



テレサ – 体温記録活用アプリ –

サービス・システムご説明資料



テレサ – 体温記録活用アプリ – とは

「テレサ – 体温記録活用アプリ –」は、新しい習慣として定着しつつある、毎日の検温や体調の記録をデータベース上で一括管理し、イベントにおける入場管理や学校・企業での健康管理など、さまざまな用途に活用することができるアプリケーションソフトです。

アプリ名の「テレサ」は

「Temperature (体温)」 「Record (記録)」 「Safety (安心・安全)」

の頭文字を取ったものであり、検温や体調管理が必要となる、これからのWithコロナ時代における「安心・安全」の確保のためにお使いいただけます。



*Te*mperature
(体温)

*Re*cord
(記録)

*Sa*fety
(安心・安全)

テレサを使うことによって...

これまで、「体温・体調」および「個人情報」の収集を紙媒体で行っていたものがスマートフォン1つで完結し、**ペーパーレス化**や**運営業務の効率化**、さらには紙媒体でのやりとりの問題点である**接触リスクの低減**や**個人情報管理の安全性向上**につながります。

紙媒体で個別管理

JAAF

【大会前/提出用】新型コロナウイルス感染症についての体調管理チェックシート（第2版8月11日改訂）

※チェックシートは各競技大会において新型コロナウイルス感染症の拡大を防止するため、参加者の健康状態を確認することを目的としています。※チェックシートに記入いただいた個人情報については、公正なる取扱いのもとに保護し、競技結果の記録、事務局の判断に必要な記録のためにのみ利用します。また、個人情報保護法等の法令において定められた場合を除き第三者に提供いたしません。但し、大会期間中に当該競技者またはその親いのある方が発生した場合は必要な記録で保護管理に提供することがあります。 個人情報の取得・利用・提供に同意する

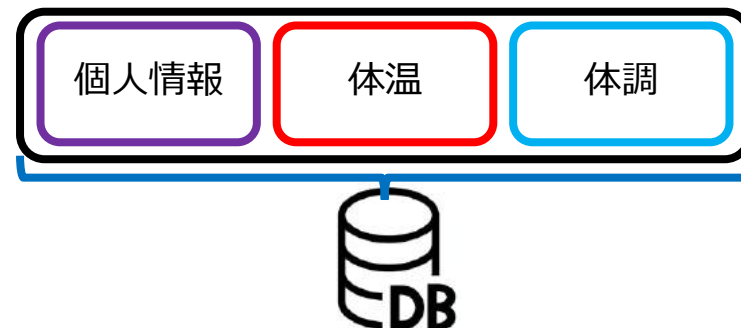
※大会は閉会後から記入し、大会当日、正副会長の指示に従って指定の場所に提出すること
※状況が異なる場合は 本人が、該当する場合は を記入すること。（※該当して該当の数字を記入）

No.	チェックリスト											
1	のどの痛みがある											
2	咳（せき）が出る											
3	喉（のど）がでたり、からんだりする											
4	鼻水（はなみず）、鼻づまりがある 喉アレルギーを除く											
5	痰が強い											
6	喉のたるきなどがある											
7	発熱の症状がある											
8	倦怠感がある											
9	息苦しさがある											
10	呼吸器異常（ないがしがない）											
11	体温	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃	℃
12	医師の診断											

氏名 _____ 所属（学校名など） _____
連絡先（家族番号） _____ 保護者氏名 _____



データベース上で一括管理



テレサのご利用イメージ



管理者

イベント・大会主催者
学校・企業など



管理者は、ユーザーの検温・体調チェックの記録を一括管理でき、日々確認できます！

データベース上で集計・管理



ユーザーへのお知らせが簡単に送信できる！

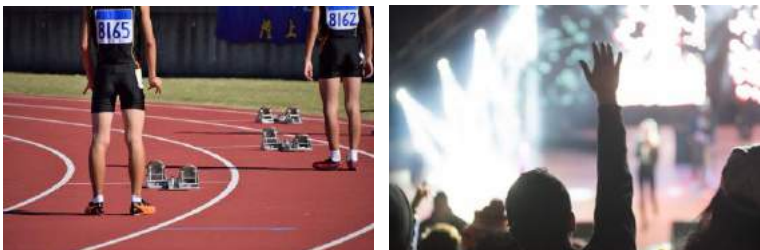
ユーザーは、毎日の“検温と体調チェック”をアプリで入力するだけ！



ユーザー

多様な活用方法

各種スポーツ大会・イベント



学校や企業、病院等



避難所など



メイン機能

- ★ 指定期間内の検温・体調記録を一括管理でき、体調に問題がある人の来場を未然に防ぐことが可能

No.	検温内容	検温日	2020/02/19	2020/02/18	2020/02/17	2020/02/16
1	検温日時		07	05.0	07.8	07.0
2	体温の検測等について以下の項目にお答えください。					
3	発熱がみられる					
4	咳がみられる					
5	鼻水・はちみず・鼻づまりがある					
6	喉が痛					
7	息のききもちが悪い					
8	頭痛がみられる					
9	嘔吐・下痢がある					
10	経度異常(検知しない)					
11	検温異常(検知しない)					
12	検温の検測(検知)を中止する					

- ★ ユーザーへのお知らせや緊急連絡が迅速かつ簡単に送信できます



オプション機能（主催者と要相談）

- 個人情報情報を厳重に管理しているため、「誰が・いつ・どこから」入退場したかなどの管理もすることが可能です



新型ウイルス禍でのイベント開催における感染症対策

大会主催者として行うべきこと

大会に関わる人全ての

- ・ **体調チェック** (事前1週間と事後2週間) ← 「陸上競技活動再開のガイダンス」より
- ・ **個人情報の把握** ← 感染者発生時に保健所からの提出要請、緊急時連絡手段

