

2024年度  
日本学生オリエンテーリング選手権大会  
スプリント/ロング・ディスタンス競技部門  
併設大会 プログラム



期 日	2024年(令和6年)11月16日(土)~11月17日(日)
開 催 地	福井県あわら市
競技会場	トリムパークかなづ
主 催	日本学生オリエンテーリング連盟
主 管	2024年度 日本学生オリエンテーリング選手権大会 スプリント競技部門/ロング・ディスタンス競技部門実行委員会
協 力	福井県オリエンテーリング協会
後 援	福井県 福井県教育委員会 あわら市 あわら市教育委員会 福井新聞 FBC
協 賛	有限会社 ヤマカワオーエンタープライズ 株式会社 フォルテ SIGN

目次

はじめに

タイムテーブル

大会全般

会場へのアクセス

競技情報

スプリント  
競技部門

ロング競技  
部門

大会役員

□□



FORTE

**SIGN**

*sign yourself*

## 目次

<p><b>1</b> <b>はじめに</b> <span style="float: right;">Page <b>1</b></span></p> <p>1.1 略称、呼称 1</p> <p>1.2 用語説明 1</p>	<p>5.5 テレインの概要 10</p> <p>5.6 コースプロフィール 11</p> <p>5.7 公式掲示板 11</p> <p>5.8 テレイン・コースの注意事項 11</p> <p>5.9 服装および所持品 12</p> <p>5.10 ナンバーカード 12</p> <p>5.11 パンチングシステム 12</p> <p>5.12 給水所・救護所 14</p> <p>5.13 調査依頼、提訴 15</p> <p>5.14 使用テーブル一覧 15</p>
<p><b>2</b> <b>タイムテーブル</b> <span style="float: right;">Page <b>2</b></span></p> <p>2.1 11月16日(土) 2 スプリント競技部門</p> <p>2.2 11月17日(日) 2 ロング・ディスタンス競技部門</p>	<p><b>6</b> <b>スプリント競技部門 11月16日(土)</b> <span style="float: right;">Page <b>16-18</b></span></p> <p>6.1 当日の流れ 16</p> <p>6.2 会場 16</p> <p>6.3 スタート地区までの誘導 16</p> <p>6.4 スタート地区 16</p> <p>6.5 遅刻スタート 18</p> <p>6.6 競技時間 18</p> <p>6.7 現地情報 18</p> <p>6.8 フィニッシュ 18</p> <p>6.9 選手権の部デモンストレーション (観戦者向け) 18</p> <p>6.10 表彰式 18</p> <p>6.11 エキシビションレース 18</p>
<p><b>3</b> <b>大会全般</b> <span style="float: right;">Page <b>3-6</b></span></p> <p>3.1 主管者の連絡先 3</p> <p>3.2 立入禁止区域 3</p> <p>3.3 大会公式 Web サイト 4</p> <p>3.4 トレーニングテレイン・モデルイベント 4</p> <p>3.5 受付 4</p> <p>3.6 観戦 4</p> <p>3.7 過去の気象情報 5</p> <p>3.8 傷害保険 5</p> <p>3.9 忘れ物 5</p> <p>3.10 地図販売 6</p> <p>3.11 大会中止時の対応 6</p> <p>3.12 その他の注意事項 6</p>	<p><b>7</b> <b>ロング・ディスタンス競技部門 11月17日(日)</b> <span style="float: right;">Page <b>19-21</b></span></p> <p>7.1 当日の流れ 19</p> <p>7.2 会場 19</p> <p>7.3 スタート地区までの移動 19</p> <p>7.4 スタート地区 19</p> <p>7.5 遅刻スタート 21</p> <p>7.6 競技時間 21</p> <p>7.7 フィニッシュ 21</p> <p>7.8 表彰式・閉会式 21</p>
<p><b>4</b> <b>会場へのアクセス</b> <span style="float: right;">Page <b>7-9</b></span></p> <p>4.1 会場所在地 7</p> <p>4.2 アクセスマップ 7</p> <p>4.3 チャーターバスでのご来場 9</p> <p>4.4 車でのご来場 9</p> <p>4.5 公共交通機関でのご来場 9</p>	<p><b>8</b> <b>大会役員</b> <span style="float: right;">Page <b>22-23</b></span></p>
<p><b>5</b> <b>競技情報</b> <span style="float: right;">Page <b>10-15</b></span></p> <p>5.1 競技形式 10</p> <p>5.2 地図仕様 10</p> <p>5.3 コントロール位置説明表 10</p> <p>5.4 コース概要・競技時間 10</p>	

