

鉄骨建方治具  
A T O M U - 7 0 1



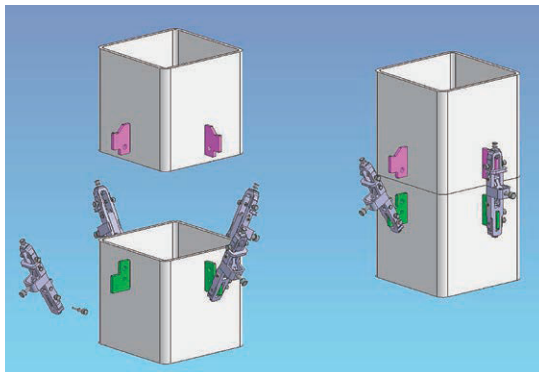
 港製器工業株式会社

# 鉄骨建方治具「ATOMU-701」

商品名 ATOMU-701

重量 約19kg

用途 鉄骨建方・目違い調整・歪み調整



## 特 徵

### 1 安全性の向上！

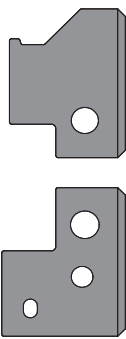
- 高所作業の低減・作業空間の確保。
- 貫通ボルトにて治具を固定する為、落下の心配がありません。
- ワイヤレスの為、つまずきや引っ掛け事故はありません。
- 転倒防止

### 2 工期の短縮！

- 建方時ワイヤ・レバーブロックの取付不要により建方時の時間短縮。
- 仮ボルト・プレート取付不要により建方時の時間短縮。
- 建方時のクレーン解放までの時間短縮。
- 建方効率化による工期短縮。

### 3 コスト削減！

- ワイヤ・レバーブロック不要。
  - 歪みピースが不要。
  - 建方時の作業員の低減。
  - 工期短縮による人員削減。
  - 仮ボルト、スプライスプレートが不要
- ※20tを超える柱は別途吊ピースを取り付けてください。



エレクションピース



ATOMU-701



ATOMU 専用工具

# 革新的な工法でさらなる進化をとげた



ATOMU-701

## 鉄骨建方に革新を！

従来工法の歪み直しに必要な、ワイヤロープ、レバーブロックなど

が不要となり、作業空間の確保及び安全性が著しく向上。

孔明け加工の削減

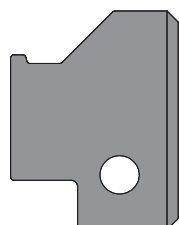
- スムーズな脱着
- 目違い修正が容易
- 鉛直方向のレベル修正が可能
- 待ち受け建て入れが可能



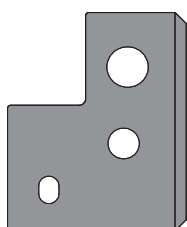
エレクションピース

## 在来工法のエレクションピースと比べて合理化！

柱脚用  
E2強力  
(1つ穴)

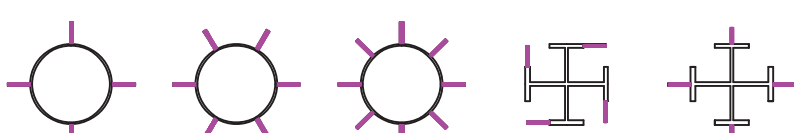
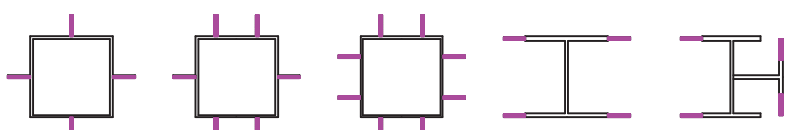


柱頭用  
E1強力  
(3つ穴)