これまでのフェーズ

大会関係者内で…

- ・ 感染者を出さない
- ・ クラスターを発生させない

新型ウイルス第3・4波
中での大会開催



これからのフェーズ

大会関係者内で…

- ・ 感染者を出さない
- ・ クラスターを発生させない
- ・ **感染者発生時の即時的な対応**

💡ポイント💡

- ✓ 個人情報提出に際して大会関係者の**同意が取れるか**
- ✓ 即時的な対応ができるように**データベース化**されているか

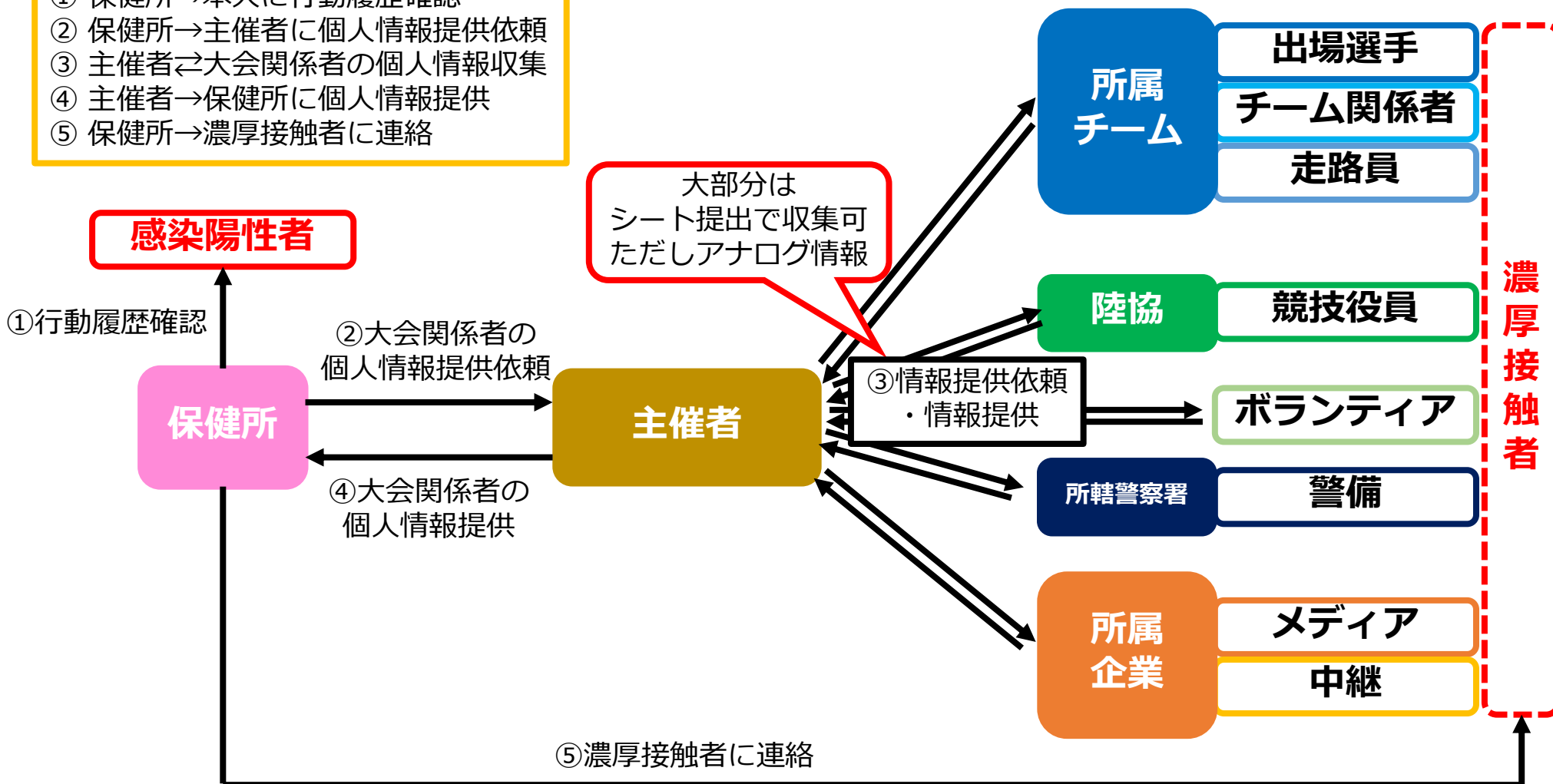
新型ウイルス禍での大会開催における感染症対策

【従来型】感染者発生時の対応

感染陽性者発生後フロー

- ① 保健所→本人に行動履歴確認
- ② 保健所→主催者に個人情報提供依頼
- ③ 主催者⇄大会関係者の個人情報収集
- ④ 主催者→保健所に個人情報提供
- ⑤ 保健所→濃厚接触者に連絡

- ・ 対応の即時性に欠ける
- ・ 個人情報に関する同意が取れているか



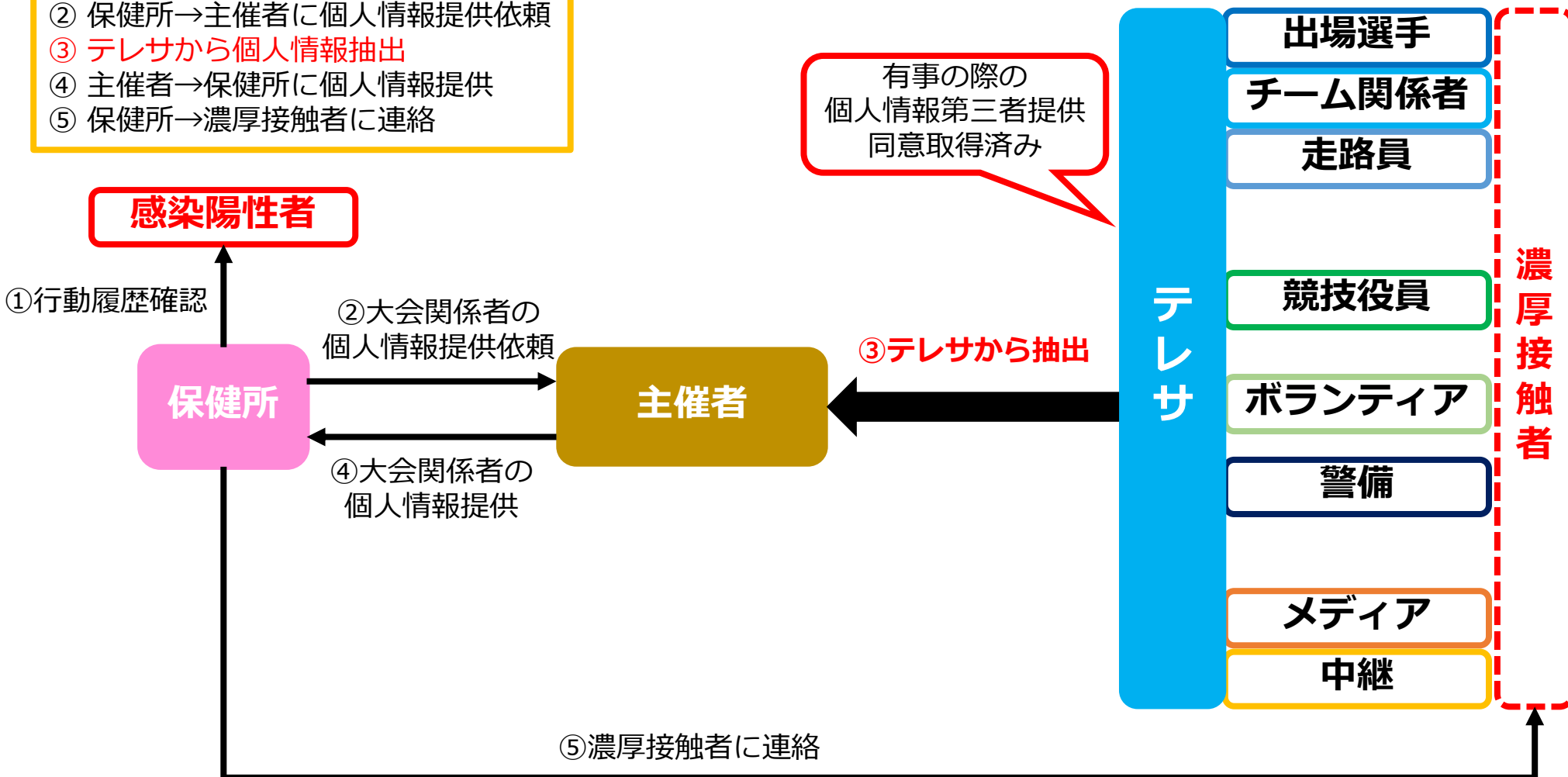
新型ウイルス禍での大会開催における感染症対策

【テレサ型】感染者発生時の対応

感染陽性者発生後フロー

- ① 保健所→本人に行動履歴確認
- ② 保健所→主催者に個人情報提供依頼
- ③ **テレサから個人情報抽出**
- ④ 主催者→保健所に個人情報提供
- ⑤ 保健所→濃厚接触者に連絡

