJ/D/000