# 強度は変わらず、サポートアームを軽量化! 一人での着脱作業が容易になりました。

●当社従来品と比較して、約7%軽量になりました。



- ●ゴンドラはアルミ製ですので、軽量 でサビに強く長く使えます。
- ●ゴンドラの角度調節はフリーロック ダンパーによるワンタッチ式で簡単 に調節できます。
- ●ロック解除グリップを離すだけで、確実にロックされます。

### 標進タイプ

F-3000

(本体重量) 21.5kg (アルミ本体・内寸法) 幅408×奥行435×高さ815mm

### ワイドタイプ

F-3000W

(本体重量) **23.7**kg (アルミ本体・内寸法) 幅**508**×奥行**485**×高さ**815**mm

### ワイド深型タイプ

## F-3000WH

(本体重量) **24.3**kg (アルミ本体・内寸法) 幅**508**×奥行**485**×高さ**950**mm

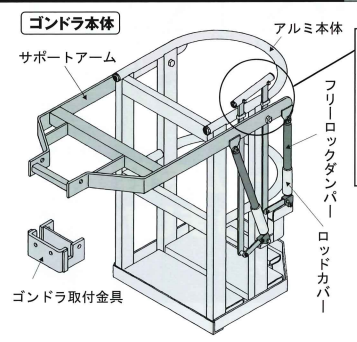


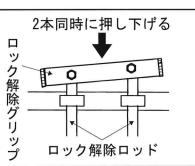
## 用途例

- ●造園·看板·塗装業等。
- ●建築工事全般に。
  外壁貼り・屋根工事・軒下工事・各種取り付け工事・補修等
- ●高所での足場を必要とする作業全般に。

## アルミ製クレーン用 ゴンドラ操作方法

このクレーン用ゴンドラは、クレーンの操作によって生じる ゴンドラの角度調節をフリーロックダンパーによって ワンタッチで調節ができる機構を持っています。



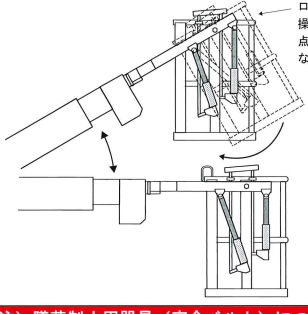




ロック解除グリップは多少傾斜して組み付けられています。ゴンドラの角度を調節する場合は、ロック解除グリップを押し、ロック解除ロッド2本が同時に下がるようにして下さい。フリーロックダンパーが作動し、ゴンドラの角度が変わります。

(フリーロックダンパーは、それぞれにロック機構がありますので、ロック解除ロッドが同時に下がらないとゴンドラの角度は変わりません)

人が乗ったゴンドラを装着したクレーンブームを操作する時は、急な動きは絶対に避けて下さい。フリーロックダンパーの動きがクレーンブームの上昇・降下のスピードと合わないと転落等の危険があります。



ロック解除グリップを 操作しないとゴンドラは 点線のように斜めに なります。

### ▲ 注意

- ①ゴンドラ取付金具及びカラビナ用金具は、サービス指定工場で確実に溶接して下さい。
- ②作業時はアウトリガを必ず出して、確実に車体を固定して下さい。
- ③作業中は必ずクレーン運転士免許を有する人 が運転をして下さい。
- ④クレーン作業と高所作業は同時には絶対行わ ないで下さい。
- ⑤作業者の安全のため、必ず安全ベルトを着用 して下さい。
- ⑥ゴンドラは1人用です。
- ⑦体重を含めて100kgを超えるような重量物を 持って、本体に乗らないで下さい。
- ⑧走行時は必ずゴンドラ取付金具よりゴンドラ本体を外して下さい。

### **介** 危険

- ●ゴンドラに人が乗って作業するときは、必ず安全ベルトを装着して、安全ベルトに繋がっているカラビナをブームに溶接したカラビナ用金具に取り付けて下さい。転落事故防止のために必ず厳守して下さい。
- ●ゴンドラでの作業時、回りに電線が無いことを確認してから作業を行って下さい。(非 絶縁のため活線作業には使用できません)

### 注)墜落制止用器具(安全ベルト)について

2022年1月2日の法改正により旧規格の安全ベルトは使用不可となります。

弊社では上記法改正に対応した(墜落制止用器具(安全ベルト)の規格に基づく)「胴ベルト型安全ベルト」を付属しています。

(但し6.75m以下(一般的な建設作業の場合は5m以下)の作業に限る)

作業に関しては改正構造規格に基づく弊社付属の「胴ベルト型安全ベルト」の着用をお願いいたします。

(法改正により2019年2月1日より墜落制止用器具は「フルハーネス型」を使用することが原則となりました。

例外として高さ6.75m以下(一般的な建設作業の場合は5m以下)での作業は弊社付属品の「胴ベルト型安全ベルト」を使用できます。 この例外を除く高さ以上でのご使用の場合は「フルハーネス型」を別途ご準備頂きご使用ください。

※本仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。

### ■製造元

#### 株式 会社 本宏製作所

〒959-0296 新潟県燕市吉田法花堂1949-1 TEL 0256-92-3151 FAX 0256-92-6532 URL:http://www.honko.co.jp