

車載用データ収録装置

Type MAC-547

CAN・画像と各種センサーのデータを同期して収録します。

特徴

- ・ 外部トリガによる正確な同期収録を行います。
- ・ CAN、シリアル通信、各種I/Oなど様々なデータ形式に対応。
- ・ 画像のみ、単一センサーのみといった個別の収録も可能です。
- ・ 収録した画像データをビットマップファイルに変換することができます。

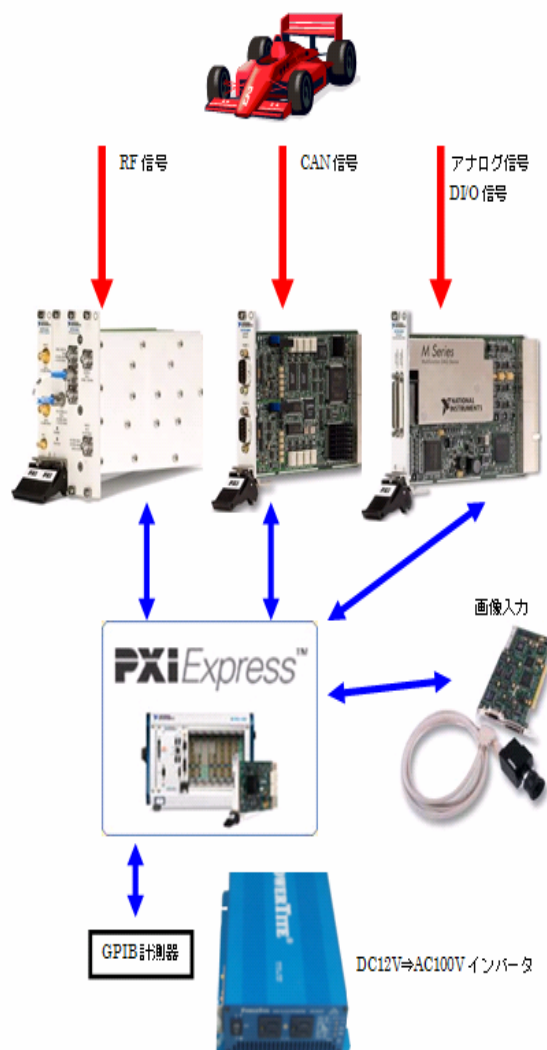
画像収録画



主要諸元

品名	車載用データ収録装置
型式	MAC-547
計測可能項目	CANデータ、車速、姿勢など
収録周期	内部、外部トリガによる(画像収録時最高20Hz)
収録時間	画像収録時 最大60分以上
画像フォーマット	BMP(オプションでPNG、JPEG、TIFFに対応)
対応カメラ	NTSC、カメラリンク、IEEE1394
画像解像度	VGA(640×480)
画像階調	モノクロ:10ビット(1024階調)

構成図



アナログ収録解析画面

