

リールワインダー [TOW-RCE1]

適用

低騒音型のエンジン式リールワインダー

品種番号	20-03-008
仕様	TOW-RCE1
メーカー	東亜発動機



※燃料はガソリン
使用方法は取扱説明書を参照してください。

特長

エンジンおよび油圧ポンプをボンネット内に納めてあるため低騒音である。
油圧駆動であるため、無段階に巻取、繰出、停止、変速等が可能である。
トラバーサがワイヤ径にあわせて、無段階に設定できる。
リールの着脱が自動、手動のいずれでも使用できる。

適用ワイヤーロープ径	適用ワイヤーロープ継手	適用リール巻込み長	全長	全幅	全高	本体重量	原動機	品種番号
φ8mm～φ18mm	φ58mm以下	φ10mm×5500m ～φ16mm×1600m	1420mm	1660mm	1300mm	1000kg	ガソリンエンジン	20-03-008
定格巻取時張力(8h)	定格巻取時速度(8h)	定格延線時張力(8h)	巻取方向許容角度		原動機出力		定格出力	システムコード
巻胴最小 360kgf 巻胴最大 120kgf	巻胴最小 40m/min 巻胴最大 120m/min	巻胴最小 300kgf 巻胴最大 100kgf	左右20° 上下30°		最大 9.0PS/3600rpm 連続定格 7.0PS/3600rpm		2.15ℓ/h	10-800-100-20