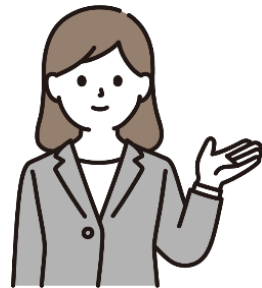


動画マーク(簡単静止画抽出) 編

本書では、動画マーク機能についての使用方法を説明します。



V1.01

1. まずははじめに

動画マーク機能とは 現場で動画撮影中に簡単にマーク付与ができ、そのシーンをWebアプリ上で素早く確認、静止画として保存できる機能です。



マーク付与の方法は2つあります。

- 音声トリガー
- QRコードの読み取り

本書では、2つのマーク付与方法を使用する際に手順について説明します。

1. まずははじめに

■動画マーカー機能のご利用イメージ



2. 音声トリガーについて

音声トリガーを使う場合の事前準備 / 撮影・マーカー付与方法を説明します。



■使用イメージ



■必要なもの

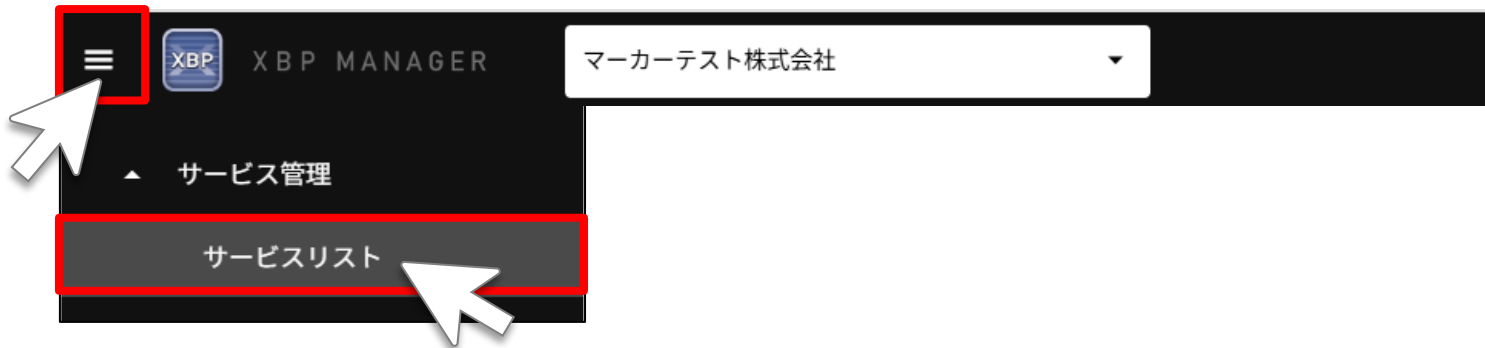


2-1. 事前準備（サービス利用）

音声トリガー



① XBP Managerに企業契約者・管理者のアカウントでログインし、左のメニューを展開させ、[サービス管理] の [サービスリスト] を選択



② [動画マーカー機能（音声認識）] がONになっていることを確認する

内容を変更する際は
保存で完了

動画マーカー機能（QRコード）
ON 詳細設定 QRコード登録リスト

動画マーカー機能（音声認識）
ON

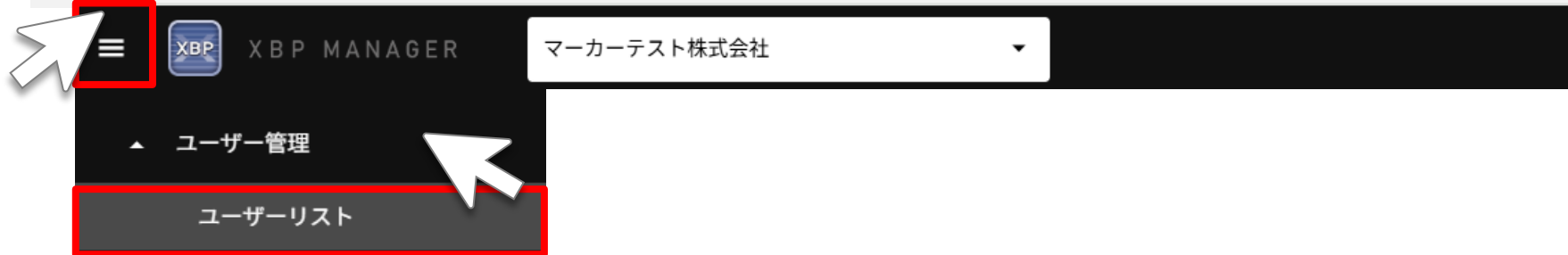
スタッフユーザが動画マーカー機能を利用する場合は、改めて各ユーザーの権限の有効化が必要です。
次のページの手順に従って操作してください。
※スタッフユーザが存在しない場合はP.8へお進みください。

