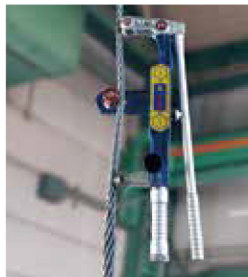


電波塔、エレベーター用ワイヤロープの
メンテナンス、電車の電線に!

クランプ式ワイヤロープ 張力測定用ロードセル コルト(COLT型)



特長

- 5000kg 対応
- 高品質のベアリング封入滑車
- $\Phi 5\sim 25\text{mm}$ のワイヤロープを簡単に調整でき、プレテンションが掛かっているワイヤロープに取付可能
- 製品本体にスマートフォンを取り付けることも、Bluetoothを用いて安全な場所からの測定も可能
- 専用アプリを用いて張力測定データベース構築可能

品番	COLT5T
最大使用荷重	5000kg
適用ワイヤロープ径	$\Phi 5\sim 25\text{mm}$
質量	3.5kg
バッテリータイプ	単2電池2本
バッテリー寿命	Bluetooth接続で最大1000時間
作動温度範囲	$-25^{\circ}\text{C}\sim +70^{\circ}\text{C}$
精度	フルスケールの $\pm 3\%$
伝達可能範囲	100m
防塵・防水等級	IP67(NEMA6)

\\ お問い合わせは…弊社各支店・営業所まで //