

# リール式引抜バイブレーターシステム

引抜バイブレーター締固めシステムを用いることにより、高品質な覆工コンクリートの構築が可能です。

同じ目的で使用されるパイプ式引抜バイブレーターと比較して、このリール式引抜バイブレーターは特に鉄筋区間に有効なシステムです。

## 効果・特徴

- ・ 覆工コンクリートの品質が向上します。
- ・ トンネルクラウン部の締固めが省略できます。
- ・ 作業環境の改善、狭溢な箇所での作業が無くなります。
- ・ 鉄筋、無筋区間での共用が可能。特に鉄筋区間に効力を発揮



項目	仕様	備考
巻き取り速度	約2~2.4m/min	周波数と巻取段数で変化
巻き取り能力	Max 900kg	
電動機	0.4kw	ブレーキ付き
バイブレーター本体	Φ50	

特別仕様の**スパイラル式バイブレーター**もご用意しています。  
詳しくは、弊社の営業担当にご相談ください。



**岐阜工業株式会社**  
GIFU INDUSTRY CO., LTD.  
AKT/Oグループ

本社 〒501-0304 岐阜県瑞穂市田之上811番地  
TEL (058)257-1000(代)

岐阜工業

検索



岐阜工業HP