

NETIS高打撃ランマVR登録更新のお知らせ

2019年8月吉日

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-**VR**

3、適用型式

- ① RTX55D (RTX55DH) ② RTX60D ③ RTX75D ④ RTX80D
⑤ HRX55D ⑥ HRX60D ⑦ HRX75D ⑧ HRX80D ⑨ HR60 (計9型式)

4、新技術の概要及び特徴

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。

5、活用効果評価

・所見：従来技術に比べて活用の効果は同程度である。

なお、下記の理由により施工性については従来技術より優れた評価を得ている。

記

施工性：打撃力が強くなり転圧回数が減るため、締固め作業の効果が向上する。

・次回以降の評価に対する視点と評価の必要性

活用効果の結果が少なく、引き続き活用現場の違いによる活用効果調査が必要なことから、情報種別を「-VR」として活用効果調査を継続するものとする。

6、NETIS登録日：平成26年(2014年)6月27日

評価後(VR)の登録更新日：令和1年(2019年)7月23日

※当技術の詳細につきましては、NETISのWEB上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。



※打撃力が最大8.7%増加。

以上