- ・ **即時的な対応可能**
- ・ **テレサ登録時に個人情報に関する同意取得済み**



新型ウイルス禍での大会開催における感染症対策

感染症対策におけるトラック&フィールドとロードレースの比較

トラック&フィールド		ロードレース
競技場（クローズドな環境） →エリアが限られるので管理しやすい	会場	ロード（オープンな環境） →エリアが広範囲に及ぶため管理しにくい
陸協登録者のみ 多くて2,000~3,000人	選手	陸協登録者+一般市民ランナー 数万人規模も一般的
基本的に陸協管轄の競技役員のみ	運営スタッフ	陸協管轄の競技役員+多数のボランティア →管理しにくい
無観客対応・入場制限等で管理可	観客	沿道応援を管理するのは現実的に不可
可	入場管理	不可
来場時全員検温が可	検温体制	全員検温は現実的に不可 (特に駅伝)
受付時等、会場内で提出可	チェックシート 提出	当日会場での提出は現実的に不可 (特に駅伝)

新型ウイルス禍での大会開催における感染症対策

従来型体調管理（紙媒体）とテレサ型体調管理の比較

紙媒体		テレサ
プリントアウトが必要	記入／入力まで	スマホにインストールするだけ
提出時のチェックのみ	記入／入力漏れ防止策	アラート機能で注意喚起
提出時 (体調懸念者が来場する可能性)	チェックタイミング	随時、リアルタイムで
1枚ずつ目視でチェック ヒューマンエラー（見逃し等）の可能性	体調懸念者の検出	データ上でフィルタリング
不可（提出されるまでわからない）	体調懸念者への連絡	随時可能
紙媒体でのオープンな管理	情報管理	セキュリティをかけたクローズドな管理
入力作業が必要	データ化	不要（そもそもデータ管理）
回収困難	事後チェック	チェックのみ、回収の必要なし
打ち込み等の作業が必要 即時的な対応が難しい	感染者発生時対応の即時性	既にデータ化されているので一斉に周知可能
紙にチェックのため不確実	個人情報利用に関する同意	同意の上、利用のため確実

◆Denka Athletics Challenge Cup 2020の場合

■写真・ビデオ撮影に関する規制について

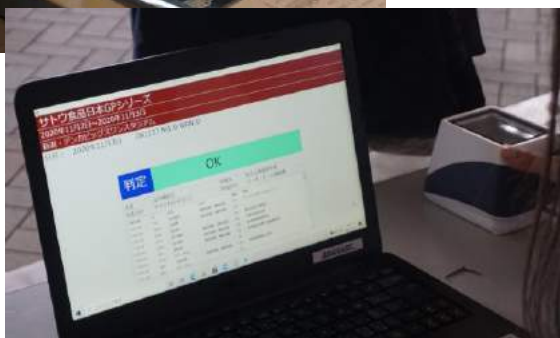
以下の【規制撮影機器】を用いての写真・ビデオ撮影は許可制とした。
撮影を希望された場合、正面エントランス前の「撮影申請受付」にて身分証明書（運転免許証、マイナンバーカード等）をご提示いただき、テレサまたは体調チェックシートに登録されている氏名と照合。
ID番号または氏名を控えた後に「撮影許可シール」をお渡しし、衣服の見えやすい位置にお貼りいただいた。また、「撮影許可シール」には、日付と氏名をご記入いただいた。
なお、主催者による撮影内容の確認要請があった場合は応じるよう注意喚起を実施した。

【規制撮影機器】

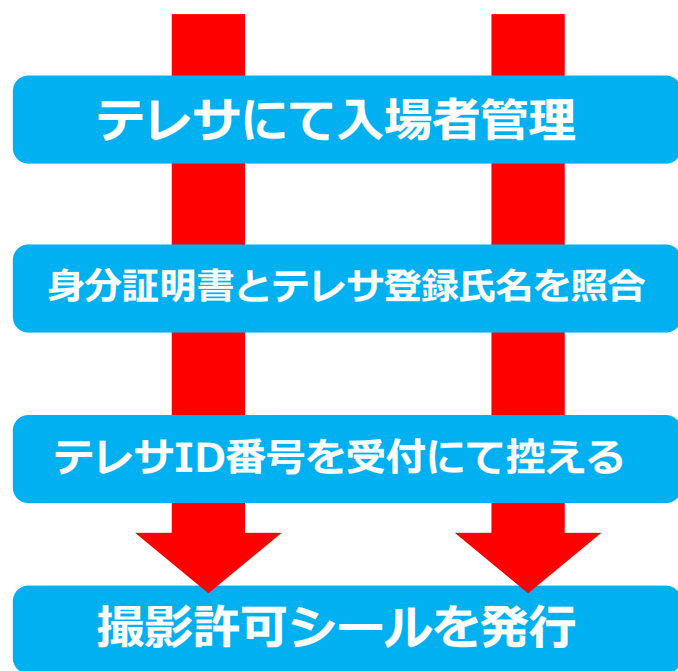
一眼レフカメラ、家庭用ビデオカメラ、望遠レンズを用いたスマートフォン・タブレット端末など

