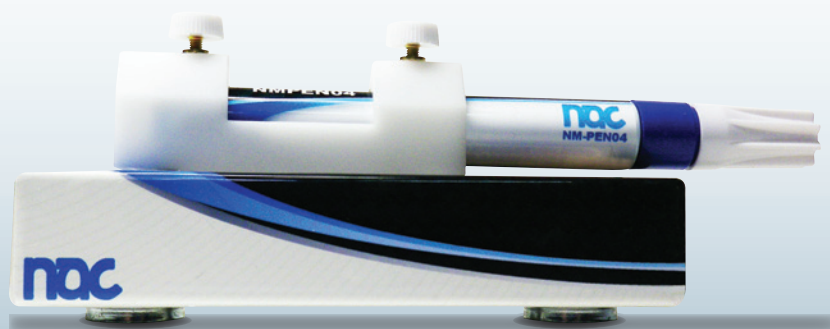
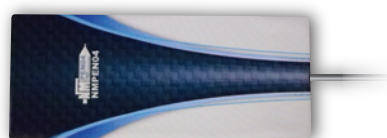


検査に更なる信頼と安心を 新機構設計で自由自在



ケーブル・ハーネスの加工検査時に検査済み印を
自動打点することにより検査工程の管理、NG品の誤混入防止
検査済の証とし安心して製品出荷ができます。

業界初の新機構自動ペン打点器機です



超小型なのに高機能



- ペン先がつぶれにくい
※ペン先にストレスを加えないテンション機構を装備
- 約 35mm の稼働域で自動機への組込も可能
- 小型なので、どんな治具にも組み込める
- 全てのナックマンシリーズに取り付け可能
- 接点入力及び、有電圧入力が可能
※5V~24V

どんな角度でも自由自在



- どのような角度でも利用可能
※本体の磁石足で固定
駆動部と制御部を別にした事により、駆動部分の設置自由度が格段に向上しました。
設置部分の重さは約 190g で、付属の取り付け板を利用すればどんな角度でも、利用可能です。

どんなペンでも利用可能



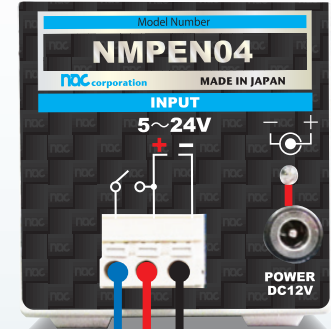
- 9mm~15mm のペンまで利用可能
※市販されているペンのほとんどがご利用になれます
- ペン交換が容易にできる
※ペンの色で検査員や生産ロットの識別が可能

取り付け例 (OK時接点出力)

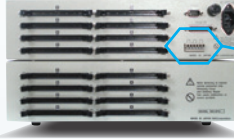
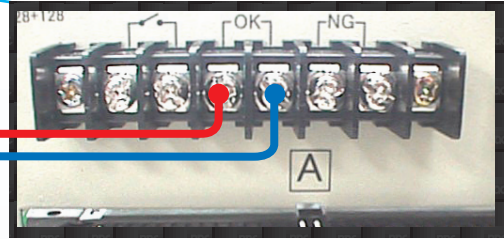


NM-PEN04

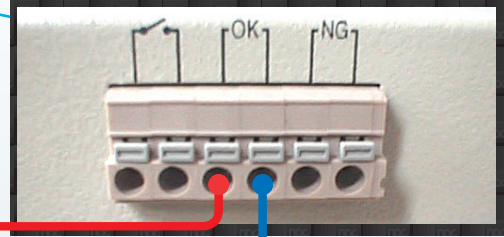
制御部背面



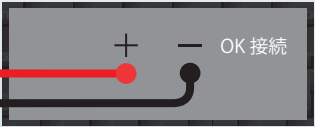
NMCシリーズ/NMAシリーズ



NMDXシリーズ/NMSPMシリーズ



他社機器



有電圧出力 DC5V~24V



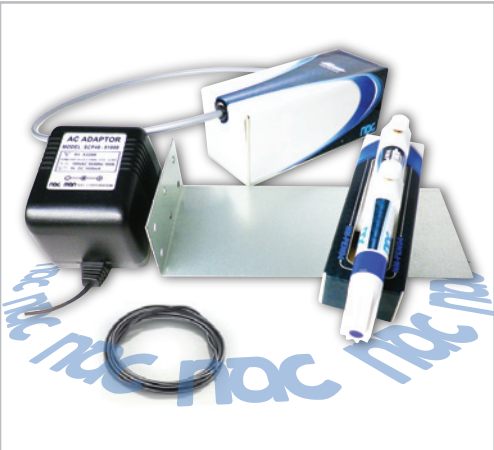
製品 (付属一覧)

NM-PEN04 仕様

NM-PEN04

本体	駆動部 (ペン部分)	NM-PEN04 W:40mm H:25mm(ペンホルダー無し) D:130mm
	制御部	W:55mm H:55mm D:135mm
	本体重量	Weight: 約 800g
	連結部 (ワイヤー)	約 700mm
	電源 AC アダプター	DC12V
駆動部取り付け板		
OK 信号接続ケーブル	約 1m/ 白黒線 (#20)	

電源	AC100V (220V) DC12V(AC アダプター)
入力	接点入力 (起動時 - ON) 100mS 以上
	電圧入力 5V~24V,DC 電圧 (起動時 - 過電圧) 100mS 以上
本体保証期間	1 年間 (天災、落下、故意による 破損、自己分解は免責と する。)



※パンフレットに記載の情報は、予告無しに変更する可能性があります



NAC CORPORATION

機器の信頼は、ハーネスから
ハーネスの信頼は、nacmanから

株式会社 ナックコーポレーション

〒243-0432 神奈川県海老名市中央 2-4-45 池田ビル 3F

TEL 046-231-8873 FAX 046-231-7745

www.naccorporation.com