

# 鉄骨加工用治具

商品カタログ



<https://tekkou-f.co.jp>

# 目次

## 製品ラインナップ

- 1.孔芯間測定治具
- 2.けがく一ぞ(XYX治具)
- 3.ひとりで測れるもん(全長計測用マグネット治具)
- 4.ここずら(0点押さえマグネット治具)
- 5.ちっくいなあ(小型ケガキ用マグネット治具)
- 6.ちょっかくん(大型スコヤ)
- 7.Dr.ひー(裏当金取付用治具)



# 製品ラインナップ

## ■ 孔芯間測定治具



M16/M20/M22  
3サイズ展開

差し込む円柱部は  
-0.3mmのクリアで製作

### □ 作業時間短縮

大梁、柱ブラケットなど  
孔芯間の測定を短時間で実現

### □ 精度の高い正確な計測を実現

梁の開先～第一孔芯までの寸法を  
高精度で計測、ケガキ可能

### □ 誰でも簡単に使用可能

ブレースシートなどの測りにくい斜め箇所も  
簡単に計測可能

組立・検査時に活躍します

## ■ けがくーぞ (XYX治具)



L = 400/200/100  
3サイズ展開

角はRを取ってあるので  
ウェブのR部にも  
しっくり馴染む仕様

### □ 作業時間短縮

統一性の高い設計値のケガキ時間を  
大幅短縮

### □ 精度の高い正確なケガキを実現

一か所ずつ測る作業が不要になり  
同じ位置で固定するため正確なケガキを実現

### □ 誰でも簡単に使用可能

ケガキに慣れていない人でも簡単に  
寸法を出すことが可能

特にブレースシートのケガキ、  
コン止めのケガキで活躍します

# 製品ラインナップ

## ■ ひとりで測れるもん(全長計測用マグネット治具)



- **テープ・スケール**  
**どちらでも計測可能な設計**  
計測方法がより自由に、どんな体勢でも測りやすい設計
- **測りにくい計測部でも一人での計測を実現**  
従来二人必要な計測が一人で簡単に設置、計測が可能へ
- **高さをおかして天端での計測を実現**  
梁の天端に様々な部材がついていても専用の脚を付ければ楽々おかわして計測可能

## ■ ここずら(0点押え用マグネット治具)



- **作業時間短縮**  
フランジ下からさしがねを調整する手間が不要、ハンドルの固定のみ
- **テープが痛まない**  
マグネットで固定されるので押しつぶしての摩耗が大幅に軽減
- **誰でも簡単に使用可能**  
絶対にずれてはいけない0点が正確な位置で計測可能

θ = 35° 開先  
θ = 45° 開先  
2タイプでのご用意

特にブラケット・大梁の計測に便利です

# 製品ラインナップ

## ■ ちっくいなあ(小型ケガキ用マグネット治具)



□狭い場所でのPL取付を簡単に実現  
手が入りづらい場所でも  
マグネットで固定して簡単にPLを固定

□精度の高い正確な仮付けを実現  
高強度のマグネットを使用し  
ずれにくく正確な位置決めが可能

□より安全な作業を実現  
マグネットで固定するので  
片手でおさえる必要がなく、  
溶接面が使用可能

特にH100Wのウェブ内など間柱の加工で活躍  
します

溶接面を使用できるため  
皮手も目も焼かずに  
より安全・経済的に作業可能

## ■ ちょっかくん(大型スコヤ)



□大型スコヤが格安で購入できる  
L=1400サイズ  
100万円近い既製品の約1/5価格

□自分で再調整が可能  
従来は曲がれば再購入だったが  
こちらはボルトで直角度の再調整が可能  
さらに持ち手は交換可能な環境配慮型

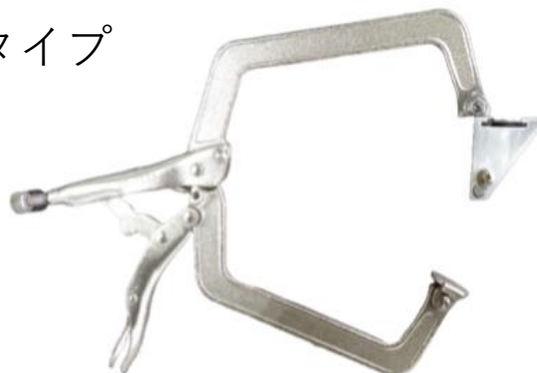
□左右両面使用可能  
片面しか使えない従来型とは異なり  
左右両面での使用可能

経済的でSDGSにも対応した  
先進的大型スコヤ

特に大型丸パイプ、大型コラムの直角度、  
裏当金の直角度の確認で便利です



工場溶接タイプ



現場溶接タイプ

【シリーズ】

シリーズ	用途	開先角度	ルート間隔	サイズ	磁界温度、吸着力	ポディー			
GA35	現場溶接用 (特殊シャコ万※1 付)	$\theta = 35^\circ$	7 mm	6Φ × 70	75°C 6.6kg	アルミ			
GS35		$\theta = 45^\circ$				ステンレス			
GA45						アルミ			
GS45		ステンレス							
KA35	工場組立用 T型ハンドルのみ	$\theta = 35^\circ$				7 mm	6Φ × 70	75°C 6.6kg	アルミ
KS35		$\theta = 45^\circ$							ステンレス
KA45									アルミ
KS45		ステンレス							

【特徴】

1. 安全性の大幅向上

従来手で裏当金を押さえていたため、皮手の使用が不可能  
本製品は両手が空くことで面を使用でき、やけどの防止を実現

2. 安定した精度の確保

マグネットで固定されるので技量の有無にかかわらず  
ルート間隔を正確に確保、高精度の製品の製作を実現

3. 作業能率を大幅アップ

マグネットでしっかり固定されるので現場での溶接も  
安定した姿勢で作業が可能になり、工数の削減につながる

# お申込について

## ■ ご注文・お問い合わせ

- お電話でのご注文は、平日8：00～17：00までとなります
- WEBサイトからのご注文は年中無休24時間承っております
- フルサト工業株式会社でもお取り扱いがございます

## ■ 納期について

- 受注生産となりますので納期は約2週間となります。  
※ご依頼いただきました製品の種類や数量によっては  
上記よりお日にちをいただく場合がございます。ご了承ください。

## ■ お支払いについて

- お支払いは銀行振込のみとなっております。

銀行口座：GMOあおぞらネット銀行  
支店名：法人営業部  
口座：普通 1931073  
口座名義：LittlePower株式会社  
フリガナ：リトルパワー.カ

※恐れ入りますが、振込手数料は貴社負担にて宜しくお願い致します。

## ■ その他

- マグネットを使用した治具をご購入いただきます際は、  
注意事項をよくお読みの上ご使用ください。

LittlePower株式会社

〒399-0214

長野県諏訪郡富士見町落合6973-1

富士見鉄工内

☎0266-62-2017

[電話受付時間]平日8：00～17：00

富士見鉄工(株)

検索