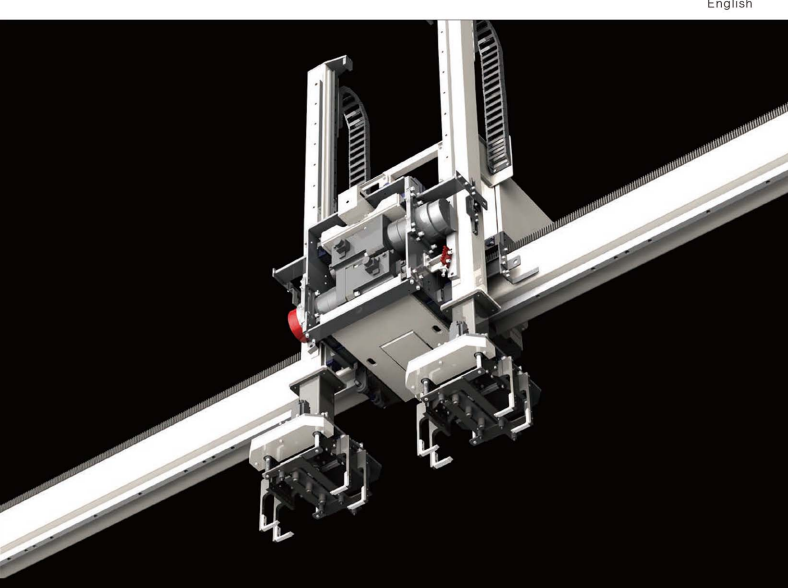


## **GANTRY LOADER** GLW/GLB

English



## GANTRY LOADER

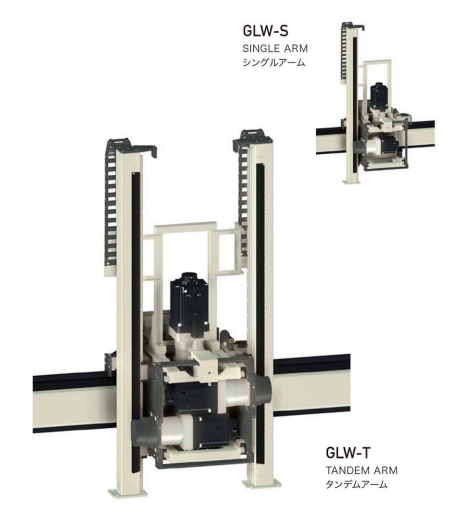
Specifications with X-axis beam cable chainless

走行部ケーブルベアレス仕様

The removal of a cable chain from the X-axis beam has allowed higher travel speed and lower noise to be achieved. The X-axis beam can also be modified to have a long stroke (100 m). This model is highly flexible and can be used to support applications such as line rearrangement or extension, and carrier addition.

The gripper section is driven by motors as a standard specification.

走行部をケーブルベアレス化にすることで、高速走行、低騒音化を実現。走行部のロングストローク(100 m)化が可能。ラインの組換えや延長、キャリヤの増設に柔軟な対応が可能です。ハンド部は電動式が標準となります。



Transfer weights and arm shift amounts other than those noted above can be supported as an optional feature.

下記以外の「搬送重量」、「アームシフト量」は、オプション対応とさせていただきます。

GLW Transfer Weight Model Nan	ne GLW 搬送重量型	番			- T 030 - S 030	- T 050 - S 050	- T 100 - S 100	- T 170 - S 170	
Allowable Transfer Weight	可能搬送重量				30kg	50kg	100kg	170kg	
Beam Size	ピームサイズ 200r						X 200mm		
X-axis Beam 走行部 Y-axis Arm 昇降部	Travel Speed 走行速度	m/min	Standard	標準	184.0	184.0	184.0	184.0	
			Maximum	最大	276.0	276.0	220.8	202.4	
	Acceleration 加速度	m/sec²	Standard	標準	2.0	2.0	1.7	1.5	
			Maximum	最大	3.0	3.0	2.0	1.7	
	Repeat Accuracy 繰り返し精度	mm			±0.1				
	Travel Stroke 走行ストローク	m			Up to 100				
	Vertical Speed		Standard	標準	124.9	124.9	124.9	124.9	
	Acceleration 加速度	m/min m/sec²	Maximum	最大	187.3	187.3	149.9	137.4	
			Standard	標準	4.5	4.5	3.5	3.0	
			Maximum	最大	7.0	7.0	4.5	3.5	
	Repeat Accuracy 繰り返し精度	mm			±0.1				
					2.050	2.100	6.450		
GLW Arm Shifting Model Name	GLW シフト型番				- S 050	- S 100	- S 150	- N	
Shift Amount	シフト量				50mm	100mm	150mm	No shifting シフトなし	

