

狭い場所での作業に効果を発揮！

一人乗り用・コンパクトタイプゴンドラ

環境対応

省電力

低騒音

チェアタイプゴンドラ

スカイチェア



ビソーゴンドラチェアタイプが、パワーアップして新登場！

新型ワインダーBISOMAC206を搭載し、低層から高層まで安定した性能を発揮します。

型式	BIA
奥行	537mm
幅	494mm
高さ	1418mm
自重	39kg
積載荷重	100kg
昇降速度	7.0 m / 分 (50Hz)、8.5m / 分 (60Hz)
昇降機	BISOMAC206
ワイヤロープ径	6mm
動力源	単相 100V / 3相 200V
原動機	0.4kW x 1
停電時運転	手動開放レバーによる下降
漏電遮断	定格感度電流30mA / 作動時間0.1秒
その他	サービスコンセント：単相100V電源の場合のみ使用可能

適応部位：外壁

コンパクトタイプゴンドラ

長さ1mのコンパクトなゴンドラ

狭い場所での作業に有効です。



型式	KID-100A
長さ	1301mm
吊り芯	1229mm
幅	716mm
高さ	1428mm
自重	165kg
積載荷重	200kg
昇降速度	7.0m / 分 (50Hz)、8.5m / 分 (60Hz)
昇降機	BISOMAC206
ワイヤロープ径	6mm
動力源	単相 100V / 3相 200V
原動機	0.4kW x 2
停電時運転	手動開放レバーによる下降
漏電遮断	定格感度電流30mA / 作動時間0.1秒
その他	サービスコンセント：単相 100V 15A x 1

適応部位：外壁

折りたたみ式ゴンドラ

業界初！レンタル用折りたたみ式ゴンドラ

バンタイプ乗用車で持ち運び可能。
ビル・マンションの外壁調査・診断工事に最適です。



型式	FIG-120A
昇降揚程	150m
積載荷重	240kg
外形寸法	長さ1280mm × 幅512mm × 高さ1248mm 昇降機を外して折りたたんだ場合の高さ：580mm
本体重量	75kg (昇降機を外した場合は約41kg)
動力源	単相100V/200V兼用
昇降機	BISOMAC206 x 2
原動機	0.4kW x 2
昇降速度	6m/分 (50Hz)、7.2m/分 (60Hz)
その他	100Vサービスコンセント (200Vでは使用不可)

適応部位：外壁

●支店によっては常備されていない場合もありますので、機種選定については事前にご相談ください。
●仕様は改良のため予告なく変更することがあります。