

※ハードウェア（保守2年付属）※

60Hzスタートシステム 130.9万円

-Awinda Starter-

通信距離 20m

出力レート60Hz

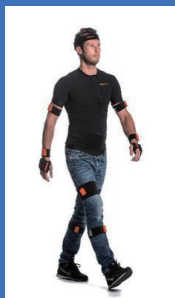
連続使用6時間

ショートレンジ受信機

17 ワイヤレスセンサー

チャージングケーブル

全身ストラップセット・簡易ケース



センサは共通仕様です

60Hzシステム 200.2万円

-Awinda -

通信距離 50m

出力レート60Hz

連続使用6時間

ロングレンジ受信機

17(+1) ワイヤレスセンサー

チャージングステーション

全身ストラップセット・バックパック



240Hzシステム330万円

+スーツ ¥246,400-

-Link-

通信距離 150m

出力レート240Hz

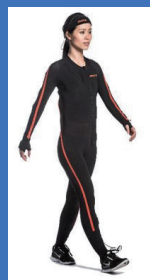
連続使用8-10時間

Wi-Fiルーター

17(+1) 有線センサー

BodyPack OBR & GPS対応

専用ハードケース



※ソフトウェア※

2種類のCloudソフトウェア（1名のみ処理可能）

各 ¥797,500-（税抜）/年間

1.Cloudプロセッシング

再処理・エクスポーター容量制限なし  
出力ファイル：BVH・FBX・MVNX

2.Cloudレポート / 3種のレポートを出力可

Healthパッケージ (Gaitレポート)  
Sportsパッケージ (Agilityレポート)  
Ergonomicsパッケージ (RULAレポート)

OR

Analyze Pro ソフトウェア

¥5,500,000-（税抜）/永久ライセンス

+dongle ¥115,500-（税抜）

550万円(永久ライセンス・バージョンアップ3年付属)  
☆242万円(1年ライセンス・バージョンアップ1年付属)

4名まで同時収録可能

外部ストリーミング&プラグイン (Kinematicsデータ, Siemens Jack)

再処理・エクスポーター (無制限)  
(BVH・FBX・MVNX・C3D)

(r)OBR + GPS サポート・HTC Viveサポート

MotionCloudの併用も可能 (リモートデータ管理など)

※外部機器連携、RTストリーミング

Cloudソフトウェア構成例

60Hzスタートシステム + Cloudソフトウェア ¥ 2,106,500 - (税抜)

60Hzシステム + Cloudソフトウェア ¥ 2,799,500 - (税抜)

240Hzシステム (スーツを含む) + Cloudソフトウェア ¥ 4,343,900 - (税抜)

Proソフトウェア計測構成例

最大4組(人)構成まで増設可能です

60Hzスタートシステム + Proソフトウェア ¥ 6,924,500 - (税抜)

60Hzシステム + Proソフトウェア 1組 ¥ 7,617,500 - (税抜)

2組 ¥ 9,619,500 - (税抜)

240Hzシステム (スーツを含む) + Proソフトウェア 1組 ¥ 9,161,900 - (税抜)

2組 ¥ 12,708,300 - (税抜)

一新アイテムー

指のモーションキャプチャ



Xsens Metagloves 絶対位置、3軸回転  
¥1,286,000 - (税別)

指先まで綺麗に  
モーションを表現  
Xsensと同時に利用可能

仕様

サンプリング 120Hz

バッテリー 最大4時間

重量 70g

接続 2.4GHz無線

センサタイプ

オプション

外部同期ボックス (Awinda Station)  
(TTL 3.3V対応、IN/OUT2系統) ¥ 330,000 - (税抜)

MVN Link スーツ  
(ヘッドバンド/フットパッド/グローブ/シューズ付属)  
(S / M / L / XL / XXL の5サイズからお選びいただけます。) ¥ 246,400 - (税抜)

MVN Awinda 全身ストラップセット  
Awindaシャツ×3サイズ/グローブM・L/ストラップベルト  
/ヘッドバンド/フットパッド付属 ¥ 184,800 - (税抜)

グローブ (M / L の2サイズからお選びいただけます。) ¥ 22,000 - (税抜)

ヘッドバンド ¥ 12,100 - (税抜)

フットパッド ¥ 12,100 - (税抜)