◆撮影許可証

規制撮影機器を用いての撮影を希望される方に配布



◆撮影許可フロー



導入実績

◆導入イベント

	実績	開催日	開催地	対象カテゴリー
1	第50回北陸実業団陸上競技選手権大会	9/5 (土) ~6 (日)	富山県	選手・チーム関係者/報道/大会関係者 (スタッフ)
2	第89回全日本学生対校陸上競技選手権大会	9/11 (金) ~13 (日)	新潟県	競技役員・補助員/大会関係者 (スタッフ)
3	第104回日本陸上競技選手権大会	10/1 (木) ~3 (土)	新潟県	選手・チーム関係者/競技役員・補助員/報道/大会関係者・来賓
4	某建設会社 (建築現場における体調管理に活用)	10/5 (月) ~	富山県	従業員/作業員など
5	新潟シティマラソン 10000mタイムトライアル	10/9 (金) ~11 (日)	新潟県	参加者/競技役員・補助員/大会関係者
6	“日清食品カップ”新潟県小学生陸上競技交流大会	10/18 (金)	新潟県	競技役員
7	サトウ食品日本グランプリシリーズ 第7回木南道孝記念陸上競技会	10/24 (土)	大阪府	選手・チーム関係者/報道
8	サトウ食品日本グランプリシリーズ Denka Athletics Challenge Cup 2020	11/3 (火・祝)	新潟県	選手・チーム関係者/競技役員・補助員/報道/大会関係者/観客
9	第65回全日本実業団対抗駅伝競走大会	11/15 (日)	富山県	選手・チーム関係者/競技役員・補助員/報道/大会関係者
10	第15回親子ふれあいマラソン	11/22 (日)	新潟県	参加者/大会関係者/ボランティア
11	京の子どもダイヤモンドプロジェクト 京都キッズ2次オーディション	11/28 (土)	京都府	参加者/付添・保護者/スタッフ
12	第104回日本陸上競技選手権大会・長距離種目	12/4 (金)	大阪府	選手・チーム関係者
13	第40回大阪国際女子マラソン	1/31 (日)	大阪府	選手・チーム関係者/大会関係者・来賓/警備・施工業者
14	新潟ハーフマラソン2021	3/21 (日)	新潟県	一般ランナー/実業団・学生ランナー/競技役員・ボランティアなど

※その他、大手ゼネコン現場管理、学校現場等にて導入

▼ 第104回日本陸上競技選手権大会 (10/1~3)



▼ 新潟シティマラソン 10000mタイムトライアル (10/9~11)



▼ 第40回大阪国際女子マラソン (1/31)



◆第104回日本陸上競技選手権大会の場合

■検温・体調チェック期間

- ① 9/23（水）～9/29（火）大会前の検温、体調チェックを実施。
※ユーザーは9/29（火）13：00までに入力。検温または体調チェックに問題があった場合、主催者（日本陸上競技連盟）が当人へメールにて体調を確認。
 - ② 9/30（木）～10/3（土）大会期間中の検温、体調チェックを実施。
 - ③ 10/4（日）～10/18（日）大会後の検温、体調チェックを実施。
- ・事前に検温、体調チェックに問題があった場合、主催者（日本陸上競技連盟）が当人へメールにて体調を確認後、問題がなければWRN処理を実施。
 - ・大会期間中にNGコードが出た場合、主催者（日本陸上競技連盟）による確認後、問題がなければWRN処理を実施。

■体調チェック・質問内容

No.	質問項目	回答
1	のどの痛みがあるか	はい or いいえ
2	咳（せき）が出る	はい or いいえ
3	痰（たん）がでたり、からんだりする	はい or いいえ
4	鼻水（はなみず）、鼻づまりがある ※アレルギーを除く	はい or いいえ
5	頭が痛い	はい or いいえ
6	体のだるさなどがある	はい or いいえ
7	発熱の症状がある	はい or いいえ
8	息苦しさがある	はい or いいえ
9	味覚異常（味がしない）	はい or いいえ
10	嗅覚以上（匂いがしない）	はい or いいえ
11	薬剤の服用 （解熱剤を含む上記症状を緩和させる薬剤）	はい or いいえ

■テレサチェック数

開催日程	選手・コーチ	競技役員・補助員	大会関係者・来賓	報道
9/30（水）	401名	13名	49名	—
10/1（木）	902名	265名	117名	95名
10/2（金）	913名	290名	136名	101名
10/3（土）	529名	298名	119名	91名
合計	2,745名	866名	421名	287名

■事前NGコード確認数

開催日程	選手・コーチ	競技役員・大会関係者	報道
9/23（水）～9/29（火）	8名	6名	0名
9/30（水）～10/3（土）	4名	2名	0名

導入例

◆新潟ハーフマラソン2021の場合

大会前1週間の体調チェック

ユーザー

一般ランナー／実業団・学生ランナー／コーチ・チーム関係者
競技役員・補助員・ボランティア／大会関係者／報道関係者

ステップ
1

アプリをダウンロード

お使いのスマートフォンやタブレットでQRコードを読み取り、専用アプリをダウンロードしてください。「新潟ハーフマラソン2021」をチェックし、参加区分で「一般ランナー」を選択します。



ステップ
2

検温・体調のチェック

〈入力期間〉3月14日(日)～4月4日(日)

検温・体調チェックの入力期間は、大会1週間前～大会終了後2週間です。

※体調および検温不登は主催者より連絡調整させていただきます。



管理者・大会主催者

データ出力

検索条件: 2021年 3月14日 2021年 3月17日

No.	氏名	性別	年齢	身長	体重	体温	検温日時	検温場所	検温者	検温結果
1	山田 太郎	男	25	175	65	36.5	2021/03/14 10:00	会場	山田 太郎	OK
2	山田 太郎	男	25	175	65	36.5	2021/03/14 10:00	会場	山田 太郎	OK

事前に各登録者の
体温・体調をチェック！



開診・検温検索

検温結果一覧

No.	氏名	性別	年齢	身長	体重	体温	検温日時	検温場所	検温者	検温結果
1	山田 太郎	男	25	175	65	36.5	2021/03/14 10:00	会場	山田 太郎	OK
2	山田 太郎	男	25	175	65	36.5	2021/03/14 10:00	会場	山田 太郎	OK

大会当日の入場

ユーザー

一般ランナー／実業団・学生ランナー／コーチ・チーム関係者
競技役員・補助員・ボランティア／大会関係者／報道関係者

ステップ
3

受付

受付にてアプリ内の入場コードを表示していただき、バーコードリーダーにかざしご入場ください。



ステップ
4

検温

受付後は検温をしていただき、体温に異常がない方は検温済証としてリストバンドをお渡しします。
会場やスタート前待機所など入場時にはリストバンドの確認をいたします。



管理者・大会主催者

大会当日に“誰が・いつ・どこから”入場したかをチェック！



新潟ハーフマラソン2021
2021年3月20日～2021年3月21日
デンカビッグスワンスタジアム
日付：2021年3月21日 OK:309 NG:0 WRN:5

判定

氏名	所属先	参加区分	判定
山田 太郎	一般ランナー	一般ランナー	OK
山田 太郎	一般ランナー	一般ランナー	OK

以下のメディアにて、テレサ-体温記録活用アプリ-を取り上げていただきました！

	掲載・放送日	掲載・放送媒体
1	2020年10月1日 (木)	新潟日報 朝刊
2	10月2日 (金)	NHK『新潟ニュース845』
3	10月5日 (月)	NHK『おはよう日本』
4	10月8日 (木)	NHK SPORTS STORY
5	10月8日 (木)	NHK『新潟ニュース610』
6	2021年1月29日 (金)	産経新聞 夕刊
7	2月1日 (月)	BSN『ゆうなび』

▼新潟日報 (10/1朝刊)

感染症対策の試金石に

陸上日本選手権の毎日練習の間に、後編を学ぶ選手らへ30日、新潟市中央区

動線や消毒 万全期す

体温や体調 アプリで管理

アルビR.C.開発

今年度で採用される体温記録活用アプリ「テレサ」は、新潟アルビレックスR.C.が大会で使用するイベントでの感染症対策を目的に開発した。検温記録や個人情報をデータベース上で管理でき、「テキストコピペ」の安心安全確保に期待されている。

