

作業報告書

755-8505
山口県宇部市 南小串1-1-1
国立大学法人山口大学医学部附属病院 御中

弊社連絡先 カスタマーケアセンター
電話番号 0120-041-387

Eメールアドレス
作業番号 728201488013 / 0001
お客様コード 1000271296
社内参照番号 40479380

契約タイプ Advance Plan MAX

| | | | |
|--------|--------------------------------|----------|---|
| 作業分類 | Predetermined Maintenance (点検) | 装置・ユニット名 | MAGNETOM Vida |
| 入電者 | | 報告者 | 玉木 亮太 |
| 電話番号 | | 作業日時 | 2026/05/08 17:00:00 - 2026/05/08 23:30:00 |
| 装置ID番号 | 732-227851 | シリアル番号 | 177710 |
| 御注文番号 | 40018177-32-0863A | 技術ID番号 | 1000271296-MR005 |
| 作業状況 | 完了 | | |

訪問理由

Preventive maintenance six monthly

使用部品・作業時間・諸経費

| 明細番号 | 品目 | 品名 | 単位 | 数量 | 請求区分 |
|--------|----|-----|----|------|------|
| 000010 | | 時間内 | | 6.50 | |

作業内容

Preventive maintenance performed; -

第1回保守定期点検作業(年2回) (予防点検)

点検報告書の項目に従い予防点検を実施致しました。
詳細に関しましてはTeamplay Fleetで点検報告書のご確認をお願い致します。
【点検特記事項】 -以下特記事項記載の対応を実施致しました-

シーメンスヘルスケア株式会社
141-8644
東京都品川区大崎1丁目11番1号
ゲートシティ大崎ウエストタワー
カスタマーケアセンター 0120-041-387

作業報告書

作業番号 728201488013 / 0001
お客様コード 1000271296
社内参照番号 40479380

- ・ホストコンピュータの前面のホコリ流入防止フィルタを交換致しました。
 - ・冷却水の流量低下防止の為、水フィルター(ストレーナー)の清掃を実施致しました。
 - ・有資格者によりチラーの点検を実施致しました。現状の稼働状態は良好との報告を受けております。
 - ・ソフトウェアのフルバックアップ(Acronis2021)を作成致しました。
- 作業完了後、装置の立ち上げ直し及びテストスキャンを実施し、正常動作を確認致しました。
ステータス《Heレベル:518L/ERDUバッテリー電圧:23.53V/コンプレッサー圧力:23.5bar》

シーメンスヘルスケアの定める基本取引条件に従い、サービスを提供します。
※保守契約未加入の場合または今回の作業が保守契約対象外である場合は、弊社オンコールサービス料金表に従い各費用を請求させていただきます。

QC2 [QC] 力量をもつ者（自身又は有資格者）により、装置の品質担保を確認した

QC3 [QC] ALL 装置附属ファントム

QC12 [QC] QC Performed(IMCP) 2

【最新】MAGNETOM VIDA [CBDoc] M11-030.805.01.02.01

玉木

中村

玉木 亮太
日付 2026/05/08
弊社確認

ご担当者様
日付 2026/05/08
お客様ご確認

Altea / Avanto Fit / Cima.X / Cima.X Fit / Glora / Lumina / Lumina.Apex / Seara /
Seara.Apex/ Skyra Fit / Sola / Sola Fit / Viato.Mobile / Vida / Vida.X / Vida Fit /
Viloa

| | |
|-----------|-------------------|
| 顧客 1 | 国立大学法人山口大学医学部附属病院 |
| 顧客 2 | --- |
| 所在地 | 南小串1-1-1 |
| 郵便番号 市区町村 | 755-8505 宇部市 |
| レポートステータス | 完了 |
| 部署 | --- |
| 検査室 | --- |
| パーツ番号 | 11516152 |
| シリアル番号 | 177710 |
| 作業番号 | 728201488013 |
| 技術 ID 番号 | 1000271296-MR005 |
| 装置・ユニット名 | MAGNETOM Vida |
| 装置 ID 番号 | 732-227851 |

システムの状態

システムは正常です。



システム操作上の影響はありませんが、システムに軽微な問題があり予防措置を行う必要があります。



システムが正常でないため、システムを使用する前に適正な措置を行う必要があります。



- Siemens Healthineers

署名

玉木

日付

08.05.2026

名前

亮太 玉木

- 顧客担当者

署名

日付

08.05.2026

名前

N.A.

備考

- 備考

サービスプロバイダ

| | |
|-----------|--------------------------------------|
| 名前 | シーメンスヘルスケア株式会社 |
| 所在地 | 東京都品川区大崎1丁目11番1号 ゲートシティ大崎ウエストタ ワー |
| 郵便番号 市区町村 | 〒141-8644 東京都 |

略語

| | |
|-----|--------|
| S | 安全性 |
| Q | 品質 |
| P | ソフトウェア |
| T | 時刻/時間 |
| (-) | スタンダード |

2 メンテナンス手順

実施/
適合 要対応 該当無/
適用外

2.2 コンピュータ MRAWP (MRC) - MRWP (MRSC)

- コンピュータの清掃

2.3 TFTモニター (Software Numaris 10)

2.3.2 点検

- TFTモニターの点検

2.4 グラジエントフィルター

- グラジエントフィルターのファンの点検

2.5 冷却 (Software Numaris 10)

