

別紙 エレベーター仕様表

対象施設名 岩手県立大船渡病院  
 対象施設所在地 大船渡市大船渡町字山馬越10-1

| 名称               | 1号機<br>(寝台用)             | 2号機<br>(寝台用)       | 3号機<br>(寝台用)       | 4号機<br>(寝台用)       | 5号機<br>(荷物用)       | 6号機<br>(寝台用)       | 7号機<br>(寝台用)       | 8号機<br>(寝台用)       | 9号機<br>(小荷物専用)     | 11号機<br>(医師合同公舎乗<br>用) |   |
|------------------|--------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|---|
| 製造者              | フジテック                    | フジテック              | フジテック              | フジテック              | フジテック              | フジテック              | フジテック              | フジテック              | フジテック              | フジテック                  |   |
| 形式               | FP-08-MD-S               | FP-08-MD-S         | FP-08-MD-S         | FP-08-MD-S         | FP-08-MD-S         | M-40-HD            | M-40-H D           | M-40-H D           | DMT                | FP-08-MD-S             |   |
| 製造番号             | SDA4379                  | SDA4380            | SDA4381            | SDA4382            | SOA1059            | HAA1766            | HAA1767            | HAA1698            | MZA6687            | SDA5587                |   |
| 納年               | H6.12<br>(H31.3改修)       | H6.12<br>(H31.3改修) | H6.12<br>(H31.3改修) | H6.12<br>(H31.3改修) | H6.12<br>(H31.3改修) | H6.12<br>(H31.3改修) | H6.12<br>(H31.3改修) | H6.12<br>(H30.8改修) | H6.12<br>(H30.8改修) | H7.1                   |   |
| 種類               | 交流乗用                     | 交流乗用               | 交流乗用               | 交流乗用               | 交流乗用               | 油圧乗用               | 油圧乗用               | 油圧乗用               | 小荷物専用              | 交流乗用                   |   |
| 制御方式             | マイコン制御                   | マイコン制御             | マイコン制御             | マイコン制御             | マイコン制御             | マイコン制御             | マイコン制御             | マイコン制御             | -                  | マイコン制御                 |   |
| 停止階床数            | 6                        | 6                  | 6                  | 6                  | 6                  | 2                  | 3                  | 2                  | 2                  | 5                      |   |
| 積載量 (kg)         | 750                      | 1,000              | 1,000              | 750                | 1,150              | 750                | 750                | 750                | 50                 | 600                    |   |
| 速度 (m/min)       | 60                       | 60                 | 60                 | 60                 | 60                 | 45                 | 45                 | 45                 | 30                 | 60                     |   |
| 通過階床数            |                          |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                        |   |
| 非常用EV該当          |                          |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                        |   |
| 身体障害者用 (車椅子仕様)   |                          | ○                  | ○                  |                    |                    | ○                  |                    |                    |                    |                        |   |
| 遠隔点検機能 (マイコン式)   | ○                        | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  |                    | ○                      |   |
| 高稼働 (油圧式を除く) ※1  |                          |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                        |   |
| 付<br>加<br>装<br>置 | 地震時管制運転                  | 普通級                |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                        |   |
|                  |                          | 普通級<br>P波検知        | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                      |   |
|                  | 火災時管制運転                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  |                    |                        |   |
|                  | 自家発管制運転                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  |                    | ○                  |                    |                        |   |
|                  | 停電時救出運転装置<br>(停電時自動着床装置) | ロープ式用              | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  |                    |                    |                    |                        | ○ |
|                  |                          | 油圧式用               |                    |                    |                    |                    | ○                  | ○                  | ○                  |                        |   |
|                  | オートアークス装置                | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  |                    | ○                      |   |
|                  | 監視盤                      | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  |                    | ○                      |   |
|                  | 群管理 (マイコン制御)             |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                        |   |
|                  | 遠隔監視装置※2                 |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                        |   |
|                  | マルチモードアセプティ-             | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  |                    | ○                      |   |
|                  | 超音波ドアセプティ-               |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                        |   |
|                  | かご内防犯カメラ                 |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                        |   |
|                  | かご内カメラ                   |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                        |   |
|                  | 長周期センサー地震時管制運転           |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                        |   |
| 戸開走行保護装置         | ○                        | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  | ○                  |                    | ○                      |   |

