ZOZOMETRY 組織担当者向けマニュアル

最終更新:2025.1.27

組織向け管理ツールとスキャン用アプリについて	5
1. 組織向けWEB管理ツール(以下管理ツール)とは	5
2. スキャン用アプリとは	5
管理ツールの初期設定	6
1. アカウントの初期設定用のメールを確認する	6
2. メールアドレスと仮パスワードを入力してサインインする	6
3. パスワードを変更する(初回)	7
4. ニ要素認証(Google Authenticator)を設定する	8
5. 再度サインインを行う	12
管理ツール:被計測者の管理	13
1. 被計測者を追加する	13
2. 登録されている被計測者を確認する	15
3. 被計測者の詳細情報を確認・編集する	17
4. 被計測者を削除する	18
5. グループを新規作成する	19
6. グループに被計測者を追加する	20
7. グループを確認・編集する	22
・グループを確認する	22
・グループを編集する。	23
8. グループから被計測者を削除する	24
9. グループを削除する	25
身体データを計測する前に:計測方法について	26
APP計測∶計測前準備	27
1. 被計測者が着用する服を用意する	27
2. 対面での計測を行う場合:スマートフォンにスキャン用アプリ「ZOZOMETRY」をインストールする	27
3. リモートで計測を行う場合 : 計測URLを発行する	28
APP計測:計測直前の準備	29
1. リモートでの計測を行う場合:スマートフォンにスキャン用アプリ「ZOZOMETRY」をインストールする	5.29
2. 体のシルエットがわかる服を着用する	29
3. 計測環境を確認する	30
APP計測:身体データを計測する(対面での計測)	31
1. スキャン用アプリにサインインする	31
2. 被計測者の情報を確認する	32
3. 被計測者を追加する(スキャン用アプリ)	33
4. 身体データを計測する	34
APP計測:身体データを計測する(リモートでの計測)	43
1. リモートでの計測を行う場合の注意事項	43
2. リモートでの計測手順	44
A. 被計測者の方が「ZOZOMETRY」アプリをインストールしていない場合	44
B. 被計測者の方が「ZOZOMETRY」アプリをインストール済みの場合	44
ZOZOSUIT+APP計測:計測前の準備	52
1. 被計測者が着用するZOZOSUITのサイズを選ぶ	52
2. 対面での計測を行う場合:スマートフォンにスキャン用アブリIZOZOMETRY」をインストールする	53
3. リモートで計測を行っ場合:計測URLを発行する	54
ZOZOSUIT+APP計測:計測直前の準備	55
1. リモートでの計測を行う場合:スマートフォンにスキャン用アプリ「ZOZOMETRY」をインストールする	э .55

2.	. スマートフォンスタンドを用意する	56
3.	ZOZOSUITを着用する	57
4.	計測環境を確認する	58
zozo	DSUIT+APP計測:身体データを計測する(対面での計測)	59
1.	スキャン用アプリにサインインする	59
2.	. 被計測者の情報を確認する	60
3.	. 被計測者を追加する(スキャン用アプリ)	63
4.	. 身体データを計測する	64
zozo	DSUIT着用あり∶身体データを計測する(リモートでの計測)	71
1.	リモートでの計測を行う場合の注意事項	71
2.	リモートでの計測手順	72
	A. 被計測者の方が「ZOZOMETRY」アプリをインストールしていない場合	72
	B. 被計測者の方が「ZOZOMETRY」アプリをインストール済みの場合	72
管理。	ソール:計測結果の確認・エクスポート	80
1.	ダッシュボードで最新の計測情報を確認する	80
2.	ダッシュボードで最新の計測結果のCSVデータをエクスポートする	82
3.	. 各被計測者の計測結果の詳細を確認する	83
4.	各被計測者の計測結果詳細をCSVデータでエクスポートする	83
5.	各被計測者の3D体型データをOBJファイルでエクスポートする	84
管理。	ソール∶組織担当者の管理	85
1.	登録されている組織担当者を確認する	85
2.	. 組織担当者を招待する(※組織管理者のみ実施可能)	86
3.	. 組織担当者を削除する(※組織管理者のみ実施可能)	88
計測征	後の ZOZOSUIT お手入れ方法	89
パスワ	フードを変更する(2 回目以降)	90
パスワ 二要す	フードを変更する(2 回目以降) 素認証 (Google Authenticator)の情報を別の端末に移行する	90 92
パスワ 二要す 1.	フードを変更する(2回目以降) 素認証 (Google Authenticator)の情報を別の端末に移行する Googleアカウントを持っている場合	90 92 92
パスワ 二要 1. 2.	フードを変更する(2回目以降) 素認証(Google Authenticator)の情報を別の端末に移行する Googleアカウントを持っている場合 Googleアカウントを持っていない場合	90 92 92 92
パスワ 二要 1. 2. マニュ	フードを変更する(2回目以降) 素認証(Google Authenticator)の情報を別の端末に移行する Googleアカウントを持っている場合 Coogleアカウントを持っていない場合 アルを確認する	90 92 92 92 96
パスワ 二要 引. 2. マニュ 計測	フードを変更する(2回目以降) 素認証 (Google Authenticator)の情報を別の端末に移行する Googleアカウントを持っている場合 □ Googleアカウントを持っていない場合 □ アルを確認する 箇所を変更する	90 92 92 92 96 96
パスワ 二要す 1. マニュ 計測館 ZOZC	フードを変更する(2回目以降) 素認証(Google Authenticator)の情報を別の端末に移行する Googleアカウントを持っている場合 Coogleアカウントを持っていない場合 アルを確認する 箇所を変更する DSUITを購入する	90 92 92 96 96 96
パスワ 二要す 1. マニコ 計測電 ZOZC 推奨野	フードを変更する(2回目以降) 素認証(Google Authenticator)の情報を別の端末に移行する Googleアカウントを持っている場合 For Coogleアカウントを持っていない場合 アルを確認する SULTを購入する 環境	90 92 92 96 96 96 97
パスワ 二要す 1. マニュ 計測置 ZOZC 推奨取 1.	フードを変更する(2回目以降) 素認証(Google Authenticator)の情報を別の端末に移行する Googleアカウントを持っている場合 For Coogleアカウントを持っていない場合 アルを確認する 箇所を変更する OSUITを購入する 環境	90 92 92 96 96 96 97 97
パスワ 二要す 1. マニュ 計測館 ZOZC 推 1. 2.	フードを変更する(2回目以降) 素認証(Google Authenticator)の情報を別の端末に移行する Googleアカウントを持っている場合 For Coogleアカウントを持っていない場合 アルを確認する DSUITを購入する 環境 管理ツール スキャン用アプリ「ZOZOMETRY」	90 92 92 96 96 96 97 97 97
パスワ コ コ マ コ コ 間 て フ コ 間 て コ 間 て コ コ 間 て フ コ の 一 変 子 の の の の の の の の の の の の の の の の の の	フードを変更する(2回目以降) 素認証(Google Authenticator)の情報を別の端末に移行する Googleアカウントを持っている場合 Googleアカウントを持っていない場合 アルを確認する 箇所を変更する SUITを購入する 環境 管理ツール スキャン用アプリ「ZOZOMETRY」	90 92 92 96 96 96 97 97 97 97
パスワ コ モニュ 部 ZOZU ガ モニュ 能 ZOZU ガ 1. 2. サ ー ビ 管	フードを変更する(2回目以降)	90 92 92 96 96 96 97 97 97 97 99
パニ フ コ コ 間 て 割 て 男 1. 2. コ 間 て 割 て 男 1. 2. コ 間 て 男 て 男 の の 男 の の 男 の の の 男 の の の の の の	フードを変更する(2回目以降)	90 92 92 96 96 96 97 97 97 97 99 99 99
パスワ コ 2. コ 能 ZOZU 手 1. 2. コ 能 ZOZU 手 1. 2. し 管	 フードを変更する(2回目以降)	90 92 92 96 96 96 97 97 97 97 99 99 99 99
パニ マ計 ZOZ (マ計 ZOZ (エ)測 ZOZ (エ)測 ZOZ (エ) モン モン モン モン モン モン モン モン モン モン モン モン モン	 フードを変更する(2回目以降) 素認証(Google Authenticator)の情報を別の端末に移行する	90 92 92 96 96 96 97 97 97 97 97 99 99 99 99 99 99
パニワワ 1. 2.コ間 ZOZU ガービー イン スワラ 1. 2.コ間 ZOZU 1. 2. 1 ピー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー ー	 フードを変更する(2回目以降)	90 92 92 96 96 96 97 97 97 97 97 99 99 99 99 99 91
パニーマ計 ZZ 推 サ スワ野 1.2.コ能ZZ 奨 1.2.コ能ZZ 奨 1.2.コた スワチン スワックス マンチン スワイ マンチン マンチン マンチン マンチン マンチン マンチン マンチン マンチ	 フードを変更する(2回目以降)	90 92 92 96 96 96 97 97 97 97 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 90
パニ マ計 ZC 奨 1.2. コ 間 CC 奨 1.2. 二 間 ZC 奨 1.2. 一 管 ス	 フードを変更する(2回目以降)	90 92 92 96 96 96 96 97 97 97 97 97 99 99 99 99 99 99 92 92 96 96 96 97 97 97 92 96 96 96 96 97 97 97 97 92 96 96 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 99 99 97 99 99 99 97 99 99 99 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99
パニ マ計 Z推 サ ニニ測 Z 野 1.2. コ 能 Z 野 1.2. コ 能 Z 野 1.2. コ 能 Z 野 1.2. L 管 ス	 フードを変更する(2回目以降)	90 92 92 96 96 96 96 97 97 97 97 97 99 99 99 99 99 99 99 99 91
パニ マ計 ZC 類 1.2. コ 間 ZC 野 1.2. コ 間 ZC 野 1.2. コ 間 ZC 野 1.2. 一 管 ス	 ワードを変更する(2回目以降)	90 92 92 96 96 96 96 97 97 97 97 97 97 99 99 99 99 99 99 99 92 92 91 92 92 92 91 92
パニ マ計 Z推 サ ス要 1.2. コ能ZU 理 1.2. コ能ZU 理 1.2. L管 ス ッ	 フードを変更する(2回目以降)	90 92 92 92 96 96 96 97 97 97 97 97 97 97 99 99 99 99 99 99 99 99 91 92 91 92 92 91 92 91
パニ マ計 ZC 奨 1.2. コ 能 ZC 奨 1.2. 二 能 ZC 奨 1.2. L 管 ス ZC ZC 受 ス ZC	 フードを変更する(2回目以降)	90 92 92 96 96 96 97 97 97 97 97 97 97 99 99 99 99 99 99 99 91 92 92 91 92 91 92 91 92 91 92 91 91 91 91 92 91 92 91 92 91

•ZOZOSUI	Tに問題が生じた	
お問い合わせ窓口.		106

組織向け管理ツールとスキャン用アプリについて

1. 組織向けWEB管理ツール(以下管理ツール)とは

WEBブラウザでアクセスできる、組織のご担当者様向けのツールです。 被計測者の管理や計測結果の閲覧・エクスポートを行うことができます。

【管理ツールURL】<u>https://zozometry.com/</u>

管理ツールの推奨環境については「推奨環境」をご確認ください。

ZOZOME	TRY							ZOZO Inc. 管理者	
「ッシュボード 管理									
IDまたは名前で検索	性別	~ グル		新計測日(期間指定)	H別ステータン	ζ Υ	Y		
1件~25件を表示中									
管理ID =	名前	性別	グループ	â	朝新計划日 🚽	計測回数	×ŧ		
ZOZ00026	ZOZOMETRY User26	女性	ZOZO Group 001 ZOZO Group 002	2	024/09/25	2			
ZOZO0025	ZOZOMETRY User25	-	ZOZO Group 003 ZOZO Group 002						
ZOZO0024	ZOZOMETRY User24	女性	ZOZO Group 001	2	024/07/19	2			
ZOZ00023	ZOZOMETRY User23	女性	Z0ZO Group 001 Z0ZO Group 002	2	024/07/19	2			
Z0Z00022	ZOZOMETRY User22	房住	ZOZO Group 003	2	024/07/19	5	2		
70700001	7070NETD/ U04	***	7070 0	-	024/07/49		<u>ت</u>		
20200021	2020METRT USel21	XIE		4	024/01/16	5			
ZOZ00020	ZOZOMETRY User20	女性	ZOZO Group 003	2	024/07/19	2			
ZOZO0019	ZOZOMETRY User19	ノンバイナリ-	ZOZO Group 003	2	024/07/18	5			
ZOZO0018	ZOZOMETRY User18		ZOZO Group 003			-			
ZOZO0017	ZOZOMETRY User17	男性	ZOZO Group 003	2	024/06/07	2			
ZOZ00016	ZOZOMETRY User16	男性	ZOZO Group 003	2	024/06/05	1			
ZOZ00015	ZOZOMETRY User15	男性	ZOZO Group 003	2	024/07/12	2			
ZOZ00014	ZOZOMETRY User14	男性	ZOZO Group 003	2	024/06/05	2			
- 20200012	7070NETD// Uner12	m.4					<u>.</u>		
20200013	2020mc1RT User13	эц		2	024/06/04	1			
ZOZ00011	ZOZOMETRY User11	男性	ZOZO Group 003	2	024/05/14	5	$\overline{\mathbf{Z}}$		

<u>2. スキャン用アプリとは</u>

組織のご担当者様自身、および計測の依頼を受けた被計測者様が身体データの計測を行うためのスマート フォンアプリです。

スキャン用アプリの推奨環境については「<u>推奨環境」</u>をご確認ください。

管理ツールの初期設定

管理ツールを初めてご利用いただく際、初期設定を行っていただく必要があります。

1. アカウントの初期設定用のメールを確認する

ご登録いただいたメールアドレスに「【ZOZOMETRY】アカウント設定のご案内」という件名で管理ツールのア カウント初期設定用のメールが届きます。メールに記載されたURLからZOZOMETRYの管理ツールにアクセ スしてください。

※メールが届いていない場合は、迷惑メールフォルダをご確認お願いいたします。それでもメールが確認できない場合は、<u>お問い合わせ窓口</u>までご連絡ください。

2. メールアドレスと仮パスワードを入力してサインインする

管理ツールにアクセスするとサインイン画面が表示されますので、初期設定用のメールに記載されたメールアドレスと仮パスワードを入力のうえサインインしてください。

※仮パスワードの有効期間はメールが届いてから30日間です。仮パスワードの有効期間を過ぎた場合は、<u>お</u> <u>問い合わせ窓口</u>までご連絡ください。

ZOZOMETRY	
	サインイン
	メールアドレス
	ノペスワード
	パスワードを忘れた方はこちら
	サインイン

3. パスワードを変更する(初回)

ZOZOMETRY

サインインが完了すると、パスワード変更画面が表示されます。任意のパスワードをご設定ください。

パスワードの登録
2回目以降のサインインに使用するパスワードを設 定してください。
パスワードは8文字以上64文字以内、半角英大文字、英小 文字、数字、記号の中から4種類(全て)を使用してくださ い。
新しいパスワード
新しいパスワード (確認)
□ プライバシーポリシー と 利用規約 に同意して利用開始
確認
サインインへ戻る

