



高画質ワイド固定カメラと高精細 パン&チルト動作が可能な電動ズームカメラを搭載

2眼コンビネーションカメラ TE-CAM25



「TE-CAM25」は、高画質ワイド固定カメラと高精細パン&チルト動作が可能な電動ズームカメラを搭載した2眼コンビネーションカメラです。カメラ部、パン&チルト・メカ部の外部制御を行うための開発用キットが付属しています。

【特長】

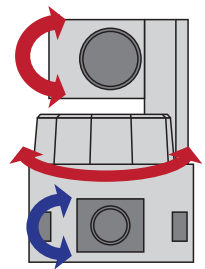
- 2眼構成で、ワイド固定(CSマウント)と18倍ズーム(組込内蔵レンズ)の2種類の映像出力機能搭載
- RGBベイヤー配列のCCDセンサー採用で優れた色再現性
- ズーム側カメラ部は、パン、チルト、ズームの高速・高精度制御が可能
- オートホワイトバランス、オートフォーカス、オートアイリス、オートブラックレベルにて正確な色を再現
- ピクチャ・イン・ピクチャ、ピクチャ・バイ・ピクチャ、独立出力といった多彩な映像出力が可能
- パン&チルトの回転機構を持った2眼式コンビネーションカメラを、PCから自由にコントロール可能
- 画像認識、動体追尾、空間把握等のシステム開発や、技術検討、学生、研究者の技術習熟に最適
- 付属の赤外線リモコンで、カメラコントロールや設定変更が可能
- ソフトウェア開発キット(SDK)付属
 - ・パン、チルトのメカ部の外部制御
 - ・IRISやフォーカス等のレンズ&カメラ機能の外部制御
 - ・通信I/FはLAN、シリアルのどちらでも可能

《パン&チルト動作》

電動ズームカメラ
チルト方向 -5~90°

電動ズームカメラ
パン方向 ±100°

固定ワイドカメラ
チルト方向 -5~30°
※手動による微調整可能



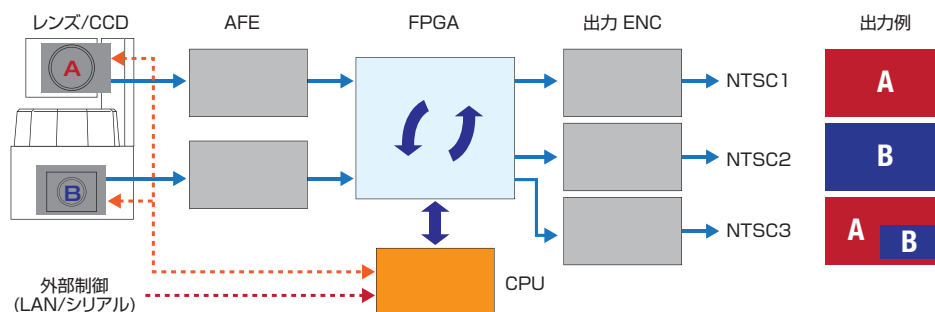
《赤外線リモコン》



製品構成

- カメラ本体 ●パリアフォーカルレンズ(固定ワイド側) ●赤外線リモコン ●SDK CD-ROM ●取扱説明書

《ブロックダイアグラム》



●予告なく仕様または外装の一部を変更することがあります。●カーナシステム製品の名称は、カーナシステム株式会社の商標または登録商標です。●その他の商品名は各社の商標または登録商標です。