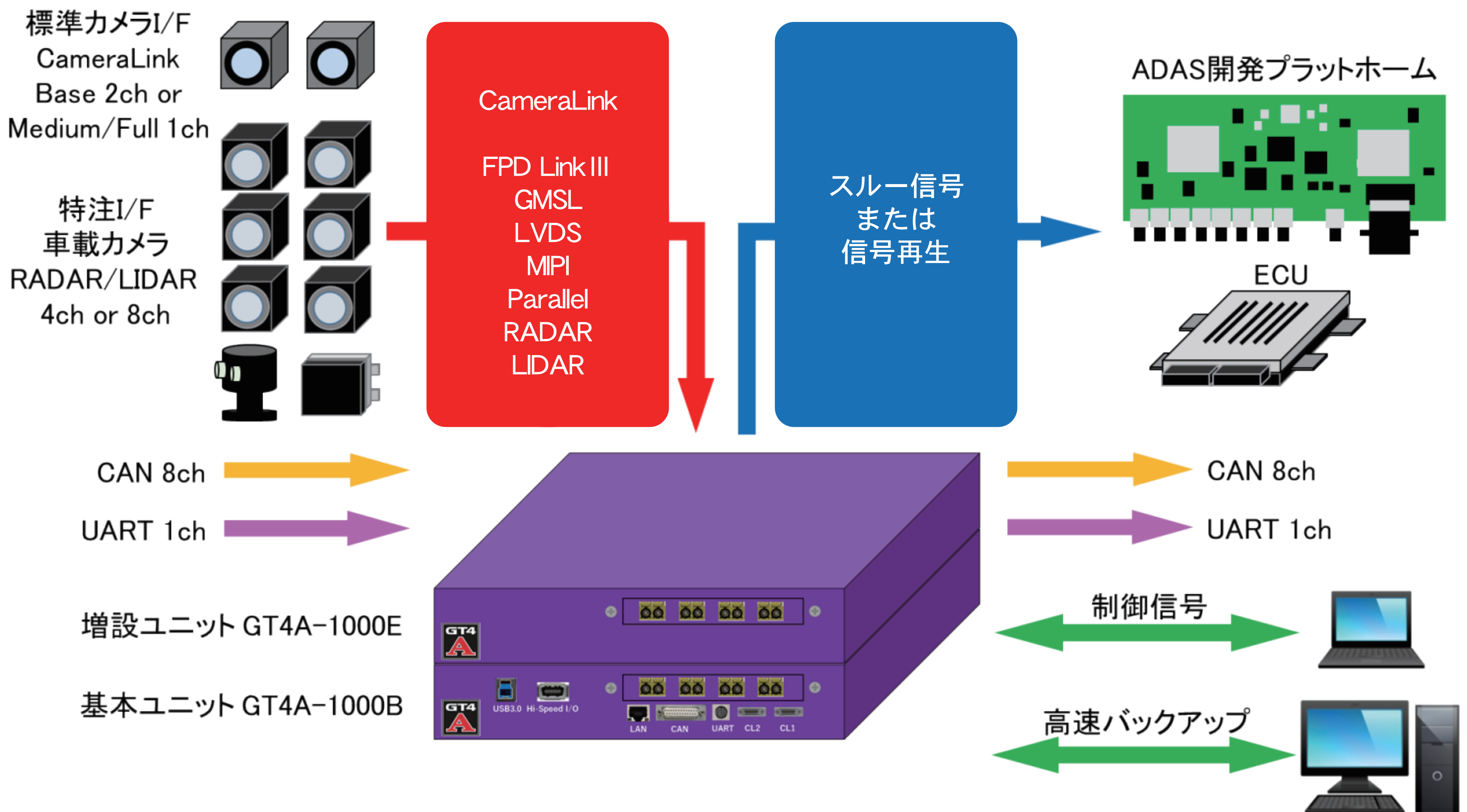


ADAS自動運転評価ソリューション

車載カメラとCANやGPSの車両情報を同期して、非圧縮で記録再生することが可能

●アドオンボード開発により様々なインタフェースの車載カメラに対応可能●



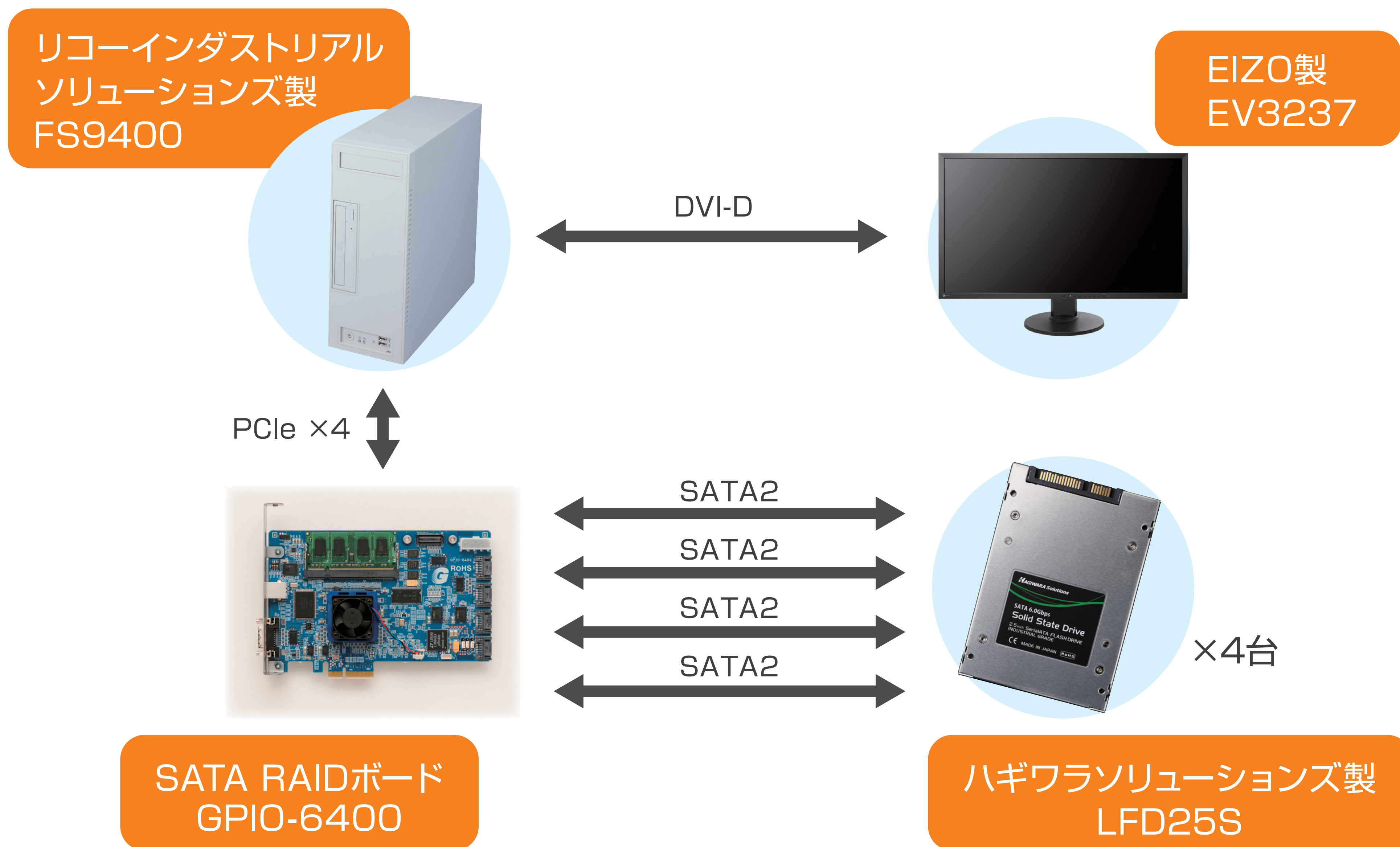
ADAS自動運転用非圧縮映像記録再生装置

特長

- 高速大容量入出力ボード GPIO-6400を搭載**
→ OSに依存されず、6.4Gbps(800MB/sec)での記録再生を保証
- FPDLink IIIはじめ様々な車載カメラインタフェースに対応**
→ カメラインタフェースはアドオンボード交換で装置の再開発は不要
- CAN×8ch、UART(GPS用)、Ethernet標準搭載**
→ 容易に車載カメラ映像と同期することが可能

高速大容量入出カソリューション

ターゲットからのデータをPCへ入力、PCからのデータをターゲットに出力可能



高速大容量入出力SATA RAIDボード

特長

●外部I/O 3.125Gbps×4chと独自開発RAIDコントローラ

→ OSに依存されず、6.4Gbps(800MB/sec)での入出力を保証

●組込向けに特化したコントローラ・周辺機器

→ リコーインダストリアルソリューションズ製 組込み機器用コントローラ FS9400
ハギワラソリューションズ製 産業機器向けSATA 6.0GB SSD LFD25Sシリーズ

●最先端のデジタル技術を搭載したEIZOモニター

→ EIZO独自のエルゴノミクス、広視野角IPS の4K UHD(3840x2160)パネルを搭載