

株式会社 ヴィ・エス・テクノロジー

2020年6月5日

最大 12MP・1.1” 対応フロントユニット・リアユニット組み換え式テレセントリックレンズ
 VS-TLS シリーズ販売開始

株式会社 ヴィ・エス・テクノロジーは、最大 12MP・1.1” 対応フロントユニット・リアユニット組み換え式テレセントリックレンズ VS-TLS シリーズを販売開始しました。本製品は、最大視野（対角）275mm までの広い視野をカバーしフロントユニット・リアユニット組み換え式によりメインレンズを軸に 3 倍率に変更が可能です。大きな視野サイズを必要とする検査や計測アプリケーション向けにデザインされており製造工程における交換時の調整がフォーカス機構の搭載で容易になり導入後の仕様変更時に発生するコストの削減に貢献します。

【特徴】

- ◇ 3.45μm 素子対応の解像度
- ◇ 0.029x ~ 0.1x まで 6 機種ラインナップ
- ◇ リアユニットを変更する事で倍率の変更が可能
- ◇ フォーカス機構により WD の微調が可能
- ◇ 低ディストーション設計



【用途】

大きな視野サイズを必要とするマシンビジョンシステム、検査、計測アプリケーション

【主な仕様】

フロントユニット型式	リアユニット型式	光学倍率	適合センサー
VS-TLS200	VS-TLS200-01B	0.1x	1.1”
VS-TLS200	VS-TLS200-006B	0.062x	2/3”
VS-TLS200	VS-TLS200-005B	0.05x	1/1.8”

※他の機種の仕様は、HP をご参照ください。

※VS-TLS300 及びリアユニット 3 機種 (007B・004B・003B) は 2020 年 Q3 製品出荷開始予定。

【販売地域】

グローバル

広報関係のお問合せ先

株 ヴィ・エス・テクノロジー 海外戦略室 TEL 03-3560-6668

お客様のお問合せ先

販売拠点 ネットワークをご参照ください