※1 起動回数が24,000回/月以上 又は走行時間が100h/月以上の場合

※2 遠隔点検を行う場合は除く

別紙 エレベーター仕様表

対象施設名 岩手県立磐井病院  
 対象施設所在地 一関市狐禅寺字大平17

| 名称              | 1号機<br>(乗用)              | 2号機<br>(乗用) | 3号機<br>(乗用) | 4号機<br>(寝台用) | 5号機<br>(寝台用) | 6号機<br>(人荷用) | 7号機<br>(乗用) | 13号機<br>(小荷物専用) |  |
|-----------------|--------------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-----------------|--|
| 製造者             | フジテック                    | フジテック       | フジテック       | フジテック        | フジテック        | フジテック        | フジテック       | フジテック           |  |
| 形式              | EC2                      | EC2         | EC2         | EC2          | EC2          | OEC          | EC2         | DM              |  |
| 製造番号            | EEA1390                  | EEA1391     | EEA1392     | EEA1393      | EEA1394      | EOA1392      | EEA1396     | DMA4898         |  |
| 納年              | H17.12                   | H17.12      | H17.12      | H17.12       | H17.12       | H17.12       | H17.12      | H17.12          |  |
| 種類              | 機械室なし                    | 機械室なし       | 機械室なし       | 機械室なし        | 機械室なし        | 機械室なし        | 機械室なし       | 小荷物専用           |  |
| 制御方式            | マイコン制御                   | マイコン制御      | マイコン制御      | マイコン制御       | マイコン制御       | マイコン制御       | マイコン制御      | -               |  |
| 停止階床数           | 6                        | 6           | 6           | 6            | 6            | 6            | 2           | 2               |  |
| 積載量 (kg)        | 1,000                    | 1,000       | 1,000       | 1,000        | 1,000        | 1,750        | 450         | 50              |  |
| 速度 (m/min)      | 60                       | 60          | 60          | 60           | 60           | 60           | 45          | 30              |  |
| 通過階床数           |                          |             |             |              |              |              |             |                 |  |
| 非常用EV該当         |                          |             |             |              |              |              |             |                 |  |
| 身体障害者用 (車椅子仕様)  | ○                        | ○           | ○           | ○            | ○            |              |             |                 |  |
| 遠隔点検機能 (マイコン式)  | ○                        | ○           | ○           | ○            | ○            | ○            | ○           |                 |  |
| 高稼働 (油圧式を除く) ※1 |                          |             |             |              |              |              |             |                 |  |
| 付加装置            | 地震時管制運転                  | 普通級         |             |              |              |              |             |                 |  |
|                 |                          | 普通級<br>P波検知 | ○           | ○            | ○            | ○            | ○           | ○               |  |
|                 | 火災時管制運転                  | ○           | ○           | ○            | ○            | ○            | ○           | ○               |  |
|                 | 自家発管制運転                  | ○           | ○           | ○            | ○            | ○            | ○           | ○               |  |
|                 | 停電時救出運転装置<br>(停電時自動着床装置) | ロープ式用       | ○           | ○            | ○            | ○            | ○           | ○               |  |
|                 |                          | 油圧式用        |             |              |              |              |             |                 |  |
|                 | オートアークス装置                | ○           | ○           | ○            | ○            | ○            | ○           | ○               |  |
|                 | 監視盤                      | ○           | ○           | ○            | ○            | ○            | ○           | ○               |  |
|                 | 群管理 (マイコン制御)             | ○           | ○           | ○            | ○            | ○            |             |                 |  |
|                 | 遠隔監視装置※2                 |             |             |              |              |              |             |                 |  |
|                 | マルチモードアセフイー              |             |             |              |              |              |             |                 |  |
|                 | 超音波トアセフイー                |             |             |              |              |              |             |                 |  |
|                 | かご内防犯カメラ                 |             |             |              |              |              |             |                 |  |
|                 | かご内カメラ                   |             |             |              |              |              |             |                 |  |
|                 | 長周期センサ地震時管制運転            |             |             |              |              |              |             |                 |  |
| 戸開走行保護装置        |                          |             |             |              |              |              |             |                 |  |

