



### 目次

| 1.  | デンタルモニタリングとは    | 1 |
|-----|-----------------|---|
| 2.  | アプリのインストールとログイン | 1 |
| 3.  | 初期設定の方法         | 2 |
| 4.  | スキャンボックスプロの使い方  | 3 |
| 5.  | スキャン撮影前の設定方法    | 4 |
| 6.  | V2スキャン撮影方法      | 5 |
| 7.  | V1スキャン撮影方法      | 6 |
| 8.  | スキャン撮影後の対応      | 7 |
| 9.  | 治療の進捗状況の確認方法    | 8 |
| 10. | その他             | 9 |





デンタルモニタリングは、歯科治療や矯正治療の 進行状況をリアルタイムで追跡できる革新的なアプリです。アプリを通 じてご担当の歯科医院との連携が強化され、治療計画に沿った最適 なケアが提供されます。このガイドでは、デンタルモニタリングを初め て使用する患者様に向けて、アプリのインストールから治療の進行状 況の確認方法までを詳しくご説明します。

# 2.アプリのインストールとログイン

※アプリ始動のメールが届かない場合、P.11を参照して下さい。

- 1. デンタルモニタリングから受信したメールを開きます。
- メール文面中のステップ1のDentalMonitoringアプリ をダウンロード<u>iPhone</u>または<u>Android</u>のうち、該当の URLをクリックします。
- Google PlayもしくはApp Storeよりデンタルモニタリン グアプリをインストールします。
- インストール完了後に再びメールに戻り、ステップ2の アカウントにログインする方法を選んでくださいの<u>この</u> <u>リンクから直接アカウントにアクセス</u>]のURL部分をク リックするとログインが完了します。

\*ログイン後にスマートフォンの設定に応じてモバイル データ通信の設定画面が表示される可能性があります。





3.初期設定の方法

- ①資料の確認
   内容に問題がなければ [同意する]
- ② オンボード(初期設定)のご案内 オンボードを開始する場合は [続ける]
- ③通知を受け取る時刻設定 通知を受け取る時間を設定し [続ける]
- ④プロフィール写真の設定(※任意) アプリで使用する画像選択し [保存]
- ⑤ ログイン完了の画面 右上[×]で閉じる。



| 一 始める前に   |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|
| DentalMonitoring使用する前に、必要な書類を確<br>認して同意してください。  |  |  |  |  |  |
| PATIENT CONSENT   |  |  |  |  |  |
| PATIENT TERMS OF USE  |  |  |  |  |  |
| PATIENT USER GUIDE  |  |  |  |  |  |
| PRIVACY POLICY  |  |  |  |  |  |
| 「同意する」をクリックすることで、適法書類を理解し了承した<br>こととみなされます。   |  |  |  |  |  |
| 同意する  |  |  |  |  |  |
| $\bigcirc$  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |
| 担当医からスキャンの依頼があると [スキャン<br>を開始する] ボタンがホーム画面に表示されま<br>す。ボタンをタップするとスキャンを開始する<br>ことができます。このボタンが表示されてい<br>ない場合は、アプリからスキャンの時間を知<br>らせる通知が届くまでお待ちください。<br>スキャンが処理された後、担当医からのフィ |  |  |  |  |  |
| ードバックを受けることができます。<br><b>へ</b>   |  |  |  |  |  |
| (3)   |  |  |  |  |  |
| プリの設定を行ってください。<br>設定はプロフィールからいつでも変更できます。  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |
| スキャンの時間は何時が一番都合が良いですか?  |  |  |  |  |  |
| 時間を選択すると、スキャンの時間に 7:00 なったらお知らせします。   |  |  |  |  |  |
| 通知の設定はプロフィールからいつでも変更でき<br>ます。   |  |  |  |  |  |
| $\bigcirc$  |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |
| 写真撮影をするか、撮影済みの写真を選択するこ<br>とができます。   |  |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |
| 写真を撮る<br>写真を選ぶ  |  |  |  |  |  |