2-1. 事前準備（サービス利用）

音声トリガー

▼次の③～⑥はスタッフユーザー用の設定です。スタッフユーザーが存在しない場合はP.8へお進みください。

- ③企業契約者・管理者のXBP Managerアカウントにログインし、左メニューの [ユーザー管理] の [ユーザーリスト] を選択



- ④スタッフユーザーの [詳細] を選択

ユーザーリスト						
#	ユーザー	メールアドレス	ユーザー rôle	登録日	状態	
1389	A00002 マーカー契約者 マーカーケイヤクシャ	marker01@test.com	管理者 企業設定に従う	2025/07/04	有効	<button>詳細</button>
1395	A00006 マーカーテスト2 マーカーテスト2	marker02@test.com	スタッフ 企業設定に従う	2025/07/07	有効	<button>詳細</button>
1324	A00001 マーカーテスト マーカーテスト	marker@test.com	契約者 企業設定に従う	2025/06/06	有効	<button>詳細</button>

2-1. 事前準備（サービス利用）

音声トリガー

⑤ [編集] を選択



⑥ 権限のところをONにする

マーカーテスト株式会社

権限

保存

QRコード機能

XBPの[QRコード機能]において、スマホアプリ[XactiViewerPro](スマホ側)で使用することができる権限

音声認識機能

XBPの[音声認識機能]において、スマホアプリ[XactiViewerPro](スマホ側)で使用することができる権限

新しいスタッフユーザーを追加される場合は、登録後に手動でユーザー権限をONにする必要もございます。

お知らせ/ヘルプ | プライバシーポリシー | 利用規約 | 2025 © Xacti Corporation. All Rights Reserved.

2-2. 撮影・マーカー付与

音声トリガー



①カメラを接続し、スマホアプリ(XactiViewerPro)にログインする



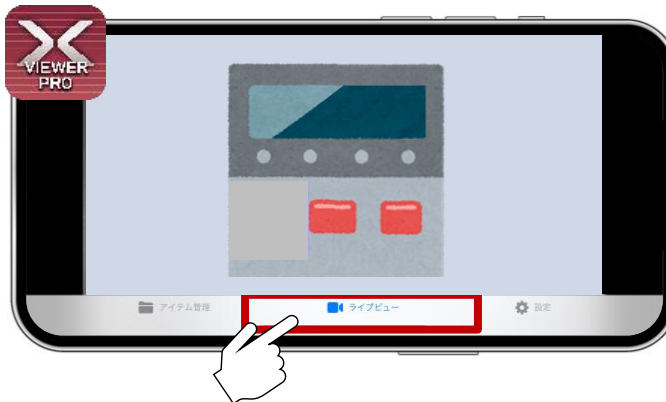
カメラ接続方法は、詳細マニュアル「ウェアラブルカメラ編またはスマホカメラ編」をご覧ください