# 1 はじめに

## 1.1 略称、呼称

プログラムでは、以下の略称、呼称を使用することがあります。

分類	略称、呼称	正式名称、備考
大会	インカレ	日本学生オリエンテーリング選手権大会
規則 ・ 規程	インカレ実施規則	日本学生オリエンテーリング選手権実施規則
	ISCD2024	International Specification for Control Descriptions 2024
	ISSprOM2019-2	International Specification for Sprint Orienteering Maps 2019
	ISOM2017-2	International Specification for Orienteering Maps 2017
組織	日本学連	日本学生オリエンテーリング連盟
競技部門 ・ クラス	スプリント	個人スプリント競技部門
	ロング	個人ロング・ディスタンス競技部門

## 1.2 用語説明

プログラムでは、競技に関して以下の用語を使用することがあります。

用語	意味
タイムスタート	スタート時間になったらパンチすることなくそのまま出走するスタート方式 (スプリント・ロングの双方で採用)
パンチング フィニッシュ	フィニッシュライン通過時をフィニッシュタイムとする方式とは異なり、フィニッシュを示すステーションで記録した時刻を正式なフィニッシュタイムとする方式 (スプリント・ロングの双方で採用)

## 2 タイムテーブル

### 2.1 11月16日(土) スプリント競技部門

時刻	
8:00	会場・駐車場 開場
	受付開始
9:00	競技開始・受付終了
11:00	スタート閉鎖
11:40	フィニッシュ閉鎖
11:55	選手権の部デモンストレーション (観戦者向け)
14:40	表彰式
15:30	エキシビションレース招集
15:35	調査依頼受付終了
16:30	会場閉鎖

### 2.2 11月17日(日) ロング・ディスタンス競技部門

時刻	
7:30	会場・駐車場 開場
9:00	競技開始
11:00	スタート閉鎖
13:00	フィニッシュ閉鎖
15:00	表彰式
16:10	調査依頼受付終了
16:30	会場閉鎖

目次

はじめに

タイムテーブル

大会全般

会場へのアクセス

競技情報

スプリント競技部門

ロング競技部門

大会役員

## 3 大会全般

### 3.1 主管者の連絡先

主管者の連絡先を以下に示します。大会期間中は基本的に電話で、それ以外の期間はメールで連絡してください。

#### ▼大会当日

<スプリント競技部門 11月16日(土)・ロング・ディスタンス競技部門 11月17日(日)>

実行委員長 : 岩崎佑美

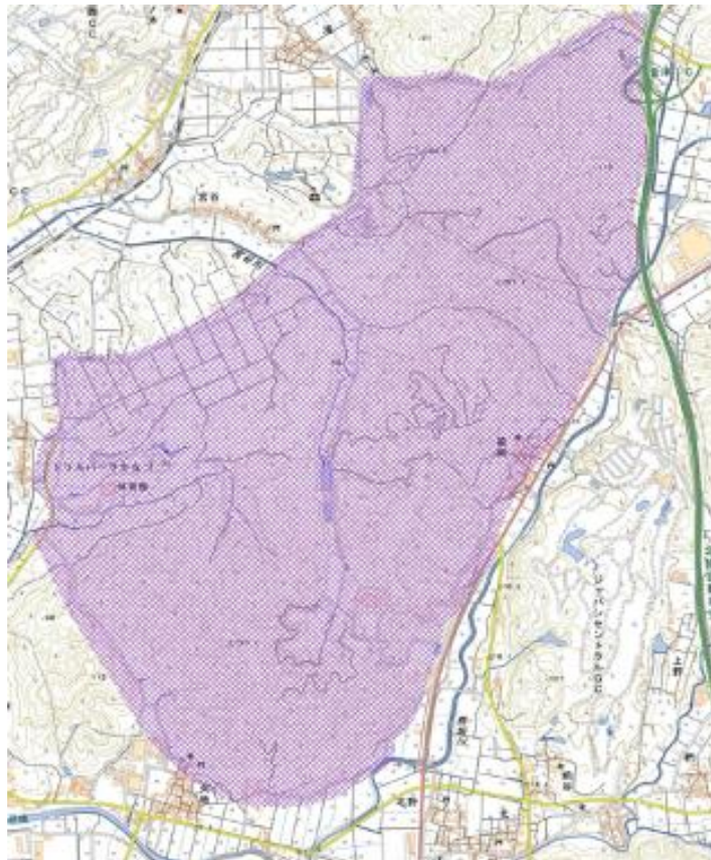
TEL : 080-7886-2204

#### ▼大会当日以外

メール : [icsl2024\\_info☆googlegroups.com](mailto:icsl2024_info☆googlegroups.com) (☆→@)

### 3.2 立入禁止区域

本大会への参加を予定している者および観戦を予定している者は、要項1発行日から本大会終了までの期間、以下に示す立入禁止区域へのオリエンテーリング目的(テレイン視察含む)での立入を禁止します(競技参加時を除く)。立入禁止範囲の詳細は以下の地図をご覧ください。なお、立入禁止区域周辺道路の利用は妨げません。