パスワードは以下のルールで設定してください。

- 英大文字、英小文字、数字、記号の4種類すべてを組み合わせて、8文字以上64文字以内で作成して ください。
- 使用可能な記号一覧

!	"	#	\$	%	&		=
()	~		-	۸	¥	@
[,	:]	3		/	
{	+	*	}	>	?	_	<

<u>4. 二要素認証(Google Authenticator)を設定する</u>

管理ツールへのサインインのために、Google Authenticatorで二要素認証の設定が必要です。スマートフォンをご用意ください。

また設定の際、アプリにてGoogleアカウントでログインいただくことで二要素認証設定のバックアップが可能 ですので、ログインいただいたうえで設定いただくことを推奨いたします。

[1] スマートフォンにGoogle Authenticatorのアプリをインストールします。

iOS	Android
App Store: https://apps.apple.com/jp/app/google-authenticato r/id388497605	Google Play: https://play.google.com/store/apps/details?id=com .google.android.apps.authenticator2
	シントクロレン シントクロレ シントクレ シントクレ アプリのサポート アプリのサポート アプリのサポート アプリのサポート アプリのサポート シントクレ フンワプリについて シントクレ シントク シントク シントク シントク シントク <

[2] アプリのホーム画面右下に表示されている「+」マークを選択すると、二要素認証の追加メニューが表示さ れます。「二次元バーコードをスキャン」を選択し、二次元バーコード読み取り画面を表示します。

12:37	🗢 🖿	12:37	
≡ Google Authenticator	\oslash	≡ Google Authenticator	🗠 H
検索		検索	
			:入力 🗐
	(+)		-

[3] 管理ツールに表示されている二次元バーコードを、Google Authenticatorで読み取ることで、二要素認証 設定がGoogle Authenticatorに追加されます。

管理ツール	Google Authenticator
	
	サインインへ戻る

[4] Google Authenticatorに表示されているワンタイムパスワードを管理ツールの以下画像内①部分に入力し、画像内②の「認証コードを送信」を選択してください。

管理ツール	Google Authenticator
フタスののモデアメクション 二要素認確なに 二要素認確なに 二の認知者のないに 二の認知者のないに 二の認知者のないに 二の認知者のないに 二の認知者のないに 二の記述のない 二の記述のない 二の記述のない 二の記述のない 二の記述のない 二の記述のない 二の記述のない 二の正して 二の正して 1	12:37 () ● = Coogle Authenticator 検索 ZOZOMETRY: 402077
	+

【参考】Google Authenticatorについて Google 認証システムで確認コードを取得する ※Googleアカウントヘルプページが表示されます。

5. 再度サインインを行う

サインイン画面にて、ご登録メールアドレスと設定したパスワードをご入力ください。その後、二要素認証の入 力画面が表示されますので、事前に設定したGoogle Authenticatorに表示される認証コードを入力してください。

※認証コードは一定時間ごとに新しいものに切り替わります。

ZOZOMETRY		
	認証コードを確認	
	サインインするには、認証アプリに表示される認 証コードを入力してください。	
	認証コード ・ 認証コード	
	確認	
	サインインへ戻る	

管理ツール:被計測者の管理

<u>1. 被計測者を追加する</u>

以下の手順で被計測者の追加を行うことができます。

[1]「被計測者の追加」ボタンを選択してください。

ZOZOME	TRY								Z020 Inc. 管理者 Z020NETRY S v
ダッシュボード 管理									
被計測者一覧	管理 > 被胜用者一双								
グループ管理	被計測者一!	覧							被計測者の適加
組織担当者一覧									
企業情報管理	IDまたは名前で核	秋常 住日	- v	グループ	~	登録日((期間指定)		計測ステータス ~ Y
	1件~25件を表示中								
	管理ID	名前	性別	グループ	最新計測日	登録日	ХŦ	招待URL	
	ZOZ00026	ZOZOMETRY User26	女性	ZOZO Group 001	2024/09/25	2024/08/13		発行する	ň)9
	70700025	7070METRY User26		2020 Genue 002		2024/02/00	-	際行する	202
	20200025	2020METRT 0ser25		2020 Group dus	⊻.	2024/06/09		3611.9 @	104
	ZOZ00024	ZOZOMETRY User24	女性	ZOZO Group 001	2024/07/19	2024/07/19		発行する	HOR .
	ZOZ00023	ZOZOMETRY User23	女性	ZOZO Group 001	2024/07/19	2024/07/19		発行する	RIS .
	ZOZ00022	ZOZOMETRY User22	男性	ZOZO Group 003	2024/07/19	2024/07/19		発行する	ē03a
	ZOZ00021	ZOZOMETRY User21	女性	ZOZO Group 003	2024/07/18	2024/07/18		発行する	H18
	ZOZ00020	ZOZOMETRY User20	女性	ZOZO Group 003	2024/07/19	2024/07/18	Ż	発行する	808
	ZOZ00019	ZOZOMETRY User19	ノンバイナ	U - ZOZO Group 003	2024/07/18	2024/07/18		発行する	808
	ZOZ00018	ZOZOMETRY User18	-	ZOZO Group 003	-	2024/07/18		発行する	808
	Z0Z00017	ZOZOMETRY User17	男性	ZOZO Group 003	2024/06/07	2024/06/07		発行する	808
	ZOZ00016	ZOZOMETRY User16	男性	ZOZO Group 003	2024/06/05	2024/06/05		発行する	HOR
	ZOZ00015	ZOZOMETRY User15	男性	ZOZO Group 003	2024/07/12	2024/06/05		発行する	#18
	ZOZ00014	ZOZOMETRY User14	男性	ZOZO Group 003	2024/06/05	2024/06/05		発行する	NIB

[2] 管理IDと被計測者の姓名とグループを入力してください。

「登録被計測者の追加」をクリックすると、複数の被計測者をまとめて登録することができます。 入力後、「この内容で追加する」ボタンをクリックすると入力情報をもとに被計測者が追加されます。 管理IDは設定必須、被計測者の名前・グループの設定は任意です。

ZOZOMI	TRY				ZOZO Inc. 管理者
ダッシュボード 管理	e -				
被計測者一覧	管理 > 被計測者一覧 > 被計測者。	の追加			
	被計測者の追加				
グループ管理 企業情報管理	管理IDは4文字~32文字以内で、身 ①	専数字と記号(アンダーバーのみ)	が使用可能です。		
	管理ID 必須	名前		グループ	
	管理IDを入力(最大32文字	姓を入力(最大20文字)	名を入力(最大20文字)	グループの選択	
				② +登録被打測者の通知 ③ 年ャンゼル ・ ・	

■管理IDについて

管理IDは、被計測者に割り当てることができる管理用の文字列です。

以下のルールで設定してください。

- 英大文字、英小文字、数字、アンダーバー(_)のみ使用可能です。
- 4文字以上32文字以内で作成してください。
- 他の被計測者と同一の管理IDは設定できません。

追加した被計測者を被計測者一覧画面で確認することができます。

ZOZOME	TRY					ZOZO Inc. 留地台 ZOZOMETRY St ~ aktivic kyono+5@2 ~
ダッシュボード 管理						
被計測者一覧	管理 > 被計測者一詞					
グループ管理	被計測者一覧					被計測者の追加
組織担当者一覧						
企業情報管理	IDまたは名前で検索 性別 〜	グループ	~ 登録日 (期)	間指定)	計測ステータス v Y	
	1件~25件を表示中					
	管理ID — 名朋 性别	グループ 最新計測	日 一 登録日 一	メモ 招待URL		
	ZOZO0026 ZOZOMETRY User26 女性	Z020 Group 001	15 2024/08/13	発行する	HDR:	
	ZOZO0025 ZOZOMETRY User25 -	ZOZO Group 003	2024/08/09	発行する	Wilk	
	ZOZO0024 ZOZOMETRY User24 女性	Z0Z0 Group 001 2024/07/	9 2024/07/19	 発行する 	RDA	
	ZOZO0023 ZOZOMETRY User23 女性	Z020 Group 001	9 2024/07/19	 発行する 	RUN	
	ZOZO0022 ZOZOMETRY User22 男性	ZOZO Group 003 2024/07/	19 2024/07/19	発行する	制的	
	ZOZO0021 ZOZOMETRY User21 女性	ZOZO Group 003 2024/07/	18 2024/07/18	発行する	Note:	
	ZOZO0020 ZOZOMETRY User20 女性	ZOZO Group 003 2024/07/	9 2024/07/18	発行する	1639e	
	ZOZO0019 ZOZOMETRY User19 ノンパイナリ	J-ZOZO Group 003 2024/07/	18 2024/07/18	第行する	NDR	
	ZOZO0018 ZOZOMETRY User18 -	ZOZO Group 003	2024/07/18	第行する	NDs	
	Z0Z00017 Z0Z0METRY User17 男性	ZOZO Group 003 2024/06/	7 2024/06/07	発行する	NDR	
	ZOZO0016 ZOZOMETRY User16 男性	ZOZO Group 003 2024/06/	15 2024/06/05		8938	
	Z0Z00015 Z0Z0METRY User15 男性	ZOZO Group 003 2024/07/	2 2024/06/05	発行する	#338	
	ZOZO0014 ZOZOMETRY User14 男性	ZOZO Group 003 2024/06/	15 2024/06/05	発行する	制除	

また[メモ]の項目では被計測者に関するメモを残すことも可能です。

ZOZOME	TRY		ZOZO Inc. 留地會
ダッシュボード 管理			
被計測者一覧	第理 > 械計詞看──災		
グループ管理	被計測者一覧		被計測者の追加
組織担当者一覧			
企業情報管理	IDまたは名前で検索 性別 ~ グループ	 登録日 (期間指定) 	
	1件~25件を表示中		
	管理ID = 名前 性別 グループ	最新計測日 = 査録日 == メモ 招待URL	
	ZOZO0026 ZOZOMETRY User26 女性 ZOZO Group 001	1 2024/09/25 2024/08/13 [2] 発行する 制除	
	ZOZO0025 ZOZOMETRY User25 - ZOZO Group 003	2 🗸 - 20240809 😰 発行する 制除	
	Z0200024 Z0Z0METRY User24 文性 2020 Group 001	2024/07/19 2024/07/19 📝 発行する 削除	
	Z0Z00023 Z0Z0METRY User23 文性 2020 Group 001	「 202407/19 202407/19 202407/19 202407/19	
	Z0Z00022 Z0Z0METRY User22 男性 Z0Z0 Group 003	2024/07/19 2024/07/19 📝 発行する 税録	
	Z0Z00021 Z0Z0METRY User21 文性 Z0Z0 Group 003	2024/07/18 2024/07/18 📝 発行する 税録	
	Z0Z00020 Z0Z0METRY User20 女性 Z0Z0 Group 003	2024/07/19 2024/07/18 📝 発行する 新除	
	ZOZO0019 ZOZOMETRY User19 ノンパイナリー ZOZO Group 003	202407/18 202407/18 📝 RHT3 HAR	
	Z0Z00018 Z0Z0METRY User18 - Z0Z0 Group 003	3 - 202407/18 📝 死行する 税除	
	20200017 Z0Z0METRY User17 男性 Z0Z0 Group 003	3 20240607 20240607 📝 開行する 制隊	
	Z0Z00016 Z0Z0METRY User16 男性 Z0Z0 Group 003	20240605 20240605 📝 発行する 制限	
	20200015 Z0Z0METRY User15 男性 Z0Z0 Group 003	202407/12 20240605 📝 発行する 削除	
	ZOZO0014 ZOZOMETRY User14 男性 ZOZO Group 003	3 202406/05 202406/05 📝 発行する 制除	
7070MF	TRV		ZOZO Inc. 協定員
ダッシュボード 管理			
107430184_D:	Dr) HHEL-W		
11月1日 元	被計測者一覧		
グループ管理			
企業情報管理	IDaたは名前で検索	XŦ	
	1冊~25件を表示中	管理D-20200026	
	管理ロー 名前 性別 グループ	最新語作詞E 名前: ZOZOMETRY User26	
	ZOZO0026 ZOZOMETRY User26 女性 ZOZO Greep 062	2024/09/2 メモを入力(最大500文字)	
	ZOZO0025 ZOZOMETRY User25 - 2000 Group 602		
	ZOZO0024 ZOZOMETRY User24 文性	202407/1	
	ZOZO0023 ZOZOMETRY User23 52112	202407/1	
	ZOZO0022 ZOZOMETRY User22 期性	2024071	
	20200021 Z0Z0METRY User21 2d1	202407/1	
	ZOZO0020 ZOZOMETRY User20 2(1)	202407/1	
	ZOZO0019 ZOZOMETRY User19 ノンパイナリー	20240/11	
	ZOZO0018 ZOZOMETRY User18 -		
	Z0Z00017 Z0Z0METRY User17 男性	2024060 梯行步访	
	ZO200016 ZO2OMETRY User16 男性	2024/06/0 2024/06/0 ZI 1953-6 Mill	
	ZO200015 ZO2OMETRY User15 男性	202407/12 202406/05 📝 RH153 MB	
	ZOZ00014 ZOZOMETRY User14 明性	2024/06/05 2024/06/05 😰 #HT#3 MIB	

3. 被計測者の詳細情報を確認・編集する

被計測者の管理IDをクリックすると、被計測者詳細画面が表示されます。 被計測者情報の「編集」ボタンを選択しますと、管理ID、姓名、メモを編集することができます。

ZOZOMETRY			ZOZO Inc. 普理者 mnamtow www >
ダッシュボード 管理			
被計將者一覧 〉 被計測者評細			
被計測者詳細			招待URLの発行
14 2 14	2002400/2540-97 ンノ 白目 154cm 片田 50/2 が別 カバーフール	第冊 +>1 .	
1.6117		被計測者情報 編集	
		管理ID ZOZ00026	
	首周り 房幅 33.73cm 40.60cm	名前 ZOZOMETRY User26	
範囲り(1 28,180	a) 91./4cm and a second and as second and a	調り(左) 8.01cm メモ	
□-5 823	אלגע ליגוי ליגוי ליגוי		
02.0		ビップ 39cm グループ 編集	
store i	60.74cm	ZOZO Group 002	
35.8	100m <u>ふくらはぎ周り(右)</u> 35.0 35.	69cm	
足首語	35.86cm ()(点) 定首時	10 <i>6</i> 2	
20.7	əcm 🚑 🚊 21.0	J1cm	
1件~2件を表示中			
OBJフ 計測日時 身長 体重	性別 スーツ善用 首周り 首の付け根周 肩幅 前肩幅 り	前回(協下) 脊幅 前回 前幅 アンダーパス 肩周り(左) 肩周り(右) ^勝	の付け根周 腕の付け根周 し(右) 筋周り(左)最大腕周り(右) 腕周 り(左) り(右)
ZOZOMETRY			ZOZO Inc. 管理者 ZOZOMETRY akihiro.kyono+5@z >
ダッシュボード 管理		×	
ダッシュポード > ZOZ00024	被計測者情報の編集		
抽計測 者詳細	管理ID 必須	~	
	Z0Z00024		
	名前		
計測日時 2024/07/19 12:48 ~	ZOZOMETRY	User24	
	V E		
	入亡を入り(RR入300又子)	tY User24	
		h	
	閉じる	保存する	