②音声認識を開始する

画面下側に表示される「ライブビュー」に進むと、音声認識が自動的に始まります



「ライブビュー」が表示されない場合は、
スマホ画面をタップしてください



③音声入力により、静止画を撮影する

『**ライブ撮影**』の音声入力を行ってください。

静止画撮影以外にも以下の音声入力をご利用いただけます。

『**ライブ録画**』 → 動画を開始

『**ライブ停止**』 → 動画を停止

『**ライブマーク**』 → マーカー名「マーカー」を付与する※

※動画撮影中、後で振り返りたいタイミングにマーカーを付与する等にお使いいただけます。



スマホアプリのマイク設定を「カメラマイク」もしくは「スマホマイク」に設定してからお使いください。

※設定方法：スマホアプリの「設定」→「アプリ動作設定」→「マイク設定」から設定できます。

「**ライブ撮影！**」



3. QRコード読み取りについて

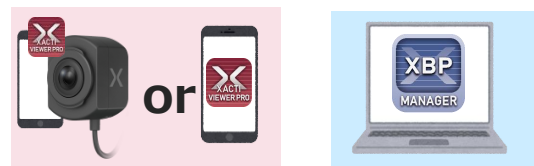
QRコードを使う場合の事前準備 / 撮影・マーカー付与方法を説明します。



■使用イメージ



■必要なもの

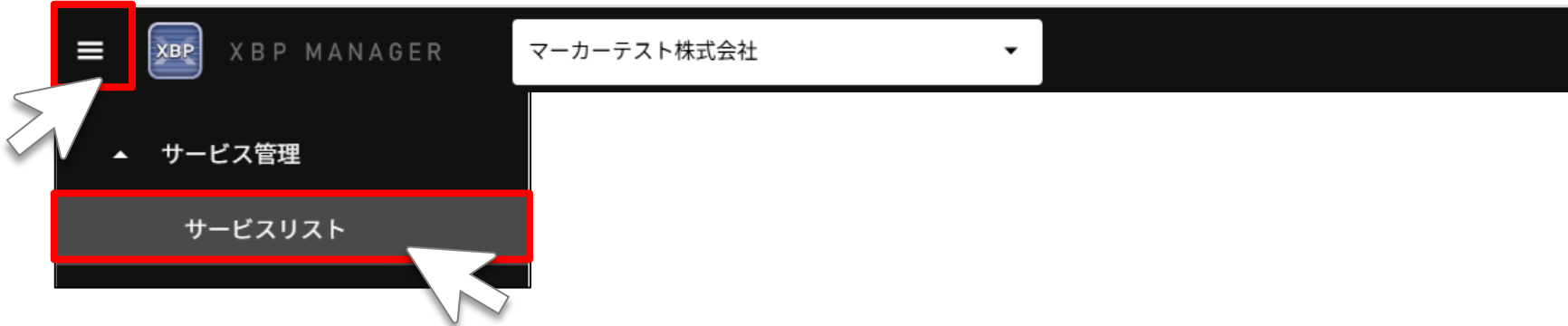


3-1. 事前準備（サービス利用）

QRコード



- ① XBP Managerに企業契約者・管理者のアカウントでログインし、左のメニューを展開させ、[サービス管理] の [サービスリスト] を選択



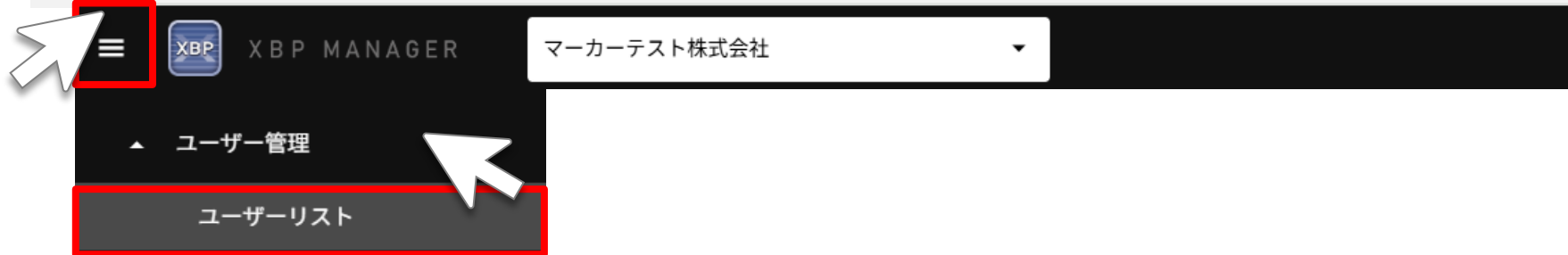
- ② [動画マーカー機能（QRコード）] がONになっていることを確認する

3-1. 事前準備 (サービス利用)