#### クローズテレイン

「あわら迷図」

福井県オリエンテーリング協会

「トリムパークかなづ」

福井県オリエンテーリング協会

クローズテレイン「あわら迷図」「トリムパークかなづ」の地図は、公式webサイトにおいて公開されています。

### 3.3 大会公式 Web サイト

<https://icsl2024.web.app/>

### 3.4 トレーニングトレイン・モデルイベント

スプリント競技部門、ロング・ディスタンス競技部門ともに設けません。

### 3.5 受付

本大会の受付は、スプリント・ロングともに 11 月 16 日(土)に会場にて行います。  
受付時間は **8:00~9:00** です。

〈配布物提供〉

- ・ レンタル SIAC
- ・ ナンバーカード

〈その他注意事項〉

- ・ 欠場時の申請は必要ありません。
- ・ レンタル SI カードはロングのフィニッシュ後に計算センターにて回収します。ただし、スプリントのみ参加される方の方はスプリントのフィニッシュ後に計算センターにて回収します。

### 3.6 観戦

明記のない限り、**11 月 16 日(土)のスプリント、11 月 17 日(日)のロング**ともに以下の内容で観戦いただけます。

- ・ 会場での観戦が可能です。観戦者も選手に準じて禁止事項を遵守してください。
- ・ スプリント部門選手権の部においては、競技エリア全域での観戦を認めます。**会場外で観戦する際には、競技者の競技結果に影響を及ぼさないようくれぐれもご注意ください。**
- ・ ロング部門選手権の部においては、観戦者の競技エリアへの立ち入りを原則として禁じます。会場にて観戦してください。
- ・ 観戦ガイドを大会当日に会場及び大会公式 Web サイトで配布します。観戦ガイドには選手権の部のコース図、観戦禁止エリア、オンラインコントロールの設置場所、注意事項などを記載します。**必ずご確認の上観戦をお願いいたします。**
- ・ ロング・ディスタンス競技部門において、一部指定した競技者に対して、**GPS トラッキング**を実施します。GPS トラッキングは当日朝までに大会公式 Web サイトに専用リンクを掲載します。
- ・ 大会当日、会場にて実況を行います。

### 3.7 過去の気象情報

本大会が開催される 11 月 16 日~17 日の、開催地周辺における過去 3 年間の気象情報を以下に示します。

目次

はじめに

タイムテーブル

大会全般

会場へのアクセス

競技情報

スプリント競技部門

ロング競技部門

大会役員

- 目次
- はじめに
- タイムテーブル
- 大会全般
- 会場へのアクセス
- 競技情報
- スプリント競技部門
- ロング競技部門
- 大会役員

日付	気温 [°C]			日照時間 [h]	降水量 [mm]	平均風速 [m/s]	
	最高	最低	平均				
2023年	11月16日	18.0	7.8	12.1	2.2	0.0	3.6
	11月17日	13.7	8.1	11.5	0.0	39.0	3.9
2022年	11月16日	13.8	7.3	10.3	4.2	9.5	4.3
	11月17日	16.7	8.2	11.0	2.4	1.5	3.0
2021年	11月16日	17.2	7.3	11.3	4.0	0.0	2.0
	11月17日	16.8	7.0	10.7	5.9	0.0	3.3
2020年	11月16日	19.9	11.3	15.1	4.8	0.0	2.7
	11月17日	18.4	7.1	12.9	9.4	0.0	2.9
2019年	11月16日	14.2	7.9	10.6	1.6	21.0	4.9
	11月17日	16.5	6.7	11.1	6.9	0.0	3.4

▼観測地点  
 福井県 三国  
 北緯 36 度 14.6 分  
 東経 136 度 10.4 分  
 標高 34m

▼参考情報  
 気象庁ホームページ  
 気象統計情報  
<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/index.php>

### 3.8 傷害保険

傷害保険は大会期間における競技の最中及び自宅から競技会場までの往復途上に適用されます。怪我等により治療を受けた場合は、以下のとおり保険金が支払われます。

- ・死亡、後遺障害・・・115万円
  - ・入院・・・・・・・・・・1,600円/日（180日限度）
  - ・通院・・・・・・・・・・1,000円/日（事故の日から180日以内で90日限度）
- この傷害保険についての問合せ・保険の請求等については、実行委員会までご連絡ください。

#### ▼救護関連の情報について

全ての競技者はこちらのフォーム(<https://forms.gle/aDH418ivhcfT5sMv6>) から救急搬送の際に必要な事項を予めご回答ください。この情報は本大会の医療従事者及び救護スタッフのみが救急搬送時において速やかに搬送を行うために使用し、大会終了後には削除いたします。また、保険証の不携帯により病院受診が遅れるケースが発生しています。参加者は健康保険証あるいはそのコピーと本人確認書類(運転免許証等)を持参してください。

### 3.9 忘れ物

本大会の忘れ物は、大会終了後約1ヶ月間保管します。忘れ物の情報は、大会公式Webサイトでお知らせします。

### 3.10 地図販売

Japan-O-entrYで事前購入をされた方を対象に、11月17日(日)11:30より、会場受付にてスプリント・ロングの地図の受け渡しを行います。なお、若干の当日販売もありますが、数に限りがあります。当日販売も同時刻より行います。スプリントのみ参加の方が購入された分は後日郵送いたします。

