VIEW=TECH

取扱説明書

保証書

目次

【1】安全上の注意

ご挨拶	P4
本機器に関しての注意事項	P4
安全上の指示	P5
健康を損なわねないためのアドバイス	P5
本機器のお手入れ方法	P7

【2】本体の取り扱い

機器各部の名称	P8
機器仕様	P9
付属品	P9

【3】タブレットの基本操作

基本操作	P10
Wi-Fiの接続の仕方	P11
アプリインストールの仕方	P12

【4】ViEW=TECHアプリ使用法

画面の見方	P13
スキンアナライザーの使用手順	P14
分析結果の確認	P16
スマホ確認用診断レポートの取得	P17

目次

各項目の詳細チェック	P17
ビフォーアフター比較	P18
マスク・ドローイング・グリッド線機能	P20

【5】撮影の仕方

撮影環境	P21	
撮影時の重要なポイント	P23	
他の主な撮影時のポイント	P24	

【6】保証書

保証事項	P25
保証書	P28

ご挨拶

この度は、ViEW=TECHをお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。本商品をご使用いただく中で、お気づきの点や気になることなどがございましたら、遠慮なくご相談ください。

本書には、ViEW=TECHの使用方法および、使用上の注意事項など記載をしておりますため、必ずお読みいただいてからのご使用をお願い致します。

本機器に関しての注意事項

- ①この取扱説明書に記載されている情報に関し、許可なく他機器 や商品、サービスに転用する行為は、お控えください。
- ②この取扱説明書は、事前の通知なしに内容の変更または追記を行う場合がございます。最新版は、ViEW=TECH導入事業者向けWEBサイトでご案内しております取扱説明書をご確認ください。
- ③本機器やアプリケーションが保持するデータの喪失や消去に関して、メーカーはいかなる場合でもその責任は負いかねます。
- ④ViEW=TECHは専用ハードウェアと専用アプリケーションが一体となった製品です。分離したご利用は出来ません。

4

安全上の指示

①ご使用前に、この「1 安全上の注意」をよく読み、指示に従っ て正しくお使いください。また本書を適切に保存してください。 ②ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使い頂き、ご 利用者や周りの人々への危害や損害を未然に防止するためのもの です。必ず遵守してください。

健康を損なわねないためのアドバイス

長時間、画面を見続けると、「近視」「ドライアイ」等の目の傷 害の原因となることがあります。1時間以上使用する場合は、1時 間ごとに10分間以上の休憩をとってください。

注意事項は、次のように区分されています。 いずれも、安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。



危険

人が死亡または重症を負う危険が切迫して 生じることが想定される内容



人が死亡または重症を負う可能性が想定する内容



注意

人が損害を負う危険性、および物的損害の発生 などが想定される内容

安全上の注意



危険

人が死亡または重症を負う危険が切迫して 生じることが想定される内容

 \bigcirc

高温多湿環境ならびに水中での使用。



警告 人が死亡または重症を負う可能性が想定する内容

- 本体、および付属品の勝手な修理・分解・改造。
- 本来の目的や用途以外での使用。
- 本体や画面の破損、変形、割れがある状態での使用。
- 電子レンジ横など、強い電波や磁気がある環境での使用。
- ☑ 雷雨の際の、長時間(1時間以上)の使用。
- 不安定な場所での使用。
- 本機器を叩く、落とす、投げる等の行為。
- **伊作部に対して、過度な圧力をかける行為。**

安全上の注意



注意

人が損害を負う危険性、および物的損害の発生 などが想定される内容

- はこりっぽい環境での使用や放置。
- ボリューム調整をせず、大きな音量での使用。
- 濡れた布やタオルで本機器を拭き取る行為。
- 濡れた手でのUSBケーブル・アダプターの利用。
- \bigcirc 5V・1~2A程度以上のUSBアダプターの利用。
- ✓ USBケーブルを無理に曲げたり引っ張ったりする行為。
- デバイスに水をかける行為。
- ∅ 持ち運びながら使用する行為。