QRコード

▼次の③～⑥はスタッフユーザー用の設定です。スタッフユーザーが存在しない場合はP.13へお進みください。

- ③企業契約者・管理者のXBP Managerアカウントにログインし、左メニューの [ユーザー管理] の [ユーザーリスト] を選択



- ④スタッフユーザーの [詳細] を選択

The screenshot shows the 'User List' page. At the top, there are filters for '全般' (All), '無効' (Ineffective), and '有効' (Effective), and dropdowns for 'ユーザー名' (User Name) and 'フリーワード' (Free Word). A green button 'ユーザー追加' (Add User) is on the right. The main area is a table with columns: #, ユーザー (User), メールアドレス (Email Address), ユーザーロール (User Role), 登録日 (Registration Date), and 状態 (Status). There are three rows of data:

#	ユーザー	メールアドレス	ユーザー名	登録日	状態
1389	A00002 マーカー契約者 マーカーケイイクシャ	marker01@test.com	確認	2025/07/04	有効
1395	A00006 マーカーテスト2 マーカーテスト2	marker02@test.com	スタッフ 企業設定に従う	2025/07/07	有効
1324	A00001 マーカーテスト マーカーテスト	marker@test.com	契約者 企業設定に従う	2025/06/06	有効

At the bottom, there are buttons for '表示数/ページ' (Items per Page), '15', '1-3 of 3', and navigation arrows. A pink callout bubble with the word '確認' (Check) points to the '確認' button in the first row. A red box highlights the '詳細' (Details) button in the second row, which is also highlighted by a white cursor.

3-1. 事前準備（サービス利用）

QRコード

⑤ [編集] を選択



⑥ 権限のところをONにする

マーカーテスト株式会社

権限

保存

QRコード機能
XBPの[QRコード機能]において、スマホアプリ[XactiViewerPro](スマートフォン側)で使用することができる権限

音声認識機能
XBPの[音声認識機能]において、スマホアプリ[XactiViewerPro](スマートフォン側)で使用することができる権限

お知らせ/ヘルプ | プライバシーポリシー | 利用規約 | 2025 © Xacti Corporation. All Rights Reserved.

保存で完了

新しいスタッフユーザーを追加される場合は、登録後に手動でユーザー権限をONにする必要もございます。

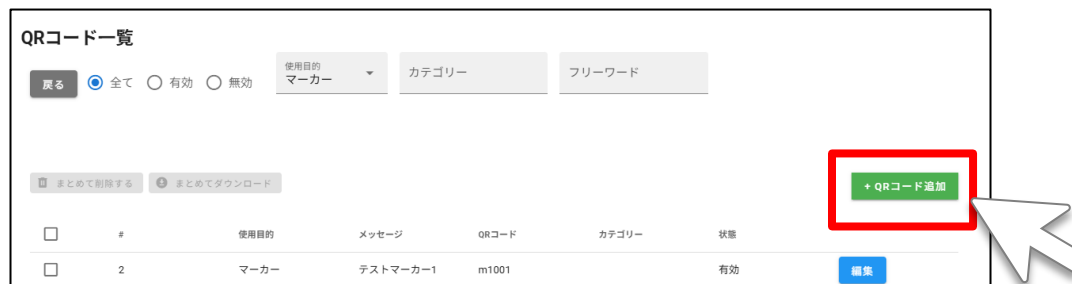
3-2. 事前準備 (QRコード登録)

QRコード

① [QRコード登録リスト] を選択



② [+QRコード追加] を選択



3-2. 事前準備 (QRコード登録)

QRコード

③各事項に入力・選択

The screenshot shows the 'QRコード追加' (QR Code Addition) screen. At the top left is a dropdown menu for '会社名' (Company Name) showing 'マーカーテスト株式会社'. To its right is a search bar with placeholder text '【マーカーテスト】契約番号'. Below this is a section titled 'QRコード追加'.

