

制訂日期	75.05.31	作業別	凡立水處理	凡立水管制					
修訂日期	③ 93.02.25								
Line		適用範圍	全機種	作業指導書					
工程別		使用機械							
				工程基準		操作基準			
				作業基準		檢查基準			
順序	作業名稱	作業內容			作業要點				
1	保存	1.1 凡立水須置於低溫、乾冷耐火建築物內，密封保存之。 1.2 正在使用或用一半之凡立水桶(槽)，最好裝改裝在可繼續充滿並能密閉之小容器或移裝於真空桶內。							
2	管制	2.1 凡立水開桶時，務須測定凡立水之溫度、粘度、比重。 2.2 粘度測定 2.2.1 使用日立NO.35粘度杯。 2.2.2 將凡立水攪拌，測定溫度及粘度。 2.2.3 將測定溫度，換算為25℃時之粘度。 2.2.4 每日兩次(時間7：50及12：40)。 2.3 比重測定 2.3.1 將凡立水充分攪拌，測定溫度及比重。 2.3.2 將測定溫度下之比重，換算為25℃時之比重，再推算其濃度。 2.4 作業管制 2.4.1 槽使用過者，應管制在新凡立水合格範圍內。 2.4.2 作業時應在使用管制範圍內。 2.4.3 粘度過高者，宜降低其粘度。 2.4.4 在管制範圍外之凡立水宜停止。							
3	作業	3.1 作業前須將含浸物清理乾淨，週圍環境須保持通風良好及乾淨清潔。 3.2 每天作業前須檢測比重、粘度，並調整在指示定值。 3.3 含浸桶溫度須經常保持在20~40℃ 3.4 遇棉紗帶類，必先燒毛後才凡立水處理。 3.5 作業時應遠離火源，並禁止吸煙。							
使用治工具(測具)				檢查方法：					
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
核定		複審	——	初審				提案	

順序	作業名稱	作業內容	作業要點
3	作業	3.6 含浸時至少使含浸物搖動一次以上，含浸後使之風乾。 3.7 烘乾期間，乾燥爐門應儘量避免開。 3.8 每天下班前，將稀薄劑適量倒在剩餘凡立水中。 3.9 凡立水用久後，如有污濁或膠化嚴重時，應停止使用。 3.10 凡立水處理桶(槽)每三個月至少必須清潔一次。	
4	爐保養	4.1 隨時檢查配線，不可有漏電或調溫器不動作等不良現象。 4.2 現場四周保持乾淨整潔，爐頂上勿放置物件。 4.3 電爐內部每週至少一次清掃清潔。 4.4 排風機有發生故障時，不可使用，並隨時修理。 4.5 台車軸承的潤滑帶要換新油，三個月換一次。	