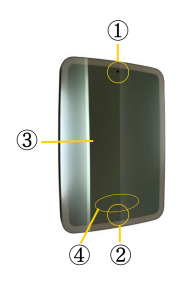
本機器のお手入れ方法

まず本製品の電源を切り、USBケーブルを抜いてから、実施ください。 機器の拭き取りには、液体クリーナーやスプレークリーナーは使用しないでください。少し湿らせた布やメガネ拭きなどを使用し、製品を拭き取ってお手入れしてください。

本体の取り扱い

機器各部の名称

表面



裏面



裏面拡大図



①カメラ

- ②ライト (明るさ調整可能)
- ③Windowsディスプレイ
- **④**コントロールボタン
- ⑤USB挿入口
- ⑥スピーカー
- **⑦**リセットボタン
- ⑧音量 (一)
- ⑨音量 (+)
- ⑩電源ON/OFF
- ⑪TFカード(SDカード)差込口 ※使用しません

付属の土台



本体の取り扱い

機器仕様

CPU Rockchip RK3566

スクリーン
$$1280 \times 800$$
 IPS

Daz v	Da	EX7 /O A
DCチャージ	DC	5V/2A

付属品

- ①USBケーブル(USB-B)
- ②USBアダプター
- ③タッチペン









(3)

タブレットの基本操作

基本操作

音量調整

タブレット裏面にある+・-ボタンで調整を行います。



2. ロック画面の設定の推奨

以下の手順に沿って、画面のロック時間を設定します。ViEW= TECHアプリを起動中、アプリ内でスクリーンセーバーが流れま す。画面ロック時間を設定し、使用しない時間の充電の消費を削 減することができます。

- 1. ホーム画面→「設定」を選びます。
- 2. 「ディスプレイ」を選択します。
- 「画面消灯」を選択します。 3.
- 4. 「時間設定」から希望の時間を設定します。

3. 文字入力の仕方

文字入力は、ソフトウェアキーボードを使用します。 ソフトウェアキーボードは、文字入力エリアをタップしたとき に表示されます。

10

Wi-Fiの接続の仕方

1. タブレットの設定を開く

画面を下から上にスワイプしてアプリトレイを開き、「設定」ア イコンをタップします。

- 2. 「ネットワークとインターネット」を選択
- 3. 「Wi-Fi」をタップする Wi-FiがOFFになっている場合は、右側のバーをタップし、 ONにします。
- 4. Wi-Fiを選択

Wi-Fiの一覧から接続したいWi-Fiを選択し、Wi-Fiのパスワードを入力します。

5. 接続ボタンを押す

パスワード入力後、接続ボタンを押し、Wi-Fiが接続済みになれば、接続完了です。







タブレットの基本操作

アプリインストールの仕方

1. Playストアを起動する

画面を下から上にスワイプしてアプリトレイを開き、「Playストア」アイコンをタップします。

2. Googleアカウントを登録する

端末にGoogleアカウントを登録していない場合は、アカウントを追加するように求められます。すでにGoogleアカウントを持っている場合はメールアドレスを入力します。持っていない場合は「または新しいアカウントを作成」を選び、アカウントを作成して登録します。

