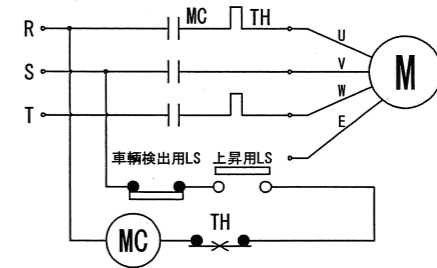
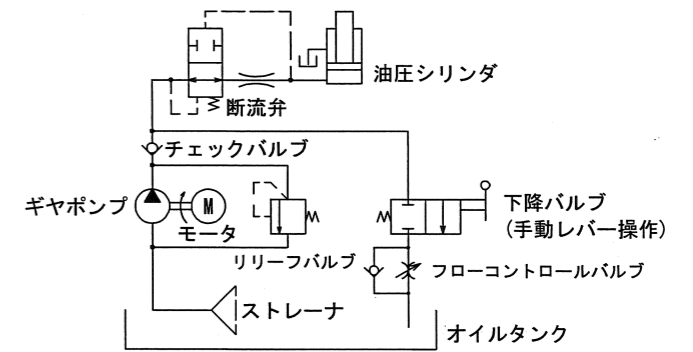


仕様諸元

| | |
|-------------|----------------------------|
| 型式 | WOSA37 |
| 能力 | 3700kg |
| 揚程 | 1800mm |
| 操作方法 | レバー式 |
| 電源 | 3相 200V 50/60Hz |
| 上昇モータ | 2.2kW 4P (5分定格) |
| 上昇時間 | 約37秒 (60Hz) 約44秒 (50Hz) |
| オイル | 8L (ISOVG32油圧作動油) |
| 自重 | 900kg |
| 車両重量(含衝撃荷重) | 4440kg |
| 総重量 | 5340kg |



電気回路図



油圧回路図

出図
23.11.03
石川恵

| | | | | |
|----|------------------------|----|-----------------------|------------|
| 承認 | 技術部 23.11.01 新渡洋 | 品名 | 株式会社スギヤス WOSA37仕様図 | |
| 検図 | 技術部 23.11.01 新渡洋 | 図番 | WOSA37 | -021000-04 |
| 検図 | | 1 | 2 | 3 |
| | | 4 | 5 | 6 |
| | | 7 | 8 | 9 |
| 訂正 | 年月日 | 記事 | 担当承認 | 製図 |
| | | | | 石川恵 |
| | | | | 日付 |
| | | | | 2023/10/10 |
| | | | | FREE |
| | | | | A2 |