

## 新規NETIS登録のお知らせ

平成26年6月27日

株式会社明和製作所

1、技術名称 高反発スプリング内蔵高打撃ランマ

2、NETIS登録番号 HR-140007-A

3、適用機種（5機種）の適用機番

- ① RTX55D機番A4210から適用
- ② RTX55DH機番初号機A1001から適用（現在生産中止）
- ③ RTX60D機番初号機A1001から適用
- ④ RTX75D機番A1701から適用
- ⑤ RTX80D機番初号機A1001から適用

4、概要

本技術は、高反発スプリングを内蔵した打撃力の強いランマであり、従来のランマよりも打撃力を向上させた技術である。本技術の活用により締固め作業において作業効率の向上ができる。

①何について何をする技術なのか？

・高反発スプリングを内蔵した打撃力の強いランマのため、締固め作業時に所定の締固め密度に達するまでの時間が短縮される技術。

②従来はどのような技術で対応していたか？

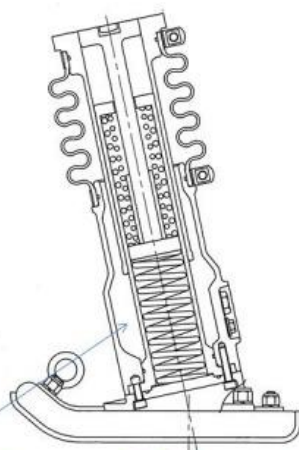
・高打撃未対応のランマを使用していたため、締固め作業時に所定の締固め密度に達するまでに時間を要していた。

5、NETIS登録日 平成26年6月27日

\*当技術の詳細につきましては、平成26年7月中旬ごろから掲載される予定の、NETISのホームページにてご確認をお願い申し上げます。

また、不明な点がございましたら弊社営業担当までお問い合わせください。

以上



高反発スプリング