3. アプリを検索する

検索ボックスにアプリの名前やキーワードなどを入力して、検索 が可能です。Playストアのメニューから、ランキングやカテゴ リーなどからもアプリを検索できます。

4. 結果からアプリを選ぶ

検索結果が表示されるので、インストールしたいアプリをタップ します。

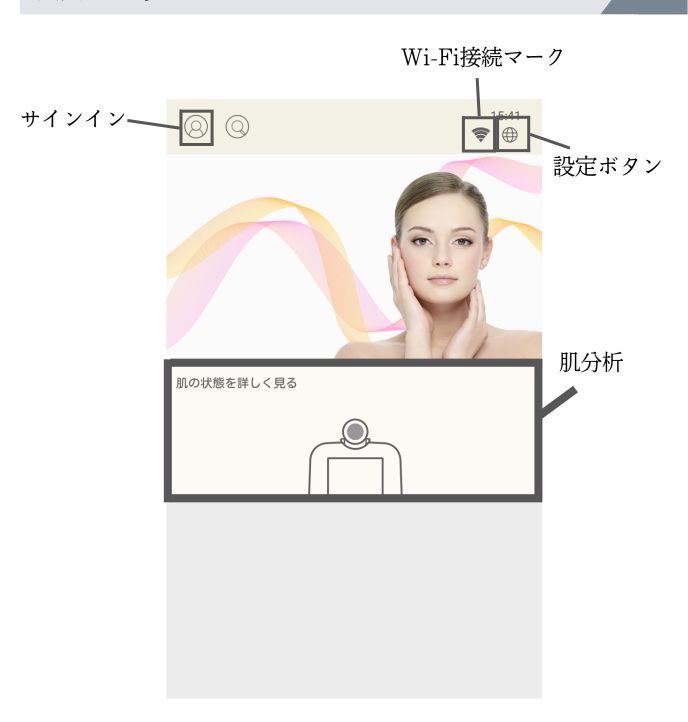
5. インストールをタップする

※本機器のOSのバージョンに対して、アプリやアプリ内機能が非対応の場合があります。予めご了承くださいませ。

4

ViEW=TECHアプリ使用法

画面の見方



4

ViEW=TECHアプリ使用法

スキンアナライザーの使用手順

1. プロフィールデータの入力

左上のボタンを押し、アカウントを作成します。電話番号を入力 します。ログイン後、再度左上のボタンを押し、名前や生年月日 などの詳細を入力し完了です。



スキンアナライザーの使用手順

2.撮影の手順

「肌の状態を詳しく見る」を押します。サインイン後、

個人情報保護の同意にチェックし、「承諾する」を押します。

「プロフィールを入力」画面が出てきたら、必要情報を入力し、 「次へ」を押します。

準備が完了しましたら、撮影画面に切り替わります。

顔の枠に目と鼻、輪郭のふちを揃え、枠線が緑になったら、撮影ができます。オート撮影か手動での撮影が可能です。



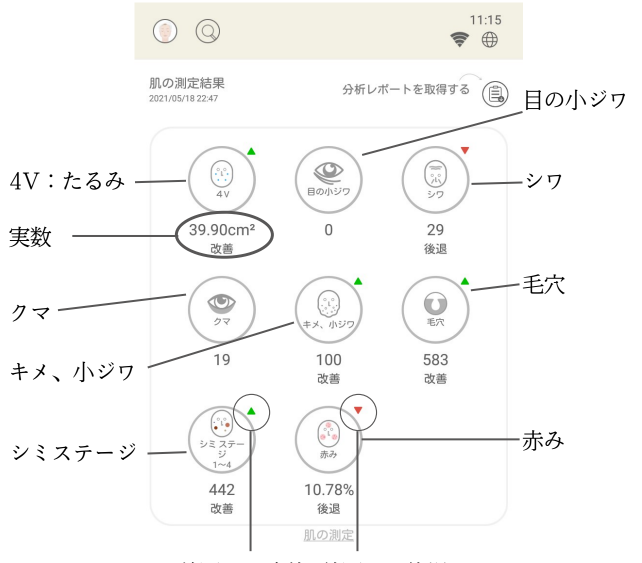
3. 2回目以降の撮影方法

1回目の撮影画像が、ViEW=TECHにその顧客のデータとして 保存されます。2回目の撮影からは、1回目の写真データがガイドラインとして表示されます。このガイドラインに沿って撮影を行うことで、撮影のブレを少なくすることができます。

分析結果の確認

4

お顔の分析項目には、たるみ測定としての「4V」と、肌測定項目として7項目「しわ」「キメ・小ジワ」「目の小じわ」「クマ」「シミステージ」「赤み」「毛穴」の合計8種類があります。