4. 被計測者を削除する

組織担当者は以下の手順で被計測者の削除を行うことができます。 [1] 被計測者一覧から削除したい被計測者の欄にある「削除」ボタンを選択してください

ZOZOME	TRY								ZOZO Inc. 管理者 ZOZOMETRY St ~ akthiro kyons+5@z ~
ダッシュボード 管理									
被計測者一覧	管理 > 被計問者一覧								
グループ管理	被計測者一覧								被計測者の追加
組織担当者一覧									
企業情報管理	IDまたは名前で検索性	別 ~ グル	ループ	~	登録日(明闇指定)		計測ステータス ~ Y	
	1件~25件を表示中								
	管理ID — 名前	111別 グル	ループ	最新計測日	一日報登	жŧ	招待URL		
	ZOZO0026 ZOZOMETRY User2	6 女性 🔼	ZOZO Group 001	2024/09/25	2024/08/13		発行する	888	
	ZOZO0025 ZOZOMETRY User2	5 - 2	ZOZO Group 003	- ·	2024/08/09		発行する	NDP	
	ZOZO0024 ZOZOMETRY User2	4 女性 2	ZOZO Group 001	2024/07/19	2024/07/19		発行する	H/3R	
	ZOZO0023 ZOZOMETRY User2	3 女性 2	ZOZO Group 001	2024/07/19	2024/07/19		発行する	NOR	
	ZOZO0022 ZOZOMETRY User2	2 男性 2	ZOZO Group 003	2024/07/19	2024/07/19		発行する	NOR	
	ZOZO0021 ZOZOMETRY User2	1 女性 🔽	ZOZO Group 003	2024/07/18	2024/07/18		発行する	NOR	
	ZOZO0020 ZOZOMETRY User2	0 女性 🔽	ZOZO Group 003	2024/07/19	2024/07/18	Ż	発行する	NDP	
	ZOZO0019 ZOZOMETRY User1	9 ノンバイナリー2	ZOZO Group 003	2024/07/18	2024/07/18		発行する	HIR	
	ZOZO0018 ZOZOMETRY User1	8. Z	ZOZO Group 003	-	2024/07/18		発行する	H/BR	
	ZOZO0017 ZOZOMETRY User1	7 男性 2	ZOZO Group 003	2024/06/07	2024/06/07		発行する	NOR	
	ZOZO0016 ZOZOMETRY User1	6 男性 2	ZOZO Group 003	2024/06/05	2024/06/05		発行する	NOR	
	ZOZO0015 ZOZOMETRY User1	5 男性 2	ZOZO Group 003	2024/07/12	2024/06/05		発行する	NOR	
	ZOZO0014 ZOZOMETRY User1	4 男性 2	ZOZO Group 003	2024/06/05	2024/06/05		発行する	WIR CONTRACTOR OF	

[2] 削除前確認画面の「削除する」ボタンを選択すると該当の被計測者が削除されます

ZOZOME	TRY							ZOZO Inc.	ZOZOMETRY V
ダッシュボード 管理	2								
被計測者一覧	管理 > 被計測者一覧								
組織担当者一覧	被計測者一覧								被計測者の追加
企業情報管理									
	管理ID =	名前					УŦ	計測URL	
	ZOZO0025	ZOZOMETRY User25	2	5当に削除します	当に則味しまりか?		Ż	発行する	削除
	ZOZO0024	ZOZOMETRY User24	=++>t	216	削除する			発行する	削除
	ZOZO0023	ZOZOMETRY User23	女性	2024/07/19	2024/07/19		Ø	発行する	削除
	ZOZO0022	ZOZOMETRY User22	男性	2024/07/19	2024/07/19			発行する	削除
	ZOZO0021	ZOZOMETRY User21	女性	2024/07/18	2024/07/18			発行する	削除
	ZOZO0020	ZOZOMETRY User20	女性	2024/07/19	2024/07/18			発行する	削除
	ZOZO0019	ZOZOMETRY User19	ノンバイナリー	2024/07/18	2024/07/18			発行する	削除
	ZOZO0018	ZOZOMETRY User18		-	2024/07/18			発行する	削除

※削除した被計測者の方の計測結果を閲覧したり、ダウンロードすることはできません。また削除した被計測 者のデータを復旧することはいたしかねます。あらかじめご了承ください。 ※削除した被計測者の管理IDは再度使用いただくことができません。

<u>5. グループを新規作成する</u>

グループ管理機能を使って、被計測者をグループに登録することができます。被計測者をグループに登録することで、グループ単位で身体データを計測したり、グループ単位で計測結果を閲覧・エクスポートすることができます。被計測者をグループに登録するには、グループの作成が必要です。

「管理」>「グループの管理」ページの左上にある「グループの新規作成」を選択してください。

ZOZON	IETRY				2020 Inc. 11978名
ダッシュボード 🕯	^{全理}				
被計測者一覧 組織担当者一覧	言理 → グループ言理 グループ管理				
グループ管理 企業情報管理	1件~2件を表示中				
	グループ名	登録人数	作成日	說明	
	ZOZO Group 002	2	2024/11/12	ZOZOのグループです。	HiBb
	ZOZO Group 001	0	2024/11/12	ZOZOのグループです。	剤除
	1件~2件を表示中				

グループ名とグループ説明(任意)を入力してください。

入力後、「この内容で追加する」ボタンをクリックすると入力情報をもとにグループが新規作成されます。

ZOZOM	TRY		2020 line (1988)
ダッシュボード 管理	2		
被計測者一覧 グループ管理 	ロッシッパープロッシッパープの グループの新規作成	ena.	
	グループ名・	クループ名を入力してください (環大40文字)	
	グループ説明	のループ説明を入力してください(単大200文字) (3)	
		(本中>セ2)人 (このWay Calls 1 6)	

管理>グループ管理から被計測者を追加したいグループ名を一覧から選択してください。

ZOZOM	ETRY				2020 Inc. 1928
ダッシュボード 曽	理				
	^{取電 ン クループ取用} グループ管理				クループの制用品加
企業情報管理	1件~3件を表示中				
	グループ名	登録人数	作成日	說網	
	ZOZO Group 003	15	2024/11/18		NUR
	ZOZO Group 002	3	2024/11/12	ZOZOのグループです。	alla A
	ZOZO Group 001	3	2024/11/12	ZOZOのグループです。	100k
	1件~3件を表示中				ζ 1 3

選択後、グループ詳細ページから「被計測者の追加」を選択してください。

ダッシュボード 管理										
被計測者一覧	智度 > グループ官僚 > グループ印刷									
グループ管理	グループ詳細									
組織担当者一覧										
企業情報管理	ZOZO Group 002 2020のグループです。									
	登録統訂調告一頁									
	ID運たは名前で検索 住別 、 グループ 、 爆新計測日(周間指定) Y									
	1件~~2件艺费河中									
	自物の⇒ 名前 世別 グループ 単純1次目 ⇒ メモ									
	20200005 2020METRY User25 2000 Gring R02 2024/11/15 №									
	20200026 2020METRY User26 \$15 2020 Gmup 501 2020 Gmup 502 20240925 20 888									
	1件~2件を表示中									

「被計測者の追加」を選択すると、グループに追加可能な被計測者が一覧で表示されます。追加したい被計 測者にチェックを入れましょう。

チェックを入れた後、「この内容で追加する」ボタンをクリックするとグループに被計測者が追加されます。



<u>7. グループを確認・編集する</u>

・グループを確認する

管理>グループ管理から作成したグループの一覧が確認できます。 詳細を確認したいグループ名を選択してください。

ZOZOM	ETRY				ZOZO Inc. 留理者	
ダッシュボード 管	理					
被計測者一覧 グループ管理 祖織担当者一覧	 ロボ > ジループロボ グループ管理 16、10年来市由 				グループの新規追加	Ū
企業情報管理	グループ名	登録人数	作成日	能夠		
	ZOZO Group 003	15	2024/11/18		削除	
	2020 Group 002	3	2024/11/12	zozoのグループです。	削除	
	2020 Group 001	3	2024/11/12	zozoのグループです。	815k	
	1件~3件を表示中					

グループ名・グループ説明・登録されている被計測者が確認できます。

ZOZON	NETRY	zozo Inc. 🗑 🕫
ダッシュボード	다 다르	
被計測者一覧	era) 0%-/ma) 0%-/ma	
グループ管理 	グループ詳細	
企業価報管理	2020 Group 902 2020-07A-754.	情報の編集
CODENCE Upback E Upback E Upback E Upback D	世界被打派合一篇	被計測者の追加
	िम्मा प्रधारण्डा (मा 🗸 (मा 🗸 (मा 🗸 (मा प्रधानम्))) (मा प्रधानम्)	200 W BED Millioness Birminossia
	18~3日由表示中	
	820 6.8 0.1 0.4−7 killeritet + xF	
	2020/06/3 2020/METRY Uwe/3 P/1 2020/9/W 71 2020/9/W 72 MS	
ロアボム は名前で 1988 (1998 (1998) クループ (新田) 1998) マン (新田) 1998 (1998) (1	2020/0025 2020/METRY UHW25 - 2020 Owg HT 2020 Owg HT 2020 UH121 💋 HT	
	2020000 202000 (11 (2) (11 (20 (11 (20 (11 (20 (11 (20 (11 (2) (11 (2) (11 (2) (11 (2) (11 (2) (11 (2) (11 (2) (11 (11 (11 (11 (11 (11 (11 (11 (11 (1	
 Bart 新音・編 Part 「日本」は「日本」は「日本」」」」」」」」 Part 新音の Part 新音の Part 新音の Part 新音の Part 新音の Part 小田 小田	18-38代表29	

・グループを編集する。

被計測者の管理IDをクリックすると、被計測者詳細画面が表示されます。 グループの「編集」ボタンを選択すると、登録されているグループを編集することができます。

ZOZOMETRY	ZOZO Inc. 管理者 ZOZOMETRY St v
ダッシュボード 管理	
机合物用一项 > 和合作用用印刷	
被計測者詳細	招待URLの発行
計測日時 2024/09/25 19:37 V 身長 161cm 株金 60kg 性別文性 スーツ道用なし 被計測者情報 [編集	
管理D ZOZO0026	
首周り 調調 33.73cm 40.60cm 名前 ZOZOMETRY User26	
82 35cm 本共振用の位 本共振用の位 102 89cm オキモポークローク 第102 89cm グループ 102 89cm	
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	
35.80cm <u>ふくらは老問り(点)</u> 35.81cm 35.86cm	
定時間り伝う 2017年m 2110年m	
12- ARE#=	
IT~4TC&RAF	

被計測者を登録したいグループのチェックボックスを選択し、「決定」を選択してください。 ※複数のグループに被計測者を登録することも可能です。

ZOZOMETRY		ZOZO Inc. 管理者
ダッシュボード 管理		
被計測者一覧 > 被計測者詳細		
被計測者詳細	グループの選択	招待URLの発行
	Q. グループ名で検索	
計測日時 2024/09/28	 	
	2024/11/12 2020 Group 001 2020のグループです。	
Ne	✓ 2024/11/12 ZOZO Group 002 ZOZOのグリループです。	
腕则 _(句) 91.740 28.18cm		
ローウエスト 82.35cm		
高い 高1.18c 勝約260		
35.80cm 3. 35.80cm 3.		
定首周り(石)		
20.79Cm	クリア 決定	
1件~2件を表示中		
08Jフ 計測日時 身長 体重 性別 フ フイル	ペーツ巻用 首員り 単の付け配用 昇降 新開催 新開催 新開催下) 脊稽 新聞 新催 アンダーノ(ス 昇見り(左) 発見り(右) 読の付け り(左) う(左) う(左) う(左) う(左) う(左) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二) (二	国 腕の付け想周 最大腕周り(左)最大腕周り(右) 腕周 り(右)

8. グループから被計測者を削除する

組織担当者は以下の手順でグループに登録されている被計測者の削除を行うことができます。

[1] グループ詳細から削除したい被計測者の欄にある「削除」ボタンを選択してください

ZOZOM	ETRY		ZOZO Inc. 第項者
ダッシュボード 智	里 —		
被計測者一覧 組織担当者一覧 <u>グループ管理</u>	世世 > グループ型型 > グループIFM グループ詳細		
企業情報管理	ZOZO Group 002 2020のグループです。		「降報の編集
	登録級計測哲一覧		被計測者の追加
	IDまたは名前で検索 性別 グループ 1件~2件を表示中	計測ステータス ∨ 型線日 (開整指定) ¥	
	管理ID = 名前 性別 グループ	最新計測日 = メモ	
	ZOZO0025 ZOZOMETRY User25 - ZOZO Group 002	2024/11/13	
	ZOZO0026 ZOZOMETRY User26 女性 ZOZO Group 002	2024/09/25 📝 前除	
	1件~2件を表示中		< 1 >

[2] 削除前確認画面の「削除する」ボタンを選択するとグループから該当の被計測者が削除されます

ZOZOM	TRY			ZOZO Inc. 管理者	
ダッシュボード 管理	1				
被計測者一覧	管理 > グループ管理 > グループ詳細				
組織担当者一覧	グループ詳細				
グループ管理					
正美阴教言理	ZOZO Group 002 ZOZOのグループです。				情報の編集
	登録被計測者一覧				被計測者の追加
		グループから被計測者を 本当に削除してよろし	削除します。 マンドン マンド・マンド マンド・マンド・マンド・マンド・マンド・マンド・マンド・マンド・マンド・マンド・		
	1件~2件を表示中	+_>.##	318-77		
	□ 管理ID = 名前 性別 ·	<i>サループ</i>	Billet A Co		
	ZOZO0025 ZOZOMETRY User25 -	ZOZO Group 002 2024/11/13			
	ZOZO0026 ZOZOMETRY User26 女性	Z020 Group 002 2024/09/25	副除		
	1件~2件を表示中				< 1 >

※被計測者をグループから削除しても、被計測者の計測結果は被計測者一覧画面から、引き続き確認いた だくことが可能です。

9. グループを削除する

作成したグループを削除することが可能です。

管理>グループ管理画面から削除したいグループの欄にある「削除」ボタンを選択してください。

zozc	DMETRY				2020 Wc. (Heek)
ダッシュボート	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
被計測者一覧	218 > 2A-728				
グループ管理 超線担当者 型 企業情報管理	グループ管理 1034623.9				のループの水田道加
	グループ名	D II人族	Profices	1898	
	20X0 Group BUS	15	2624/11/18		8.8
	20240 Genup 002	3	2624/11/12	2020 <i>mJIL-J</i> c 4.	Mill
	2020 Group 001	2	2024/11/12	Z0Z00パパループです。	F12
	18-38688				

削除前確認画面の「削除する」ボタンを選択するとグループが削除されます。



※グループを削除しても、グループに登録されていた被計測者の計測結果は被計測者一覧画面から、引き続き確認いただくことが可能です。

身体データを計測する前に:計測方法について

ZOZOMETRYではAPP計測・ZOZOSUIT+APP計測の2種類の計測方法がございます。

APP計測

ZOZOSUITの着用不要で計測を行うことができます。 計測の際は、身体のシルエットが分かるタイトなウェアを着用いただく必要があります。

APP計測はiOSのスマートフォンのみご利用いただけます。

推奨環境については「<u>推奨環境</u>」をご確認ください。

APP計測での計測方法は、以下の内容をご確認ください。

- <u>ZOZOSUIT着用なし:計測前準備</u>
- <u>ZOZOSUIT着用なし:計測直前の準備</u>
- ZOZOSUIT着用なし:身体データを計測する(対面での計測)
- ZOZOSUIT着用なし:身体データを計測する(リモートでの計測)

ZOZOSUIT+APP計測

ZOZOSUITを着用して計測を行います。より精度の高い身体データ・3Dデータを取得することができます。

ZOZOSUIT+APP計測はiOS、Androidどちらのスマートフォンのみご利用いただけます。 推奨環境については「<u>推奨環境</u>」をご確認ください。 またこちらの計測ではZOZOSUITが必要です。ZOZOSUITの購入を希望されるお客様は、<u>お問い合わせ窓</u> 口からご連絡ください。