日本陸上競技連盟はこれ

まで、検温記録は用紙に記入して直接提出を求めていたが、事前に情報を得られない、検温時に接触するなどの課題があった。アプリは、イベント運営業務の効率化や個人情報管理の安全性向上を図ろうと開発された。日本陸上競技連盟の北陸東海支部（富山県）で初導入した。

利用者はスマートフォンなどで体温や体調を入力すると、カレンダーと一緒に確認することができる。主催

者はイベントごとに体温や海外渡航歴、責任者を調査する問診票を設定できる。検温記録や問診票結果を基にQRコードが生成され、バーコードリーダーで入場管理が可能となる。

アルビR.C.の担当者も「アプリを一括管理できるため、イベントだけでなく学校や企業にも使えるようバージョンアップしていきたい」と話している。

アプリは無料でダウンロードできる。問い合わせはアルビR.C. (025-22017666、

▼NHK おはよう日本 (10/5)

6:16

陸上日本選手権 東京五輪に向けた感染対策

健康状態 事前に登録

▼NHK SPORTS STORY (10/8)

NHK SPORTS STORY

スポーツの面白さに出会えるメディア

2020年10月8日 (木)

東京オリンピックへの試金石 感染症対策

陸上日本選手権から

19日1日から9日間、新潟市で開催された陸上の日本選手権。運営側の最大の課題となったのは感染症対策でした。3日間で、約60万人が会場から集まった一大イベントの裏面にあったもう1つの戦い。東京オリンピックに向けた試金石にもなった大会運営の現場の模様を伝いました。

密集解消の“秘密兵器”

それが健康状態をスマートフォンで事前に登録できるアプリの活用でした。クラブはスポーツ大会やイベントの体調チェック専用アプリを全国で初めて開発。参加者は大会の1週間以上前から毎日の体温と体調を入力します。運営側は事前に参加者のデータを一括して管理でき、問題がある場合は大会前からコンタクトをとることが可能な上、当日も参加者は受付に設置されるバーコードリーダーにスマートフォンをかざすだけ。紙の記入や提出は必要ありません。

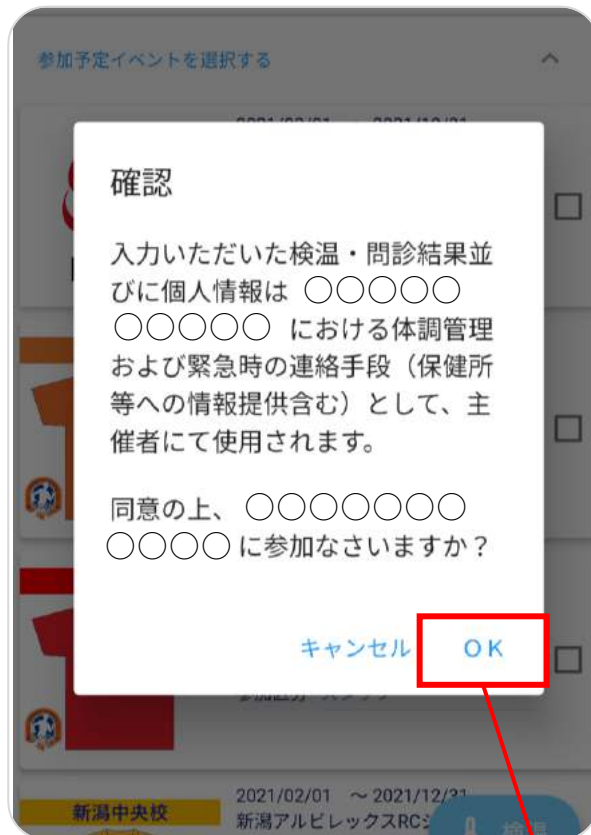
イベント選択機能／個人情報提供の同意手続き

【ホーム画面】

■ イベント未選択時



■ 個人情報提供同意画面



同意することで
イベントの参加チェックが
可能となります

■ イベント選択済み時



各種イベントのHP等へ移動することができます

イベントが選択されると
☑が付きま
す

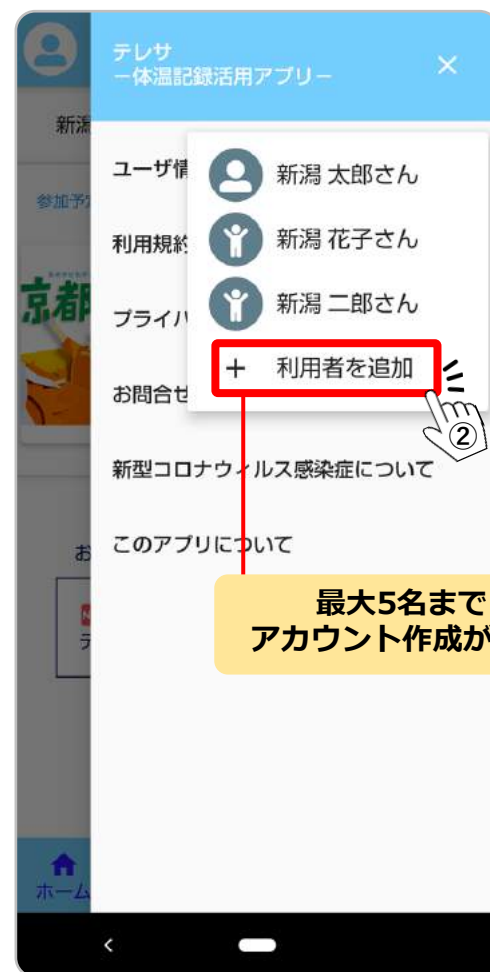
体調チェック画面（P22）へ移動します

検温記録画面（P21）へ移動します

アカウント追加機能

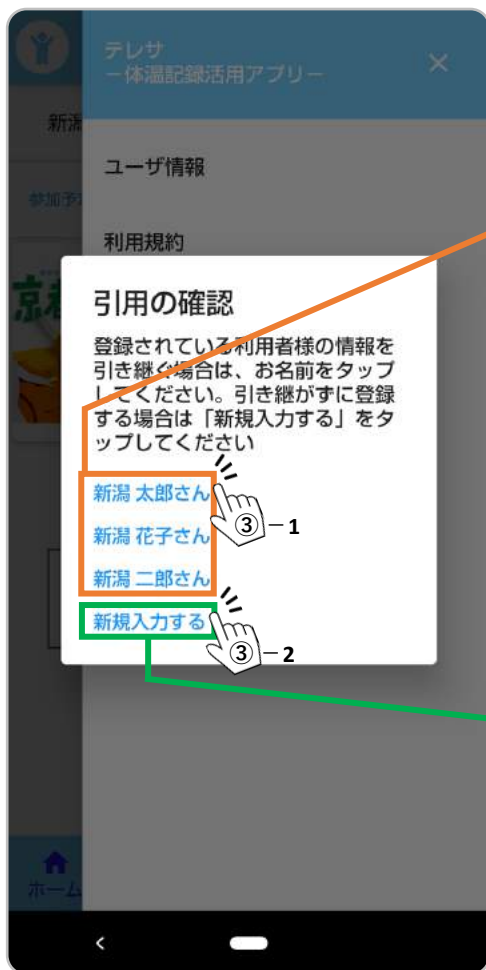
1つの端末で最大5人までアカウント作成が可能！

(1) アカウント追加方法



アカウント追加機能

< ユーザー情報登録画面 >



氏名、生年月日、性別のみ
入力するだけでOK

③-1
登録されているユーザー情報を
引継いで追加する場合

③-2
ユーザー情報を引き継がず、
新しく追加する場合

ユーザー情報

氏名* +ニックネームは入力不可

新潟 名* 2/10 0/10

カナ

ニイカタ 名(全角カ...) 4/15 0/15

生年月日*

性別*

(未選択)