使用目的: A dropdown menu currently set to 'マーカー'. This field is highlighted with a red border.

状態: A dropdown menu currently set to '有効'.

メッセージ: An input field for text messages, with a character limit of 255. It is currently empty.

QRコード: An input field for QR codes, with a character limit of 255. It is currently empty.

カテゴリー: An input field for category names, with a character limit of 255. It is currently empty.

At the bottom are two buttons: 'キャンセル' (Cancel) and a blue '保存' (Save) button.

At the very bottom of the screen, there is a footer with links: 'ヘルプ' | 'プライバシーポリシー' | '利用規約' | '2025 © Xacti Corporation. All Rights Reserved.'

◆使用目的

QRコードを読み取り使用する目的を設定します。「マーカー」を設定ください。

◆メッセージ

QRコードに紐づける定形文（メッセージ）を入力してください（例:29Fサーバー室点検/○○工程検査 等）。

こちらのメッセージが「マーカー名」になります。

◆QRコード

QRコードを管理するためのQR名称(半角英数字)を入力ください。

◆カテゴリー

QRコードをカテゴリー別に整理する際に、任意のワードを入力してご使用ください。

保存で完了

3-2. 事前準備 (QRコード登録)

QRコード

④一覧出力するQRコードを選択し、[まとめてダウンロード] を選択

The screenshot shows a list of QR codes. Two entries are selected with checkboxes in the first column. A red box highlights the 'まとめてダウンロード' (Bulk Download) button at the top right of the list area. A cursor arrow points towards this button.

#	使用目的	メッセージ	QRコード	カテゴリー	状態	操作
1	マーカー	テストマーカー1	m1001		有効	<button>編集</button>
2	マーカー	テストマーカー2	m002		有効	<button>編集</button>
3	マーク	标记A	A000		有効	<button>編集</button>

⑤ [ダウンロード] を選択し、CSVをダウンロードする。
ダウンロードしたCSVを開き、QRコード(D列)の文字をコピー



The screenshot shows a CSV file in Excel with the following data:

#	使用目的	メッセージ	QRコード	カテゴリー	状態
2	マーカー	テストマーカー2	m002		有効
3	マーカー	テストマーカー1	m1001		有効

3-2. 事前準備 (QRコード登録)

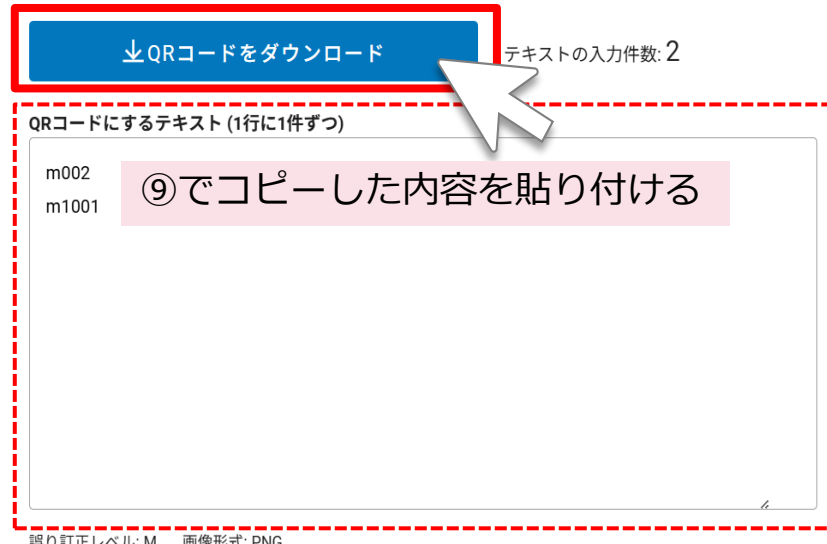
QRコード

⑥ 無料作成サイトを使ってQRコードを作成する

▼無料サイト（参考）：

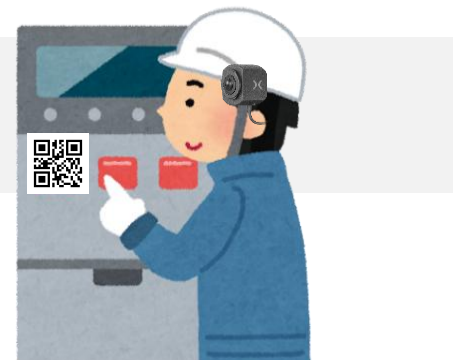
<https://qrcmake.milc.jp/>を使用した場合、「QRコードをダウンロード」を選択すると、生成されたQRコード(ZIP形式)がPCに保存される