前回より改善 前回より後退

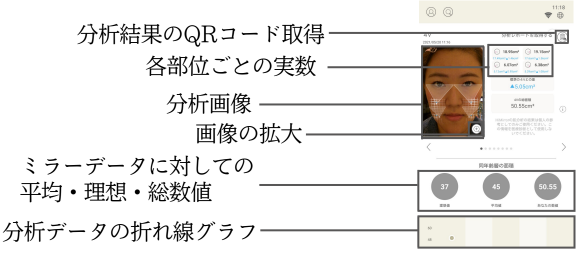
スマホ確認用診断レポートの取得

● をタッチして、肌診断レポート取得の画面を開き、その画面でQR codeをスキャンし、メールアドレスを入力すれば、肌診断レポートをダウンロードしてメールで送信することが可能です。

※セキュリティ上、URLは48時間有効です。48時間すぎたURLは開くことができません。

各項目の詳細チェック

スキンアナライザーの概要ページの各項目をタップすると、その 分析の詳細が表示されます。実際のお顔のどの位置にトラブルが あるかなど、分布を確認できます。また、このページではお悩み が実数で表示されます。

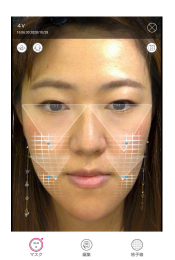


ビフォーアフター比較

時系列比較

過去から比較して、今どのくらいそれぞれのお悩みが改善して いるのかを時系列で比較できます

1. お顔の状態を拡大すると、右上に写真が重なっているボタンが現れます。タップします。

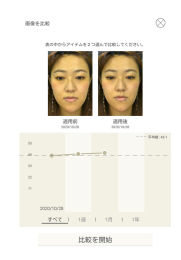


3. スライドバーを上下することでビフォーアフターを比較することができます。

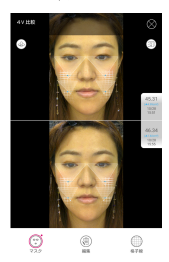


※横顔の変化の比較も可能です。ただし、写真の比較のみとなっており、スキンアナライザーの機能は付随しません。

2. 比較するデータを選び、「比較を開始」をタップします。



*もう1度写真が重なっているボタンを タップすると、ビフォーアフターを縦 に並べて比較することができます。



ビフォーアフター比較

お肌シミュレーション比較

お悩みが改善したらどんなお顔に変わるのかをシミュレーション で知ることができます。将来お悩みが改善したイメージをつけ て、ご自宅でのお手入れの目標にしていきましょう。シミュレー ションは2種類実施できます。

- ①4Vシミュレーション 4Vの画像を拡大した際に表示されます。
- ②お肌シミュレーション 4V以外の項目の画像を拡大した際に表示されます。
- 1. お顔の状態を拡大すると、 左上にボタンが表示されます
- 2. 表示されたスライドバーを上下・左右 にスライドさせシミュレーションします







19

マスク・ドローイング・グリッド線機能

ドローイング及びグリッドの機能も付いています。ドローイング機能で画面に自由に線をひいたり文字を書き込んだりできます。 グリッド機能の利用で肌の細かいところまでチェックすることもできます。



マスクボタン:

グリッドやスキンアナライザーの分析結果を非表示に することができます

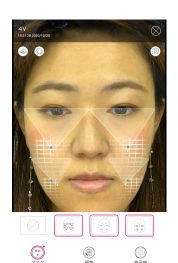
ドローイングボタン:

お写真に直接文字や図形を書き込むことができます

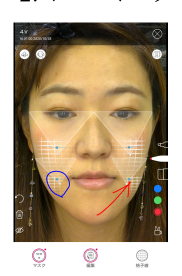
グリッドボタン:

目安となるグリッドを表示することにより、どのくら い改善をしたかがわかりやすくなります

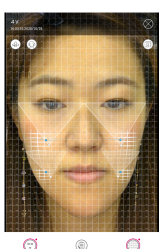
1. マスク



2. ドローイング



3. グリッド





撮影の仕方

撮影環境



注意

撮影環境ならびに写真の撮り方、によって、ViEW = TECHの測定結果は変動致します。正しい分析結果を得るために、ViEW = TECHの周囲の明るさを均等な状態にし、顔に部分的な影ができないようにしてください。