連絡先(電話番号) +番号のみで入力

111 2222 3333 3/5 4/5 4/5

メールアドレス

abc@def.com

郵便番号* +番号のみで入力

11/254

郵便番号* +番号のみで入力

11/254

住所検索

都道府県・市区町村・町名番地

〇〇県〇〇市〇〇

建物名など

勤務先・学校・団体

サーバーに登録

サーバーに登録しないで利用する

ユーザー情報

氏名* +ニックネームは入力不可

姓* 名* 0/10 0/10

カナ

姓(全角カ...) 名(全角カ...) 0/15 0/15

生年月日*

性別*

連絡先(電話番号) +番号のみで入力

0/5 0/5 0/5

メールアドレス

0/254

郵便番号* +番号のみで入力

0/254

住所検索

都道府県・市区町村・町名番地

建物名など

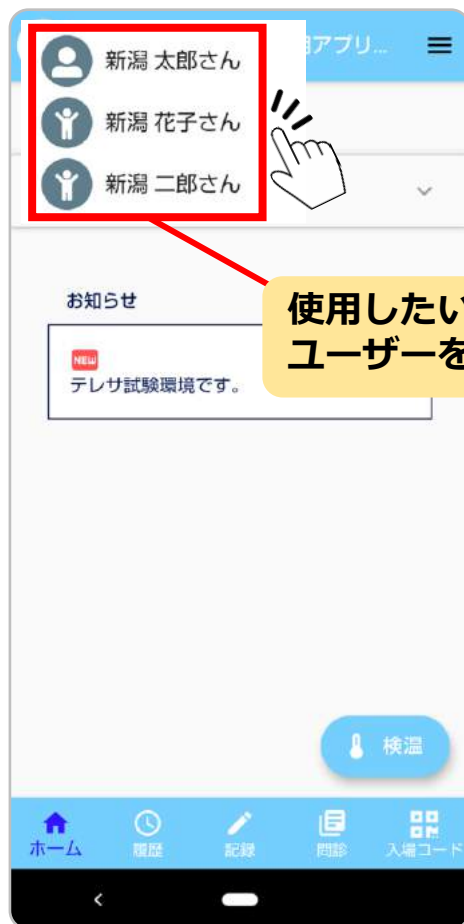
勤務先・学校・団体

サーバーに登録

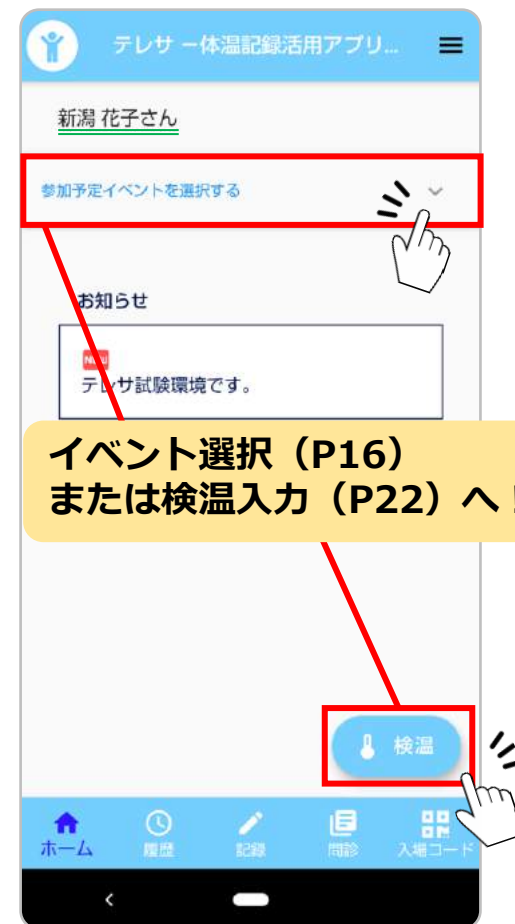
サーバーに登録しないで利用する

アカウント追加機能

(2) アカウント切替方法



使用したいユーザーを選択！



イベント選択 (P16)
または検温入力 (P22) へ！

メッセージ通知機能

【ホーム画面】

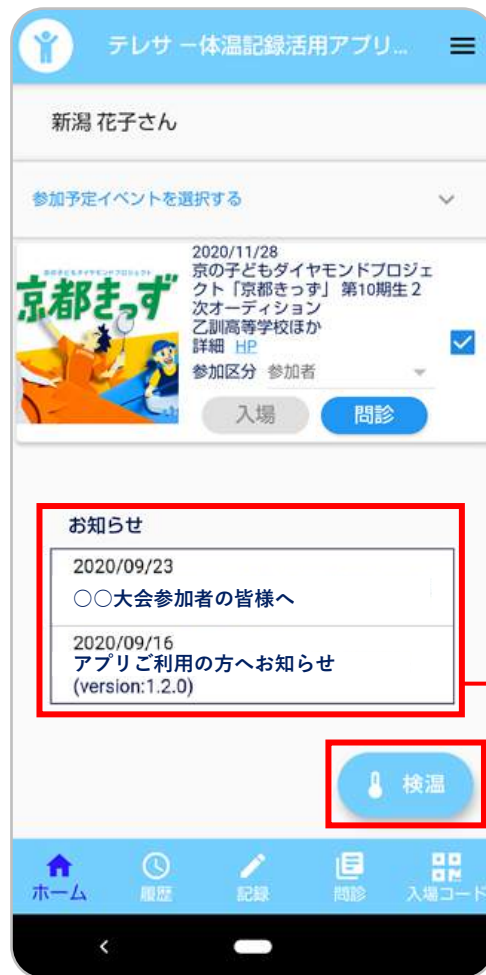
■ 検温・問診未入力時



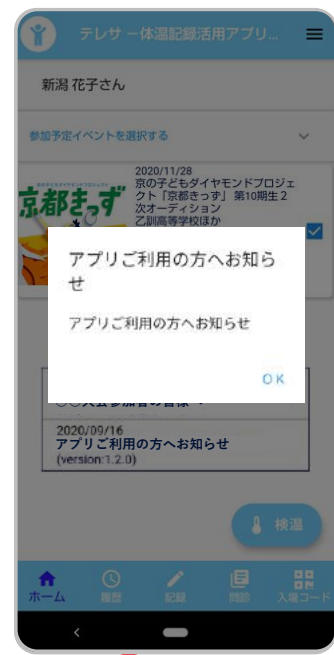
検温指定日に
未入力の日がある場合は
アラートが表示されます

体調チェック等の
問診指定日に
未入力の日がある場合は
アラートが表示されます

■ 検温・問診入力済時



ユーザーに
お知らせしたい情報を
ホーム画面上に
表示できます



その日の体温を入力
した後は検温結果が
表示されます。

リマインド機能

【履歴画面】

■ 一覧表示

日付	体温	問診
2020/10/08	36.3	1
2020/10/07	37.7	1
2020/10/06	36.4	1
2020/10/05	36.6	0
2020/10/04	0	1
2020/10/03	36.5	2
2020/10/02	36.2	1
2020/10/01	36.4	1
2020/09/30	36.3	1
2020/09/29	36.3	1
2020/09/28	36.4	1