ZOZOSUIT+APP計測での計測方法は、以下の内容をご確認ください。

- ZOZOSUIT着用あり:計測前の準備
- ZOZOSUIT着用あり:計測直前の準備
- <u>ZOZOSUIT着用あり:身体データを計測する(対面での計測)</u>
- ZOZOSUIT着用あり:身体データを計測する(リモートでの計測)

APP計測:計測前準備

1. 被計測者が着用する服を用意する

APP計測では、体のシルエットが分かるタイトな服が必要です。 ※体にゆとりのある服の場合、計測精度に影響する可能性がありますので、ご注意ください。

■着用服装の例



2. 対面での計測を行う場合:スマートフォンにスキャン用アプリ「ZOZOMETRY」をイン ストールする

対面での計測を行う場合は、組織担当者の方がスキャンに使用するスマートフォンで、Apple Store(iOS端末) から「ZOZOMETRY」アプリをダウンロード、インストールします。

APP計測はiOSのスマートフォンのみご利用いただけます。 推奨環境については「<u>推奨環境</u>」をご確認ください。

3. リモートで計測を行う場合:計測URLを発行する

リモートで計測を行う場合は、組織担当者の方が[管理] > [被計測者一覧画面]より、各被計測者の「発行する」から計測URLを発行いただく必要があります。

ZOZOM	TRY		ZOZO Inc. 留理書 ZOZOMETRY SL > aktivo kysocy58c >
ダッシュボード 管理			
被計測者一覧	容理 > 被計測看一頭		
グループ管理	被計測者一覧		被計測者の追加
組織担当者一覧			
企業情報管理	IDまたは名前で検索 性別 〜 グループ	> 登録日(期間指定) 計測ステータス → ▼	
	1件~25件を表示中		
	管理ID = 名前 性別 グループ	最新計測日 🚽 登録日 🚽 - Xモ - 招待URL	
	Z0Z00026 Z0Z0METRY User26 女性 Z0Z0 Group 001 、	2024/09/25 2024/08/13 📝 発行する 税除	
	Z0Z00025 Z0Z0METRY User25 - Z0Z0 Geoup 003	- 2024/08/09 2 発行する 削除	
	Z0Z00024 Z0Z0METRY User24 女性 2020 Group 001	2024/07/19 2024/07/19 📝 発行する 削除	
	Z0Z00023 Z0Z0METRY User23 女性 Z0Z0 Group 001 🗸	2024/07/19 2024/07/19 📝 発行する 削除	
	Z0Z00022 Z0Z0METRY User22 男性 Z0Z0 Geoup 003	2024/07/19 2024/07/19 📝 発行学る 削除	
	20200021 Z0Z0METRY User21 女性 2020 Group 003	2024/07/18 2024/07/18 📝 発行する 削除	
	Z0Z00020 Z0Z0METRY User20 女性 2020 Group 003	2024/07/19 2024/07/18 📝 発行する 総除	
	Z0Z00019 Z0Z0METRY User19 ノンパイナリー 2020 Group 003	2024/07/18 2024/07/18 📝 死行する 新除	
	Z0Z00018 Z0Z0METRY User18 - 2020 Group 003	- 2024/07/18 🏹 発行する 削除	
	Z0Z00017 Z0Z0METRY User17 男性 Z020 Group 003	2024/06/07 2024/06/07 📝 現行する 削除	
	20200016 Z0Z0METRY User16 男性 2020 Group 003	2024/06/05 2024/06/05 📝 発行学る 削除	
	20200015 2020METRY User15 男性 2020 Group 003	2024/07/12 2024/06/05 📝 発行学る 削除	
	20200014 2020METRY User14 男性 2020 Group 003	2024/06/05 2024/06/05 2024/06/05 発行する 削除	

「発行する」を選択すると、計測URLと計測手順が記載された案内文が表示されます。「スーツ着用なし」を選択いただき、その内容を被計測者にご案内ください。

ZOZOM	ETRY		ZOZO Inc. 변理점 ZOZOMETRY St akhiro kyono-5@2 ~
ダッシュボード 管	9 		
被計測者一覧 相識担当者一覧 企業情報管理	第2 → 前計第一発 被計測者一覧 10または名前で検索	 計測URLの発行 計測時のZOZOSUIT着用あり・着用なしの選択後、文面をコピーしてメールで送信してください。 スーツ着用なし スーツ着用あり 	被計測者の追加
	1件~25件を表示中	ZOZOSUITを着用せずアプリのみでの計測を行うため、体のシルエットが分かるタイトな服をご準備いただき、以	
	管理ID ==	客前 下の計測URLにアクセスし計測を行ってください。 ※体にゆとりのある服の場合、計測構度に影響する可能性がありますので、ご注意ください。	計測URL
	ZOZO0026	※Android端末は現在スーツ着用なしの計測に対応しておりません。ご利用の端末がAndroidの場合は担当者にご連絡 ください。	発行する 削除
		Z0Z0ME ■ 彼計測者情報	発行する 削除
	ZOZO0024	ZOZOME 管理ID: ZOZO0026	発行する 削除
		ZOZOME ■計測の手順について 1.体のシルエットが分かるタイトな服を着用してください。	発行する 削除
		2. お手持ちのスマートフォンから計測URLにアクセスし、ZOZOMETRYアプリをインストールします。インストー ル後、アプリを起動してください。既にアプリをインストール済の場合も計測URLにアクセスしてください。	発行する 削除
		3. スタート画面の「計測開始」ホタンを選択してくたさい。※ボタンに「サインイン」と表示される場合はアプリ を一度終了して面接計測URUにアクヤスしてください。 ▼	発行する 削除
		ZOZOME キャンセル 全文をコピーする	発行する 削除
	ZOZO0019	ZOZOME	発行する 削除
		ZOZOMETRY User18 2024/07/18	発行する 削除
		7070METDV User17 BMt 2024/05/07 2024/05/07	な行する 削除

※計測URLの有効期間は60日です。有効期間中に計測を行っていただく必要がございます。有効期間を過 ぎた場合は再度計測URLを発行してください。 ※有効期間中であれば何回でも計測を行っていただくことができます。

※発行した計測URLの有効期間中でも新たにURLを発行することができます。

APP計測:計測直前の準備

<u>1. リモートでの計測を行う場合:スマートフォンにスキャン用アプリ「ZOZOMETRY」を</u> インストールする

リモートでの計測を行う場合は、被計測者の方がスキャンに使用するスマートフォンで、Apple Store(iOS端 末)から「ZOZOMETRY」アプリをダウンロード、インストールします。

APP計測はiOSのスマートフォンのみご利用いただけます。 推奨環境については「<u>推奨環境</u>」をご確認ください。

2. 体のシルエットがわかる服を着用する

APP計測では、体のシルエットが分かるタイトな服をご着用ください。 ※体にゆとりのある服の場合、計測精度に影響する可能性がありますので、ご注意ください。



■注意事項

スキャン用アプリにて、計測前に流れるチュートリアル動画でも確認いただくことができます。

・体のシルエットが分かる服を着用してください。
・首元が全て見えるよう、髪は束ねてください。
・アクセサリーは全て外してください。
・靴下は脱いでください。

■首元の参考画像



3. 計測環境を確認する

計測精度の観点から、計測を行う際は以下の計測環境をご用意いただくことを推奨しております。対面での計 測を行う場合は組織担当者の方が、リモート計測を行う場合は被計測者の方が以下の注意事項をご確認の うえ計測環境をご用意ください。

・スマートフォンを腰の高さに設置してください。
・テーブルに置く場合は、テーブルの角がカメラに映らないようにご注意ください。
・直射日光などの強い光が当たらない、明るい部屋で計測してください。
・計測の際はスマートフォンから2メートル離れてください。
・白や黒など、単一色の壁を背景に計測してください。
・計測の際は腕や足が枠の外に出ないようにご注意ください。
・身体のシルエットが分かる服装を着用してください。

APP計測:身体データを計測する(対面での計測)

1. スキャン用アプリにサインインする

組織担当者の方は管理ツールで設定したメールアドレスとパスワードを使って、スキャン用アプリにサインイン してください。



※管理ツールでアカウントの初期設定が完了していない場合、エラーが表示されます。初期設定を行ったう え、再度サインインをお願いいたします。

※初期設定の手順については「アカウントの初期設定」をご確認ください。

管理ツールで登録した被計測者が一覧で表示されます。

19:34		🗢 🗔
被言	被計測者一覧	
ID / 名前	↑↓ 最新計測日	
Lnft Bbbbb Bbh		計測
ZOZO0026 ZOZOMETRY User26	2024/08/13	計測
ZOZO0025 ZOZOMETRY User25		計測
ZOZO0024 ZOZOMETRY User24	2024/07/19	計測
ZOZO0023 ZOZOMETRY User23	2024/07/19	計測
ZOZO0022 ZOZOMETRY User22	2024/07/19	計測
ZOZO0021 ZOZOMETRY User21	2024/07/18	計測
ZOZO0020 ZOZOMETRY User20	2024/07/18	計測
ZOZO0019 ZOZOMETRY User19	2024/07/18	計測
	計測者を追加	

スキャン用アプリでも被計測者の追加を行うことができます。

スキャン用アプリにて「被計測者追加」を選択し、管理ID・姓名を入力して追加を行ってください。 作成済みのグループを選択すると被計測者をグループに登録することも可能です。

	12:41		🗢 🗖
<		被計測者の追	ha 🔹
	詳細情報		
	ID*		
	姓		
	名		
	グループ		
	管理Dは4文字 字と数字、アン	以上32文字以内で: ダースコア()(、英字の大文字小文 のみ使用できます
		被計測者を追	h

■管理IDについて

管理IDは、被計測者に割り当てることができる管理用の文字列です。 以下のルールで設定してください。

- 英大文字、英小文字、数字、アンダーバー(_)のみ使用可能です。
- 4文字以上32文字以内で作成してください。
- 他の被計測者と同一の管理IDは設定できません。

※管理ツールで被計測者を登録する方法は「被計測者の登録」をご確認ください。

[1] 組織担当者の方が、被計測者一覧より計測する被計測者の欄から「計測」ボタンを選択します。



また、グループを指定して被計測者を絞り込み、検索することも可能です。 被計測者一覧の検索欄横の赤枠部分を選択してください。

19:34		🗢 🗔
被言	被計測者一覧	
ID / 名前	1↓ 最新計測日	
Lnft Bbbbb Bbh		計測
ZOZO0026 ZOZOMETRY User26	2024/08/13	計測
ZOZO0025 ZOZOMETRY User25		計測
ZOZO0024 ZOZOMETRY User24	2024/07/19	計測
ZOZO0023 ZOZOMETRY User23	2024/07/19	計測
ZOZO0022 ZOZOMETRY User22	2024/07/19	計測
ZOZO0021 ZOZOMETRY User21	2024/07/18	計測
ZOZO0020 ZOZOMETRY User20	2024/07/18	計測
ZOZO0019 ZOZOMETRY User19	2024/07/18	計測
	計測者を追加	

グループ欄にある「>」ボタンを選択してください。



検索したいグループ欄のチェックボタンを選択してください。



選択したグループに登録されている被計測者のみを表示することができます。


[2] 被計測者の方に年齢確認のチェックを入れていただいたうえ、プライバシーポリシー、個人情報の事業者提供同意書をお読みいただき、同意のチェックを入れていただいてから次の画面へお進みください。



[3] 計測方法の選択画面にて「スーツ着用なし」を選択してください。



[4] 被計測者の身長・体重・性別を入力し、次の画面へお進みください。



※性別をノンバイナリーに選択した場合、計測結果の精度に若干の影響がある場合がありますので、予めご 了承ください。 [5] スマートフォンの音量を調整します。

計測中は音声ガイダンスが流れますので、スマートフォンの音量が一定以上になるよう調整してください。



[6] 計測方法のチュートリアル動画を確認します。

計測方法のチュートリアル動画を確認いただくことができますので、初めて計測を行う際は必ずご確認ください。



チュートリアル動画終了後、計測の準備ができましたら、次の画面へ進んでください。



[7] スマートフォンの正面カメラで計測できるようスマートフォンの向きを調整し、スマートフォンから2メートル離れ、音声ガイダンスに従って計測を行ってください。

[8] 計測終了後に計測データが送信されます。送信が完了すると「結果を見る」画面が表示されます。



※送信完了後、管理ツール上に計測結果が反映されるまで数分かかる場合があります。

[9] 計測結果がスキャン用アプリ画面に表示されます。計測結果が正常に表示されていることをご確認いただき、計測を終了してください。結果に問題がある場合は再度計測を行ってください。



※スキャン用アプリでは既定の計測箇所の結果のみ表示されます。個別の計測結果や詳細は管理ツールで 確認することができます。詳細は「<u>計測結果の管理</u>」をご確認ください。

※計測結果の内容が著しくおかしい、計測中にエラーが発生するなど、正しく計測できない場合は「<u>計測に失</u> <u>敗する場合</u>」をご確認いただき、最初から計測を行ってください。

APP計測:身体データを計測する(リモートでの計測)

1. リモートでの計測を行う場合の注意事項

リモートでの計測を行う場合は、組織担当者の方が事前に計測URLを発行する必要がございます。詳しくは「 3. リモートで計測を行う場合:計測URLを発行する」をご確認ください。

またリモートで計測を行う場合、以下の手順を被計測者ご自身に行っていただく必要がございます。計測URL 発行時に併せて表示される案内文にも同様の手順内容を記載しておりますので、計測URLを被計測者にお 送りする際、併せて手順についてもご案内いただくようお願いいたします。

※計測URLの有効期間は60日です。有効期間中に計測を行っていただく必要がございます。有効期間を過 ぎた場合は再度計測URLを発行してください。 ※有効期間中であれば何回でも計測を行っていただくことができます。 ※発行した計測URLの有効期間中でも新たにURLを発行することができます。 2. リモートでの計測手順

[1] 被計測者の方は、計測に使用するスマートフォンをお手元にご用意ください。

[2] 被計測者の方は、スマートフォンを使って、お手元に届いた計測URLを選択、もしくはブラウザに直接入力して開いてください。



A. 被計測者の方が「ZOZOMETRY」アプリをインストールしていない場合

URLを開くと案内文が表示されますので、「OPEN」を選択してください。Apple Storeが表示されますので、そのまま「ZOZOMETRY」アプリをスマートフォンにインストールしてください。インストール後、そのままアプリを起動してください。

※アプリ起動直後に確認画面が表示されます。「ペーストを許可」を選択してご利用ください。

B. 被計測者の方が「**ZOZOMETRY**」アプリをインストール済みの場合 URLを開くと「ZOZOMETRY」アプリが起動します。

[3] 被計測者の方は、アプリ上に「スキャン」ボタンが表示されますのでそれを選択し、次へお進みください。

※「スキャン」ではなく「サインイン」ボタンが表示されている場合は、一度アプリを終了してから再度計測URL を選択いただくようお願いいたします。 [4] 被計測者の方は年齢確認のチェックを入れていただいたうえ、利用規約、プライバシーポリシー、個人情報の事業者提供同意書をお読みいただき、チェックを入れてから、スキャンの準備画面へお進みください。