※サイトによって手順が異なる場合があります



⑦ 作成したQRコードを使用したい場所に貼る

※カメラの解像度がFHDの場合、
QRコードのサイズは10cm×10cm、撮影距離の目安は最大1.5mです。



3-3. 撮影・マーカー付与

QRコード



①カメラを接続し、スマホアプリ(XactiViewerPro)にログインする



カメラ接続方法は、詳細マニュアル「ウェアラブルカメラ編またはスマホカメラ編」をご覧ください。

②生成されたQRコードの検出を開始する

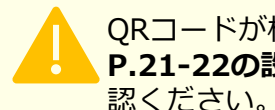
画面下側に表示される「ライブビュー」に進むと、自動的にQRコードの検出が始まります

- ・「ライブビュー」が表示されない場合は、スマホ画面をタップしてください。
- ・動画マーカー機能(QRコード)がONの場合、スマホでのピンチイン/アウトは無効になります。



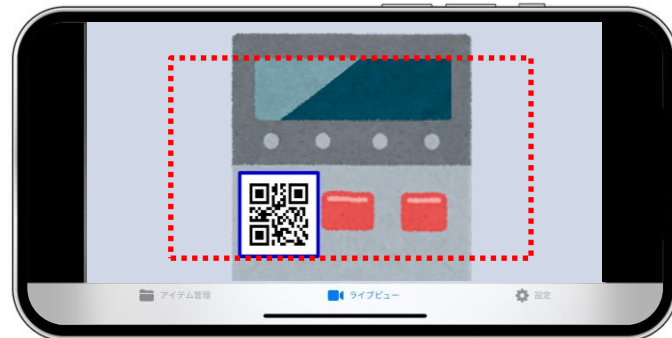
③特定のQRコードを検出すると、静止画が自動撮影される

予め登録されている特定のQRコードを検出範囲内で検出すると、そのQRコードに対応するマーカー名が付与され、静止画が撮影されます



QRコードが検出されない場合は
P.21-22の設定変更方法をご確認ください。

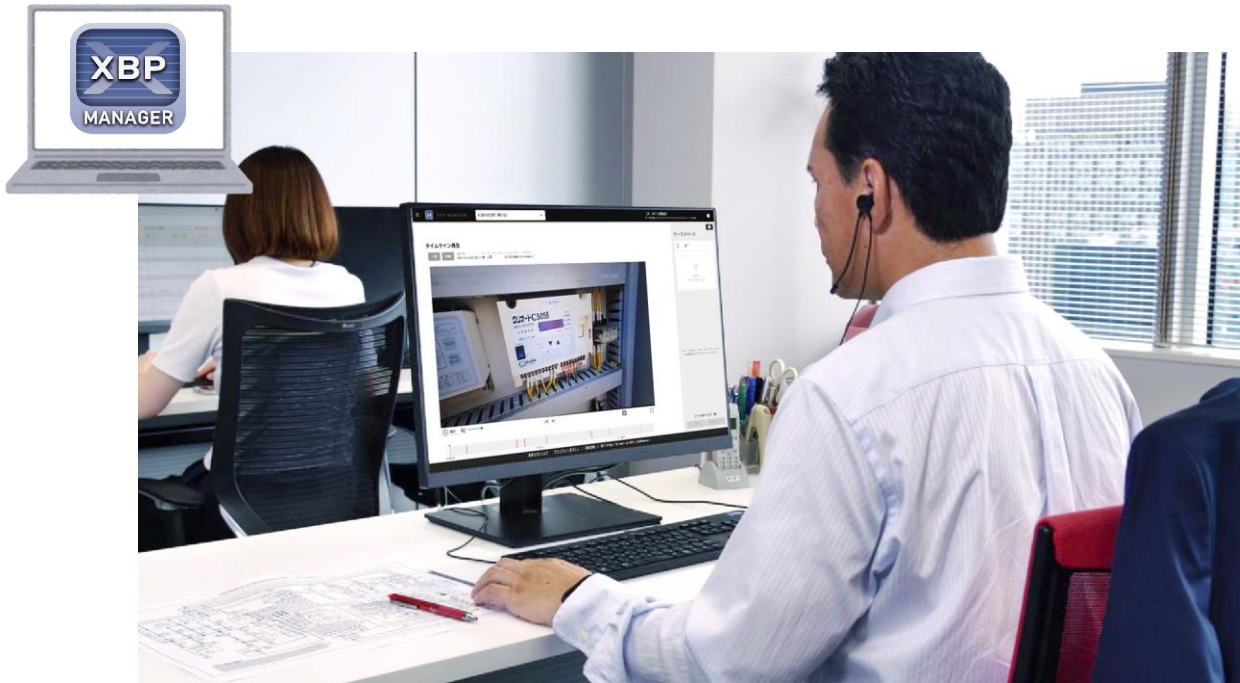
★検出範囲：ライブビュー中央部（縦2/3、横2/3）の範囲



「ピピッ、ピッピッピッ、カシャツ…！」

4. 撮影アイテム閲覧＆ダウンロード方法

音声トリガー・QRコードを使って撮影したアイテムの閲覧方法を説明します。



4-1. 撮影アイテム閲覧&ダウンロード方法①

