

ユーザー管理

この記事では、Xsens モーション クラウド内の組織のユーザーを管理する方法について説明します。

ユーザー管理

組織管理者として、2 つの追加ポータルに対する権限があります。

サブスクリプション ポータルとユーザー管理ポータルです。サブ

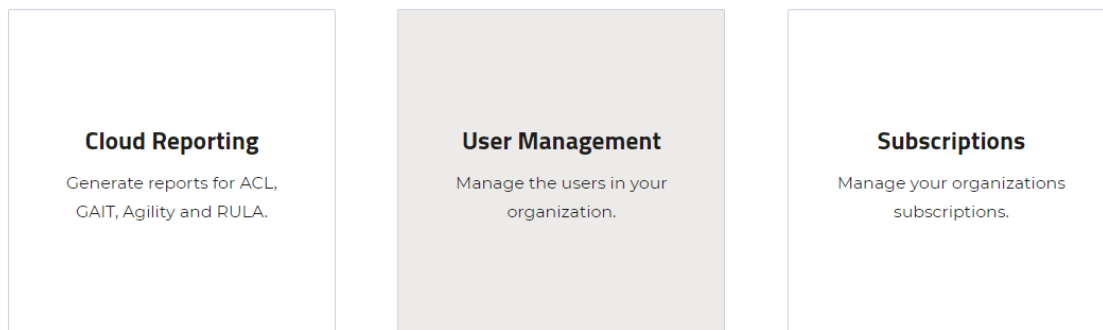
スクリプション ポータルは、組織が持っているサブスクリプショ

ン（レポート / クラウド アニメーション）を管理するために使

用され、Xsens モーション クラウド 組織の管理者は、組織内の

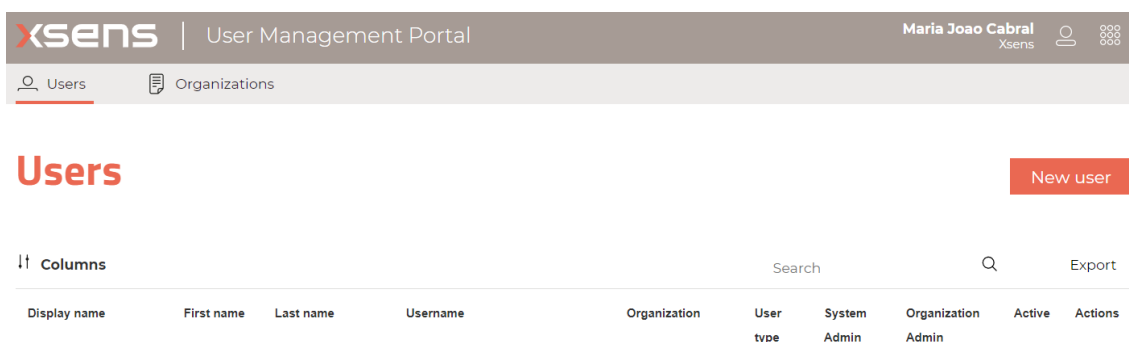
ユーザーを管理する責任があります。この UM ポータルでは、組

織内のユーザーを追加、編集、および削除できます。



ユーザー管理プラットフォームにアクセスするには、組織管理者で

ある必要があります。ページが開くと、ユーザーはユーザーの概要に移動します。ここでは、組織のアカウントに属するすべてのユーザーが一覧表示されます。



XSENS | User Management Portal Maria Joao Cabral
Xsens

Users Organizations

Users New user

Columns Search Export

Display name	First name	Last name	Username	Organization	User type	System Admin	Organization Admin	Active	Actions
--------------	------------	-----------	----------	--------------	-----------	--------------	--------------------	--------	---------

Display Name: 同じ組織の他のすべてのユーザーのプラットフォームに表示される名前。

First Name: ユーザーの名

Last Name: ユーザーの姓

User Name: ユーザーの電子メール アドレス

Organization : ユーザーの組織

ユーザーの種類:

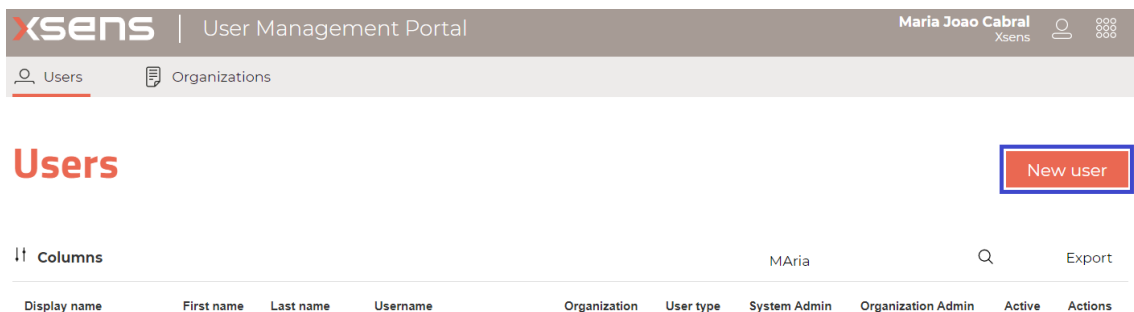
Organization Admin: ユーザーが組織の管理者の場合は[Yes]、同じ

組織内でユーザーを作成および管理する権限を提供します。

Active: ウェブサイトでユーザーがアクティブな場合は[Yes]。ユーザーが組織の管理者によって無効にされた場合、ユーザーは Inactive になります。

新しいユーザーを作成する

1 - 最初に新規ユーザーを作成するには、「New User」をクリックします。



The screenshot shows the 'Users' management interface. At the top, there's a navigation bar with 'XSENS | User Management Portal' and a user profile for 'Maria Joao Cabral'. Below this, there are tabs for 'Users' and 'Organizations'. A prominent 'New user' button is located in the top right corner. Underneath, a table header is visible with columns: 'Display name', 'First name', 'Last name', 'Username', 'Organization', 'User type', 'System Admin', 'Organization Admin', 'Active', and 'Actions'. A search bar with the text 'MAria' and an 'Export' button are also present.

2 - 上記の説明に示すようにすべての必須フィールドに入力します。クラウドでさまざまなツールを実行するための正しい権限をユーザーに提供することを忘れないでください。

New user

User active in system

Username (Email Address)

First name

Last name

Display name

Organization

Permission(s)

Roles

None Organization Admin System Admin

Save

権限:

- 敏捷性: 敏捷性テスト中のバイオメカニクス分析に焦点を当てたスポーツレポート

- 歩行レポート:歩行の空間的および時間的パラメータと関節角度の運動学的軌道に焦点を当てています。
- RULA：主に上半身のタスクを人間工学的に評価するために使用される迅速な上肢評価。
- ACL:複数のリハビリテーションジャンプのバイオメカニクス分析に基づいて、傷害リハビリテーションまたは前重要な靭帯の予防に焦点を当てたレポート。
- レポート ポータル: オンラインでレポートを生成するためのアクセス権を取得するために必要なアクセス許可。
- HD 再処理:mvn の収録を再処理し、エクスポートすることを可能にするポータル。

デフォルトでは、モーションクラウド内で有効にできるのは、アクセス権のみとなります。

* XsensMVNの最新ソフトウェアダウンロード、チュートリアル動画、FAQは下記リンクの弊社ホームページのサポートページからご確認ください。

<http://zeroc7.jp/support/> ご質問などございましたら、弊社サポートまでご連絡ください。

Email: support@0c7.co.jp

Tel: 03-4360-8261