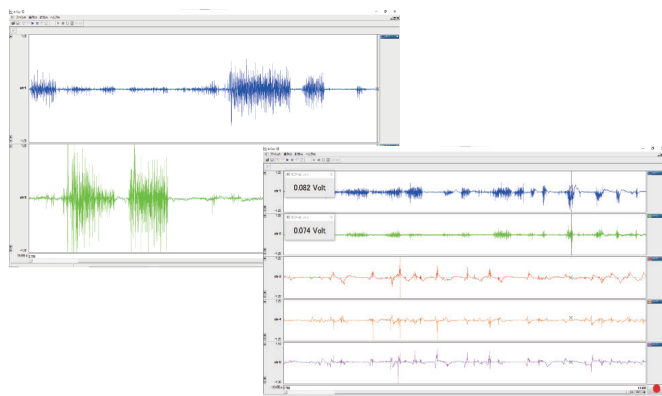
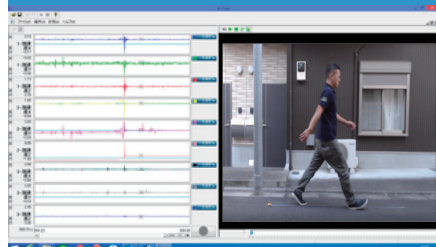


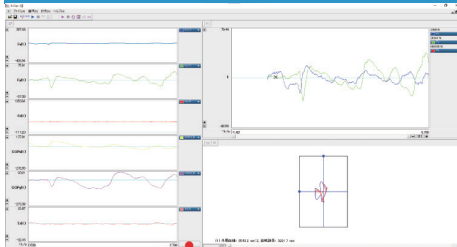
AD変換システム A-Cap



映像表示機能



フォースプレート取込機能



ジャンプ解析機能



8chシステム FAC-BN08 ¥ 366,000- (税抜)

16chシステム FAC-BN16LC ¥ 474,000- (税抜)

トリガ入出力・パルス出力機能付16chシステム

FAC-BN16TP ¥ 670,000- (税抜)

センサ直結8chシステム FAC-SD08 ¥ 366,000- (税抜)

P.38記載のセンサ等をアナログインターフェイスを介さず直接接続する仕様です。

接続センサ・構成例はP.42を御参照下さい。



センサ直結8ch

【仕様】	分解能：16bit	入出力：BNC（センサ直結システムは専用ジャック）
	トリガ入力	
	ソフトウェア：単位変換・最大値・最小値・平均値・全波整流・RMS・ デジタルフィルター（LowPass/HighPass・BandPass・Bandstop）	
	・4ch、32ch、80chにも対応しています。お気軽に御問合せ下さい。	

【追加オプション機能】

■映像同時計測ソフトウェア Webカメラ付 FAC-WC60 ¥ 50,000- (税抜)

Webカメラとの同時計測・アナログデータと画像の同時再生機能。完全同期スタートではないため、同期LEDを付属致します。
Webカメラの撮影FPSは、30~60FPS内で御使用のPCスペックにより異なります。

■完全同期計測用高速カメラ FPC-CACO300 ¥ 348,000- (税抜)

仕様詳細P.10参照 A-Capと高速カメラでの同期計測が可能。同期再生には、上記【映像同時計測ソフトウェア】が必要です。

■フォースプレート取込機能 FAC-SWFP ¥ 300,000- (税抜)

・Fx、Fy、Fzの合力グラフ表示 ・COP (Ax, Ay) のグラフ表示 ・Tzのグラフ表示 ・表示データのテキスト出力、C3Dフォーマット出力
・重心総延長と面積解析 ・ジャンプ解析 垂直・リバウンド・ドロップジャンプ・接地・滞空時間・初速度・跳躍高・Power (W)

■M-Viewソフトウェア FPC-SWMV ¥ 200,000- (税抜)

・マルチビューソフトウェア
・Pose-Cap/G-Digファイルの解析情報の読み込み・グラフ表示
・Pose-Cap 解析画像・3Dスティックピクチャの表示（映像同時計測ソフトウェア機能含む）