共通



- ① XBP Managerの左メニューを開いて、[アイテム] の「アイテム一覧」より動画ファイル名を選択



- ② ファイル名を選択すると、動画プレビューと動画に紐づくマーカー一覧が表示される

タイムライン再生

一覧 詳細 撮影日時 アップロードユーザー カメラシリアル カメラ名
2025/10/10 11:32:33 部: 基本 00P23B004076 CX-WL100

マーカー一覧▶

11:32:33 11:33:03 11:33:33

閲覧したいマーカー名をクリックすると、動画が該当箇所に飛ぶ

マーカー情報 編集 サムネイル一覧

マークを選択

11:32:57 確認2

11:33:05 ストップ 11:33:21 撮影 ストップ

静止画(サムネイル)をワークスペースに移動して、簡単にダウンロードが可能

サムネイル ドラッグ & ドロップ

サムネイルからドラッグ & ドロップすることで、必要な画像をまとめてダウンロードできます

ファイルサイズ：166.8KB

クリア ダウンロード

対象のサムネイルを選択し、「編集」から名前を変更できます

こちらで方法①は完了です。

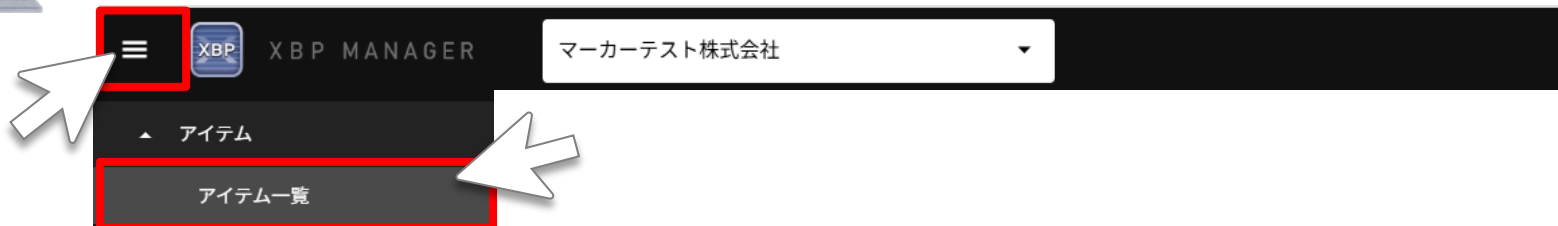
Kacti

19

4-2. 撮影アイテム閲覧&ダウンロード方法②

共通

- ① XBP Managerのメニューから、[アイテム] の [アイテム一覧] を選択



- ② [マーカー名] に検索対象のマーカー名を入力し、目的なJPGアイテムをワークスペースに移動して、ダウンロードするとローカルPCに保存される
※マーカー名はQRコード登録時に入力した [メッセージ] になります。

