

延線張力計（5点支持）

適用

延線張力計は、搬器工法による架線工事における延線張力および延線速度を監視し、ウインチの前に設置してワイヤを通し、ワイヤの張力、巻取速度を監視するために使用する。

品種番号	25-01-030 , 032
仕様	W032E(1t) W053A(5t)
メーカー	安田製作所



特長

ワイヤの張力をダイレクトに検出するので精度が高く、従来の3点式張力計で必要であった使用ワイヤ径による調整作業が不要である。計器には、張力、速度の外部出力端子が設けてあるので記録計への接続も容易に行える。

型式	張力測定範囲	最大通過径	電源 精度	長さ	巾	高さ	重量	品種番号	システムコード
W032E	0~1000kgf 0~500 kgf	φ46mm	AC100V	960mm	200mm	360mm	37kg	25-01-030	50-100-200-30
W053A	0~5000kgf 0~3000kgf	φ60mm	±3%以下	1300mm	300mm	595mm	83kg	25-01-032	50-100-200-50