

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 大船渡市大船渡町宇山馬越10-1

| 名称 | 1号機 (救命救急センター寝台 用) | 2号機 (救命救急センター寝台 用) | 3号機 (ヘリポート寝台用) | | |
|------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------|---|---|
| 製造者 | ナショナル | ナショナル | ナショナル | | |
| 形式 | NEB1000- 2S45 (RL) | NEB1000- 2S45 (RL) | NEB1000- 2S45 (RL) | | |
| 製造番号 | | | | | |
| 納年 | H29. 6 | H29. 9 | H25. 8 | | |
| 種類 | 機械室なし | 機械室なし | 機械室なし | | |
| 制御方式 | - | - | - | | |
| 停止階床数 | 2 | 3 | 2 | | |
| 積載量 (kg) | 1, 000 | 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 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 (停電時自動着床装置) | ロープ式用 | ○ | ○ | ○ |
| | | 油圧式用 | | | |
| | オートアケウス装置 | ○ | ○ | ○ | |
| | 監視盤 | ○ | ○ | ○ | |
| | 群管理 (マイコン制御) | | | | |
| | 遠隔監視装置※2 | | | | |
| | マルチビームドアセーフティ | ○ | ○ | ○ | |
| | 超音波ドアセーフティ | | | | |
| | 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