

ダイノーマル仕様書

客先名： _____ 殿

仕様書番号： 218911-4

作成：平成元年 11月 21日

1. ダイノーマル

型 式	KD-60C		台 数	1 台
コンテナ容量	60 リットル		ベアリング数	4 個
メディア分離方式	ダイナミックスリットセパレーター 材質：超硬			
ギャップ	0.15 ~ 1.0 mm 無段階調節可能			
特別仕様	冷却フランジ付			
ディスク周速	10 m/s	13 m/s	16 m/s	m/s
シャフトプーリー	315 φ	315 φ	315 φ	φ
モータープーリー	160 φ	200 φ	250 φ	φ
V-ベルト	5V4本掛	5V4本掛	5V4本掛	
処理液入口口径	PT25A		処理液出口口径	PT25A
コンテナ冷却水入口口径	15Aホースカブラ 17 φ		コンテナ冷却水出口口径	15Aホースカブラ 17 φ
シール液配管	10A SUS304 フレキホース		シール液タンク冷却水入出口口径	10A ホースニップル
シャフトシール	スライドリングシール方式 材質：超硬			
シール液ポンプ	バイキング FH-432型 FC製 メカシール		シール液タンク	SUS304 冷却用銅管コイル付
シール液ポンプ用 モーター	日立耐圧防爆型モートル 3相 200V 50Hz 0.4Kw 4P			
使用シール液	ブチルグリコール又は 処理液と共通の溶剤		重 量	約 1,800 Kg

2. 電動機

型 式	日立 TFOXX-KK	定格出力	45 Kw
電 圧	3相 200 V	周波数	50 Hz
極 数	4 P	定格電流	約 160 A
種 類	耐圧防爆型 d2G4		

3. 機械構成品 (1台当)

No.218911-4

No	品名	材質	数量	備考
1	ディスク	特殊焼入鋼	9枚	SSP型
2	シリンダー	特殊焼入鋼	1個	
3	スペーサー	特殊焼入鋼	1組	
4	O-リング	バイトン	1組	
5	ステーターフランジ	特殊焼入鋼リング付	1組	基本材質:ステンレス
6	フロントリッド	合金鋼	1組	
7	ベースメント	SS41他	1組	
8	圧力計(2接点付)	接液部 SUS316	1台	長野計器製 JM11-231
9	温度計(接点付)	接液部 SUS304	1台	兵田計器製 ME4B-GS-S
10	流量計(接点付)	接液部 SUS304	1台	東京計装製 M-951
11	シール液温度計	接液部 SUS304	1台	兵田計器製 Y4C
12	シール液レベル計	接液部 SUS304	2台	山本電機製 DS-P2
13	コンテナーレール	SS41他	1個	
14	オリフィス	SUS304	1個	スクリーン/バルブ付

4. 付属品及び予備品

1	分解工具		2式	
2	ビーズ受け皿		-	本体組込済
3	ジルコンビーズ	ジルコン	120 Kg	1.25~2.0 mmφ