# 4.スキャンボックスプロの使い方

### 準備するもの

- スキャンボックスプロ
- チークリトラクターチューブ
- ・スマートフォン
- 鏡(洗面所がおすすめ)
- ティッシュやハンカチ等











組み立て図



### 保管方法

・使用後、チークリトラクターチューブは中性 洗剤を用いて洗浄することが可能です。

・洗浄後は専用のメッシュポーチにスキャン ボックスプロと一緒に保管して下さい。

 ・不具合のある場合は、担当の歯科医院ま でご連絡下さい。

# 5.スキャン撮影前の設定方法

1. アプリを開き、ホーム画面に表示されている[スキャンを開始する]を押す。

| Ø | 次のスキャ | マン撮影日:    |   |
|---|-------|-----------|---|
|   | 今日    |           | _ |
|   |       | スキャンを開始する | > |

2. 指示されたスキャン撮影ツールを選択して [保存]を押す。 ← スキャン酸定



4. スキャンボックスプロにスマートフォンを装着。\*カ バーケースが大きい場合は外します。



6. セッティング完了後、チークリトラク ターチューブを歯ぐきに軽く当たる程度 までしっかりとくわえます。



7. スマートフォンの画面上で、歯の位置調 整をします。

歯が画面の中央にくるようにスキャンボッ クスプロの上部ボタンを押して上下に、もし くはスマートフォン本体をスライドさせ左右 の調整をします。 3. 現在装着のアライナー番号、スキャン設定の内容、音量、(必要に応じて)アダプターの有無を確認。問題なければ最下部の[スキャンを開始する]を押す。

<u>\*1 スキャン撮影時にアライナー番号は特別な場合を</u> 除き触らない。



<u>\*2「アダプターが必要」と表示されたら、アダプターを装</u> 着する。



5. チークリトラクターチューブをスキャンボッ クスプロに装着します。正しく装着ができると カチッと音がなります。





# 6.V2スキャン撮影方法

※スマートフォンとチークリトラクターチューブをしっかりと把持し、音声ガイダンスに従って撮影を行います。

7. 最初は取り外し可能装置を装着したままで す。 歯と歯の間を1cm程度少し離した状態で左右

<u>圏と圏の間を1cm程度少し離した状態</u>で左右 に動かしながら撮影します。

Point:頭はなるべく動かさず、肩と腕を使って しっかりと奥歯まで映るように撮影します。 奥歯のスポットまで届かない場合は限界の部 位で静止するとスポットが近づいてきます。

8. 取り外し可能装置を外します。 <u>奥歯でしっかりと噛んだ状態</u>で左右に動かし ます。





9. スポットの位置で<u>ロを開き、噛み合</u> <u>わせて</u>撮影します。(3箇所)



10.1種類目と同様に<u>歯と歯の間を1cm程</u> <u>度少し離した状態</u>で左右に動かします。



11. <u>上下それぞれの噛み合わせ面</u>の撮影です。 チークリトラクターチューブを前歯に当て、歯列全体が 映るように<u>上下に傾けながら</u>撮影します。





