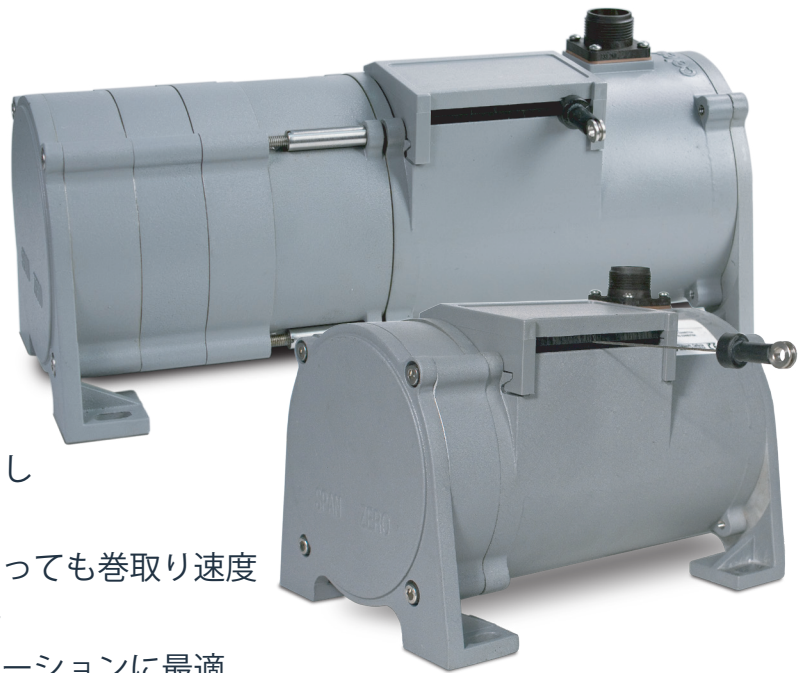


VLS9000

ワイヤ巻取り速度制御システム

フリーリリース時の巻取り速度を減速し断線防止
全ての計測長のPT9000(ex)シリーズに対応
アルミニウムとステンレスの両モデルに対応
計測範囲：0 - 1905mm ~ 0 - 43180mm



ワイヤが断線した場合でも内部へのダメージなし
移動性のある操作において安全性を提供
ワイヤを引き出した状態から手を離してもしまっても巻取り速度を減速して内部へのダメージおよび断線を防止
被測定物から頻繁に取外す必要のあるアプリケーションに最適

セレスコ社の Velocity Limiting System (VLS) は全てのPT9000シリーズに適応可能なオプションです。これによりワイヤ巻戻り時の速度が標準モデルで1.1~1.4m/秒、ダブルスプリングモデルでは1.1~2m/秒の安全な速度に制限をします。

VLSはワイヤを誤って放しても、巻き戻り速度を制限し断線やセンサ内部へのダメージを防ぐので、被測定物に対して取り外しを頻繁に行う場合や移動が多い場合に適しています。これにより予定外の作業中断時間を未然に防ぐことが可能です。

オーダー方法はPT9000とPT9000長距離用の各モデルナンバーの頭のPTをVLSに変更するだけです。

オーダー情報：

VLS _____ - _____ - _____ ^B - _____ ^A - _____ ^B - _____ ^C - _____ ^D - _____ ^E - _____ ^F - _____ ^G 0

VLSモデルナンバーサンプル：

- | | |
|----------------------------------|-------------------|
| PT9101-0600-111-1110 | ①PT9000シリーズの型式を選択 |
| PT 9101-0600-111-1110 | ②"PT"を削除 |
| VLS + 9101-0600-111-1110 | ③"VLS"を追加 |
| VLS9101-0600-111-1110 | ④モデルナンバー完成 |

日本総代理店



株式会社 ヒロテック

version:3.0 last updated:September 9, 2014
20630 Plummer Street Chatsworth, CA 91311
tel: 800.423.5483 +1.818.701.2750 fax: +1.818.701.2799

measurement **celesco**
SPECIALTIES™

本社：〒270-1359 千葉県印西市木刈6-20-13
東京営業所：〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1-1-3
TEL 03-5200-2201
FAX 03-5200-2212

celesco.com • info@celesco.com

VLS9000 | 1