### 3.11 大会中止時の対応

以下の場合には、大会を中止します。ご了承ください。

- ・天候悪化や熊の出没などをはじめとした事情により、主管者が参加者の安全を確保できないと判断した場合。
- ・周辺交通機関のトラブル等により、参加者の大半が来場できない場合、または来場できないと予想される場合。

大会中止時の案内は、両日ともに朝 6:00 までに大会公式 Web サイトに掲載します。

ただし、熊の出没を理由とした大会中止判断は、朝 6:00 以降に行うことがあります。この場合、大会公式 Web サイト・大会会場現地にて速やかに伝達します。

### 3.12 その他の注意事項

#### ▼GPS 機器の使用に関する注意

- ・GPS による位置情報ログの取得が可能な時計等の通信機器について、競技補助目的・地図閲覧目的での使用を禁止します。

#### ▼撮影・広報に関する注意

- ・大会に出場する選手の情報について、大会プログラムへの掲載、会場内での成績表配布・場内アナウンス、加盟団体・関係機関・マスメディア等の報道機関への情報提供・送付(ホームページ掲載を含む)、日本学連の公式ホームページ・Facebook 等の SNS への掲載を行うことがあります。
- ・本大会で実行委員会が撮影したすべての写真・映像は、大会報告書およびオリエンテーリングの普及・広報活動(新聞、雑誌、広報誌、Web サイト、チラシ等)のために利用させていただくことがあります。

#### ▼その他の注意

- ・トレイン内(競技会場含む)では、要項およびテクニカルミーティング資料を除く、立入禁止区域内の地図およびそれに類するもの(O-Map、行政図、写真、イラストなど)の閲覧を禁止します。
- ・トレイン内での火気の使用、飲酒は禁止します。
- ・競技会場内では危険防止のため、競技時以外に走らないようにしてください。特に、**応援時に競技会場内を走り回ることを固く禁止します**。悪質な場合、何らかのペナルティを課すことがあります。
- ・すべての競技者は、競技より優先される不慮の事故が発生した場合には、怪我人の救助等を優先し、最寄りの役員、もしくは大会本部に連絡してください。
- ・自分で出したゴミは必ずお持ち帰りください。
- ・参加者が自分自身あるいは第三者へ与えた損傷・損害・損失について、主催・主管はその責任を負いません。
- ・貴重品や車等の管理は各自でお願いします。紛失・盗難・破損に対し主催・主管はその責任を負いません。
- ・当日申し込みの受付はございません。