登録したイベント名が表示されます

体温が37.5℃以上の場合は赤で表示されます（設定可能）

体温または問診が未入力の場合アラート表示がされます

■ カレンダー表示

日	月	火	水	木	金	土
				1 36.0	2 37.6	3
4 36.4	5 36.4	6 36.2	7 36.3	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

体温が37.5℃以上の場合は赤で表示されます（設定可能）

体温が未入力の場合アラート表示がされます

登録イベント日はラインで表示されます

日付をタップするとその日の検温結果を入力できます（未来の日は不可）

登録したイベント名が表示されます

シンプル操作の検温入力機能

【検温記録画面】



カレンダーから入力日を再選択できます

■ 検温入力画面

A screenshot of the temperature input screen. The user is identified as 新潟 花子さん (Niigata Hanako-san). The date is 2020/10/08. The result is なし (None). A memo field contains the text: 入力例) 咳の症状が出ている。少し体がだるい。 (Input example) Cough symptoms are present. Slightly tired. The memo field has a character count of 0/200. There are buttons for キャンセル (Cancel) and OK. A red box highlights the date, and another red box highlights the result. A red arrow points from the result to the next screen.

体調に特記事項等がある場合はメモとして残しておくことができます

■ 入力時

A screenshot of the temperature selection screen. The user is identified as 新潟 花子さん (Niigata Hanako-san). The date is 2020/10/08. The result is なし (None). A memo field contains the text: 入力例) 咳の症状が出ている。少し体がだるい。 (Input example) Cough symptoms are present. Slightly tired. There are buttons for キャンセル (Cancel) and OK. A list of temperature options is shown: 36.3, 36.4, 36.5, 36.6, 36.7, 36.8. A red box highlights the 36.5 option. A red arrow points from the 36.5 option to the text box on the right.

ドラムロール式で34.0℃～42.0℃の0.1℃単位で入力できます。初期値は36.5℃に設定されています。

体調チェック機能

管理者が体調チェックおよび質問内容、チェック期間などを自由にカスタマイズできる！

【体調チェック画面】

■ 入力画面

問診入力(2020/10/08)

本日の体調等について以下の項目にお答えください。

のどの痛みがある

はい いいえ

咳(せき)が出る

はい いいえ

痰(たん)が出たり、からんだりする

はい いいえ

鼻水(はなみず)、鼻づまりがある *アレルギーを除く

はい いいえ

頭が痛い

はい いいえ

体のだるさなどがある

はい いいえ

発熱の症状がある

はい いいえ

息苦しさがある

はい いいえ

問診入力(2020/10/08)

海外への渡航歴がある

はい いいえ

「はい」の場合詳細を記入してください

海外在住者との接触がある

はい いいえ

「はい」の場合詳細を記入してください

居住地都道府県外への往来がある (*本イベントでの往来を除く)

はい いいえ

「3密」(換気の悪い密閉空間、多くの人の密集する場所、近距離での密接な会話)の機会がある

はい いいえ

「はい」の場合詳細を記入してください

問診入力(2020/10/08)

以下の疾病のうち、治療中もしくはかかったことのあるものをお選びください。

がん

心臓病

脳卒中

糖尿病

高血圧

肺炎

喘息

腎不全(人工透析)

高脂血症

胃潰瘍

確認

■ 確認画面

問診入力(2020/10/08)

入力内容をご確認の上、間違いないければ一番下までスクロールして送信ボタンをタップしてください。大会前2週間における以下の症状および事項の有無についてお答えください。

のどが痛む

はい いいえ

関節が痛む

はい いいえ

咳が出る

はい いいえ

頭痛がする

はい いいえ

たんが出たり、絡んだりする

はい いいえ

鼻水が出る、鼻づまりがある (*アレルギーを除く)

はい いいえ

倦怠感がある

はい いいえ

息苦しさがある

はい いいえ

基本的な体調チェック項目から海外渡航歴まで調査可能です(項目指定可)

既往歴等の調査も可能です(項目指定可)

入力後に確認画面に遷移します

ユーザー情報は、プライバシーポリシーに基づき厳重に管理されます！

【ユーザー情報登録画面】

■ 入力画面

ユーザ情報

氏名 *ニックネームは入力不可

新潟 太郎

2/10 2/10

カナ

ニイガタ タロウ

4/15 3/15

生年月日

2000年01月01日

性別

男性

連絡先（電話番号） *数字のみで入力

123 4567 8900

3/5 4/5 4/5

郵便番号 *数字のみで入力

1234567

7/7

ユーザ情報

1234567

7/7

都道府県・市区町村・町名番地

〇〇県〇〇市〇〇

8/50

建物名など

0/50

メールアドレス

---@---.---

15/254

勤務先・学校・団体

〇〇〇〇

4/50

登録

一回登録すればOK！

- ・ 氏名
- ・ 生年月日
- ・ 性別
- ・ 連絡先電話番号
- ・ メールアドレス
- ・ 住所
- ・ 所属 等

個人情報を安全に管理できます

※万が一、大会関係者から感染者または濃厚接触者が出た場合の連絡手段としてのみ使用し、情報はプライバシーポリシーに基づき厳重に管理されます。

体温・体調管理機能 (プログラムver.)