[5] 被計測者の方は、ご自身の身長・体重・性別を入力して、次の画面へお進みください。



※性別をノンバイナリーに選択した場合、計測結果の精度に影響する可能性がありますので、予めご了承く ださい。 [6] スマートフォンの音量を調整します。

計測スキャン中は音声ガイダンス案内が流れますので、スマートフォンの音量を指定の音量以上になるよう 調整してください。



[7] 被計測者の方は、計測方法のチュートリアル動画を確認してください。

音量調整後、計測方法のチュートリアル動画を確認いただくことができますので、初めて計測を行う際は必ず ご確認ください。

チュートリアル動画をご確認のうえ、計測の準備を行ってください。



チュートリアル動画が終了後、計測前の画面が表示されます。 計測前の準備ができましたら、次の画面へ進んでください。



[8] 被計測者の方は、スマートフォンの正面カメラで計測できるようスマートフォンの向きを調整し、スマート フォンのカメラから2メートル離れて、音声ガイダンス案内に従って計測を行ってください。 [9] 計測終了後に計測データが送信されます。送信が完了すると「結果を見る」画面が表示されます。 ※送信完了後、管理ツール上に計測結果が反映されるまで数分かかる場合があります。



[10] 計測終了後に、計測データがアップロードされ、計測結果がアプリ画面に表示されます。計測結果が正常に表示されていれば計測完了です。



※計測結果の内容が著しくおかしい、計測中にエラーが発生するなど、正しく計測できない場合は「<u>計測に失</u> <u>敗する場合</u>」をご確認いただき、最初から計測を行ってください。

ZOZOSUIT+APP計測:計測前の準備

1. 被計測者が着用するZOZOSUITのサイズを選ぶ

組織担当者の方は、被計測者が着用するZOZOSUITを用意いただく必要があります。 ZOZOSUITは着用者の身長やBMIに応じて13段階のサイズに分かれています。 ZOZOSUITの購入を希望される場合は、<u>お問い合わせ窓口</u>からご連絡ください。

	BMI					
	12.5以上 19未満	19以上 26未満	26以上 31未満	31以上 41未満	41以上 49以下	
134cm以上155cm未満	S1 (CICI)	S2 (DIDI)	S3 (FAFA)	S4 (GOGO)		
155cm以上181cm未満	M1 (JAJA)	M2 (LALA)	M3 (MOMO)	M4 (NANA)	M5 (OYOY)	
181cm以上205cm以下	L1 (PEPE)	L2 (RORO)	L3 (YAYA)	L4 (ZUZU)	_	

①ZOZOSUITのサイズは、S/M/Lのアルファベットと、1~5の数字の組み合わせです。

②着用者の身長に応じてS/M/Lの3段階に分かれています。

134cm以上155cm未満	S
155cm以上181cm未満	Μ
181cm以上205cm以下	L

③さらに、ZOZOSUITを着用される方のBMIに応じてS/M/Lの中で4~5段階に分けられます。

BMIは 体重(kg)÷身長(m)² で計算できます。

$BMI = \frac{4 \pm (kg)}{9 \pm (m)^2}$

	1	2	3	4	5
134cm以上155cm未満 (S)					_
155cm以上181cm未満 (M)	BMI 12.5以上 19未満	BMI 19以上 26未満	BMI 26以上 31未満	BMI 31以上 41未満	BMI 41以上 49以下
181cm以上205cm以下 (L)					—

(例1)被計測者の身長157cm、体重55kgの場合

157cm ⇒ Mに該当

② 157cm 55kg のBMIは 55÷(1.57)² = 22.31 ⇒ 2に該当

⇒ 着用サイズは M2 (LALA) です

(例2) 被計測者の身長183cm、体重94kgの場合

① 183cm ⇒ L

② 183cm 94kg のBMIは 94÷(1.83)² = 28.07 ⇒ 3に該当

⇒ 着用サイズは L3 (YAYA)です

2. 対面での計測を行う場合:スマートフォンにスキャン用アプリ「ZOZOMETRY」をイン ストールする

対面での計測を行う場合は、組織担当者の方がスキャンに使用するスマートフォンで、Apple Store(iOS端末) もしくはGoogle Play ストア(Android端末)から「ZOZOMETRY」アプリをダウンロード、インストールします。

3. リモートで計測を行う場合:計測URLを発行する

リモートで計測を行う場合は、組織担当者の方が[管理] > [被計測者一覧画面]より、各被計測者の「発行する」から計測URLを発行いただく必要があります。

ZOZOME	TRY						ZOZO Inc. 管理者	ZOZOMETRY St akihiro kyono+5@z ~
ダッシュボード 管理	1							
被計測者一覧	管理 > 被計測者一寫							
グループ管理 組織担当者一覧	被計測者一覧							被計測者の追加
企業情報管理	IDまたは名前で検索 住別 〜	グループ	× 🗄	録日(期間指定		計測ステータス ~ ア		
	1件~25件を表示中							
	管理口 🚽 名前 性別	グループ	最新計測日 — 登録日	∃⇒ ×€	招待URL			
	ZOZO0026 ZOZOMETRY User26 女性	Z020 Group 001	2024/09/25 2024/	08/13 📝	発行する	HIR .		
	ZOZO0025 ZOZOMETRY User25 -	ZOZO Group 003	- 2024/	08/09 📝	発行する	和除		
	ZOZO0024 ZOZOMETRY User24 女性	ZOZO Group 001	2024/07/19 2024/	07/19 📝	発行する	ADR		
	ZOZO0023 ZOZOMETRY User23 女性	ZOZO Group 001	2024/07/19 2024/	07/19 📝	発行する	RIS		
	ZOZO0022 ZOZOMETRY User22 男性	ZOZO Group 003	2024/07/19 2024/	07/19 📝	発行する	8/32		
	ZOZO0021 ZOZOMETRY User21 女性	ZOZO Group 003	2024/07/18 2024/	07/18 📝	発行する	H(39		
	ZOZO0020 ZOZOMETRY User20 女性	ZOZO Group 003	2024/07/19 2024/	07/18 📝	発行する	前除		
	ZOZO0019 ZOZOMETRY User19 ノンパイ;	FU-ZOZO Group 003	2024/07/18 2024/	07/18 📝	発行する	H(32		
	ZOZO0018 ZOZOMETRY User18 -	ZOZO Group 003	- 2024/	07/18 📝	発行する	H(3R		
	ZOZO0017 ZOZOMETRY User17 男性	ZOZO Group 003	2024/06/07 2024/	06/07 📝	発行する	H(3)		
	ZOZO0016 ZOZOMETRY User16 男性	ZOZO Group 003	2024/06/05 2024/	06/05 📝	発行する	H/3R		
	ZOZO0015 ZOZOMETRY User15 男性	ZOZO Group 003	2024/07/12 2024/	06/05 📝	発行する	8(3)		
	ZOZ00014 ZOZOMETRY User14 男性	ZOZO Group 003	2024/06/05 2024/	06/05 🖄	発行する	H19		

「発行する」を選択すると、計測URLと計測手順が記載された案内文が表示されます。「スーツ着用あり」を選択いただき、その内容を被計測者にご案内ください。

ZOZOME	TRY		ZOZO Inc. 他理者 ZOZOMETRY St Y
ダッシュボード 管理	1		
被計測者一覧 組織担当者一覧 企業情報管理	^{曾理 → 被計測8一発} 被計測者一覧	本 計測URLの発行 計測時のZOZOSUIT着用あり・着用なしの選択後、文面をコピーしてメールで送信してください。	被計制者の追加
		л-уа́яко 🔊 Л-уа́яво	
	1件~25件を表示中	7070SUITを着用した計測を行うため、2020SUITをお手示にが進催いただき、以下の計測URLにアクセスし計測	
	管理ID 一	名前 を行ってください。 ※2070SUITが毛元にない場合は相当者へお問い合わせください。	\$110JURL
	ZOZO0026	 ※202000175 デリビにない場合は正当者 40000175 でとしている ※計測者情報 	発行する 削除
		ZOZOME 管理ID: ZOZO0026	発行する 削除
	ZOZO0024	ZOZOME 計測の手順について 1 おおおちのフマートフォンから計測UPUにアクセフ」、ZOZOMETRYマプリタインストール」ます。インストー	発行する 削除
		2020Mt 10分割500人で大きたい。既にアプリをインストール液の場合も計測90人にアクセスしてください。 2.スタート画面の「計測開始」ボタンを選択してください。※ボタンに「サインイン」と表示される場合はアプリ	発行する 削除
		を一度終了して再度計測URLにアクセスしてください。 3. 同意画面が表示されますので、各種同意文をご一級たださい、同意いただいた場合のみ計測が行えます。 メロジャーン・ディン・マン・アンジャーン・シーン・シーン・シーン・シーン・シーン・シーン・シーン・シーン・シーン・シ	発行する 削除
		4. 原原像、画面の数示にしたがって計測の準備を進めてください。速半14以前面かりれています。1 と数示され ス場合は担当者にお問い合わせください。	発行する 削除
		Z020ME キャンセル 全文をコピーする	発行する 削除
	ZOZO0019	ZOZOME	発行する 削除
		Z020METRY User18 2024/07/18	発行する 削除
	ZOZO0017	ZOZOMETRY User17 男性 2024/06/07 2024/06/07 2024/06/07 2024/06/07	発行する 削除

※計測URLの有効期間は60日です。有効期間中に計測を行っていただく必要がございます。有効期間を過 ぎた場合は再度計測URLを発行してください。 ※有効期間中であれば何回でも計測を行っていただくことができます。 ※発行した計測URLの有効期間中でも新たにURLを発行することができます。 また被計測者の体型に合ったZOZOSUITをご用意のうえ、組織のご担当者様から被計測者の方にお送りいただく必要がございます。ZOZOSUITのサイズの選び方については「<u>被計測者が着用するZOZOSUITのサイズ</u> ズを選ぶ」をご確認ください。

ZOZOSUIT+APP計測:計測直前の準備

<u>1. リモートでの計測を行う場合:スマートフォンにスキャン用アプリ「ZOZOMETRY」を</u> インストールする

リモートでの計測を行う場合は、被計測者の方がスキャンに使用するスマートフォンで、Apple Store(iOS端 末)もしくはGoogle Play ストア(Android端末)から「ZOZOMETRY」アプリをダウンロード、インストールします。 2. スマートフォンスタンドを用意する

対面での計測を行う場合は組織担当者の方が、リモートでの計測を行う場合は被計測者の方が、 ZOZOSUITに同梱されている台紙から、ミシン目に沿ってスタンドを切り取ってください。 切り取ったら、折り目に沿って山折りしてください。スマートフォンの画面が見えるようスタンドに立ててください。





3. ZOZOSUITを着用する

被計測者の方に、ZOZOSUITをご着用いただきます。



■着用時の注意事項

ZOZOSUITの着用方法はスキャン用アプリにて、計測前に流れるチュートリアル動画でも確認いただくことができます。

・上下のZOZOSUITサイズが合っていることをご確認ください。
 サイズはZOZOSUITに付いているタグをご確認ください。
 ・アクセサリーは全て外してください。
 ・下着の上から着用してください。
 ・首元が全て見えるよう、髪は束ねてください。
 ・袖の穴には親指を通してください。
 ・裾の穴にはかかとを合わせてください。
 ・ウエストゴムが隠れるように、シャツは上から被せてください。
 ・ZOZOSUITのシワがないように伸ばしてください。首元のシワも伸ばしていただくようお願いいたします。

■首元の参考画像



4. 計測環境を確認する

計測精度の観点から、計測を行う際は以下の計測環境をご用意いただくことを推奨しております。対面での計 測を行う場合は組織担当者の方が、リモート計測を行う場合は被計測者の方が以下の注意事項をご確認の うえ計測環境をご用意ください。

・スマートフォンを腰の高さに設置してください。
・テーブルに置く場合は、テーブルの角がカメラに映らないようにご注意ください。
・直射日光などの強い光が当たらない、明るい部屋で計測してください。
・白や黒など、単一色の壁を背景に計測してください。
・計測の際はスマートフォンから2メートル離れてください。

ZOZOSUIT+APP計測:身体データを計測する(対面での計測)

1. スキャン用アプリにサインインする

組織担当者の方は管理ツールで設定したメールアドレスとパスワードを使って、スキャン用アプリにサインイン してください。



※管理ツールでアカウントの初期設定が完了していない場合、エラーが表示されます。初期設定を行ったう え、再度サインインをお願いいたします。 ※初期設定の手順については「アカウントの初期設定」をご確認ください。

2. 被計測者の情報を確認する

管理ツールで登録した被計測者が一覧で表示されます。



また、グループを指定して被計測者を絞り込み、確認することも可能です。 被計測者一覧の検索欄横の赤枠部分を選択してください。



グループ欄にある「>」ボタンを選択してください。



検索したいグループ欄のチェックボタンを選択してください。



選択したグループに登録されている被計測者のみを表示することができます。



3. 被計測者を追加する(スキャン用アプリ)

スキャン用アプリでも被計測者の追加を行うことができます。

スキャン用アプリにて「被計測者追加」を選択し、管理ID・姓名を入力し、登録したいグループを選択して追加 を行ってください。

12:41	🗢 🔲
✔ 被計測者一覧	被計測者の追加
詳細情報	
ID*	
姓	
名	
グループ	
管理Dば4文学 字と数字、アン	以上32文子以内で、
	被計測者を追加

■管理IDについて

管理IDは、被計測者に割り当てることができる管理用の文字列です。 以下のルールで設定してください。

- 英大文字、英小文字、数字、アンダーバー(_)のみ使用可能です。
- 4文字以上32文字以内で作成してください。
- 他の被計測者と同一の管理IDは設定できません。

※管理ツールで被計測者を登録する方法は「被計測者の登録」をご確認ください。

4. 身体データを計測する

[1] 組織担当者の方が、被計測者一覧より計測する被計測者の欄から計測ボタンを選択します。

19:34		🗢 🗔		
被計	a			
ID / 名前	1↓ 最新計測日			
Lnft Bbbbb Bbh		計測		
ZOZO0026 ZOZOMETRY User26	2024/08/13	計測		
ZOZO0025 ZOZOMETRY User25		計測		
ZOZO0024 ZOZOMETRY User24	2024/07/19	計測		
ZOZO0023 ZOZOMETRY User23	2024/07/19	計測		
ZOZO0022 ZOZOMETRY User22	2024/07/19	計測		
ZOZO0021 ZOZOMETRY User21	2024/07/18	計測		
ZOZO0020 ZOZOMETRY User20	2024/07/18	計測		
ZOZO0019 ZOZOMETRY User19	2024/07/18	計測		
+ 被調	十測者を追加			

[2] 被計測者の方に年齢確認のチェックを入れていただいたうえ、プライバシーポリシー、個人情報の事業者提供同意書をお読みいただき、同意のチェックを入れていただいてから次の画面へお進みください。



[3] 計測方法の選択画面にて「スーツ着用あり」を選択してください。



[4] 被計測者の身長・体重・性別を入力し、次の画面へお進みください。



※性別をノンバイナリーに選択した場合、計測結果の精度に若干の影響がある場合がありますので、予めご 了承ください。 [5] スマートフォンの音量を調整します。

計測中は音声ガイダンスが流れますので、スマートフォンの音量が一定以上になるよう調整してください。



[6] 計測方法のチュートリアル動画を確認します。

計測方法のチュートリアル動画を確認いただくことができますので、初めて計測を行う際は必ずご確認ください。

※動画はスキップいただくことができます。



チュートリアル動画終了後、計測の準備ができましたら、次の画面へ進んでください。



[7] スマートフォンの背面カメラで計測できるようスマートフォンの向きを調整し、スマートフォンから2メートル離れ、音声ガイダンスに従って計測を行ってください。

[8] 計測終了後に計測データが送信されます。送信が完了すると「結果を見る」画面が表示されます。



※送信完了後、管理ツール上に計測結果が反映されるまで数分かかる場合があります。

[9] 計測結果がスキャン用アプリ画面に表示されます。計測結果が正常に表示されていることをご確認いただき、計測を終了してください。結果に問題がある場合は再度計測を行ってください。