目次

はじめに

タイムテーブル

大会全般

会場へのアクセス

競技情報

スプリント競技部門

ロング競技部門

大会役員

- 目次
- はじめに
- タイムテーブル
- 大会全般
- 会場へのアクセス
- 競技情報
- スプリント競技部門
- ロング競技部門
- 大会役員

# 4 会場へのアクセス

## 4.1 会場所在地

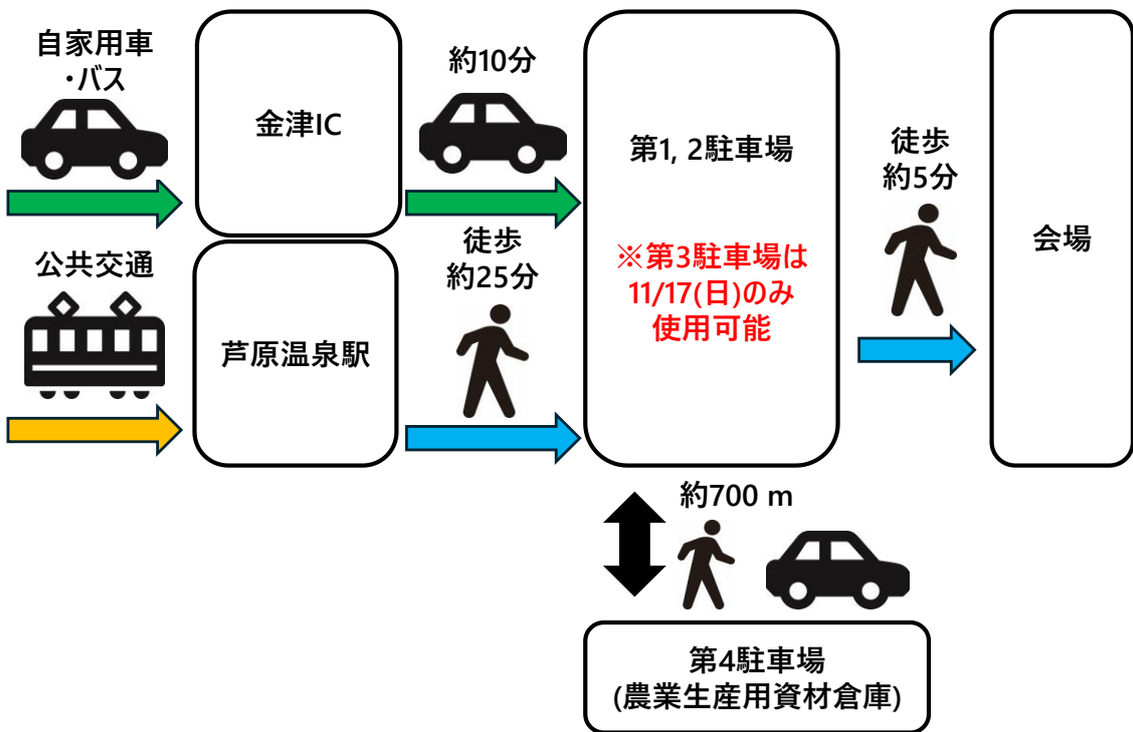
### ▼スプリント・ロング共通

大会会場

トリムパークかなづ 多目的体育館(福井県あわら市山室 67-30-1)

## 4.2 アクセスマップ

### ▼スプリント・ロング共通



▼会場周辺の詳細図

▽駐車場広域案内図



▽駐車場詳細案内図

至 金津IC・第4駐車場



選手権出場者・同伴のオフィシャル →

一般の部出場者 →

目次

はじめに

タイムテーブル

大会全般

会場へのアクセス

競技情報

スプリント競技部門

ロング競技部門

大会役員

### 4.3 チャーターバスでのご来場

#### ▼スプリント・ロング共通

チャーターバスでお越しの際は、駐車場詳細案内図に示された乗降所にて降車し、会場までお越しください。チャーターバスの待機所としては、駐車場広域案内図に示された第4駐車場をご利用ください。

### 4.4 車でのご来場

#### ▼スプリント

駐車場詳細案内図に従って、第2・第4駐車場のいずれかに駐車し、会場までお越しください。なお、選手権クラスの競技時間中、第2駐車場の入出庫を禁止します。不都合のある方は第4駐車場をご利用ください。

#### ▼ロング

駐車場詳細案内図に従って、第2・第3・第4駐車場のいずれかに駐車し、会場までお越しください。なお、選手権クラスの競技時間中、第3駐車場の入出庫を禁止します。不都合のある方は第2・第4駐車場をご利用ください。

### 4.5 公共交通機関でのご来場

会場—芦原温泉駅（北陸新幹線・ハピラインふくい線）間のバス輸送は実施いたしません。芦原温泉駅から徒歩でお越しください。住宅地を通過するため、地域住民の方々の迷惑にならないようお越しください。

# 5

## 競技情報

### 5.1 競技形式

- ・11月16日(土):スプリント競技
- ・11月17日(日):ロング・ディスタンス競技

### 5.2 地図仕様

	スプリント	ロング
縮尺/ 等高線間隔	1:4,000/2m	1:10,000/5m
走行可能度	5段階表記	4段階表記
地図サイズ	A4	
地図表記	ISSprOM 2019-2 準拠	ISOM2017-2 準拠
耐水性	透明ビニール袋封入済み	
コントロール 位置説明	ISCD2024 準拠	
特殊記号	 遊具  看板など	 遊具など  間伐範囲

### 5.3 コントロール位置説明表

コントロール位置説明表は地図に印刷されています。また、スタート2分前枠にて配布します。コントロール位置説明表のサイズは以下の通りです。

▼スプリント・ロング共通  
縦 180mm x 横 60mm 以内

### 5.4 コース概要・競技時間

<b>スプリント競技</b>
コース設定者：桃井 陽佑
競技時間：40分

クラス	距離 [km]	登距離 [m]	優勝設定 [分]
L	3.6	46	15
S	2.3	32	12

- ・コース距離は最速と予想されるルートの実走距離と等距離です。
- ・競技時間を超えた選手は失格となります。その場合は、競技中でも速やかにフィニッシュに向かってください。

### ロング・ディスタンス競技

コース設定者：今野 陽一

競技時間：2時間00分

クラス	距離 [km]	登距離 [m]	優勝設定 [分]	給水位置 [%]
ML	6.9	410	60	25,40,70,90
WL	4.8	255	60	20,45,80,90
OM	2.9	165	40	40,85
OS	2.4	90	40	40

- ・距離はスタートから全てのコントロールを経由したフィニッシュまでの直線距離、登距離は最速と予想されるルートでの値です。
- ・給水位置はコース距離に対する割合を示しています。給水についての詳細は **5.14 節** をご確認ください。(ルートチョイスによっては給水を通らない可能性もあります。)
- ・競技時間を超えた選手は失格となります。その場合は、競技中でも速やかにフィニッシュに向かってください。

