

# 携帯式マーキング装置



マーキング面

グリップ面

製鉄所における現品管理は手書きによる印字作業が多く、誤印字が原因による出荷ミスは大きな損害になります。そこでニレコは、作業者が簡単に且つ正確に鮮明な文字がマーキング出来る支援ツールとして携帯式マーキング装置を開発しました。

## 特長

**小型軽量** 重さが 3.4kg ですので持ち運びに便利

**設置** 印字部は対象材にマグネットで簡単に固定

鋼材への装着例

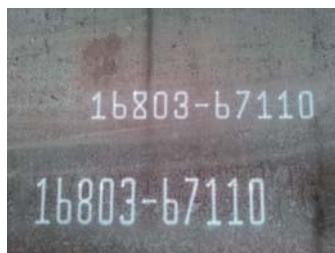


(側面)



(上面)

印字サンプル例



上: 小文字 H50  
下: 大文字 H80

抜群の印字性能と軽量化を両立。

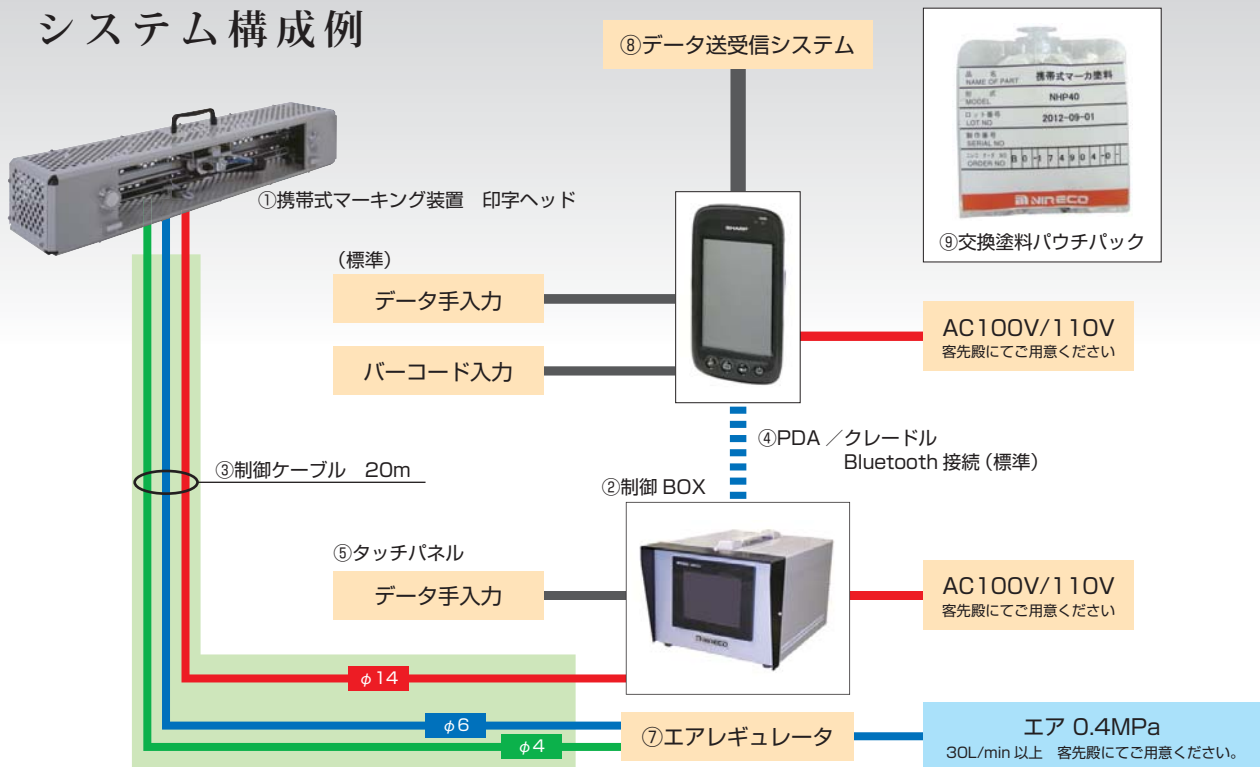
# 携帯式マーキング装置

## 仕様

### 装置仕様

|                          |       |                            |              |                                 |
|--------------------------|-------|----------------------------|--------------|---------------------------------|
| ヘッド部外形 (mm) / 質量 (kg)    | 標準タイプ | (W)660×(D)270×(H)210 / 3.4 | 標準文字サイズ (mm) | 大: (H)80×(W)28 / 小: (H)50×(W)28 |
|                          | 拡張タイプ | (W)810×(D)270×(H)210 / 3.8 | 文字種類         | 英・数字(太文字)、ー(ハイフン)               |
| 印字領域                     | 標準タイプ | (H)80×(W)350               | 文字太さ (mm)    | 4～7                             |
|                          | 拡張タイプ | (H)80×(W)500               | 印字速度         | 2秒/文字                           |
| 制御 BOX 外形 (mm) / 質量 (kg) |       | (W)210×(D)260×(H)160 / 3.5 | 塗料供給方式       | パウチバック圧送方式                      |
| 使用周囲温度 (°C)              |       | 0-40                       | 塗料消費量        | 6000文字/パック (大文字)                |
| 使用材料温度 (°C)              |       | 5-250                      | 塗料型式         | NHP-40-N                        |
| データ入力方式                  |       | 無線 LAN / Bluetooth         | 塗料パック容量 (cc) | 40                              |
|                          |       | 直接手入力/バーコードスキャン            |              |                                 |

## システム構成例



## 装置構成

|       |              |                                    |
|-------|--------------|------------------------------------|
| 標準    | ①印字ヘッド       | パウチバック 1 個付属                       |
|       | ②制御 BOX      | AC100 電源ケーブル(3P)2m 付属 / 2P 変換プラグ付き |
|       | ③制御ケーブル      | 20m(両端コネクタ)                        |
| オプション | ④PDA / クレードル | 電源アダプタ付属                           |
|       | ⑤タッチパネル      | 4.7 インチ カラー                        |
|       | ⑥保管用専用ケース    | ジュラルミン製 (H)950×(D)530×(H)430       |
|       | ⑦エアレギュレータ    | 2 ポート 調整範囲 0.05 ~ 0.4MPa           |
|       | ⑧データ送受信システム  | 操業方案に合わせたアプリ作成                     |
|       | ⑨交換塗料パウチバック  | 専用塗料パウチバック 5 個入り 1 ケース             |
|       | ⑩補助マグネット     | ヘッド落下時の破損予防                        |

●このカタログの記載事項は、予告なしに変更される場合があります。ご計画の際はご確認下さるようお願い申し上げます。



### 株式会社ニレコ

八王子事業所 東京都八王子市石川町2951-4  
〒192-8522 TEL. (042)660-7353 FAX. (042)660-7354

東京営業所 東京都江東区新木場2-2-7  
〒136-0082 TEL. (03)5534-0585 FAX. (03)3522-2002

大阪営業所 大阪市中央区南船場4-8-6(洲上ビル)  
〒542-0081 TEL. (06)6243-2461 FAX. (06)6243-2466

明石営業所 兵庫県明石市二見町東二見1065-6  
〒674-0092 TEL. (078)943-3555 FAX. (078)942-5487

九州出張所 北九州市小倉北区浅野1-2-39(勤和興産 浅野ビル701号)  
〒802-0001 TEL. (093)551-5710 FAX. (093)551-5701

Web Site ■ <http://www.nireco.jp> E-Mail ■ [info-process@nireco.co.jp](mailto:info-process@nireco.co.jp)

Q10357.2

お問い合わせは