※スキャン用アプリでは既定の計測箇所の結果のみ表示されます。個別の計測結果や詳細は管理ツールで 確認することができます。詳細は「<u>計測結果の管理</u>」をご確認ください。

※計測結果の内容が著しくおかしい、計測中にエラーが発生するなど、正しく計測できない場合は「<u>計測に失</u> <u>敗する場合</u>」をご確認いただき、最初から計測を行ってください。

ZOZOSUIT着用あり:身体データを計測する(リモートでの計測)

1. リモートでの計測を行う場合の注意事項

リモートでの計測を行う場合は、組織担当者の方が事前に計測URLを発行する必要がございます。詳しくは 「<u>リモートで計測を行う場合:計測URLを発行する</u>」をご確認ください。

またリモートで計測を行う場合、以下の手順を被計測者ご自身に行っていただく必要がございます。計測URL 発行時に併せて表示される案内文にも同様の手順内容を記載しておりますので、計測URLとZOZOSUITを 被計測者にお送りする際、併せて手順についてもご案内いただくようお願いいたします。

※計測URLの有効期間は60日です。有効期間中に計測を行っていただく必要がございます。有効期間を過 ぎた場合は再度計測URLを発行してください。 ※有効期間中であれば何回でも計測を行っていただくことができます。 ※発行した計測URLの有効期間中でも新たにURLを発行することができます。 2. リモートでの計測手順

[1] 被計測者の方は、計測に使用するスマートフォンをお手元にご用意ください。

[2] 被計測者の方は、スマートフォンを使って、お手元に届いた計測URLを選択、もしくはブラウザに直接入力して開いてください。



A. 被計測者の方が「ZOZOMETRY」アプリをインストールしていない場合

URLを開くと案内文が表示されますので、「OPEN」を選択してください。Apple StoreもしくはGoogle Play スト アが表示されますので、そのまま「ZOZOMETRY」アプリをスマートフォンにインストールしてください。インス トール後、そのままアプリを起動してください。

※iOS端末の場合、アプリ起動直後に確認画面が表示されます。「ペーストを許可」を選択してご利用ください。

B. 被計測者の方が「**ZOZOMETRY**」アプリをインストール済みの場合 URLを開くと「ZOZOMETRY」アプリが起動します。

[3] 被計測者の方は、アプリ上に「スキャン」ボタンが表示されますのでそれを選択し、次へお進みください。

※「スキャン」ではなく「サインイン」ボタンが表示されている場合は、一度アプリを終了してから再度計測URL を選択いただくようお願いいたします。
[4] 被計測者の方は年齢確認のチェックを入れていただいたうえ、利用規約、プライバシーポリシー、個人情報の事業者提供同意書をお読みいただき、チェックを入れてから、スキャンの準備画面へお進みください。



[5] 被計測者の方は、ご自身の身長・体重・性別を入力して、次の画面へお進みください。



※性別をノンバイナリーに選択した場合、計測結果の精度に影響する可能性がありますので、予めご了承く ださい。 [6] スマートフォンの音量を調整します。

計測スキャン中は音声ガイダンス案内が流れますので、スマートフォンの音量を指定の音量以上になるよう 調整してください。



[7] 被計測者の方は、計測方法のチュートリアル動画を確認してください。

音量調整後、計測方法のチュートリアル動画を確認いただくことができますので、初めて計測を行う際は必ず ご確認ください。

チュートリアル動画をご確認のうえ、ZOZOSUITの着用と計測の準備を行ってください。※ZOZOSUIT着用の際の注意事項「ZOZOSUITを着用する」も併せてご確認ください。



チュートリアル動画が終了後、計測前の画面が表示されます。 計測前の準備ができましたら、次の画面へ進んでください。



[8] 被計測者の方は、スマートフォンの背面カメラで計測できるようスマートフォンの向きを調整し、スマート フォンのカメラから2メートル離れて、音声ガイダンス案内に従って計測を行ってください。 [9] 計測終了後に計測データが送信されます。送信が完了すると「結果を見る」画面が表示されます。 ※送信完了後、管理ツール上に計測結果が反映されるまで数分かかる場合があります。



[10] 計測終了後に、計測データがアップロードされ、計測結果がアプリ画面に表示されます。計測結果が正常に表示されていれば計測完了です。



※計測結果の内容が著しくおかしい、計測中にエラーが発生するなど、正しく計測できない場合は「<u>計測に失</u> <u>敗する場合</u>」をご確認いただき、最初から計測を行ってください。

管理ツール:計測結果の確認・エクスポート

1. ダッシュボードで最新の計測情報を確認する

ダッシュボード上で被計測者の最新計測情報を確認いただくことができます。

ZOZOMETRY			ZOZO Inc. 管理者
ダッシュホード 管理			
□Dまたは名前で検索	 ● 局船計測日(周節指定) ● 計測ステータス 	۲ 🗸	
1件~25件を武示中			
管理D 名前 性別 グループ	最縮計測日 👳	計測回数 メモ	
ZOZO0026 ZOZOMETRY User26 女性 ZOZO Group 001 ZO	D Group 002 2024/09/25	2	
ZOZO0025 ZOZOMETRY User25		· 🖸	
20200024 ZOZOMETRY User24 女性 2020 Group 001	2024/07/19	2	
ZOZO0023 ZOZOMETRY User23 女性ZOZO Group 001ZO	D Group 002 2024/07/19	2	
ZOZO0022 ZOZOMETRY User22 男性 ZOZO Group 803	2024/07/19	5 📝	
Z0200021 Z020METRY User21 文性 Z020 Group 003	2024/07/18	5 📝	
ZOZO0020 ZOZOMETRY User20 女性 ZOZO Group 003	2024/07/19	2	
Z0Z00019 Z0Z0METRY User19 ノンパイナリー Z0Z0 Group 003	2024/07/18	5 📝	
Z0Z00018 Z0Z0METRY User18 - Z020 Group 003	-	- 🖸	
20200017 Z0Z0METRY User17 男性 Z020 Group 003	2024/06/07	2	
ZOZO0016 ZOZOMETRY User16 男性 ZOZO Group 003	2024/06/05	1 🗹	
ZOZO0015 ZOZOMETRY User15 男性 ZOZO Group 003	2024/07/12	2	
ZOZO0014 ZOZOMETRY User14 男性 ZOZO Group 003	2024/06/05	2	
Z0200013 Z020METRY User13 男性 Z020 Group 003	2024/06/04	1 🗹	
Z0Z00011 Z0Z0METRY User11 男性 Z0Z0 Group 003	2024/05/14	5 📝	

また、グループを指定して、特定のグループに登録されている被計測者のみを確認することも可能です。 ダッシュボード画面の上部、グループ欄にある赤枠部分を選択してください。

ZOZOMETRY		zozo Inc. िश्वर्षस
ダッシュボード 管理		
(xx2(x10) Fliction (14) (14) (14) (14) (14) (14) (14) (14)	il®λγ−9λ ∨ Υ	
1件~25件本表示中		
世理D = 名前 性別 グループ	最新时期日 ⇒ 计即回数 メモ	
Z0Z00026 Z0Z0METRY User26 fx性 7070 Grap 001 7070 Grap 60	2024/09/25 2 📝	
20200025 2020METRY User25 - 2020 9msp.000 2020 9msp.000	· · · 2	
20201024 Z020METRY User24 \$tft Z020 Ones 001	2024/07/19 2 🖸	
20201023 Z020METRY User23 3/1 2020 Group 001 2020 Group 002	2024/07/19 2 🔀	
20200022 Z0Z0METRY User22	2024/07/19 5 📝	
Z0Z00021 Z0Z0METRY User21 女性 Z020 Group 003	2024/07/18 6 📝	
ZOZO0020 ZOZOMETRY UM/20 が指 ZOZO 0000 000	2024/07/19 2 📝	
20200019 Z0Z0METRY User19 ノンパイナリー 2020 Onep 000	2024/07/18 5 🔀	
20200018 Z0Z0METRY User18 - 2020 Group 003	· · · Ø	
Z0Z00017 Z0Z0METRY User17 95% 2020 (map 003	2024/06/07 2	
20200016 Z0Z0METRY User16 舆性 Z020 01wp 003	2024/06/05 1 💋	
20200015 Z0Z0METRY User15 男性 2020 Orep 003	2024/07/12 2	
20200014 Z020METRY User14 男性 2020 Greep 003	2024/06/05 2	
20200013 Z0Z0METRY User13 男推 Z020 Greep 003	2024/06/04 1 🚺	
20200011 Z0Z0METRY User11 男性 Z020 00wp 003	2024/05/14 5 🖸	
20200010 Z0Z0METRY User10 男性 2020 Deep 003	2024/05/14 5 ᠌	
20200000 Z0Z0METRY User09	2024/05/14 1 ᠌	
20200008 Z0Z0METRY User08 男性 2020 Gree 003	202405/10 3 📝	
Z0Z00007 Z0Z0METRY User07 用作	202405/10 2 🖸	
ZOZOBOOS ZOZOMETRY User06 3/E	2024/05/07 2 📝	
	-	

表示したいグループを選択してください。 ※グループは10件まで指定することが可能です。

ZOZOM	ETRY			ZOZO Inc. WEB
ダッシュボード 管理	μ			
回来たは名前で検索 1件〜25件を表示中		レープ	D] [110.37−9.3 ∨] ¥	
) two -	名前 性別	グループ	w新ri和日 = 11和F街、メモ	
ZOZ00028	ZOZOMETRY User26 女性		202400/25 2 📝	
	ZOZOMETRY User26 -	2020 Onue 003 2020 Onue 002	グループの選択	
	ZOZOMETRY User24	2020 Group 001	グループで飲む込む場合は一気から選択、グループを登録していない相談(物合を絞り込みたい場合はグループ水所否を選択してください。	
	ZOZOMETRY User23	2020 Group 001 2020 Group 002	※グループの運行等価値は最大10件です。	
	ZOZOMETRY User22 男性	2020 Onue 003	●一覧から選択 〇 グループ未所属	
	ZOZOMETRY User21 女性	7020 Group 003	Q. グループ名で体帯	
	ZOZOMETRY User20 女性	Z020 Group 003	作成日 〒 クループ名 説明	
	ZOZOMETRY User19 ノンパイナ!	J-(2020 Group 003	2020/11/12 ZOZO Group 001 ZOZO0/Jループです。 1000000000000000000000000000000000	
20200018	ZOZOMETRY User18 -	7020 Group 003	2024/11/12 ZOZO Genep 602 ZOZO <i>0/リルー</i> ナです。	
	ZOZOMETRY User17 别姓	Z020 Group 003	2024/11/18 Z02D Group 003	
	ZOZOMETRY User16 男性	2020 Group 003		
	ZOZOMETRY User15 男性	7070 Group 003		
	ZOZOMETRY User14 男性	2020 Group 003		
	ZOZOMETRY User13 男性	Z020 0mp 000	クリア 東定	
	ZOZOMETRY User11 男性	7070 Group 003	2024/00/14 5 🖸	
	ZOZOMETRY User10		20240514 5	
	ZOZOMETRY User09 男性		2024/05/14 1 🚺	
2020000	ZOZOMETRY User08 男性		202405/10 3	
	ZOZOMETRY User07 明经		2024/06/10 2	
20200006	ZOZOMETRY User06 女性		2004/06/7 2 💋	

選択したグループに登録されている被計測者のみ表示することができます。

ZOZOMETRY		2020 Inc. 🖽 👘 🔹 🗸
ダッシュボード 管理		
Dまたは老術で検索 作品 ~) ZXX0 Meep 001 X 品版計MU (期間協会)	±παχτ−9α ∨ Υ	
1件~25件2表示中		
□ 雪晴□ = 名前 竹田 クループ	無能計測目 → 計測回数 ×モ	
20200026 Z0Z0METRY User26 trlf. 2020 (999) 001 2020 (999) 002	2024/09/25 2	
Z0Z00025 Z0Z0METRY User25 Z0Z0 Group 002 Z0Z0 Group 002	· · 2	
20200024 ZOZOMETRY User24 如他 2020 Georp 001	2024/07/19 2 📝	
Z02C0023 Z02C0METRY User23 \$th Z02C Group 001 Z02C Group 002	202407/19 2 🖸	
ZOZC00022 ZOZC0METRY UserZ2 用性 ZOZO Group 000	202407/19 5 📝	
20200621 Z020METRY User21 Jult Z020 George 665	2024/07/18 5 📝	
20200020 Z020METRY User20 stdt 2020 George 665	2024/07/19 2 📝	
20200019 Z0Z0METRY User19 ノンパイナリー <u>Z020 (Invite Occ</u>)	202407718 5 📝	
20200016 Z020METRY User18 - Z020 Crosp 000	· · · 2	
20200017 Z020METRY User17 则性 2020 Group 065	202408077 2	
Z0Z00016 Z0Z0METRY User16 勞施 Z0Z0 Genup KG	2024/06/05 1 📝	
202200015 Z020METRY User15 現性 Z020 Group 000	2024/07/12 2 📝	
202200014 2020METRY User14 朔性 2027 George 600	2024/08/05 2	
20200013 Z020METRY User13 男性 2020 George 665	2024/08/04 1 😥	
Z0200011 Z0Z0METRY User11 99H 2020 (Seuto 103	20240514 5 📝	
Z0ZC00010 Z0ZC0METRY User10 現性 Z0Z0 Group 005	20240014 5 📝	
202200069 Z020METRY User09 男性 2020 Greep 005	202405/14 1 📝	
Z02C00068 Z0ZC0METRY User08 男性 Z0Z0 (Image 005)	202405/10 3 📝	
20200007 Z020METRY User07 明代	2024/05/10 2 🔁	
20200066 2020METRY User06 5tt	202405507 2 🔀	
A		

2. ダッシュボードで最新の計測結果のCSVデータをエクスポートする

ダッシュボードでは、各被計測者の最新計測結果をCSVデータでエクスポートすることができます。 最新計測結果を保存したい被計測者にチェックを入れて、「データダウンロード」を選択してください。 選択した被計測者の最新計測結果データがCSVでエクスポートされます。

ZOZOMET	ſRY							ZOZO Inc. 留理者	
ダッシュボード 管理									
IDまたは名前で検索	性別	~ グル	ーブ ~ < -ブ (期間指定)	計測ステータ	ス ~	Y			
1件~25件を表示中									
	名前	性別	グループ	最新計測日 —	計測回数	жŧ			
ZOZO0026	ZOZOMETRY User26	女性	2020 Group 001 2020 Group 002	2024/09/25	2				
Z0Z00025	ZOZOMETRY User25		ZOZO Group 003 ZOZO Group 002						
Z0Z00024	ZOZOMETRY User24	女性	2020 Group 001	2024/07/19	2				
ZOZO0023	ZOZOMETRY User23	女性	Z020 Group 001 Z020 Group 002	2024/07/19	2				
ZOZO0022	ZOZOMETRY User22	男性	2020 Group 003	2024/07/19	5				
Z0Z00021	ZOZOMETRY User21	女性	ZOZO Group 003	2024/07/18	5				
ZOZO0020	ZOZOMETRY User20	女性	Z020 Group 003	2024/07/19	2				
ZOZO0019	ZOZOMETRY User19	ノンバイナリー	- ZOZO Group 003	2024/07/18	5				
Z0Z00018	ZOZOMETRY User18		ZOZO Group 003	-					
Z0Z00017	ZOZOMETRY User17	男性	2020 Group 003	2024/06/07	2				
ZOZO0016	ZOZOMETRY User16	男性	2020 Group 003	2024/06/05	1				
ZOZO0015	ZOZOMETRY User15	男性	2020 Group 003	2024/07/12	2				
ZOZO0014	ZOZOMETRY User14	男性	2020 Group 003	2024/06/05	2				
	70701/2707 1512	mut-				m			
				クリア	7-	-タダウンロード (2件)			

