

アッパーナビ

# Upper-navi

高さ検出

0.01 検出精度  
mm

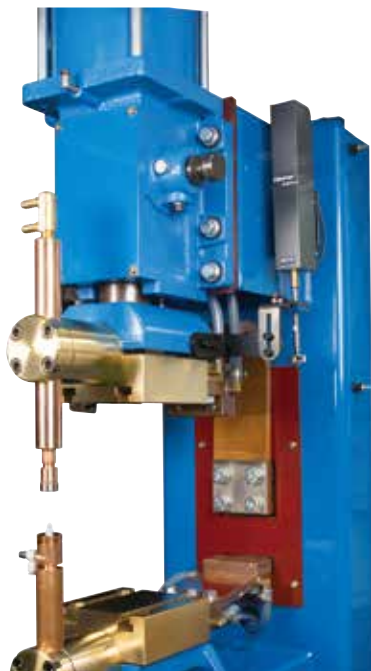


アタッチメント



**navi** シリーズから高さ検出システムが新登場！

Upper-navi だけでナットの高さとなットの有無、  
ボルトの有無、ワーク板厚違いを検出



- ✓ ドグの微調整不要！
- ✓ 簡単ゼロ設定！
- ✓ 検出精度 0.01mm！
- ✓ 簡単取付アタッチメント！
- ✓ 左右自在、取付簡単なユニット！

特長

STK

・ 実用新案 Utility model  
・ 登録商標 Registered trademark

New

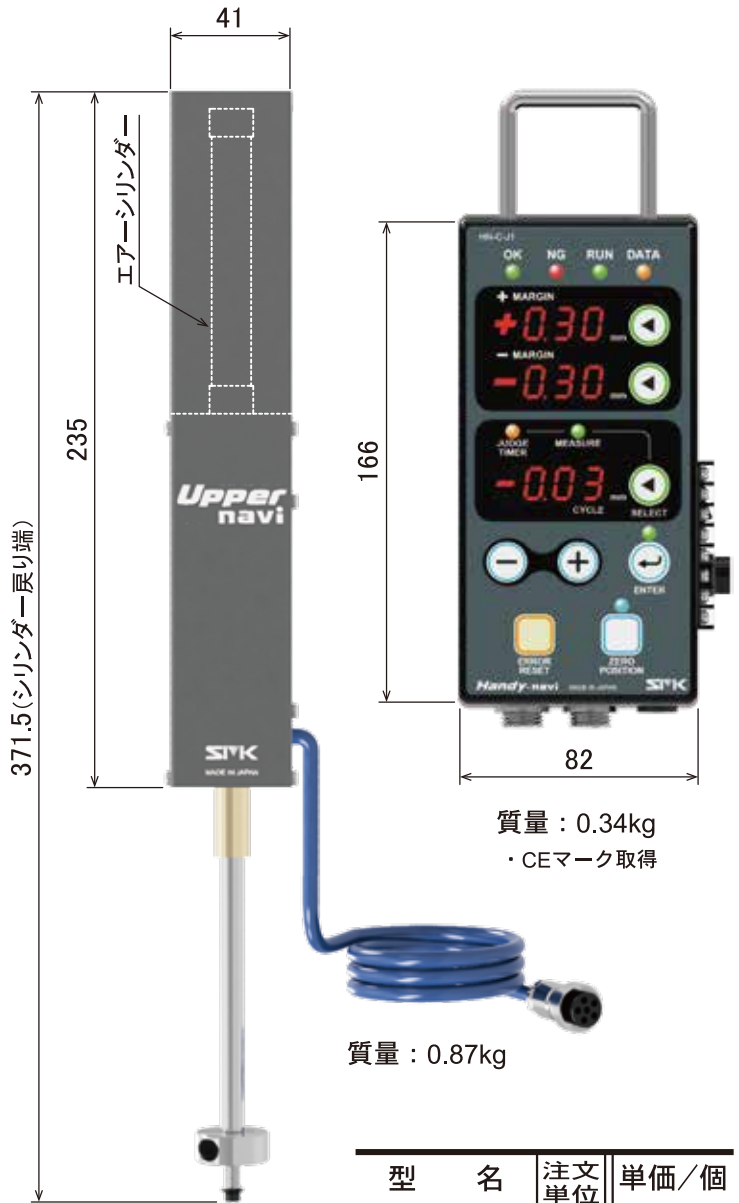
# Upper-navi (アッパーナビ)

**■ユニット付属品**

- 固定ブラケット×1個
  - ・座金付きキャップボルト  
M6×15 2本  
M4×12 6本
- 可動ブラケット×1個
  - ・座金付きキャップボルト  
M6×15 2本
- 中間ブラケット×1個
  - ・座金付きキャップボルト  
M6×15 2本
- ドグプレート×1個
  - ・座金付きキャップボルト  
M6×15 2本

**■コントローラー付属品**

- ACアダプター×1個
- 手作業  
中継ケーブル×1個
- コントローラー取付プレート×1個
- 結束バンド×2本

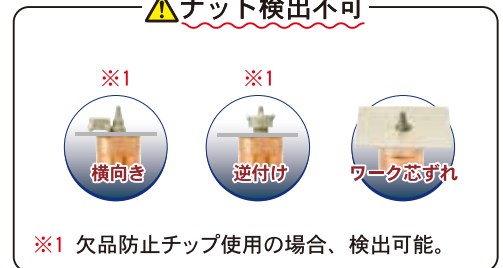


型名 Model No.	注文 単位 Qty.	単価/個 ¥Unit price
UPN-60	1	

＜ナットのセット不良検出例＞



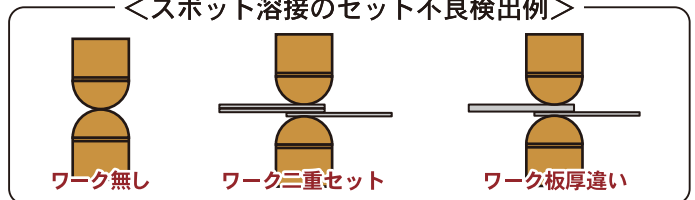
⚠️ ナット検出不可



＜ボルトのセット不良検出例＞



＜スポット溶接のセット不良検出例＞



株式会社 **ISILTA**

担当：佐藤 勉 (さとう つとむ)

〒252-0132 神奈川県相模原市緑区橋本台2-10-5

TEL:042-703-0016 FAX:042-703-0026

<https://www.e-smk.co.jp>

E-mail:info@e-smk.co.jp