

縦幹線工事の落とし込み工法機材で

安全に 効率の良い 作業をご提案します

ケーブル落とし込み作業に朗報!

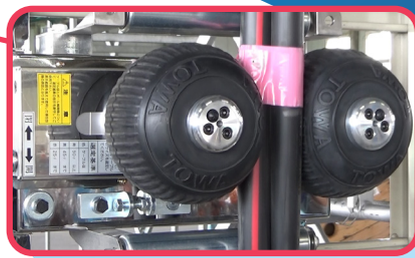
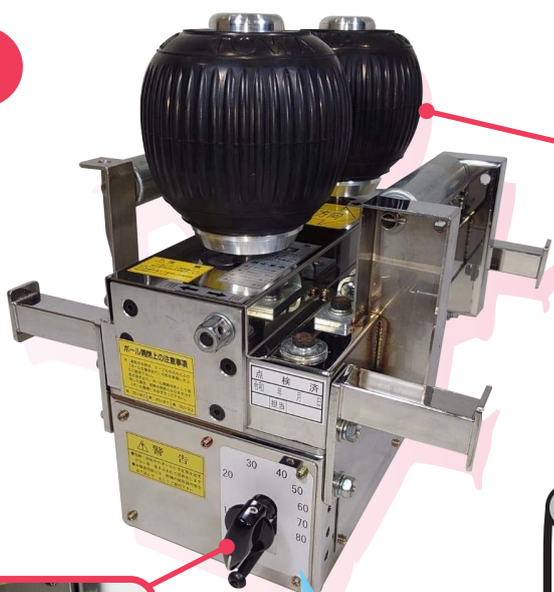
レンタル
開始!

張力調整機

電源不要

耐荷重：最大 90kg

ケーブル適用範囲：
φ1～100

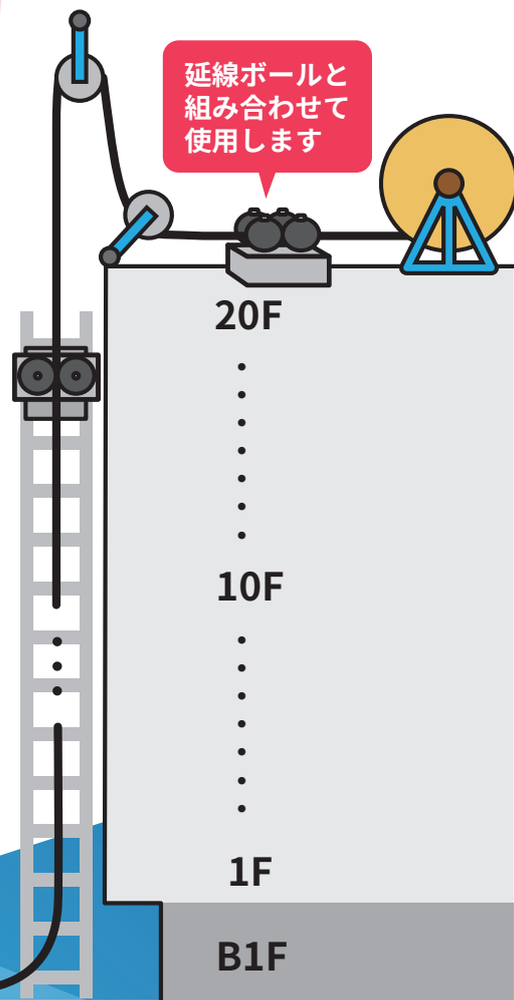
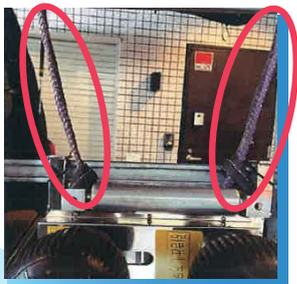


負荷調整ダイヤルを
まわすことで負荷をかけ、
ケーブルの落下スピード
を調整します。

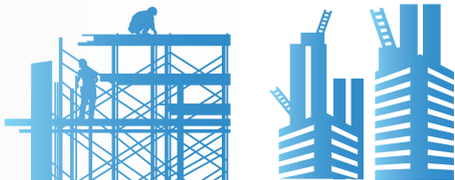


※ 当機材は加速防止装置です。
ケーブルを止めるブレーキとしては使用できません。

二次落下防止のため、一つ上の階の
開口部アングルの根元と
調整機本体をベルトで固定してください



都市部の
建築現場で
活躍します



※この図はイメージです。取付方法は現場状況により異なります。

■仕様

| | |
|-------------------|--------------------------------------|
| 商品コード | 235071 |
| 商品名 | 張力調整機 |
| メーカー | 東和サプライ |
| メーカー名称 | 張力調整機(ケーブル加速防止装置) |
| 型式 | TTA-90 |
| 電源 | なし |
| ケーブル適用範囲 | φ1~100 |
| ケーブル保持能力(kg) | 0~90※1 |
| 外形寸法 : W×L×H (mm) | 265×402×382 |
| 質量 (kg) | 21 |
| 付属品 | ラチェットスパナ、空気入れ、 L字金具×4個、M8×18ネジ×8本 |

※1 ケーブルサイズにより異なります

※ 本製品はケーブル加速防止装置であり、落とし込み用ブレーキ装置とは異なります。取り扱い時には十分ご注意ください。

本製品はご利用前に必ず商品周知会が必要となります。



張力調整機は
延線ボールと
組み合わせて使います



| | |
|----------------------|---|
| 商品コード | 234162 |
| 商品名 | 延線ボール400/4駆/IV |
| メーカー | 東和サプライ |
| 型式 | TMD-400-4WD |
| 最大送り出し力 (kN) | 光ケーブル1.96 (220kgf) 動力ケーブル3.92 (400kgf) |
| 送り速度 (m/min) 50/60Hz | 3.7~16.1/4.4~19.3 |
| モーター | 三相200V 400W |
| 適用ケーブル外形 (mm) | φ1~100 |
| 寸法 W×L×H (mm) | 400×700×290 |
| 質量 (kg) | 48 |

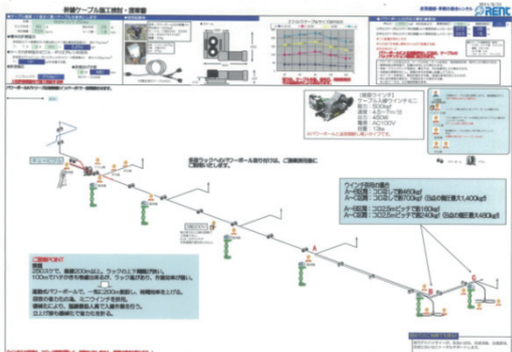
掲載は代表機種であり、納品される機械とは異なる場合がございます。また、仕様はメーカー・年式により異なる場合がございます。

レントなら、現場調査・延線計画・施工立会 までサポート!

現場で圧倒的な延線パフォーマンスを発揮する機材も、使い方を誤れば事故や工期遅延の原因に！
「安全・快適」にご利用頂けるよう、使用方法の説明・施工要領の検討・現場立会などの場面で
スタッフがサポートいたします。



延線計画のご提案もお任せください!



延線案件に対してお客様のご要望や制約事項、現場事情などを総合的に考慮して、最適な作業計画を提案いたします。



産業機械・車両の総合レンタル
株式会社 レント