管理者は対象者の体温・体調記録を一括管理することができます

【体温・体調管理画面】

■ 一覧画面

データ出力

イベントを選択してください。
出場選手

一覧 問診
パーソナルID
検索対象日 2020年10月20日

当日の入力をされていない方を検索

検索結果を表示する クリア

データを出力する

No	ID	氏名	09/23	09/24	09/25	09/26	09/27	09/28	09/29	09/30	10/01	10/02
1	11		36.1	36.1	36.1	36.1	36.1	36.2	36.2	36.1	36.1	36.1
2	14		36.4	36.3	36.1	36.2	36.5	36.3	36.2	36.4	36.4	36.3
3	15		36.2	36.5	36.3	36	36.2	36.4	36.5	36.4	36.3	36.4
4	16		36	36.4	36.5	36.5	36.7	36.5	36.6	36.6	36.5	36.5
5	17		35.7	36.2	35.9	36	35.9	36.4	36.1	36.1	36.3	36.2
6	18		36.4	36.7	36.3	36.3	36.5	36.4	36.6	36.2	36.4	36.4
7	19		36.6	36.6	36.7	36.8	36.8	36.6	36.7	36.6	36.7	36.7
8	20		36.5	36.5	36.6	36.9	36.9	36.6	36.5	36.4	36.6	36.7
9	35		36.6	36.8	36.6	36.4	36.5	36.5	36.7	36.6	36.5	36.6
10	37		36.7	36.4	36.5	36.2	36.4	36.3	36.4	36.5	36.3	36.4
11	39		36.5	36.1	36.7	36	36.9	36.5	36.5	36.6	36.5	36.6
12	42		36.4	36.4	36.1	36.3	36.6	36.2	36.4	36.6	36.5	36.1
13	47		35.9	36	36.3	36.1						
14	51		36.5	36.3	36.3	36.6	36.8	36.4	36.3	36.5	36.5	36.5
15	63		36.2	36.2	36.3	36.2	36.1	36.3	36.2	36.3	36.1	36.2
16	66		36.5	36.2	36.1	36.3	36.2	36.5	36.5	36.4	36.2	36.2
17	74		36.7	36.5	36.6	36.2	36.4	36.6	36.4	36.4	36.4	36.4
18	89		36.5	36.4	36.6	36.5	36.5	36.5	36.6	36.5	36.5	36.5
19	96		36.5	36.3	36.2	36.1	36.3	36.3	36.4	36.1	36.2	36.5
20	119		36.7	36.3	36.2	36.4	36.4	36.3	36.4	36	36	36.3
21	128		36.4	36.6	36.3	36.6	36.2	36.3	36.2	36.6	36.7	36.7
22	146		36.5	36.3	36.5	36.4	36.4	36.3	36.5	36.3		
23	159											
24	181		36.7	36.8	36.4	36.5	36.2	35.9	36	35.9		
25	185		36.1	36.5	36.1	36.4	36.3	36.1	36.4	36.2		

複数イベント・カテゴリの
管理が可能です！

■ 検温および体調チェック検索画面

検温および体調チェックに
問題がある人をピックアップ！

検温、体調チェックのどちらに
問題があるか一目でわかる！

問診・検温検索

イベントを選択してください。
出場選手

パーソナルIDを入力してください。
検索対象日

当日の入力をされていない方を検索

検索結果を表示する クリア

ID	氏名	検温	問診
245		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
234		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
448		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1131		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1160		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1256		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1377		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1385		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1520		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1612		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1650		<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
1664		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1682		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1688		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1783		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1798		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

問診内容を表示する

No	問診内容	鑑別数	2020/10/10	2020/10/11	2020/10/12	2020/10/13
0	検温結果	37.2	37.2	37.8	37.1	37.1
1	本日の体調等について以下の項目にお答え...					
2	のどの痛みがある					
3	咳(せき)が出る					
4	喉(たん)が出たり、からんだりする					
5	鼻水(はなみず)、鼻づまりがある ※A...					
6	痰が出る					
7	体のだるさなどがある					
8	発熱の症状がある					
9	倦怠しきがある					
10	味覚・嗅覚(味がしない)					
11	嗅覚(匂いがしない)					
12	発熱の原因(解熱剤を服用の上)を記載を願...					

検温および体調チェックに問題が
ある場合、赤色に表示されます

体温・体調管理機能（ウェブver.）

管理者は対象者の体温・体調記録を一括管理することができます

【体温・体調管理画面】

■ 体温確認画面

体温確認画面のスクリーンショット。テーブルには、参加者ID、氏名、カナ、参加区分、および2020年10月の各日（10-27から10-31）の体温記録が表示されています。参加者77の10月29日の体温は37.5と赤字で表示されています。

参加者ID	氏名	カナ	参加区分	2020-10-27	2020-10-28	2020-10-29	2020-10-30	2020-10-31	2020-11-01	2020-11-02	2020-11-03	2020-11-04
77	新淵 太郎	ニイガタタロウ	メディア関係者	36.5	36.5	37.6	36.5	36.5	36.5			
78	大塚 花子	オオサカハナコ	観戦者	36.5	36.5	36.5	36.1	36.3	36.2	36.3		
108	小嶋 香夏	テストテスト	大会関係者	36.5								
112	テストサブ1	テストサブ	メディア関係者	36.5	36.6	40.5	36.5	36.9	36.5	34.3		
113	1や1	アウ	コーチ・チーム関係者	36.5	36.5	36.5	36.5	36.5	36.5	36.5	39.6	
114	テストサブ2	テストサブ	観戦者	36.5	38.5	36.6	35.9	36.5	36.5	37.4		
116	テストメイン	テストメイン	コーチ・チーム関係者	36.5	36.5				36.5			
119	またひとつコーサーが増える	ナントカシタイ	大会関係者	36.5	36.5	36.5	36.5	36.5	36.5	36.5		
121	テストテスト	テストテスト	大会関係者	36.5	36.5	36.5			36.5			

閾値設定で任意の体温以上が赤字で表示されます。

■ 体調管理確認画面

体調管理確認画面のスクリーンショット。テーブルには、参加者ID、氏名、カナ、参加区分、日付、および各種体調チェック項目（のどの痛みがある、咳（せき）が出る、胸（たの）が出たり、からん、発熱（はつみず）、きつまりがある、体のたるさなど）の結果が表示されています。参加者70の「はい」は赤字で表示されています。

参加者ID	氏名	カナ	参加区分	日付	のどの痛みがある	咳（せき）が出る	胸（たの）が出たり、からん	発熱（はつみず）、きつまりがある	体のたるさなど	発熱の値
60	菅原 秀吉	トヨトミヒデヨシ	競技役員	2020-10-12	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ
60	菅原 秀吉	トヨトミヒデヨシ	競技役員	2020-10-13	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ
70	キテスト	キテスト	プレス	2020-10-12	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	はい	いいえ
70	キテスト	キテスト	プレス	2020-10-13	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ
70	キテスト	キテスト	プレス	2020-10-14	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ
70	キテスト	キテスト	プレス	2020-10-15	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ
70	キテスト	キテスト	プレス	2020-10-17	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ
75	140 test	イチヨンゼロテスト	出場選手	2020-10-16						
76	新淵 太郎	ニイガタタロウ	出場選手	2020-10-12	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ	いいえ

体調チェックに問題がある場合、赤字で表示されます

入場コード表示機能

【当日入場時】

■ 入場コード表示画面



バーコードリーダーを利用して、
入場時間、入場ゲートなどの
追跡にも利用できます

■ OK画面



■ NG画面



カテゴリー毎の
受付チェックも可能です

※バーコードリーダーがない場合も
OKは**緑**
NGは**赤**
で表示されるため一目でチェックができます

本アプリのお問合せにつきましては、
下記連絡先までお気軽にご相談ください。

＜お問合せ先＞

会社名：株式会社新潟アルビレックスランニングクラブ

メールアドレス：info@albirex-rc.com

TEL：025-201-7666