目次

はじめに

タイムテーブル

大会全般

会場へのアクセス

競技情報

スプリント競技部門

ロング競技部門

大会役員

## 5.5 テレインの概要

### ▼スプリント

テレインは標高 15~30m の加越台地に位置する「トリムパークかなづ」である。園内は複数の運動施設や広場、水辺エリアからなり、それらを舗装区域や生垣、林が取り囲む。台地に由来する起伏が見通しや通行を遮るものの、通行可能度は概して高い。

### ▼ロング

福井県の誇る本テレインは、2014 年度にはインカレロング、2018 年度には全日本リレーが開催されるなど、比較的大きな大会で使用されてきた。このテレインは標高が 10~170m と比較的低い里山テレインだが、地形の多様性に富んでいる。会場周辺は比高が低くならかな地形が多いが、会場から遠ざかると急斜面の尾根や沢が多いエリアが存在する。植生は杉林と雑木林が混在し、視界の良い部分と見通しが悪い部分、走行可能度が高い部分と低い部分に分かれている。また、林道の拡張により、地形と植生が大会ごとに変化している。耕作地と山林を分ける永久柵によりエリアが明確に区切られていることもこのテレインの大きな特徴の一つである。

## 5.6 コースプロフィール

### ▼スプリント

「ルート判断」と「ルート実行」の負荷を、高い密度でかけ続けるコースとしました。トップスピードでの走りを維持しながら、適切な量のマップコンタクトを行い、上記の負荷を処理し続けることが求められます。日頃からスプリントに対して真摯に向き合い、いかに練習と研究を重ねてきたかが、結果を分けるでしょう。

### ▼ロング

ロング競技らしく、ナビゲーション技術・ルートチョイス・スタミナなどオリエンテーリングの総合力が問われるコース設定とした。地形・植生にバリエーションのある本テレインで、場面ごとに適切な技術・ルートを選択し実行する能力が要求されるコースとなっている。

## 5.7 公式掲示板

- ・会場に公式掲示板を設置します。
- ・公式掲示板の内容は事前に大会公式 Web サイトに掲載します。
- ・プログラム発行後の変更点や連絡など、参加者に対する公式な情報はすべてこの掲示板を通じて告知します。

## 5.8 テレイン・コースの注意事項

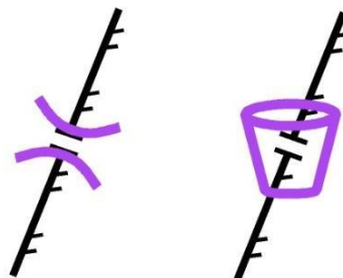
### ▼スプリント

- ・テレイン内には立入禁止区域が存在します。詳細はテクニカルミーティング資料をご確認ください。通過かつ競技上の優位が認められる場合、監視員の判断で失格といたします。

### ▼ロング

#### ▽獣害防止柵

- ・テレイン内では耕作地と森林の境界に獣害防止柵が設置されており、地図上では 518 通行不能の柵 Impassable fence で示しています。
- ・この柵の一部箇所には通過可能な扉が設けられており、競技中に開放状態で固定してあります。地図上ではこれを 519 横断点 Crossing point で示しています。
- ・柵の通過可能箇所は地図上で 710 通過点 Crossing point を用いて強調しています。ただし一部箇所では給水所を併設しており、713 給水所 Refreshment point で強調しています。柵の通過可能箇所以外に給水所は設置していません。
- ・閉鎖している扉や、扉以外の箇所で獣害防止柵を通過したことが目撃された場合、該当選手を失格とします。

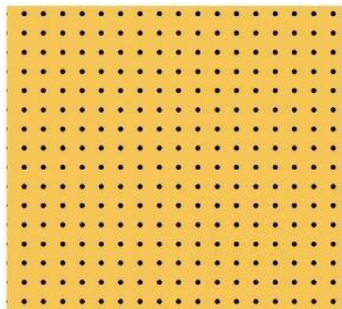


例：柵の通過可能箇所

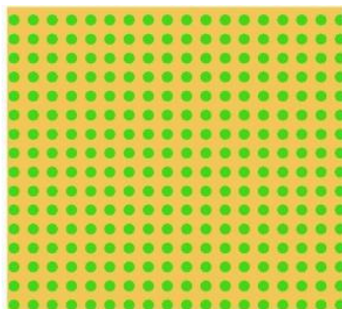
#### ▽耕作地、果樹園

- ・テレイン内には 412 耕作地 Cultivated land と 413 果樹園 Orchard で示したエリアが存在しています。

・地図の判読性のため、上記のエリアには 709 立入禁止区域 Out-of-bounds area を併用していませんが、立入禁止エリアです。絶対に立ち入らないようにして下さい。