# GANTRY LOADER

Specifications with X-axis beam cable chain

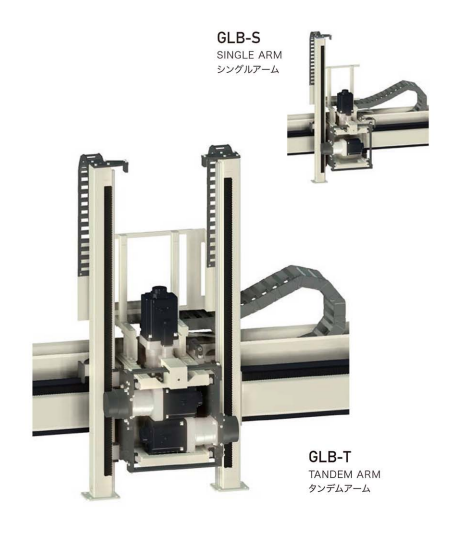
走行部ケーブルベア仕様

A general-purpose loader with a cable chain used on the X-axis beam.

It is ideal for applications with short travel strokes or with frequent use of pneumatic equipment on the gripper section.

走行部にケーブルベアを採用した汎用ロー ダーです。

短い走行ストロークやハンド部にエアー機 器を多用する場合に最適です。



Transfer weights and arm shift amounts other than those noted above can be supported as an optional feature.

下記以外の「搬送重量」、「アームシフト量」は、オプション対応とさせていただきます。

GLB Transfer Weight Model Nan	ne GLB 搬送重量型都	f			- T 030 - S 030	- T 050 - S 050	- T 100 - S 100	- T 170 - S 170	
DE UT EN 07 1000 (000)					50 may 2011	#1027.0001			
Allowable Transfer Weight	可能搬送重量				30kg	50kg	100kg	170kg	
Beam Size	ピームサイズ 200mm X 2								
	Travel Speed	m/min	Standard	標準	184.0	184.0	184.0	184.0	
X-axis Beam 走行部	走行速度	111/111111	Maximum	最大	220.8	220.8	220,8	202.4	
	Acceleration 加速度	m/sec²	Standard	標準	2.0	2.0	1.7	1.5	
			Maximum	最大	2.8	2.8	2.0	1.7	
	Repeat Accuracy 繰り返し精度	mm			±0.1				
Y-axis Arm 昇降部	Travel Stroke 走行ストローク	m		Up to 50					
	Vertical Speed		Standard	標準	124.9	124.9	124.9	124.9	
	昇降速度 Acceleration	m/min m/sec²	Maximum	最大	187.3	187.3	149.9	137.4	
			Standard	標準	4.5	4.5	3.5	3.0	
	加速度	III/Sec	Maximum	最大	7.0	7.0	4.5	3.5	
	Repeat Accuracy 繰り返し精度	mm			±0.1				
GLB Arm Shifting Model Name	GLB シフト型番				- S 050	- S 100	- S 150	- N	
Shift Amount	シフト量				50mm	100mm	150mm	No shifting シフトなし	

## Standard Screen

#### 標準画面

This is a user friendly touch type operation screen with lists and tables of data.

Customer can choose a language from Japanese, English and Chinese, you wish to display on the screen.

We provide various types of touch operation screens to meet customers' needs.

タッチパネルによる操作で視認性や一覧性に すぐれ、容易に使用できます。

また、お客様に合わせた言語(日本語、英語、 中国語)が選択可能です。

お客様のニーズに合わせたタッチパネル操作 画面をご用意します。

#### HMI (Human Machine Interface)

#### HMI 機能

#### Monitor displays モニタ機能

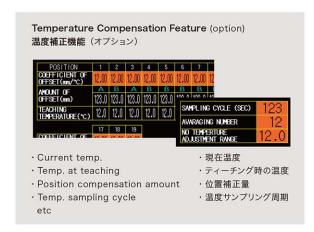
- LD and M/M status LD · 加工機状態表示
- Alarm description and history アラーム表示・履歴
- Number and type of workpiece 生産数・機種表示
- Network communication state ネットワーク状態表示
- I/F for LD and M/M LD · 加工機 I/F
- Cycle time サイクルタイム表示
- CNC CNC表示