※エクスポートしたデータ上では、身長や各計測データはmm単位の整数値、体重はg単位で表示されます。

3. 各被計測者の計測結果の詳細を確認する

被計測者一覧画面、もしくはダッシュボード画面で被計測者の管理IDを選択して、選択した被計測者の計測 結果詳細を確認することができます。 また、「スーツ着用」の列より計測方法をご確認いただけます。 ・なし:APP計測 ・あり:ZOZOSUIT+APP計測

	_	_	_		_				_						_	_			_			_
ZOZOMETRY																			z	0ZO Inc. 👔	ZOZO	METRY St
ッシュボード 管理																						
ッシュボード > 袖計測着詳細																						
皮計測者詳細																					据待U	RLの発行
				調日時 2024/	09/25 19:3		身長 161cm	体 重 60kg	性别对性:	スーツ若用 なし	,	数計測者情 報	展 編集									
											ę	锂ID	Z0Z000	26								
				約四	首周り 33.7 Zcm	cm			肩 40.6cm	e n .	*	鎆	ZOZOME	TRY User2	5							
			1	調り(右) 91. 8.2cm	./uii	—/X	<u>}</u>			腕周り(左 28.0cm		ŧ										
				ローウエスト 82.3cm 太も	も周り(右)			<u>\</u>	- 74 太もも周り(左	.2cm ヒップ 102.9cm	2	ブループ	編集									
				61. 藤岡り(右) 35.8cm	.2cm	incto	.NT	2/24	60.7cm	n 藤間り(左) 35.7cm	C	2020 Group 00	2020 Group	002								
				兄弟回りたい	35.8cm	19(41)		10/08	35.9cm													
				20.8cm		4				21.0cm												
~2件を表示中																						
アイル 計測日時	身長	体重	性別	スーツ着用	首周り	自の引け相関 り	眉幅	前肩幅	胸囲(脇下)	首幅	胸囲	胸幅	r)-9-100 F	肩周り(左)	肩周り(右)	9605月け穂間 り(左)	1 M605151け根周 り(右)	堀八銅両り (左)	城へ96周り (右)	腕周り(左)	腕周り(右)	10cm
2024/09/25 19:37	161cm	60kg	女性	なし	33.7cm	35.1cm	40.6cm	39.0cm	92.8cm	37.4cm	91.7cm	39.2cm	76.3cm	37.5cm	37.4cm	31.0cm	31.1cm	29.6cm	29.3cm	28.0cm	28.2cm	27.5
2024/09/25 19:03	161cm	60kg	女性	なし	34.8cm	37.1cm	41.6cm	41.1cm	101.5cm	39.4cm	101.2cm	42.8cm	91.0cm	37.5cm	37.7cm	34.7cm	34.2cm	35.3cm	34.4cm	33.6cm	33.7cm	33.7

<u>4. 各被計測者の計測結果詳細をCSVデータでエクスポートする</u>

計測結果詳細画面では、以下の手順で計測結果をCSVデータでエクスポートすることができます。

保存したいデータにチェックを入れて、「データダウンロード」を選択してください。選択した計測結果データが CSVデータでエクスポートされます。

ZOZOMETRY Inc. NIN datable K > 201907 招待URLの発行 被計測者詳細 2024/09/25 19:37 🗸 AB 161cm 被計測者情報 編集 管理ID ZOZO0026 名前 11月り 337 ZOZOMETRY User26 91 グループ 編集 ふくらはぎ 25.9cm 1件~2件を表示中 08Jフ アイル 計測日時 体重 性別 スーツ義用 首周り 自の付け振用 り 身長 胸囲(脳下)

 Image: Second secon クリア データダウンロード (1件)

※エクスポートしたデータ上では、身長や各計測データはmm単位の整数値で、体重はg単位で表示されます。

5. 各被計測者の3D体型データをOBJファイルでエクスポートする

計測結果詳細画面では、以下の手順で計測した3D体型データをOBJファイルでエクスポートすることができます。

保存したい計測データの欄にあるアイコン「 」を選択すると、該当の計測結果の3D体型データがOBJファ イルでエクスポートされます。

ZOZOMETRY		ZOZO Inc. ZOZOMETRY St v
ダッシュボード 管理		
ダッシュボード > 被計測論詳細		
被計測者詳細		招待URLの発行
	計測目時 2024/09/25 19:37 ∨ 身后 16:1cm 体争 60kg 性質 女性 スーツ応用 なし 被計測者情報 調告	
	管理LD Z020026	
	前回り 一時時 名前 ZOZOMETRY User26	
	順用り(5) 28.18cm メモ	
	0-012h 72.15cm	
	62.50.511 <u> ヒップ</u> 102.89cm グループ 編集	
	At 5 88 (9(4)) At 5 88 (9(4)) 61, 18cm 60,74cm 7200 Gray 602	
	勝陽均(右) 35.80cm ふくらは逆間り(右) ふくらは逆間り(右) 35.69cm	
	35.81cm 35.86cm	
	20.79cm	
1件~2件を表示中		
OBJフ アイル 計測日時 身長 体	音 12別 スーツ著物 首同り 首の付け低層 房幅 前房幅 物面(除下) 特権 前回 前帰 アンダーバス 実同り(左) 実同り(左) 同時(右) 動 り うり(左) り(右) (右)	大腕周り(左)最大腕周り(右) 腕周り(左) 腕周り(右)
2024/09/25 19:37 161cm 60	g 5tt 12U 33.73om 35.11cm 40.60cm 38.95cm 92.77cm 37.38cm 91.74cm 39.20cm 76.25cm 37.47cm 37.42cm 31.02cm 31.15cm	29.65cm 29.31cm 28.01cm 28.18cm
2024/09/25 19:03 161cm 60	xa ±r/# £1, 34,76cm 37,10cm 41,63cm 41,07cm 101,48cm 39,38cm 101,19cm 42,84cm 91,02cm 37,52cm 37,71cm 34,67cm 34,24cm	35.30cm 34.39cm 33.57cm 33.72cm

3DCGソフトでOBJファイルを読み込む際は、単位設定を「mm」にご指定ください。それ以外の単位で読み込んだ場合、極大で表示される場合があります。

管理ツール:組織担当者の管理

1. 登録されている組織担当者を確認する

組織担当者一覧画面より、管理ツールに招待・登録されている組織管理者/組織担当者を一覧で確認するこ とができます。

ZOZON	IETRY		ZOZO Inc सिंग्रेस
ダッシュボード	7理		
被計測者一覧 組織 <u>担当者一覧</u>	⁸⁷² > ###5=8-5 組織担当者一 覧		相違担当者の招待
グループ管理 企業情報管理	1行~12行老费苏中		
	658) 2020/METRY Statf01	修设 容项者	
	ZOZO Staff12	(2)当者	HIDE
	ZOZO Staff11	18当者	HHIR.
	ZOZOMETRY Staff10	田匠尊	網路
	ZOZOMETRY Statf09	相当者	HIRR
	ZOZOMETRY Statt07	·厄当者	HIDE
	ZOZOMETRY SI#T08	阳当者	制除
	ZOZOMETRY Stat06	把当卷	附降
	ZOZOMETRY Start02	相当者	HUR
	ZOZOMETRY Stat03	但当者	HIR
	ZOZOMETRY Slat04	但当者	HIDR
	Z0Z0METRY Stat05	1233年	制除
	1件~12件生活运中		< 1 >

2. 組織担当者を招待する(※組織管理者のみ実施可能)

組織管理者は以下の手順で組織担当者の招待を行うことができます。

[1] 組織担当者一覧画面の「担当者招待」ボタンを選択してください。

			_	
ZOZOM	IETRY		ZOZO Inc. 1972#	
ダッシュボード 智	理			
被計測者一覧	世紀 > 総体成当者一気			
組織担当者一覧	組織担当者一覧			相維担当者の招待
グループ管理				
企業情報管理	1件~12件を表示中			
	名前	地址		
	ZOZOMETRY Stat01	管理者		
	ZOZO Staff12	· 担当者	删除	
	2020 Staff11	把当者	HIRR	
	ZOZOMETRY Staff10	指述者	闲除	
	ZOZOMETRY Statro9	细浴者	HIR	
	ZOZOMETRY Statt07	拒当者	间的	
	ZOZOMETRY Statos	他当者	削除	
	ZOZOMETRY Stat05	担当者	削除	
	ZOZOMETRY Statt02	拖出者	HIR	
	ZOZOMETRY Statr03	1219年	HIRK	
	ZOZOMETRY Statt04	报送者	刑除	
	Z0Z0METRY Stat05	2016年	制成	
	1件~12件金围市中			< 1 >

[2] ①メールアドレスと組織担当者の姓名を入力してください(いずれも入力必須です)。 ②「組織担当者の追加」をクリックすると、複数の担当者をまとめて招待することができます。 入力後、「招待する」ボタンをクリックすると入力情報をもとに担当者が追加されます。

ZOZON	ETRY		ZOZO Inc. 【雑誌記録1) 。 や ビューング
ダッシュボード 🏻			
被計測者一覧	da > auche-#		
組織担当者一覧	組織担当者一覧		編編担当者の招待
グループ管理	400~1005支票平由		
企業情報管理	411 - 1411 - 2474	如織相坐書へ辺住	
	ZGZOMETRY Stanut	新発品付9 6点当者のX ールアドレスと名前を入力してくたさい。	
	ZOZO Staff12		WIX
	ZOZO Staff11		制体
	ZOZOMETRY Staff10		HIR
	ZOZOMETRY Stat09		HID
	ZOZOMETRY Start07		HIR
	ZOZOMETRY SMID8		NIR
	ZOZOMETRY SMIDE		HIR
	ZOZOMETRY Staff02		mik
	ZOZOMETRY SIMO3		制除
	ZOZOMETRY Staff04		HIR
	ZOZOMETRY Staff05		HIR
	1仟~12仟を表示中		

■メールアドレス メールアドレスは最大128文字まで入力可能です。 全角文字列、絵文字、半角スペースは使用できません。

■名前について

担当者の姓名は、それぞれ最大20文字まで入力可能です

※既に招待した担当者に対して再度招待を送信したい場合は、一度該当の担当者を削除する必要がござい ます。 3. 組織担当者を削除する(※組織管理者のみ実施可能)

組織管理者は以下の手順で担当者の削除を行うことができます。 [1] 組織担当者一覧から削除したい担当者の欄にある「削除」ボタンを選択してください

ZOZOM	ETRY		ZOZO Inc. EUS Noa Box & F == 10
ダッシュボード 智			
被計測者一覧	他は > 総合語名の一篇		
粗織担当者一覧	組織担当者一覧		組織担当者の招待
シルージ管理 企業情報管理	1件~12件を表示中		
	名前	権限	
	ZOZOMETRY Stat01	894 B	
	ZOZO Staff12	1955 1	HUR
	ZOZO Stalf11	報告書	HURR
	ZOZOMETRY Staff10	和当者	网络
	ZOZOMETRY Slat09	告任は	剎除
	ZOZOMETRY Slaft07	相比な	来除
	ZOZOMETRY Stat06	相当者	HURR
	ZOZOMETRY Stat106	四张考	HUNR.
	ZOZOMETRY Statt02	的形象	剎陣
	ZOZOMETRY Statt03	和時春	HUR
	ZOZOMETRY Statf04	相论者	HURR
	ZOZOMETRY Statt05	105 年	HURR
	ነቶ~ ባቶቂ አምቀ		

[2] 削除前確認画面の「削除する」ボタンを選択すると該当の担当者が削除されます

ZOZON	IETRY		ZOZO Inc. (METANITET) / WENE OF DATA STOTICE A COL
ダッシュボード 💡	<u>승객</u>		
被計測者一覧	출연 > 원85년52-50		
組織担当者一覧	組織担当者一覧		組織担当者の招待
グループ管理	1作~12件#表示中		
企業情報管理	2.H	89	
	ZOZOMETRY SMI01		
	Z020 Starti2		
	2020 Starti	529	H100
	ZOZOMETRY SIAP10		
	ZOZOMETRY Station	本当に削除しますか?	
	ZOZOMETRY Statto7	キャンセル 別除する	H199
	ZOZOMETRY SMI06		思除
	ZOZOMETRY Statto	1058 1	818):
	ZOZOMETRY Stattoz	25当者	制件
	ZOZOMETRY Statos	出版書	影除
	ZOZOMETRY SMI04	和监督	mutik
	ZOZOMETRY Statos	10当時	#10k
	1件~12件を表示中		

※削除した担当者の情報を閲覧することはできません。 ※削除した担当者のメールアドレスに再度招待を送ることが可能です。

計測後のZOZOSUITお手入れ方法

ZOZOSUITは以下の洗濯方法に従ってお手入れを行ってください。

・30℃以下の弱水流で洗濯してください。

・洗濯ネットを使用してください。

・タンブル乾燥はお控えください。

・日陰、吊り干しで乾かしてください。

上記以外の方法で洗濯されますと、ZOZOSUITが破損してしまう恐れがありますのでご注意ください。保管の際は湿気を避けて収納してください。

パスワードを変更する(2回目以降)

以下の手順でパスワードを変更いただくことができます。

[1] 管理ツールの右上に表示されているご担当者様のアカウントをクリックし、「パスワード変更」を選択してください。

ZOZON	IETRY		ZOZD Inc. Bass Polymer V
ダッシュボード	2 ⁴		お問い合わせ
被計測者一覧	222 > 1852/1933-19		利用规約
祖織担当者一覧	組織担当者一覧		プライバシーボリシー
グループ管理	1件~12件を表示中		サインアウト
企業情報管理	名例	種類	
	ZOZOMETRY Stall01	管理者	
	ZOZO Staff12	担当者	别除
	ZOZO Staff11	相当者	MIÈ
	ZOZOMETRY Statt10	担当者	制作
	ZOZOMETRY Statto9	相思業	809
	ZIQZOMETRY Statt07	烟当者	802
	ZOZOMETRY Stat08	担当者	80
	ZOZOMETRY Statt06	担当者	9/2Ê
	ZOZOMETRY Statt02	担当者	ant
	ZOZOMETRY Stat03	把当者	制度
	ZOZOMETRY Stalf04	相当者	wak
	ZOZOMETRY Stattos	担当者	autre Autre
	1件~12件老高示中		

[2] 登録されたメールアドレスに認証コードが送信されますので、ご自身のアカウントに設定されているメール アドレスを入力してください。

ZOZOMETRY		ZOZO Inc. (管理者) ZOZOMETRY aktivite kynnet5@z >
	パスワード変更	
	登録されたメールアドレスに認証コードを送信し ます。	
	メールアドレス	
	認証コードを送信	
	ダッシュボードへ	