こちらで方法②は完了です。

サムネイル	ファイル名	サイズ	撮影日	アップロード日	アップロードユーザー	オペラция
	20251010023233_67677.jpg	86.9KB	2025/10/11 06:20:30	2025/10/10	A00001 マーカーテスト マーカーテスト	詳細
	20251010023233_55677.jpg	93.3KB	2025/10/11 03:00:30	2025/10/10	A00001 マーカーテスト マーカーテスト	詳細

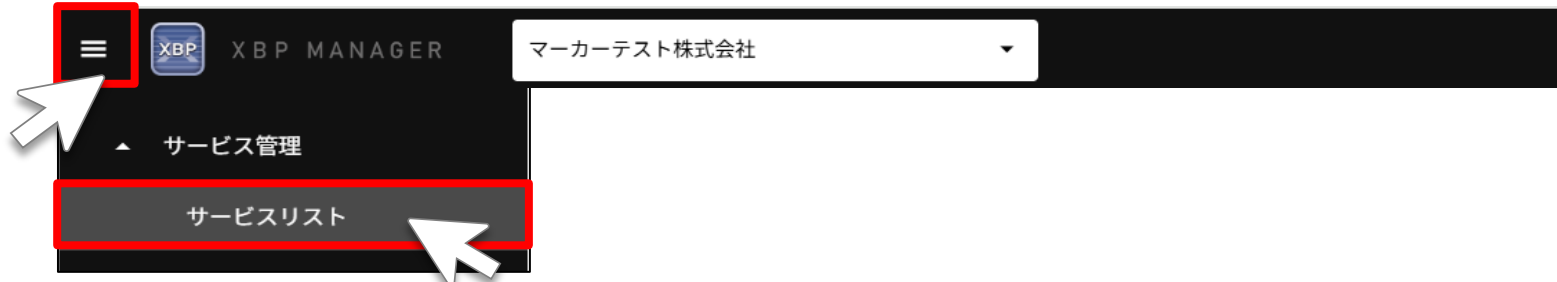
5. 補足

QRコード詳細設定

■ 契約者(管理者)アカウントでQRコードの詳細を設定することが可能です。



① XBP Managerで [サービス管理] の [サービスリスト] を選択



② [詳細設定] を選択



5. 補足

QRコード詳細設定

③各事項を選択

動画マーカー機能（QRコード）詳細設定

連続読み取り設定

10秒 20秒 30秒 1分 2分 5分

同一QRコードを連続で読み取る際の最小間隔です。

優先度設定

全てのQRコードをマーキング
 画面中央にあるQRコードのみマーキング

複数のQRコードが検出された場合の優先度を設定します。

静止画自動保存

ON OFF

QRコードを認識した後に静止画をスマホに自動保存します。

保存で完了

◆連続読み取り設定
同一のQRコードを連続で読み取る際の間隔を設定します。

◆優先度設定
複数のQRコードを検出した場合の優先度を設定します。

- 全て：検出されたすべてのQRコードに対して、該当するマーカーを付与し、設定に応じて静止画を保存します。
- 中央：検出されたすべてのQRコードのうち、ライブビューの最も中央に配置されているQRコードに対して、該当するマーカーを付与し、設定に応じて静止画を保存します。

◆静止画自動保存
QRコードを認識後、静止画を自動撮影するかどうかを設定します。



高度な映像技術の提供を通じて、皆さんの課題を解決します

ご不明な点・ご質問がございましたら
当社サポートまでお気軽にご連絡ください。

株式会社ザクティ

サポートメールアドレス : support@xacti-co.com

サポート電話番号 : 06-7166-3979

営業時間 : 平日 9:00 ~ 17:30

*夏季・年末年始など当社休業日はのぞく