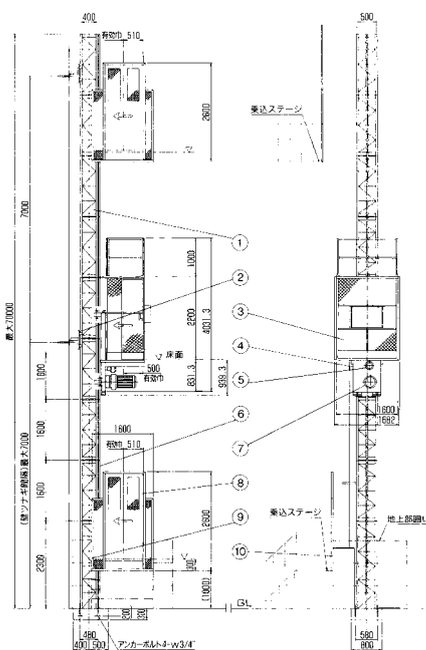




## 工事用エレベーター、ロングスパンエレベーター

### 工事用エレベーター

|            |   |
|------------|---|
| 商品名        | 工事用エレベーター750kg  |
| 型式         | HCE-750S  |
| 積載荷重 (kg)  | 750 (定員11名)   |
| 昇降速度       | 12.5/15.0m/min 50/60Hz  |
| 揚程 (m)     | 70 (MAX.)   |
| 電動機        | 5.5kw-4p1基  |
| ケージ内寸法 (m) | 1.0×1.6×2.1   |
| 床寸法 (㎡)    | 1.6   |
| 操作方法       | ケージ内：レバー操作<br>上下呼出装置  |
| 駆動方法       | ピンラック方式   |
| 安全装置       | ガバナ式自動落下防止装置<br>過昇降制限リミットスイッチ<br>各扉リミットスイッチ<br>バッファー<br>非常停止押しボタン |
| 電源         | AC200/220V 50/60Hz.3Φ   |

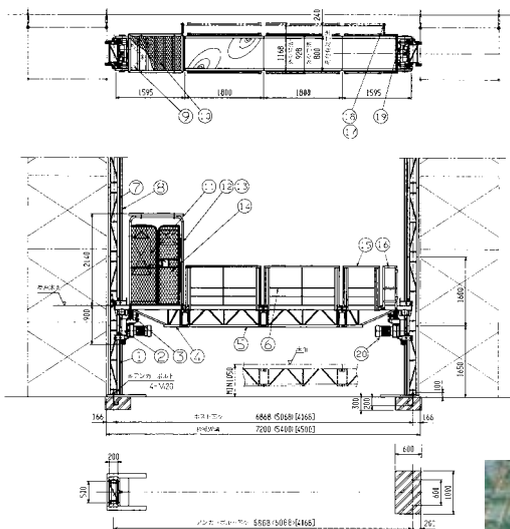


|       |               |
|-------|---------------|
| オプション | ●各階連絡用インターホーン |
|       | ●各階呼出用ビットマスター |

- ① ポスト
- ② 壁つなぎ
- ③ ケージ
- ④ 駆動フレーム
- ⑤ ガバナ式自動落下防止装置
- ⑥ ピンラック
- ⑦ 電動機
- ⑧ 各階扉
- ⑨ ベースポスト
- ⑩ キャブタイヤドラム
- ⑪ キャブタイヤアーム
- ⑫ キャブタイヤガイド

### ロングスパンエレベーター

|         |  |
|---------|--|
| 商品名     | ロングスパンエレベーター900kg  |
| 型式      | HSL-900CI  |
| 枠組間隔 L  | 7200 5400 4500mm   |
| 有効長 ℓ   | 6050 4250 3350mm   |
| 積載荷重    | 900kg.3人   |
| 最大揚程    | 100m   |
| ガーター有効幅 | 800m(1,040mm)  |
| 昇降速度    | 0.16m/S (50/60Hz)  |
| 昇降方式    | ピンラック駆動方式  |
| 昇降用電動機  | 2.2KW 2基   |
| 操作方法    | 手動レバー操作  |
| 電源      | 200/220V 50/60Hz 3相交流  |
| 安全装置    | 傾斜時停止装置<br>ガバナ式落下防止装置<br>水平バランス<br>上昇時制限装置<br>下降時制限バランス装置<br>昇降確認ブザー<br>非常時停止押しボタン<br>ベース緩衝ゴム<br>逆相警報ブザー |
| オプション   | 過負荷防止装置<br>ガーダ (0.9m)  |



| No. | 部品名          |
|-----|--------------|
| 1   | ベースポスト       |
| 2   | 駆動フレーム       |
| 3   | ガバナ式落下防止装置   |
| 4   | サイドガーター      |
| 5   | 中間ガーター       |
| 6   | 手摺 (1.8m)    |
| 7   | ポスト          |
| 8   | ピンラック        |
| 9   | 背面扉 (A) (B)  |
| 10  | ヘッドガード       |
| 11  | 操作盤          |
| 12  | ヘッドガード支柱 (A) |
| 13  | ヘッドガード支柱 (B) |
| 14  | 乗降口扉         |
| 15  | 手摺 (0.9m)    |
| 16  | 手摺 (D)       |
| 17  | スライド作業台受     |
| 18  | 手摺 (C)       |
| 19  | 背面パネル        |
| 20  | 電動機          |