※1 起動回数が24,000回/月以上 又は走行時間が100h/月以上の場合

※2 遠隔点検を行う場合は除く

別紙 エレベーター仕様表

対象施設名 岩手県立南光病院  
 対象施設所在地 一関市狐禅寺字大平17

| 名称              | 8号機<br>(乗用)              | 9号機<br>(乗用) | 10号機<br>(人荷用) | 11号機<br>(人荷用) | 12号機<br>(寝台用) | 14号機<br>(小荷物専用) | 15号機<br>(小荷物専用) |  |
|-----------------|--------------------------|-------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------|--|
| 製造者             | フジテック                    | フジテック       | フジテック         | フジテック         | フジテック         | フジテック           | フジテック           |  |
| 形式              | OEC                      | EC2         | OEC           | OEC           | EC2           | DM              | DM              |  |
| 製造番号            | EOA1393                  | EEA1397     | EOA1394       | EOA1395       | EEA1398       | DMA4899         | DMA4900         |  |
| 納年              | H17.12                   | H17.12      | H17.12        | H17.12        | H17.12        | H17.12          | H17.12          |  |
| 種類              | 機械室なし                    | 機械室なし       | 機械室なし         | 機械室なし         | 機械室なし         | 小荷物専用           | 小荷物専用           |  |
| 制御方式            | マイコン制御                   | マイコン制御      | マイコン制御        | マイコン制御        | マイコン制御        | -               | -               |  |
| 停止階床数           | 2                        | 3           | 4             | 4             | 3             | 2               | 2               |  |
| 積載量 (kg)        | 1,000                    | 1,000       | 1,750         | 1,750         | 1,000         | 50              | 50              |  |
| 速度 (m/min)      | 45                       | 45          | 45            | 45            | 45            | 30              | 30              |  |
| 通過階床数           |                          |             |               |               |               |                 |                 |  |
| 非常用EV該当         |                          |             |               |               |               |                 |                 |  |
| 身体障害者用 (車椅子仕様)  | ○                        | ○           |               |               | ○             |                 |                 |  |
| 遠隔点検機能 (マイコン式)  | ○                        | ○           | ○             | ○             | ○             |                 |                 |  |
| 高稼働 (油圧式を除く) ※1 |                          |             |               |               |               |                 |                 |  |
| 付加装置            | 地震時管制運転                  | 普通級         |               |               |               |                 |                 |  |
|                 |                          | 普通級<br>P波検知 | ○             | ○             | ○             | ○               | ○               |  |
|                 | 火災時管制運転                  | ○           | ○             | ○             | ○             | ○               |                 |  |
|                 | 自家発管制運転                  | ○           | ○             | ○             | ○             | ○               |                 |  |
|                 | 停電時救出運転装置<br>(停電時自動着床装置) | ロープ式用       | ○             | ○             | ○             | ○               | ○               |  |
|                 |                          | 油圧式用        |               |               |               |                 |                 |  |
|                 | オートアークス装置                | ○           | ○             | ○             | ○             | ○               |                 |  |
|                 | 監視盤                      | ○           | ○             | ○             | ○             | ○               |                 |  |
|                 | 群管理 (マイコン制御)             |             |               | ○             | ○             |                 |                 |  |
|                 | 遠隔監視装置※2                 |             |               |               |               |                 |                 |  |
|                 | マルチモードアセフイー              |             |               |               |               |                 |                 |  |
|                 | 超音波ドアセフイー                |             |               |               |               |                 |                 |  |
|                 | かご内防犯カメラ                 |             |               |               |               |                 |                 |  |
|                 | かご内カメラ                   |             |               |               |               |                 |                 |  |
|                 | 長周期センサ地震時管制運転            |             |               |               |               |                 |                 |  |
| 戸開走行保護装置        |                          |             |               |               |               |                 |                 |  |

※1 起動回数が24,000回/月以上 又は走行時間が100h/月以上の場合

※2 遠隔点検を行う場合は除く

別紙 エレベーター仕様表

対象施設名 岩手県立遠野病院  
 対象施設所在地 遠野市松崎町白岩14-74

| 名称              | 1号機<br>(乗用)              | 2号機<br>(寝台用)       | 3号機<br>(荷物用)       |   |
|-----------------|--------------------------|--------------------|--------------------|---|
| 製造者             | フジテック                    | フジテック              | フジテック              |   |
| 形式              | FP-08-MD                 | FP-08-MD           | FP-08-MD           |   |
| 製造番号            | MKA5352                  | MKA5353            | MKA5162            |   |
| 納年              | S55.3<br>(H23.3改修)       | S55.3<br>(H23.3改修) | S55.3<br>(H23.3改修) |   |
| 種類              | 交流乗用                     | 交流乗用               | 交流乗用               |   |
| 制御方式            | マイコン制御                   | マイコン制御             | マイコン制御             |   |
| 停止階床数           | 5                        | 5                  | 5                  |   |
| 積載量 (kg)        | 750                      | 1,000              | 1,000              |   |
| 速度 (m/min)      | 60                       | 45                 | 45                 |   |
| 通過階床数           |                          |                    |                    |   |
| 非常用EV該当         |                          |                    |                    |   |
| 身体障害者用 (車椅子仕様)  | ○                        | ○                  |                    |   |
| 遠隔点検機能 (マイコン式)  | ○                        | ○                  | ○                  |   |
| 高稼働 (油圧式を除く) ※1 |                          |                    |                    |   |
| 付加装置            | 地震時管制運転                  | 普通級                |                    |   |
|                 |                          | 普通級<br>P波検知        | ○                  |   |
|                 | 火災時管制運転                  | ○                  | ○                  |   |
|                 | 自家発管制運転                  | ○                  | ○                  |   |
|                 | 停電時救出運転装置<br>(停電時自動着床装置) | ロープ式用              | ○                  | ○ |
|                 |                          | 油圧式用               |                    |   |
|                 | オートナウス装置                 | ○                  | ○                  |   |
|                 | 監視盤                      |                    |                    |   |
|                 | 群管理 (マイコン制御)             |                    |                    |   |
|                 | 遠隔監視装置※2                 |                    |                    |   |
|                 | マルチ-ムト-アセ-フイー            | ○                  | ○                  |   |
|                 | 超音波ト-アセ-フイー              |                    |                    |   |
|                 | かご内防犯カメラ                 |                    |                    |   |
|                 | かご内ケー-                   |                    |                    |   |
|                 | 長周期センサー-地震時管制運転          |                    |                    |   |
| 戸開走行保護装置        |                          |                    |                    |   |