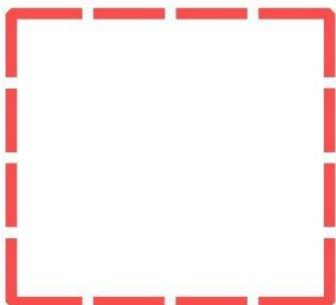
412 Cultivated land



413 Orchard

#### ▽テレイン内の間伐・木材搬出作業に伴う 走行可能度の変化

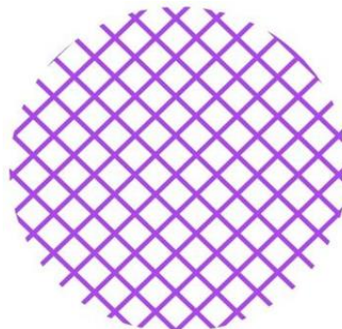
- ・大会前日まで間伐および木材搬出作業が実施されるエリアがテレイン内にあり、現地の走行可能度が地図上の表記と異なる可能性があります。
- ・上記の可能性があるエリアは ML/WL クラスでのみ使用されており、地図上には赤破線で示しています。
- ・スタート 2 分前枠で競技への影響内容を掲示します。



例：走行可能度が変化している可能性のあるエリアを示す赤破線

#### ▽立入禁止区域

- ・テレイン内には 709 立入禁止区域 Out-of-bounds area で示したエリアが存在します。
- ・上記エリアのうち、特に侵入の恐れがある箇所には青黄テープを設置していますが地図に表記はありません。
- ・立入禁止区域を通過した選手は失格とします。



709 Out-of-bounds area

#### ▽車道

- ・車道を横断する箇所があります。必ず自ら安全を確認した上で道路を横断してください。
- ・車道に沿って走行する場合、左端を走行するようにして下さい。

### 5.9 服装および所持品

- ・公序良俗に反する服装での出走を禁止します。
- ・出走にはナンバーカードの着用および SIAC が必要です。
- ・ロングでは、**熊鈴の携行を義務とします。熊鈴を携行しない状態での出走は認めません。**
- ・スプリントではピン付きシューズの出走を禁止します。
- ・ロングではピン付きシューズの出走を認めます。
- ・ロングでは怪我防止・マダニ対策のため、長袖、長ズボンの着用を推奨します。

### 5.10 ナンバーカード

- ・ナンバーカードはスプリント競技部門の大会受付にて配布します。(スプリント/ロングのナンバーカード両方)
- ・選手 1 人につき 1 枚を、胸の見やすい位置に水平に付けてください。
- ・ナンバーカードは安全ピンで四隅を固定してください。

目次

はじめに

タイムテーブル

大会全般

会場へのアクセス

競技情報

スプリント  
競技部門

ロング競技  
部門

大会役員

・大会受付にて、安全ピンを4個50円で販売しています。

## 5.11 パンチングシステム

### ▼スプリント

全てのクラスにおいて SPORTident 社の電子パンチングシステムの SIAC(タッチフリー対応)を使用します。

SIAC 使用上の注意事項を以下に記します。

#### ▽SI システム概要

SIAC を各コントロールに設置してある SI ステーションに近づけることで、SIAC にデータが記録されコントロール通過が成立します。タッチフリーでは、静的には SI ステーションの 50cm 以内に SIAC を近づけることでパンチが可能です。走行時にはパンチ可能な距離が短くなります。パンチが完了すると、SIAC から光と音が約 3 秒間発せられるので必ず確認してください。

タッチフリーでのパンチの場合は、SI ステーションからの光や音は発生しません。複数人が同時にパンチしたときは、音が聞こえても、他の選手のパンチの音の可能性もあります。自身の SIAC の音が光を確認してください。

スタート地区に SIAC テストステーションが設置されています。練習にご使用ください。

SIAC と GPS 内蔵の時計を同じ腕に着用しないでください。GPS アンテナにより SIAC の感度が低下します。

#### ▽パンチが確認できなかった場合

SIAC を SI ステーションに近づけたときに、SIAC から音も光も発生していなかったときは、SIAC を SI ステーションに差し込んでパンチを行ってください。差し込みパンチでも反応しない場合は、コントロールに設置されているピンパンチを使用して地図のリザーブ欄にパンチをしてください。リザーブ欄を全て使用した場合を除き、リザーブ欄以外にパンチがあっても通過とは認めません。

#### ▽スタート

スタート枠手前のクリアステーションに SIAC を差し込み、SIAC 内のデータを消去してください。SIAC を挿入して数秒待つと、クリアステーションは電子音と光を発します。続いて、クリア確認のためのチェックを行って

ください。チェックステーションは通常のパンチと同じ速度で反応します。SIAC はチェックによって、タッチフリーによるパンチが可能な状態になります。この状態では、カード先端の非常に小さな緑色の LED が 10 秒に 1 回光ります。クリアおよびチェック、SIAC 先端の LED の点滅確認をすることは、競技者の責任です。上記動作を行っていない SIAC を使用した場合は、コースを正しく回ってきても失格になる可能性があります。

スタート時間になったらパンチすることなくそのまま出走する、タイムスタートによるスタート方式です。スタートリストにて指定されたスタート時刻がそのままスタート開始時刻となります。

