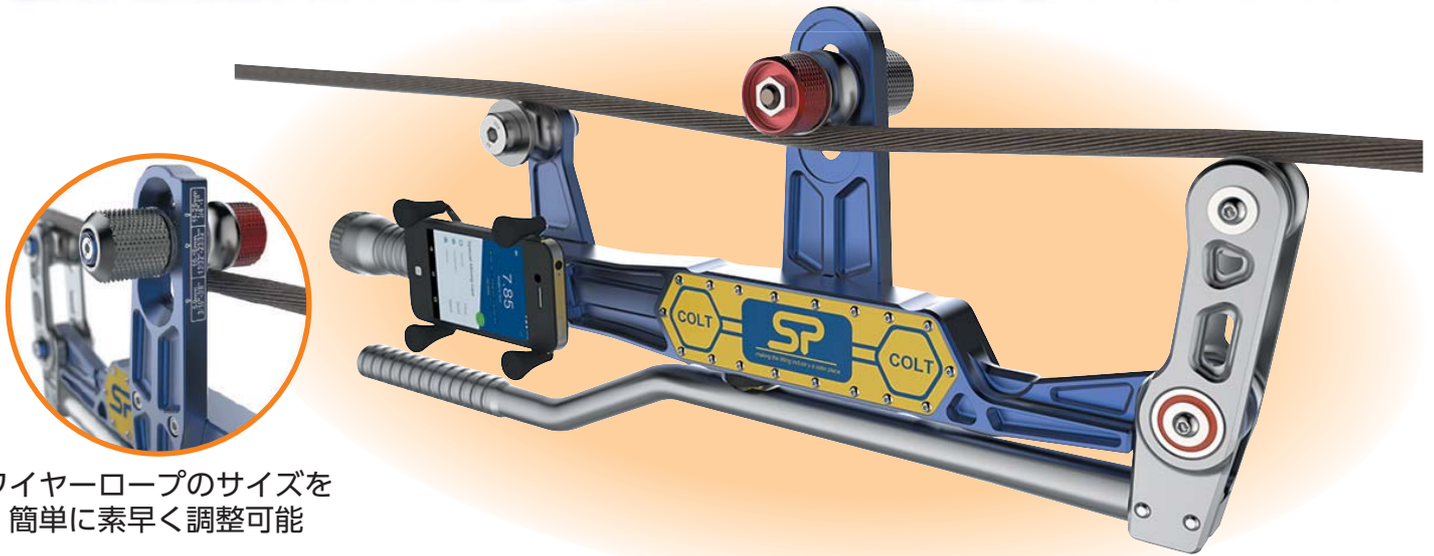


ワイヤーロープ張力計 COLT-5T

張力測定効率化をお手伝いします!



ワイヤーロープのサイズを簡単に素早く調整可能

商品特徴

- 専用アプリに登録されているワイヤーロープのデータベースを選択して簡単に測定可能
- データベースには約50本以上のロープ径・材質が登録済 ※1
- プレテンションが掛かっているワイヤーロープに取付可能
- スマートフォンのBluetoothを用いて安全な場所から測定可能
- 厳しい気象状況にも耐えうる高い防塵、防水等級IP67
- 単二電池で最大1,000時間の使用が可能
- Φ5mm～Φ25mmのワイヤーロープを簡単に調整可能

※1 データベースに登録がないワイヤーロープについては事前にメーカーでの登録作業が必要です。

現場事例

- 送電鉄塔の支線計測
- エレベーター補償ロープのメンテナンス計測
- 電車線の計測

測定動画



商品紹介動画



仕様

最大耐荷重	5,000kg
最小表示(既定表示単位)	10kg
単位	kg, lbs, ton, kN
最小ワイヤーロープ径φ	φ5mm
最大ワイヤーロープ径φ	φ25mm
最大ライン減少	直径10mmのワイヤー径で5mm
ワイヤーロープデータベース	Android4.4もしくはiOS8.0アプリで無数に作成可能
重量	3.5kg
バッテリータイプ	単2乾電池 2本
バッテリー寿命	Bluetooth 接続で最大1,000時間
作動温度範囲	-25℃～+70℃
防塵・防水等級	IP67
精度	フルスケールの±3% (ワイヤー径が既知の場合)
接続方法	Bluetooth4.2
サイズ(mm)	A:589, B:254, C:200, D:200