具体的には下記の撮影環境を守り、適切な環境・適切な方法で、撮影を行ってください。

撮影環境推奨① 逆光は避ける

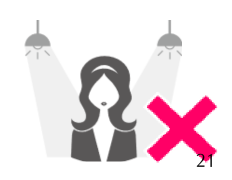
大きな窓から太陽光が入る環境の場合、 ブラインドやカーテンを閉めてください。



また、天井の蛍光灯の位置に関しては、ViEW=TECH上方より も前方とし、ViEW=TECH上方より後方(撮影者の真上や後ろ 側)に蛍光灯が来ないようにしてください。ViEW=TECHの鏡 に光があたり、撮影精度が悪化致します。

撮影環境推奨② 複数の光の下は避ける

光が複数ある場合、撮影精度が 悪化する場合があり、正しい測定結果が 得られません。天井蛍光灯1つが推奨です。



撮影の仕方

撮影環境

撮影環境推奨③ 片側からの光は避ける

蛍光灯が片側に偏っていると、正しい測定結果が得られません。天井蛍光灯が前方に来るように、 ViEW=TECHを設置してください。



【補足】光源(撮影環境)が撮影結果にもたらす影響に関して

光源の位置や強さは、特に「シミやシワなどの肌測定精度」に影響があります。蛍光灯の位置や明るさによって、測定結果が変わることがあります。このため、まずViEW=TECHを、適切な場所に設置し、設置した後は、基本的には動かさないようにしてください。

問題のない位置で撮影した場合、顔に光があたらず、綺麗に撮影が出来ます。 おでこや鼻に光っている場合は、逆光になっている可能性もあるので、ViEW =TECHの位置を工夫してください。

OK撮影



NG撮影



おでこが光っている場合、 蛍光灯が真上や逆光位置に あることが多い

撮影時の重要なポイント

撮影時の顔の位置や角度、表情によって測定結果が変動する可能 性があります。特に撮影画像から面積を測定する「4V」の測定結 果に影響がございます。

正しい測定を行うためには、ViEW=TECHと、 撮影する顔との距離を一定に保つ必要があります。

コッとしては、顔正面の撮影時に、撮影範囲におさめる顔を以下 のように「撮影範囲ぎりぎりのラインに顔の両サイドが2か所触れ る」ように撮影してください。







×もっと近づく



×遠すぎ



撮影の仕方

他の主な撮影時のポイント

撮影時のポイント① 目線は鏡(×カメラ)

撮影する際の目線は、真正面の鏡に写っている自分を見るように してください。カメラの方を見てしまうと、おでこにしわがよっ たり、顔の形が変わってしまう可能性があり、正しい精度で撮影 が出来ない可能性があります。

撮影時のポイント② あごはひく

4Vの撮影精度は顔の傾き度合いによって変動 する可能性があります。撮影する際は、あごを ひき、撮影フレームの中に顔がしっかりおさま るように撮影を行ってください。

撮影時のポイント③ (笑顔撮影以外) なるだけ無表情

笑顔撮影以外は、なるだけ無表情で撮影を行います。笑ったり、 目に力を入れたりすると、正しい測定結果が得られません。

撮影時のポイント④ メガネは外す、前髪は上げる

メガネの方はメガネを外して撮影を行ってください。前髪がおでこに重なっている場合は、手で前髪を抑えるなどして、おでこに重ならないように撮影を行ってください。

6 保証書

- ・当社製品をご購入いただき、ありがとうございます。当社製品は、徹底した品質設計に基づき製造されています。保証サービスを要求される際は、機器背面のシリアル番号及びご購入日を当社までご提示ください。
- ・本保証書は、紛失又は破損した場合も再発行いたしかねますので、大切に保管してください。保証期間中に生じた本保証の対象となる製品の不具合について保証サービスを要求される場合は、本保証書をご提示ください。
- ・ご購入時の梱包材はすべて保管してください。保証サービスが必要な場合、ご購入時の梱包を施したうえでお手元の製品をご送付ください。ご購入時の梱包材を使用せずにご送付いただきますと、配送中に製品が損傷する恐れがあり、お客様にてサービス料をご負担いただくこととなる場合がございます。
- ・いかなる場合も、製品の不具合又は損傷により生じた当該不具合 又は損傷に関する当社の責任の総額は、本製品購入価格と、保証サ ービスを要求するにあたって負担した必要経費の合計金額を超えな いものとします。