※1 起動回数が24,000回/月以上 又は走行時間が100h/月以上の場合

※2 遠隔点検を行う場合は除く

別紙 エレベーター仕様表

対象施設 岩手県立軽米病院

対象施設所在地 九戸郡軽米町大字軽米2-54-5

| 名称              | 1号機<br>(寝台用)             | 2号機<br>(寝台用)      | 3号機<br>(乗用)      |   |
|-----------------|--------------------------|-------------------|------------------|---|
| 製造者             | フジテック                    | フジテック             | フジテック            |   |
| 形式              | FP-08-MD-S               | FP-08-MD-S        | ベリンガー油圧<br>モダニ   |   |
| 製造番号            | SDA3741                  | SDA3282           | HAA2184          |   |
| 納年              | H3.3<br>(R3.4改修)         | H3.3<br>(H30.3改修) | H4.4<br>(R3.4改修) |   |
| 種類              | 交流乗用                     | 交流乗用              | 油圧乗用             |   |
| 制御方式            | マイコン制御                   | マイコン制御            | マイコン制御           |   |
| 停止階床数           | 3                        | 3                 | 2                |   |
| 積載量 (kg)        | 1,000                    | 1,000             | 750              |   |
| 速度 (m/min)      | 60                       | 60                | 45               |   |
| 通過階床数           |                          |                   |                  |   |
| 非常用EV該当         |                          |                   |                  |   |
| 身体障害者用 (車椅子仕様)  | ○                        | ○                 | ○                |   |
| 遠隔点検機能 (マイコン式)  | ○                        | ○                 | ○                |   |
| 高稼働 (油圧式を除く) ※1 |                          |                   |                  |   |
| 付加装置            | 地震時管制運転                  | 普通級               |                  |   |
|                 |                          | 普通級<br>P波検知       | ○                |   |
|                 | 火災時管制運転                  | ○                 | ○                |   |
|                 | 自家発管制運転                  |                   |                  |   |
|                 | 停電時救出運転装置<br>(停電時自動着床装置) | ロープ式用             | ○                | ○ |
|                 |                          | 油圧式用              |                  | ○ |
|                 | オートアウンス装置                | ○                 | ○                |   |
|                 | 監視盤                      |                   |                  |   |
|                 | 群管理 (マイコン制御)             |                   |                  |   |
|                 | 遠隔監視装置※2                 |                   |                  |   |
|                 | マルチモードアセプティ-             | ○                 | ○                |   |
|                 | 超音波ドアセプティ-               |                   |                  |   |
|                 | かご内防犯カメラ                 |                   |                  |   |
|                 | かご内カメラ                   |                   |                  |   |
|                 | 長周期センサー地震時管制運転           |                   |                  |   |
| 戸開走行保護装置        | ○                        | ○                 |                  |   |