- 冷却システムの全般点検を実施

2.6 SEP (オプション)

2.6.1 一次冷却水回路のフィルタの清掃

- 一次冷却水回路のフィルタの清掃

2.6.2 二次冷却水回路のフィルタの清掃

- 二次冷却水回路のフィルタの清掃

2.7 患者テーブル

2.7.1 患者テーブルのスピンドルとガイドレールへの注油

- 患者テーブルのスピンドルとガイドレールへの注油

2.7.2 ドッキングステーション (オプション) のスピンドルへの注油

- ドッキングステーション (オプション) のスピンドルへの注油

2.7.3 ドッキング式テーブル (オプション) のバッテリーの交換

- ドッキング式テーブル (オプション) のバッテリーの交換

2.8 Nexaris Dockable Table (Sola、Vida、Vida Fit、Sola Fitのオプション)

2.8.1 Nexaris Dockable Table (オプション) : スピンドルとガイドレールへの注油

- Nexaris Dockable Table (オプション) : 患者テーブルのスピンドルとガイドレールへの注油

2.8.2 Nexaris Dockable Table (オプション) : バッテリーの交換

- Nexaris Dockable Table (オプション) : バッテリーの交換

2.9 コールドヘッド

- コールドヘッドの交換
日付

03-Dec-2023

実施/
適合



要対応



該当無/
適用外



2.10 Viato.Mobile - モバイルシステムのメンテナンス

2.10.2 ShockLog 298 のバッテリーの交換

- ShockLog 298 のバッテリーの交換



2.10.3 ShockLog 298のデータのダウンロード

- ShockLog 298のデータのダウンロード



Altea / Avanto Fit / Cima.X / Cima.X Fit / Glora / Lumina / Lumina.Apex / Seara /
Seara.Apex/ Skyra Fit / Sola / Sola Fit / Viato.Mobile / Vida / Vida.X / Vida Fit /
Viloa

| | |
|-----------|-------------------|
| 顧客 1 | 国立大学法人山口大学医学部附属病院 |
| 顧客 2 | --- |
| 所在地 | 南小串1-1-1 |
| 郵便番号 市区町村 | 755-8505 宇部市 |
| レポートステータス | 完了 |
| 部署 | --- |
| 検査室 | --- |
| パーツ番号 | 11516152 |
| シリアル番号 | 177710 |
| 作業番号 | 728201488013 |
| 技術 ID 番号 | 1000271296-MR005 |
| 装置・ユニット名 | MAGNETOM Vida |
| 装置 ID 番号 | 732-227851 |

システムの状態

システムは正常です。



システム操作上の影響はありませんが、システムに軽微な問題があり予防措置を行う必要があります。



システムが正常でないため、システムを使用する前に適正な措置を行う必要があります。



- Siemens Healthineers

署名

玉木

日付

08.05.2026

名前

亮太 玉木

- 顧客担当者

署名

日付

08.05.2026

名前

N.A.

備考

- 備考

サービスプロバイダ

| | |
|-----------|--------------------------------------|
| 名前 | シーメンスヘルスケア株式会社 |
| 所在地 | 東京都品川区大崎1丁目11番1号 ゲートシティ大崎ウエストタ ワー |
| 郵便番号 市区町村 | 〒141-8644 東京都 |

略語

| | |
|-----|--------|
| S | 安全性 |
| Q | 品質 |
| P | ソフトウェア |
| T | 時刻/時間 |
| (-) | スタンダード |

2 メンテナンス手順

実施/
適合 要対応 該当無/
適用外

2.2 コンピュータ MRAWP (MRC) - MRWP (MRSC)

- コンピュータの清掃

2.3 TFTモニター (Software Numaris 10)

2.3.2 点検

- TFTモニターの点検

2.4 グラジエントフィルター

- グラジエントフィルターのファンの点検

2.5 冷却 (Software Numaris 10)

- 冷却システムの全般点検を実施

2.6 SEP (オプション)

2.6.1 一次冷却水回路のフィルタの清掃

- 一次冷却水回路のフィルタの清掃

2.6.2 二次冷却水回路のフィルタの清掃

- 二次冷却水回路のフィルタの清掃

2.7 患者テーブル

2.7.1 患者テーブルのスピンドルとガイドレールへの注油

- 患者テーブルのスピンドルとガイドレールへの注油

2.7.2 ドッキングステーション (オプション) のスピンドルへの注油

- ドッキングステーション (オプション) のスピンドルへの注油

2.7.3 ドッキング式テーブル (オプション) のバッテリーの交換

- ドッキング式テーブル (オプション) のバッテリーの交換

2.8 Nexaris Dockable Table (Sola、Vida、Vida Fit、Sola Fitのオプション)

2.8.1 Nexaris Dockable Table (オプション) : スピンドルとガイドレールへの注油

- Nexaris Dockable Table (オプション) : 患者テーブルのスピンドルとガイドレールへの注油

2.8.2 Nexaris Dockable Table (オプション) : バッテリーの交換

- Nexaris Dockable Table (オプション) : バッテリーの交換

2.9 コールドヘッド

- コールドヘッドの交換
日付

03-Dec-2023

実施/
適合



要対応



該当無/
適用外



2.10 Viato.Mobile - モバイルシステムのメンテナンス

2.10.2 ShockLog 298 のバッテリーの交換

- ShockLog 298 のバッテリーの交換



2.10.3 ShockLog 298のデータのダウンロード

- ShockLog 298のデータのダウンロード

