

自衛隊福岡病院仕様書		
物品番号	仕様書番号	
超電導磁石式全身用MR装置保守点検	福病C-衛-T-96	
	作成	7.11.5
	変更	
	作成部課等名	福岡病衛材

1 総則

この仕様書の適用範囲は、自衛隊福岡病院において使用する下記の保守点検について規定する。

2 保守に関する要求

2.1 対象器材

「超電導磁石式全身用MR装置 MAGNETOM Sola」（シーメンスヘルスケア製）の保守点検対象器材構成目録は、表1「保守点検対象器材構成目録表」のとおりとする。

表1 保守点検対象器材構成目録表

名 称	数量
MAGNETOM Sola	1式
1.5Tマグネットシステム（マグネット、傾斜磁場、シム、シールドイング）	1式
傾斜磁場システム	1式
RFシステム	1式
患者ハンドリングシステム（患者テーブル、PMU、患者コミュニケーション）	1式
コンピューターシステム（syngo Acquisition Workplace）	1式
エレクトロニクスキャビネット	1式
Quick Connect Kit	1式
Quick Touch Kit	1式
チラー（エコプラ/フルメンテナンス）	1式
インジェクター（バイエル薬品/フルメンテナンス）	1式

2.2 対象期間

保守点検対象期間は、令和8年1月1日より令和8年3月31日までとする。

2.3 保守整備箇所

緊急保守に関わる役務及び部品供給（冷却用液体ヘリウムの充填及び消耗品は除く）。

2.4 緊急保守

故障障害発生等の通報を受けた場合、遅延無く業務に支障が無いよう正常な状態に復旧の処置を行うものとする。

2.5 負担区分

緊急保守等のトラブル発生時に関わる部品（冷却用液体ヘリウムの充填及び消耗品は除く）及び役務に関わる費用はすべて請負業者負担とする。

3 品質保証（監督・検査）

3.1 監督官立会により緊急保守の作業状況を確認する。

3.2 緊急保守終了後、検査官が使用責任者立会のもと試験を実施し機能を確認後「検査調書」をもって検査合格とする。

4 その他

この仕様書において疑義が生じた場合は速やかに当院担当者と協議するものとする。