

No.	不具合判明 時期	項目	特記事項	号機	シリンダ	原因(含む推定原因)	①本定期整備での処置 ②恒久対策	お願の事項(日常点検)	定期整備後の処置	翌定期整備開放結果
25	16000Hr	原水ポンプ出口 逆止弁	発錆による腐蝕				①開放整備	新規交換を推奨いたします。		
26	20000Hr	小径配管	踏み台下の小径配管から油 もれ発生。	#2	—	現時点では、不明。	①再締付とドレンプラグ部油締め直 してプラグ部にホースつないで様 子見とさせていただきます。	—	—	
27	20000Hr	制御空気減圧弁	開放点検で調整不能が発 生。	#1	—	シートパッキン不良	①整備にてシートパッキンを整備交 換し、良好に作動すること確認。	—	—	



Image digitized by Jim Priser
Control Technology, Inc. Warsaw, Indiana