

(19) 日本国特許庁(JP)

(12) 公開特許公報(A)

(11) 特許出願公開番号

特開2008-30863

(P2008-30863A)

(43) 公開日 平成20年2月14日(2008.2.14)

(51) Int. Cl. F 1 テーマコード (参考)
 B 6 6 B 9/16 (2006.01) B 6 6 B 9/16 3 F 3 0 1

審査請求 未請求 請求項の数 3 O L (全 14 頁)

(21) 出願番号 特願2006-202939 (P2006-202939)
 (22) 出願日 平成18年7月26日 (2006.7.26)

(71) 出願人 391021938
 尾崎 憲正
 香川県さぬき市志度4693番地
 (72) 発明者 尾崎憲正
 香川県さぬき市志度4693番地
 Fターム(参考) 3F301 AA00 BB05 BB09 BB17

(54) 【発明の名称】 エレベータ装置

(57) 【要約】 (修正有)

【課題】簡単な運転操作で垂直方向を含め垂直以外の方向へも乗り換えることなく移動でき、安全迅速に目的の地点に到達できるエレベータ装置の提供。

【解決手段】移動路室内に1個のかご2を置き、該かごの対向する外側面のそれぞれにガイドローラ6を各軸がかごの外側面に直交するように取り付け、該ガイドローラを導くガイドウェイ7を移動路室内のかごが垂直移動する部分においては垂直方向に、移動路室内のかごが垂直以外の方向に移動する部分においてはかごの移動方向に平行に備えるとともに、上記かごの対向する外側に動力伝達点を設け、該動力伝達点を移動路室内に設ける動力伝達索10上に置く。

【選択図】 図1

