

ISSOKU

# タップ穴検査の効率アップをお考えのお客様に朗報！



ゲージを手で回して行うタップ穴検査は、検査数が多くなるほど検査者への負担が大きく、効率が悪い・・・とお悩みのお客様へ

## 『ビット付きねじゲージ』で問題解決！

ねじプラグゲージのシャンク部にビット加工を施したビット付きゲージ。

ワンタッチで電動ドライバーに取付けができ、ねじゲージの

「挿入」「取り出し」時間削減になり工数の大幅削減が可能に！



### 電動ドライバーとセットで購入がお得です



紹介動画を  
YouTube で公開中



YouTube URL  
<https://www.youtube.com/embed/jOz-uiCly14>

面倒なタップ穴検査を  
拙者が一刀両断で解決する  
ござる！



## 株式会社 第一測範製作所

DAI-ICHI SOKUHAN WORKS CO.  
<https://www.issoku.jp> E-mail [info@issoku.jp](mailto:info@issoku.jp)

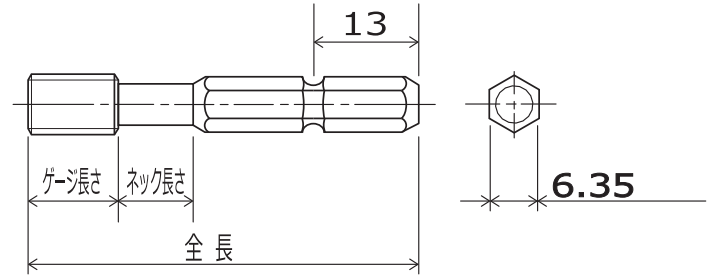
〒947-0044 新潟県小千谷市坪野 826 番地  
TEL:0258-84-3911 (代表) FAX:0258-81-2113

問題を一刀両断  
ISSOKU 侍



## ビット付きねじゲージ寸法 詳細

ゲージ称呼	全長	ゲージ長	ネック長
M12 P1.75 GP II	56	16	10
M10 P1.5 GP II	52	12	10
M8 P1.25 GP II	52	12	10
M6 P1 GP II	48	8	10



上記サイズ以外も製作可能です。詳細は各営業所にお問い合わせ下さい。

# 電動ドライバーとセットで購入がお得です

電動ドライバーは下記2種類よりお選び下さい

### HiKOKI FDB3DL2



回転数 (rpm) [低速] 200  
 [高速] 600  
 トルク (N・m) 0.3 ~ 2.9  
 バッテリー電圧 (V) 3.6  
 バッテリー容量 (mAh) 1500

### Panasonic EZ7421



回転数 (rpm) [低速] 0 ~ 300  
 [高速] 0 ~ 900  
 トルク (N・m) 0.3 ~ 4.0  
 バッテリー電圧 (V) 7.2  
 バッテリー容量 (mAh) 1500

回転数無断変速機能付きで回転数のコントロールができます。

※電動ドライバー作業時は、低速モードでトルクが最少の0.3N・mでの使用を推奨します。



### タップ穴 1 穴を約 2 秒で自動検査

### タップ穴自動検査装置



スタートボタンを押すだけで 50 個のタップ穴を自動検査。  
 タップ穴座標を 50 個、10 パターンまでメモリー可能。  
 フローティング機構により偏心、偏角にも対応。  
 検査トルクを 0.01N・m ~ 0.11N・m まで設定可能。  
 測定部はお客様の仕様に合わせたカスタマイズが可能。

## 株式会社 第一測範製作所

<https://www.issoku.jp> E-mail [info@issoku.jp](mailto:info@issoku.jp)



第一測範製作所  
ホームページQRコード

本社・工場 (新潟県小千谷市) TEL : 0258-84-3911 FAX : 0258-81-2113  
 本社営業所 (新潟県小千谷市) TEL : 0258-84-3916 FAX : 0258-81-2113  
 東京営業所 (台東区東上野) TEL : 03-5812-6722 FAX : 03-5812-6725  
 名古屋営業所 (名古屋市中区) TEL : 052-331-8521 FAX : 052-339-1010

大阪営業所 (大阪市西区) TEL : 06-6533-3296 FAX : 06-6537-2030  
 北陸営業所 (富山市清水) TEL : 076-423-5335 FAX : 076-494-2202  
 ポールねじ事業部 (新潟県小千谷市) TEL : 0258-81-2111 FAX : 0258-81-2112  
 海外営業課 (新潟県小千谷市) TEL : 0258-84-3922 FAX : 0258-81-2113



問題を一刀両断  
ISSOKU 侍