※1 起動回数が24,000回/月以上 又は走行時間が100h/月以上の場合

※2 遠隔点検を行う場合は除く

別紙 エレベーター仕様表

対象施設名 岩手県立大東病院  
 対象施設所在地 一関市大東町大原字川内128

| 名称              | 1号機<br>(寝台用)             | 2号機<br>(寝台用)       | 3号機<br>(寝台用)      |   |   |
|-----------------|--------------------------|--------------------|-------------------|---|---|
| 製造者             | フジテック                    | フジテック              | フジテック             |   |   |
| 形式              | FP-08-MD-S               | FP-08              | FP-08-MD-S        |   |   |
| 製造番号            | SAA3318                  | EJA2094            | SAA3319           |   |   |
| 納年              | H3.2<br>(H26.3改修)        | H3.2<br>(H26.12改修) | H3.2<br>(H26.3改修) |   |   |
| 種類              | 交流乗用                     | 機械室なし              | 交流乗用              |   |   |
| 制御方式            | マイコン制御                   | マイコン制御             | マイコン制御            |   |   |
| 停止階床数           | 2                        | 2                  | 3                 |   |   |
| 積載量 (kg)        | 750                      | 1,000              | 1,000             |   |   |
| 速度 (m/min)      | 45                       | 45                 | 45                |   |   |
| 通過階床数           |                          |                    |                   |   |   |
| 非常用EV該当         |                          |                    |                   |   |   |
| 身体障害者用 (車椅子仕様)  | ○                        | ○                  | ○                 |   |   |
| 遠隔点検機能 (マイコン式)  | ○                        | ○                  | ○                 |   |   |
| 高稼働 (油圧式を除く) ※1 |                          |                    |                   |   |   |
| 付加装置            | 地震時管制運転                  | 普通級                |                   |   |   |
|                 |                          | 普通級<br>P波検知        | ○                 | ○ | ○ |
|                 | 火災時管制運転                  | ○                  | ○                 | ○ |   |
|                 | 自家発管制運転                  |                    |                   |   |   |
|                 | 停電時救出運転装置<br>(停電時自動着床装置) | ロープ式用              | ○                 | ○ | ○ |
|                 |                          | 油圧式用               |                   |   |   |
|                 | オートアウンス装置                | ○                  | ○                 | ○ |   |
|                 | 監視盤                      |                    |                   |   |   |
|                 | 群管理 (マイコン制御)             |                    |                   |   |   |
|                 | 遠隔監視装置※2                 |                    |                   |   |   |
|                 | マルチモードアセプティ-             | ○                  | ○                 | ○ |   |
|                 | 超音波ドアセプティ-               |                    |                   |   |   |
|                 | かご内防犯カメラ                 |                    |                   |   |   |
|                 | かご内カメラ                   |                    |                   |   |   |
|                 | 長周期センサー地震時管制運転           |                    |                   |   |   |
| 戸開走行保護装置        | ○                        | ○                  | ○                 |   |   |

※1 起動回数が24,000回/月以上 又は走行時間が100h/月以上の場合

※2 遠隔点検を行う場合は除く

別紙 エレベーター仕様表

対象施設名 岩手県立山田病院  
 対象施設所在地 下閉伊郡山田町飯岡 1 地割21-1

|                 |                          |             |   |
|-----------------|--------------------------|-------------|---|
| 名称              | 1号機<br>(寝台用)             |             |   |
| 製造者             | フジテック                    |             |   |
| 形式              | FP-15                    |             |   |
| 製造番号            | LGA1626                  |             |   |
| 納年              | H28.2                    |             |   |
| 種類              | 機械室なし                    |             |   |
| 制御方式            | マイコン制御                   |             |   |
| 停止階床数           | 2                        |             |   |
| 積載量 (kg)        | 1,000                    |             |   |
| 速度 (m/min)      | 45                       |             |   |
| 通過階床数           |                          |             |   |
| 非常用EV該当         |                          |             |   |
| 身体障害者用 (車椅子仕様)  | ○                        |             |   |
| 遠隔点検機能 (マイコン式)  | ○                        |             |   |
| 高稼働 (油圧式を除く) ※1 |                          |             |   |
| 付加装置            | 地震時管制運転                  | 普通級         |   |
|                 |                          | 普通級<br>P波検知 | ○ |
|                 | 火災時管制運転                  | ○           |   |
|                 | 自家発管制運転                  |             |   |
|                 | 停電時救出運転装置<br>(停電時自動着床装置) | ロープ式用       | ○ |
|                 |                          | 油圧式用        |   |
|                 | オートアウンス装置                | ○           |   |
|                 | 監視盤                      |             |   |
|                 | 群管理 (マイコン制御)             |             |   |
|                 | 遠隔監視装置※2                 |             |   |
|                 | マルチモードアセプティ-             | ○           |   |
|                 | 超音波ドアセプティ-               |             |   |
|                 | かご内防犯カメラ                 |             |   |
|                 | かご内カメラ                   |             |   |
|                 | 長周期センサー地震時管制運転           |             |   |
| 戸開走行保護装置        | ○                        |             |   |

※1 起動回数が24,000回/月以上 又は走行時間が100h/月以上の場合

※2 遠隔点検を行う場合は除く