\*撮影方法についてはアプリ内の チュートリアル[ScanBox proでのス キャン方法]から同様の内容を動画 で確認できます。

# 7.V1スキャン撮影方法

※スマートフォンとチークリトラクターチューブをしっかりと把持し、音声ガイダンスに従って撮影を行います。 ※画面を2度タップして進めていきます。

### 準備完了後、スマートフォン画面を2度タップしてスキャン撮影開始します。

8. 最初は取り外し可能装置を装着したままです。9. 取り外し可能装置を外します。 歯と歯の間を1cm程度少し離した状態で、 左右に動かしながら撮影します。

Point:開口の度合いは、青色バーを参照。 頭はなるべく動かさず、肩と腕を使って しっかりと奥歯が映るように撮影します。



奥歯でしっかりと噛んだ状態で、

左右に動かしながら撮影します。



10.1種類目と同様に歯と歯の間を1cm程度 少し離した状態で左右に動かします。





11. 上下それぞれの噛み合わせ面の撮影 です。チークリトラクターチューブを前歯に 当て、歯列全体が映るように上下に傾けな がら撮影します。



\*撮影方法についてはアプリ内のチュート リアル[ScanBox proでのスキャン方法]から 動画で確認できます。

## 8.スキャン撮影後の対応

スキャン撮影終了後、[レビューを開始]ボタンを押して撮影した画像を確認します。 ※画像を確認し、問題がある場合は再撮影して下さい。

12.ステップごとのスキャンのレビューを順番に確認します。 上部:実際に撮影された画像が表示されます。 中部:スキャン撮影時の重要ポイントがリストで表示されます。各項目はデンタルモニタリング 社のAI判定により、問題がある場合は赤色で表示されます(※再撮影必須)。 下部:再撮影を行う場合は[このステップを再度行う]をONにします。問題ない場合は右下の [次へ]を押すと次のスキャンレビューが表示されます。



13.各スキャンレビューの確認終了後、最後に要約の画面が表示されます。 下部の[スキャンを送信]ボタンを押してスキャンデータをアップロードします。

※[スキャン解析中]と表示されるまでアプリは閉じないで下さい。

| <ul> <li>要約 ×</li> <li>▲ スキャンのフップロードが完了するまで、アプリケーショ<br/>シを無いたままにしておいてください。</li> <li>ダ 検証したステップ</li> <li>上下の歯を積み合わせている &gt;</li> </ul> | スキャンアップロード・         ×           ▲ キャンのアップロード・         ×           ▲ キャンのアップロード・         ×           ● キャンのアップロード・         × |   |  |
|---|---|---|--|
| 上下の歯を僅かに開いている ><br>口を大さく開いている >   | アライナー集して上下の曲を僅かに開いている     アライナー集して上下の曲を僅かに開いている     アライナー集して上下の曲を僅かに開いている     アライナー集して上下の曲を僅かに開いている     アライナーを装着して上下の曲を僅かに開いている   | アカウンドモガリ組える<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | シート・シート・シート・シート・シート・シート・シート・シート・シート・シート・ |
| スキャンを送信   |   |   |  |

### 9.治療の進捗状況の確認方法

アプリのホーム画面の[進捗状況を見る]ボタンを押すと、治療の進捗状況が 確認できます。

すべての画像は、初回と最新時のスキャン画像を組み合わせています。 左 上のボタンを切り替えると様々な形で比較できます。



- ・進捗状況のデータは[動画を共有]を押すとSNS等で共有することが可能です。
- ・条件を満たすと、バッジを獲得できます。[獲得中のバッジ]から確認できます。

# 10.その他

### ○アプリ使用時のお願い

- 充電確認(60%以上推奨)
- マナーモード・消音を解除
- スマホケースは必要であれば外す
- ・アプリの更新は「自動」に設定
- アプリのプッシュ通知設定はオン
- ソフトウェアアップデートで常に最新状態にする

### ○スキャン撮影中に問題が生じた場合

 ・
 <u>
 音声ガイダンスが英語で流れる:</u>

アプリ内「プロフィール」>「リソースの更新」をタップすることで日本語に 変更できます。

アプリが変な動きをする:
 バックグラウンドのアプリを全て閉じて下さい。もしくは、アプリを終了して再起動して下さい。

### ○スキャン撮影後の結果通知

スキャン撮影後、解析結果が出るまで以下の時間がかかります。 (※解析結果が判明次第、通知が届くため早まる場合があります。)

- アライナー治療:12時間以内
- ブラケットなどアライナー無しの治療:48時間以内
- 3D解析(3Dモニタリング):72時間以内

### ○スキャン撮影の練習

アプリ内のプロフィール画面より[テストスキャン]を押すと、撮影の練習ができます。※スキャンデータはアップロードされないため解析結果は届きません。



### ○アプリ始動のメールが届かない場合

「Dental Monitoring」と入力してアプリ検索し、取得します。 [ログインリンクを受け取る]から担当医に提供したEメールアドレスを入力して ください。アカウントにログインするためのリンクが返送されます。



