

円山動物園エレベーター機器設備概要

号機	1号機	2号機
製造者	日立製作所	日立製作所
設置場所	カバ・ライオン館	キリン館
機種	乗用 機械室レス	乗用 機械室レス
品名型式	OU-P	UAP-13-C045
定格荷重	900kg	900kg
定格速度	45m/min	45m/min
運転操作方式	乗合全自動	乗合全自動
運転制御方式	交流可変周波数制御	交流可変周波数制御
停止階床	1階～2階 (2箇所)	1階～2階 (2箇所)
昇降行程	2,700mm	4,500mm
かご内法	間口 1,600mm×奥行 1,600mm	間口 1,600mm×奥行 1,350mm
扉開閉方法	2枚両開き戸 (電動式) 2方向直角型	2枚両開き戸 (電動式)
出入口寸法	幅 900mm×高さ 2,100mm	幅 900mm×高さ 2,100mm
主ロープ	10φmm7本 (2:1ローピング)	10φmm4本 (2:1ローピング)
電源	AC. 200V 50Hz	AC. 200V 50Hz
電動機	4.2kw	4.2kw
付加仕様	地震管制運転装置 (P波検知付) 火災時管制運転装置 停電時自動着床装置 戸開走行保護装置 マルチビームドアセンサー 車椅子仕様 遠隔監視装置 ケアフルセンサー 液晶 CPI 自動放送装置	地震管制運転装置 (P波検知付) 火災時管制運転装置 停電時自動着床装置 戸開走行保護装置 マルチビームドアセンサー 車椅子仕様 遠隔監視装置 ケアフルセンサー 液晶 CPI 自動放送装置

号機	3号機
製造者	日立ビルシステム
設置場所	ゾウ舎
機種	乗用 機械室レス
品名型式	UAP-11-C045
定格荷重	750kg
定格速度	45m/min
運転操作方式	乗合全自動
運転制御方式	交流可変周波数制御
停止階床	1階～2階 (2箇所)
昇降行程	4, 250mm
かご内法	間口 1, 400mm×奥行 1, 350mm
扉開閉方法	2枚戸中央開き戸 (電動式)
出入口寸法	幅 800mm×高さ 2, 100mm
主ロープ	10φmm4本 (2:1ローピング)
電源	AC. 200V 50Hz
電動機	3.5kw
付加仕様	地震管制運転装置 (P波検知付) 火災時管制運転装置 停電時自動着床装置 戸開走行保護装置 マルチビームドアセンサー 車椅子仕様 視覚障がい者仕様 遠隔監視装置 ケアフルセンサー 液晶 CPI 自動放送装置