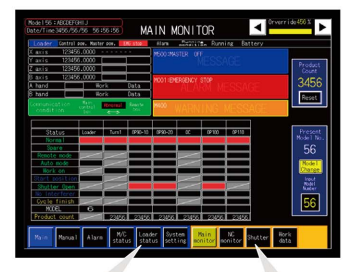
#### Operations 操作機能

Manual operation 手動操作

#### Settings 設定機能

- Type of workpiece 機種設定
- Maintenance timing メンテナンス時期
- Temp. compensation (option) 温度補正設定 (オプション)









#### Standard Controllers

#### 標準制御機器

#### CNC Control CNC 制御

- MITSUBISHI C70 Series
- FANUC 35i-MODEL B

#### PLC and Servo Control PLC, サーボ制御

- MITSUBISHI MELSEC-Q Series
- MITSUBISHI General Servo Motor

#### Safety Control 安全制御

- PILZ PNOZmulti Series
- MITSUBISHI MELSEC-WS Series
- OMRON NE1A-SCPU Series

## **Gripper Option**

ハンドバリエーション



for cylinder heads and blocks

ベーシックタイプ <シリンダーヘッド・ブロック用>



Flip and tilt support for cylinder heads and blocks

表裏反転・チルト対応 <シリンダーヘッド・ブロック用>



Turning gripper support for cylinder heads and blocks

ハンド部旋回対応 <シリンダーヘッド・ブロック用>



Hand changer support for cylinder heads and blocks

ハンドチェンジャー対応 <シリンダーヘッド・ブロック用>



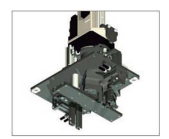
Single hand

シングルハンドタイプ <クランク・カムシャフト用>



Swing type, Double-hand for crankshafts and camshafts for crankshafts and camshafts

スイング式ダブルハンドタイプ <クランク・カムシャフト用>



Inner diameter chuck type for transmission cases

内径チャックタイプ くミッションケース用>



Multi-axis type マルチアクシスタイプ

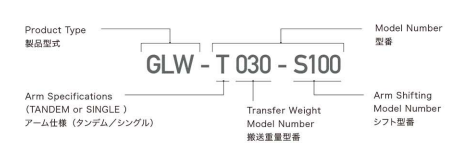
## OPTION

#### オプション対応

- Temperature compensator for stopping position on X-axis beam 走行停止位置温度補正機能
- Long stroke support for X-axis beam (max. 100 m) \* For GLW cable chainless models ONLY 走行部ロングストローク対応(最大100m) ※ GLW ケーブルベアレスのみ
- Automatic grease supply to travel rack section 走行ラック部自動給油
- Long stroke support for arm shift amount (max. 400 mm) アームシフトロングストローク対応 (最大 400mm)
- Telescopic lifting arm 伸縮式昇降アーム
- Lifting 3-arm type carrier 昇降3アーム式キャリヤ
- Detachable grippers using hand changers ハンドチェンジャーによる着脱式ハンド
- Heavy workpiece transfer 重量物搬送対応

### **Notation**

型式・型番の参考





#### 技研株式会社 GIKEN CO,LTD.

#### 本社 Head Office

〒923-1238 石川県能美市下清水町3番地2 TEL:0761-51-5700 FAX:0761-51-5336

3-2, Shimoshimizu-Town, Nomi-City, Ishikawa-Pref. 923-1238, Japan.

TEL: +81-761-51-5700 FAX.+81761-51-5336

#### 中部営業所 Chubu Area Sales Office

〒 430-0926 静岡県浜松市中区砂山町 132 キャトルセゾン 6 階 -H

TEL: 053-489-3210 FAX: 053-489-3215

Cattle Saison 6F H, 132, Sunayama-Town, Naka-ku, Hamamatsu-City,

Shizuoka-Pref. 430-0926, Japan

TEL: +81-53-489-3210 FAX: +81-53-489-3215

#### Giken America Corp. (Non ISO)

6147 Red Winesap Way, Dublin, Ohio 43016 TEL: +1-614-783-3477 FAX: +1-614-876-1843

#### http://giken-jpn.com/



ISO9001 Certified [Department] Head office, Chubu Sales Office ISO9001 認証取得 [認証サイト] 本社、中部営業所

販売店 Vendor