

妥協なき理想、世界に一つの光学ソリューション 高性能とコンパクト設計を両立

車番認識システムから産業用途まで対応する
高精度電動ズームレンズシリーズ。



FEATURE 01 | 車番認識システム向け 非球面レンズ採用



温度変化による屈折率変動を光学補正

環境温度に左右されない安定した結像性能を実現



波長による焦点移動を光学補正

可視光～近赤外まで焦点ズレのない鮮明な撮像を維持



高精度車番認識システムへの採用実績

FEATURE 02 | 超高精細 ステッピングモーター制御



超高精細制御

ステッピングモーター搭載で
滑らかな焦点・ズーム駆動



プリセット位置決め

登録ポジションへの
高精度な位置決め



安全保護機能

脱調検出・過電流検知で
長期安定稼働をサポート

SYSTEM | システム構成と産業用途への展開



レンズ × コントローラー × 専用ソフトウェア — 一体型ソリューションとして提供

USB or RS-232C によるシリアル通信対応 — PC, PLC, マイコンボード等からレンズを指定位置へ迅速に移動