

旭化成(株)川崎支社 設備管理部 モノマー設備グループ		工 事 仕 様 書		作成	01年 11月 1日		
仕様書番号	AN- 01- 062	工 事 名	W- 1009Bプロアー 基礎補修工事	承認	検討	作成	
注文番号	0009MTN						
プラント名	AN	用 途	基礎補修				
1 概要							
・AN廃液処理設備用の遠心送風機振動異常が発生した為、基礎点検補修を行う							
2 仕様							
・風量 : 360m ³ /min x 1枚羽根							
・回転数 : 2970 rpm							
・圧力 : 3150 mmAq							
・モーター出力 : 280 Kw x 3000 V							
・ファン、モーター重量 : 4000Kg							
3 注文範囲							
・プロアー解体時の基礎調査							
既設の基礎はつり 廃棄処分 700kg (コンクリートガラ)							
・アンカーボックスのはつり エポキシ注入 1 (アルファテック 110速硬グラウト)							
・パット用型枠設置、パット打設 20kg (アルファテック 110速硬グラウト)							
芯出し後のエポキシグラウト打設 600l (アルファテック 110速硬グラウト)							
・ブロワー試運転後振動値調査修正補修工事							
その他不明な点については、打ち合わせに依る。							
納 入 ・ 入 検 収	時期	1 年 11月 16日 (金)					
	場所	〒 210- 0863 川崎市川崎区夜光1丁目3番1号 旭化成(株)川崎支社					
	条件	荷下ろし 横持ちは製作所にて行うこと 設備管理部モノマー設備Gr 上園					
	検 収	時期	納入後 ・ 据付後 ・ 据付試運転後				
	条件	当方の検査に合格していること					
見 積	見積書提出時期	業務指示による		提出部数	2 部		
	見 積 書	見積仕様 ・ 見積明細 ・ 見積用図面 ・ 支給品仕様					
	添付書類	予想性能曲線					
なお、見積書提出時に本仕様書及び添付資料を当方に返却すること							
図 面	提出時期	提出部数		図 面 種 類			
	承認 願 図	年 月 日	部	全体配置図 ・ 全体組立図 ・ 部分組立図 ・ 要部構造図 部品図 ・ 基礎図 ・ 据付寸法図 ・ 配管図			
	決定図	年 月 日	コピー 第二原図	部 部	全体配置図 ・ 全体組立図 ・ 部分組立図 ・ 要部構造図 部品図 ・ 基礎図 ・ 据付寸法図 ・ 配管図		
提 出 書 類	提出時期	01年 10月 31日		納 入 時	工事完了後		
	書 類 名	製作仕様書 (部)		点検整備記録 (部)	基礎補修記録 : 1 部		
		検査仕様書 (部)		インペラ-動バランス記録、シャフト振れ等			
		計 算 書 (部)		取扱説明書 (部)		・	
		施工要領書 1 部		分解組立用図 (部)		・	
		・		・		・	
工程表 (1 部)		・		・			
製 作 開 始	納入図面(製作前)に受領印を受けてから製作を開始する。従って当方の受領印なしに製作を開始した場合で、受領印捺印図面と異なる時は、受領印捺印図面通りに変更しなければならない。						
保 証	使用開始後2年以内にメーカー側の責任に基づく事故を起こした場合、当方指定の期間内にメーカーにて無償修復の事						
環境保護のお願い 省資源、省エネルギー、環境リスク低減を配慮した、設計、製作 施工を実施されるようお願い致します。							

