

## 医療機器の保守・点検記録表

医療機器販売名	誘発反応検査装置 Integrity V500		
製造販売業社名	リオン株式会社		
製造番号		購入年月日	
施設名		設置保管場所	

種 類	点検内容	年 月 日	点検者	結果		
使用 前 点 検	<p>1. 外観（構造）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 本体、パソコン（PC）及び、付属品についてコードのねじれ、プラグの錆び、接触不良が無いこと。</li> </ul> <p>注意： 使用したディスプレイ電極、及びイヤチップは、感染に注意し廃棄してください。</p> <p>2. 機能（性能）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 電源スイッチを入れ、機器プログラムを起動し、各部を操作して左右の受話器、イヤホン等から正常な音が出力されていること。</li> <li>・ Amplitrode取り付けスナップにAmplitrodeを接続し、Test画面で検査を開始する。 Test画面のEEGウィンドウで電極接続状態の表示が緑色であること、 Waveform Windowでノイズが大きく無いこと。 (取扱説明書参照)</li> </ul>	・	・	良・否		
		・	・	良・否		
		・	・	良・否		
		・	・	良・否		
		・	・	良・否		
		・	・	良・否		
		・	・	良・否		
		・	・	良・否		
		・	・	良・否		
		・	・	良・否		
		・	・	良・否		
		・	・	良・否		
		・	・	良・否		
		・	・	良・否		
		・	・	良・否		
		・	・	良・否		
		点検 校正	年に一度、専門業者に点検校正を依頼する。	・	・	良・否

修理	修理の概要・修理者名等	・	・	
----	-------------	---	---	--