取付例

ATOMU-701専用



重量:各4kg

# 鉄骨建方治具



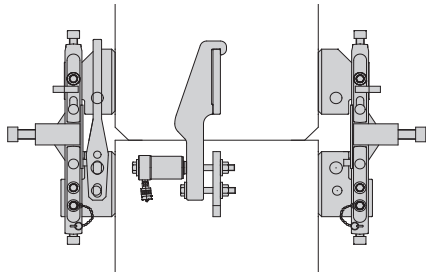
## 目違い調整治具

梁入れ後も  
目違い調整作業を簡単に！

目違い調整治具は、ATOMU専用エレクションピースにワンタッチで  
装着できます。

梁入れ後の目違い調整を可能にします。

※目違い調整治具はATOMU本体を取り付けたまま使用可能です。



## 目違い調整治具 セット内容

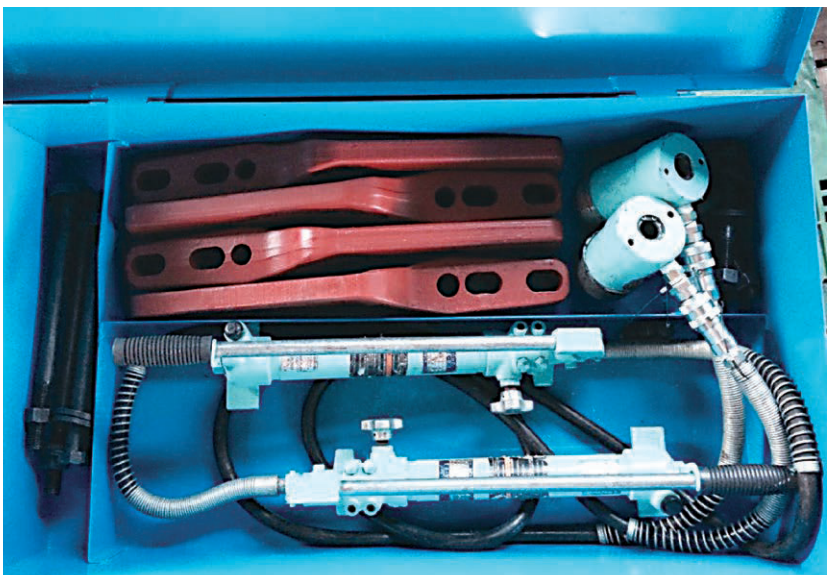
### BOXセット

#### 内 容

目 違 い 調 整 板 × 4

油圧ジャッキポンプ × 2

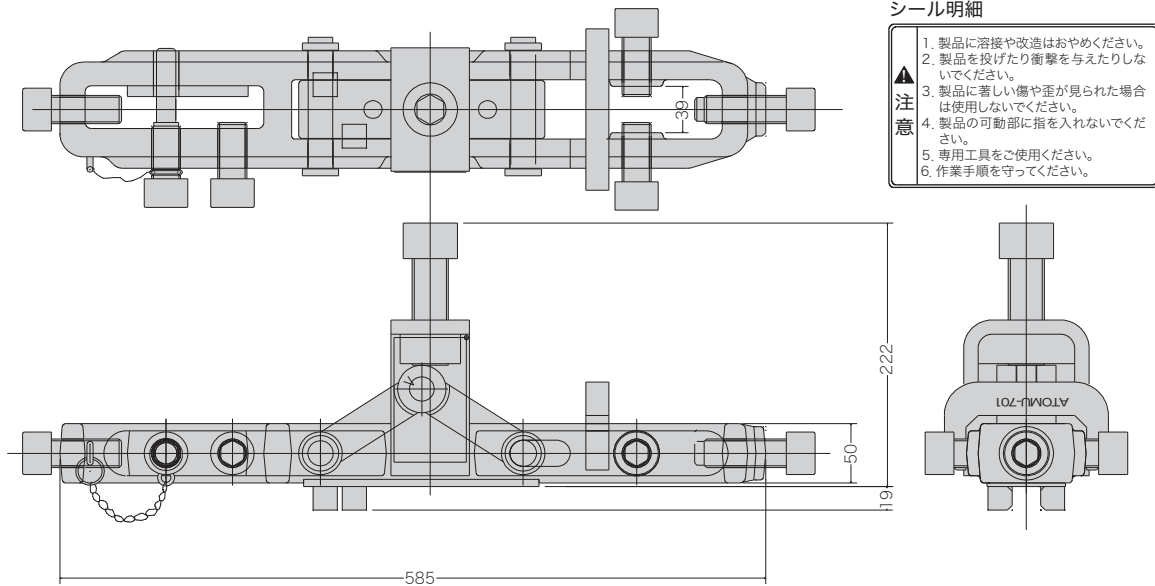
固定ボルト M18×290×4  
M18×150×4





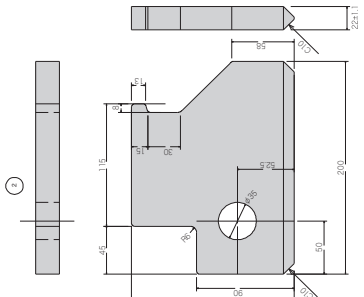
## 寸 法

ATOMU-701

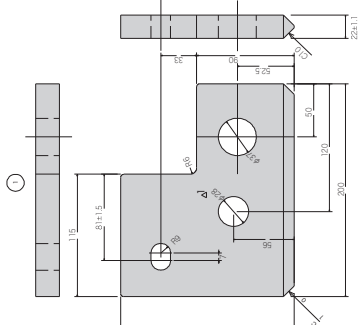


## エレクションピース

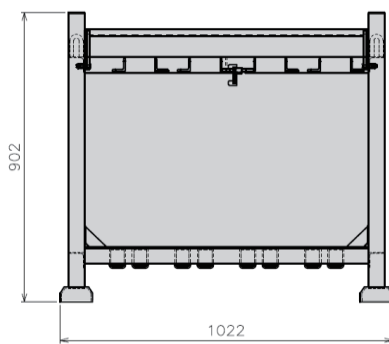
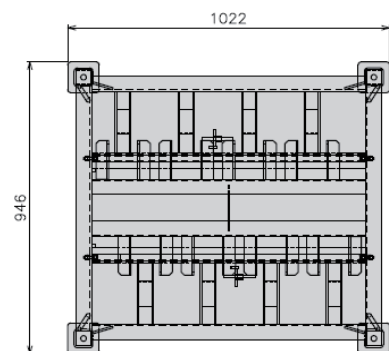
## 柱脚用 E2強力 (1つ穴)



## 柱頭用 E1強力 (3つ穴)



## 専用ラック



# ATOMU

MINATO SEIKI IRON WORKS CO.,LTD

## ISO9001 ISO14001 認証取得

製品の品質システムに関する国際的な品質規「ISO 9001」と環境マネジメントシステム「ISO 14001」の認証を取得しています。



【本社】  
〒569-8588 大阪府高槻市唐崎中3-20-7  
TEL.072-677-5743 FAX.072-678-5237

【東京事業所】  
〒102-0074 東京都千代田区九段南2-3-25 平安堂ビル7階  
TEL.03-6435-9501 FAX.03-6435-9502

【中京事務所】  
〒503-0322 岐阜県海津市平田町土倉121番  
TEL.0584-66-5910 FAX.0584-66-5911