[3] 入力されたメールアドレスに「【ZOZOMETRY】パスワード再設定のご案内」という件名で認証コードが届き ます。メール内に記載のURLから新しいパスワードを設定してください。

※認証コードの有効期間は1時間です。有効期間を過ぎた場合、お手続きを最初からやり直してください。

ZOZOMETRY

パスワード変更
認証コードとメールアドレス、新しいパスワード を入力してください。 パスワードは蚊字以上64文字以内、半角英大文字、英小 文字、数字、記号の中から4種類(全て)を使用してくださ い。
505 <u>H</u> ⊐−K
メールアドレス
新しいパスワード
新しいパスワード (確認)
確認
もう一度認証コードを送信
サインインへ戻る

パスワードは以下のルールで設定してください。

- 英大文字、英小文字、数字、記号の4種類すべてを組み合わせて、8文字以上64文字以内で作成して ください。
- 使用可能な記号一覧

!	"	#	\$	%	&	۲	=
()	~		-	٨	¥	@
[;]	,	•	/	
{	+	*	}	>	?	_	<

二要素認証(Google Authenticator)の情報を別の端末に移行する

スマートフォンの変更等により二要素認証の情報を別の端末に移行する場合、Google Authenticatorのアプリ上から以下のお手続きが必要です。

<u>1. Googleアカウントを持っている場合</u>

[1] 移行前の端末でGoogle Authenticatorを起動し、右上の同期チェックが入っていることを確認してください。

チェックが入っていない場合は、Googleアカウントを使ってログインし、同期を許可してください。





[2] 移行後の端末でGoogle Authenticatorをインストールのうえ起動し、移行前に使用していたGoogleアカウントにログインしますと移行完了です。

2. Googleアカウントを持っていない場合

[1] 移行前の端末でGoogle Authenticatorを起動し、上部メニューから「アカウントを移行」>「アカウントのエク スポート」を選択します。



[2] エクスポートの手続きが開始しますので操作いただくと、エクスポート用の二次元バーコードが表示されます。



[3] 移行後の端末でGoogle Authenticatorをインストールのうえ起動し、「アカウントを移行」>「アカウントのインポート」を選択します。



[4] 二次元バーコードの読み取り画面に移行しますので、移行前の端末上に表示されている二次元バーコードを読み取ってください。



[5]「インポート完了」が表示されたら移行完了です。



マニュアルを確認する

管理ツールから本マニュアルの閲覧ができます。

管理ツール右上の赤枠「▽」を選択し、「操作マニュアル」を選択すると本マニュアルをご確認いただけます。

ZOZOMETRY					ZOZO Inc. 管理者	ZOZOMETRY St.
ダッシュボード 管理					[操作マニュアル
管理□□または名前で検索 性別 ✓ グ 1件~25件を表示中	<i>フループ</i> ✓	計測ステータス 、	, 1	4		お問い合わせ 利用規約 プライバシーポリシー
	グループ	最新計測日 🚽 📑	+測回数	ý ×t		パスワード変更
ZOZO0026 ZOZOMETRY User26 女性	ZOZO Group 001 ZOZO Group 002	2024/09/25	2			510701
ZOZO0025 ZOZOMETRY User25 -	ZOZO Group 003 ZOZO Group 002	-	-			
ZOZO0024 ZOZOMETRY User24 女性	ZOZO Group 002 ZOZO Group 001	2024/07/19	2			
ZOZO0023 ZOZOMETRY User23 女性	ZOZO Group 001 ZOZO Group 002	2024/07/19	2			
ZOZO0022 ZOZOMETRY User22 男性	ZOZO Group 003	2024/07/19	5			
ZOZO0021 ZOZOMETRY User21 女性	ZOZO Group 003	2024/07/18	5			
ZOZO0020 ZOZOMETRY User20 女性	ZOZO Group 003	2024/07/19	2			
Z0Z00019 Z0Z0METRY User19 ノンパイナリ	J- ZOZO Group 003	2024/07/18	5			
ZOZO0018 ZOZOMETRY User18 -	ZOZO Group 003		-			
ZOZO0017 ZOZOMETRY User17 男性	ZOZO Group 003	2024/06/07	2			
ZOZO0016 ZOZOMETRY User16 男性	ZOZO Group 003	2024/06/05	1			
ZOZO0015 ZOZOMETRY User15 男性	ZOZO Group 003	2024/07/12	2			
ZOZO0014 ZOZOMETRY User14 男性	ZOZO Group 003	2024/06/05	2			

計測箇所を変更する

計測箇所の変更については、現在行うことができません。大変ご面倒をおかけいたしますが、<u>お問い合わせ</u> <u>窓口</u>からご連絡ください。

ZOZOSUITを購入する

ZOZOSUITの購入を希望される場合は、<u>お問い合わせ窓口</u>からご連絡ください。

推奨環境

1. 管理ツール

管理ツールURL:<u>https://zozometry.com/</u>

管理ツールの推奨環境は以下の通りです。

・OS: Windows, MacOS ・ブラウザ: Google Chrome 最新版

<u>2. スキャン用アプリ「ZOZOMETRY」</u>

スキャン用アプリの推奨環境、推奨端末は以下の通りです。 ※APP計測はiOSのみご利用いただけます。

iOS	Android
▼推奨環境	▼推奨環境
● iOS16以上	• Android 10以上
 ▼推奨端末 iPhone X iPhone SE(第2世代) iPhone SE(第3世代) iPhone XR iPhone XR iPhone XS iPhone 11 iPhone 11 Pro iPhone 11 Pro Max iPhone 11 Pro Max iPhone 12 mini iPhone 12 Pro iPhone 12 Pro Max iPhone 13 Pro iPhone 13 Pro iPhone 13 Pro iPhone 14 Plus iPhone 14 Pro iPhone 15 Plus iPhone 15 Pro Max iPhone 16 Plus iPhone 16 Plus iPhone 16 Pro iPhone 16 Pro Max 	▼推奨端末 Pixel 9 Pro Fold Pixel 9 Pro XL Pixel 9 Pro Pixel 9 Pixel 8 Pixel 8 Pro Pixel 8 Pro Pixel 8 Pixel 7 Pixel 7 Pro Pixel 6 Pixel 6 Galaxy S24 Ultra Galaxy S23 FE Galaxy S23 Ultra Galaxy S22 Ultra Galaxy S22 Ultra Galaxy S22 Ultra Galaxy S21 Ultra 5G Galaxy S21 + 5G Galaxy Z Flip6 Galaxy Z Flip6 Galaxy Z Flip3 5G Galaxy Z Flip3 5G Galaxy Z Flip3 5G

	 Galaxy Z Fold 4 Galaxy Z Fold 3 5G Google Pixel 8 Pro Google Pixel 8 Google Pixel 7a Google Pixel 7 Pro Google Pixel 7 Google Pixel 6a Google Pixel 6 Pro Google Pixel 6 Xperia 10 IV Xperia 10 VI Xperia 10 VI Xperia 5 V Xperia 5 III Xperia 1 VI Xperia 1 V
--	---

推奨環境は予告なく変更する場合があります。

なお、推奨環境ではない機器でも使用できることがありますが、正しく動作しない場合がございますので予め ご了承ください。

「Android OS 15」の動作検証について

「Android OS 15」では以下の端末で動作の確認が完了しております。

• Pixel 6/Pixel 6a/Pixel 6 Pro/Pixel 7/Pixel 7 Pro/Pixel 7a/Pixel 8/Pixel 8 Pro/Pixel 8a/Pixel Fold/Pixel

9/Pixel 9 Pro/Pixel 9 Pro XL/Pixel 9 Pro Fold

上記以外の端末については、引き続き順次動作確認を行っております。

動作確認前の端末にてアップデートを行った場合、予期せぬ不具合が発生する可能性がございます。検証が 完了するまで、OSのアップデートはお控えいただけますと幸いです。動作検証が終わり次第、随時お知らせ いたします。

ご不便をおかけして大変申し訳ございませんが、ご理解ご協力のほどよろしくお願いいたします。

サービスのご利用に関するトラブル

管理ツールに関するトラブル

・パスワードがわからなくなった

パスワードを忘れた場合は、以下の手順でパスワードの変更を行うことができます。

[1] サインイン画面にて「パスワードを忘れた方はこちら」をクリックしてください。

ZOZOMETRY	
	サインイン
	メールアドレス
	サインイン

[2] 登録されたメールアドレスに認証コードを送信しますので、メールアドレスを入力してください。

ZOZOMETRY		ZOZO Inc. (管理者) ZOZOMETRY V akhiro kyono+5@z V
	パスワード変更	
	登録されたメールアドレスに認証コードを送信し ます。	
	メールアドレス	
	認証コードを送信	
	ダッシュボードへ	

[3] 入力されたメールアドレスに「【ZOZOMETRY】パスワード再設定のご案内」という件名で認証コードが届きます。メール内に記載のURLから新しいパスワードを設定してください。

※認証コードの有効期間は1時間です。有効期間を過ぎた場合、お手続きを最初からやり直してください。

ZOZOMETRY

パスワード変更
認証コードとメールアドレス、新しいパスワード を入力してください。 パスワードは女字以上ら女字以内、半角英大文字、奥小 文字、数字、記号の中から4種類全て)を使用してくださ い。
SSST →− K
メールアドレス
新しいパスワード
新しいパスワード (確認)
確認
もう一度認証コードを送信
サインインへ戻る

パスワードは以下のルールで設定してください。

- 英大文字、英小文字、数字、記号の4種類すべてを組み合わせて、8文字以上64文字以内で作成して ください。
- 使用可能な記号一覧

!	"	#	\$	%	&		=
()	~		-	۸	¥	@
[. ,	•••]	,		/	
{	+	*	}	>	?	_	<

・認証コード入力時にエラーが表示される・二要素認証の情報を誤って削除した

サインイン時に認証コードを入力するとエラーが表示される、もしくは二要素認証の情報をGoogle

Authenticatorアプリから誤って削除した場合は、組織担当者情報を一度削除のうえ、再度招待いただく必要 がございます。

組織管理者にご連絡いただき、組織管理者の方は以下の手順を参考の上、組織担当者の削除・招待をお願いいたします。

<u>組織担当者を削除する(※組織管理者のみ実施可能)</u> 組織担当者を招待する(※組織管理者のみ実施可能)

組織管理者の方が二要素認証情報を削除された場合は、ZOZOMETRYサポートチーム側で組織管理者情報を再発行する必要がございますので、<u>お問い合わせ窓口</u>からご連絡ください。

・メニューボタンが表示されない

MacOSのSafariで管理ツールを利用すると、一部操作メニューが正しく表示されない場合があります。

・その他、表示やサインインに関するトラブル

その他、表示が崩れる、サインインができない、等の問題が発生した場合は、ブラウザを最新バージョンに更新いただき、ブラウザのキャッシュクリアをお試しください。

またZOZOMETRYではGoogle Chromeでのご利用を推奨しておりますので、ブラウザを変えてお試しください。

Google Chromeのキャッシュクリア方法については<u>こちら</u>をご確認ください。

上記をお試しいただいても問題が継続する場合、以下の情報を沿えて、<u>お問い合わせ窓口</u>からご連絡ください。

問題が発生した日時

・問題が発生するブラウザおよびブラウザのバージョン

・問題が発生した際の画面のスクリーンショット

スキャン用アプリに関するトラブル

・計測中にエラーが表示される、計測結果の内容がおかしい

計測が正常に完了しない場合は以下をお確かめください。

A. 計測環境をご確認ください

APP計測の場合は「<u>計測環境を確認する</u>」をご覧いただき、計測環境をご確認ください。 ZOZOSUIT+APP計測の場合は「<u>計測環境を確認する</u>」をご確認いただき、計測環境をご確認ください。

なおスマートフォンの推奨端末は「<u>推奨環境</u>」をご確認ください。

B. 着用している服装をご確認ください

APP計測の場合は「<u>体のシルエットがわかる服装を着用する</u>」をご覧いただき、着用方法をご確認ください。 ZOZOSUIT+APP計測の場合は「<u>ZOZOSUITを着用する</u>」をご確認いただき、ZOZOSUITを正しく着用され ているかご確認ください。

上記の内容をお試しいただいても改善されない場合、お問い合わせ窓口にご連絡ください。

お問い合わせの際、以下の情報を添えていただきますと調査を円滑に行うことができますので、おわかりの 範囲でご記入をお願いいたします。

- ・エラーが発生した日時
- ・エラー画面に表示される計測IDの下4桁の英数字
- ・エラー画面のスクリーンショット
- ・エラー発生時に使用していた端末、OSバージョン

■計測中に発生したエラー調査のための画像提供に関して

計測中に発生するエラーのうちー部のエラーについては、調査のための撮影画像提供の確認画面が表示されます。撮影画像を提供いただける場合は「送信する」を選択してください。撮影画像を提供しない場合には 「提供しない」を選択してください。

※提供いただいた画像は暗号化されて送信されます。また画像はエラーの調査目的以外では使用いたしません。



・ZOZOSUITに関するエラーが表示される場合

計測中にZOZOSUITに関するエラーが表示される場合はお問い合わせ窓口にご連絡ください。



お問い合わせの際、以下の情報を添えていただきますと調査を円滑に行うことができますので、おわかりの 範囲でご記入をお願いいたします。

- ・エラーが発生した日時
- ・エラー画面に表示される計測IDの下4桁の英数字
- ・エラー画面のスクリーンショット
- ・エラー発生時に使用していた端末、OSバージョン

ZOZOSUITに関するトラブル

・ZOZOSUITに不良品があった

ZOZOMETRYサービス契約約款に記載の検品期間(発送から30日間)に、以下の事象が発生した場合には 交換を受け付けます。

なお、注文内容を上回る数量が届いた場合(この場合は注文内容を上回った数量のみ返品を受け付けるものであって、注文された数量分について返品は受け付けません。)および交換品が不足している場合のみ返 品返金を受け付けます。

- 注文内容と異なるサイズが届いた場合
- 計測アプリケーションにおいてエラーが検知される、計測結果が正しく計測できない等、計測に利用できない場合
- 明らかな破れ、ほつれ、汚れ等の不良がある場合

上記で定める場合であっても、以下に該当する場合には交換、返品返金を受け付けません。

- ZOZOSUITを当社が指定する方法以外で取扱い又は洗濯した場合
- ZOZOSUITに付随する箱や梱包を紛失、破損、汚損した場合(伝票やシールを貼付した場合も含みます)

ZOZOMETRYサービス契約約款に記載の検品期間が経過した後は、上記に該当する場合を含め一切の返品・交換を受け付けません。

上記の事象が発生が発生した場合は、お問い合わせ窓口からご連絡ください。

・ZOZOSUITに問題が生じた

ご利用を通じて、ZOZOSUITに破れや汚れといった、計測に影響を与えるような問題が生じた場合は、 ZOZOSUITを再度ご購入いただく必要がございます。<u>お問い合わせ窓口</u>からご連絡ください。

お問い合わせ窓口

ZOZOMETRYの利用方法、ZOZOSUITの追加購入、契約内容に関するご質問、ご用件は、以下の窓口からお問い合わせください。

【ZOZOMETRY】利用者様向けお問い合わせフォーム https://forms.gle/gy4MN9ZAgi1AWpTv8 ※ 土日祝日のお問い合わせは、お返事にお時間をいただきます。予めご了承ください。 ※ お問い合わせには、Googleアカウントへのログインが必要です。