6 保証事項

保証対象

以下に記載する場合を除き、本製品は、製品の正常かつ合理的な使用により生じた材料及び製造上の不具合につき、当初のご購入者様に対して保証されます。本保証は、当初のご購入者様から後に製品を購入、賃借 その他の方法により取得した者に移転することはできません。

保証期間

製品の保証期間は、製品購入日から1年間とします。またはご購入様の製品購入日を証明する書面を提出で きない場合は、当社の出荷履歴に基づく日から1年間とします。

保証対象外

本保証は、製品の正常かつ合理的な使用により生じた材料又は製造上の不具合のみを対象とし、その他の問題((i)不適切なメンテナンス若しくは改造、(ii)当社以外が提供するソフトウェア、媒体、部品若しくは供給品の使用、(iii)製品の規格外での稼働、及び(iv)製品の不正な改造若しくは誤用により生じた問題を含みます。)は対象となりません。製品に付属し又は製品とともに提供される消耗品(箱、梱包材、電源アダプター、マニュアル、ブラケット及び取付用品を含みます。)は、保証の対象外となります。

保証内容

製品の不具合が本保証の対象となる場合、当社は、無償にて製品の修理又は交換を行います(ただし、下記の送料はご購入者様のご負担となります。)。

サービスを受けるには

保証サービスが必要な場合、当社までご連絡ください。保証サービスを受けるためには、製品名、シリアル番号及びご購入日をご提示いただく必要がございます。製品が保証サービスの適用対象である場合、お客様には、送付先住所をお知らせいたします。配送伝票又は配送用の箱にご購入者名を記載しなかった場合、製品の修理又は交換が遅延する可能性がございます。

送料の支払い

保証サービスを受ける製品をメーカーに送付する費用は、ご購入者様のご負担となります。ただし、初期不良ならびに製品に本保証対象となる致命的な製品不具合がある場合、ご購入者様に修理済みの製品又は交換製品を送付する費用は、当社が負担いたします。それ以外の場合において、当社に製品を返送する費用は、ご購入者様のご負担となります。

6 保証事項

以下の場合において、当社は、保証サービスに出された製品に関して当社が負担した費用の全額を、ご購入 者様に請求することがございます。

●誤用:

誤った使用、不適切なインストール、異常な摩耗、落下若しくは衝撃による物理的損傷若しくは変形、使用者の行為に起因する回路の焼損、インターフェース若しくはピンの破損若しくは屈曲により生じた製品の不具合若しくは損傷、又は誤用により生じたその他の製品の不具合若しくは物理的損傷の場合

●対応不能な問題:

他の電子機器との干渉若しくは他の電子機器からの妨害が関係する不具合、使用者の期待との不一致、モーターの稼働音、速度又は製品の使用による臭気等、製品そのものの機能に直接関係のない問題の場合

- ●落雷、火災、地震、洪水、騒乱若しくは戦争又はその他の制御不能な事象等、不可抗力により生じた損傷 の場合
- ●保証期間満了後に保証サービスが要求された場合

責任の制限

いかなる場合も、製品の不具合又は損傷により生じた当該不具合又は損傷に関する当社の責任の総額は、本製品購入価格と、保証サービスを要求するにあたって負担した必要経費の合計金額を超えないものとします。

ViEW=TECHは、イコール・アイ株式会社の製品です。本製品保証書において、「当社」とは イコール・アイ株式会社を意味します。イコール・アイ株式会社は、第三者が製造又は販売する化粧品その他スキンケア商品について、いかなる保証もせず、またいかなる責任も負いません。

ViEW=TECHは、病気、怪我又は疾病を診断し又は治療を行うように設計又は意図されておりません。医療措置が必要な肌状態にある場合は、医療専門家にご相談ください。

以上

商品名	ViEW=TECH
シリアルNo.	
購入日	年 月 日
保証期間	購入日から1年間保証が有効です
販売元	
お名前	
ご住所/ご連絡先	