#### ▽フィニッシュ

差し込みによる**パンチングフィニッシュ**です。**走り抜けフィニッシュではないので注意してください。**タッチフリーでは反応しませんので、かならず差し込みパンチをしてください。一度フィニッシュをパンチすると、パンチが可能な状態が終了するので、競技途中にはフィニッシュに近づかないようご注意ください。

### ▼ロング

すべてのクラスにおいて SPORTident 社の電子パンチングシステムの SI を使用します。**カードとしては SIAC を使用しますが、タッチフリーのパンチはできません。必ず、差し込んでパンチしてください。(要項 1 より変更)**

#### ▽SI システム概要

選手個人が持つ SI を各コントロールに設置してある SI ステーションに差し込むことで、SIAC にデータが記録されコントロール通過が成立します。SI ステーションから光と音が発せられるのを確認してください。

#### ▽パンチが確認できなかった場合

SIAC を SI ステーションに差し込んだときに、SI ステーションから音も光も発生していなかった場合は、コントロールに設置されているピンパンチを使用して地図のリザーブ欄にパンチをしてください。リザーブ欄を全て使用した場合を除き、リザーブ欄以外にパンチがあっても通過とは認めません。

### ▽スタート

スタート枠に入る前に、クリアステーションに SIAC を差し込み、SIAC 内のデータを消去してください。SIAC を挿入して数秒待つと、クリアステーションは電子音と光を発します。続いて、クリア確認のためのチェックを行ってください。チェックステーションは通常のパンチと同じ速度で反応します。スタート時間になったらパンチすることなくそのまま出走する、タイムスタートによるスタート方式です。スタートリストにて指定されたスタート時刻がそのままスタート開始時刻となります。

### ▽フィニッシュ

パンチングフィニッシュです。一度フィニッシュをパンチすると、パンチが可能な状態が終了するので、競技途中にはフィニッシュに近づかないようご注意ください。

## ▼スプリント・ロング共通

### ▽注意事項

SIAC から光や音が発せられている間は、新たにパンチをすることが出来ません。

SIAC への加工、書き込み等は認められません。脱落防止の目的でゴム紐を付けることは許可します。競技中は SIAC のベルトを指にはめ、ベルトをしっかりと締めて、落とさないようご注意ください。SIAC を破損または紛失した場合は実費(12,000 円)を頂きます。SIAC を破損・紛失した方は、必ず役員に申告をしてください。

以下の場合には失格となります。

1. パンチが速過ぎて信号を確認できず、SIAC に電子記録がない場合。
2. SI ステーションが故障している場合はバックアップのピンパンチをしなければならぬが、この記録がない場合。
3. 記録できるコントロール数の上限(128)を超えてパンチを行った場合。
4. SIAC を破損または紛失して、フィニッシュ後に記録が読み取れない場合。

### ▽ミスパンチについて

途中で誤ったコントロールのパンチが記録されていても、正しい順番で回ったことが確認できれば完走と認めます。誤ったコントロール

でパンチした場合でも、そのまま正しいコントロールに行ってパンチすれば問題ありません。

### ▽その他

同じ番号のコントロールで続けて 2 回以上パンチした場合は、最初のパンチのみが記録されます。途中で誤ったコントロールのパンチが記録されていても、正しい順番で回ったことが確認できれば完走と認めます。SIAC への電子的な加工は認めません。

## 5.12 給水所・救護所

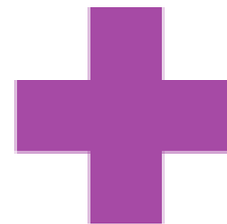
### ▼スプリント

会場内に救護所を設けます。

### ▼ロング

[救護所]

会場内およびテレイン内に救護所を設けます。テレイン内救護所は地図上に 712 救護所 First aid post (点) で示しています。救護所には、紙コップに注がれた状態の飲料水が用意されています。



712 First aid post

[給水所]

給水所を設けます。ただし量に限りがあるため、極力チームオフィシャルが持参するようにしてください。また、救護所に給水を併設するほか、テレイン内に給水所を設けます。給水所は地図上に 713 給水所 Refreshment point で示しており、全て柵の横断点に位置しています(5.9 節参照)。使用後の紙コップは、設置されているごみ袋に各自で捨ててください。



713 Refreshment point

- 目次
- はじめに
- タイムテーブル
- 大会全般
- 会場へのアクセス
- 競技情報
- スプリント競技部門
- ロング競技部門
- 大会役員

## 5.13 調査依頼、提訴

### ▼調査依頼

各校は、インカレ実施規則に対する違反について調査依頼を行うことができます。大会受付に用意する所定の文書にて申請してください。調査依頼の受付は、大会本部にて行います。

調査依頼の受付期限は、**スプリントは11月16日(土) 15:35、ロングは11月17日(日)16:10**とします。調査依頼に対する回答は公式掲示板に掲示します。

### ▼提訴

調査依頼に対する回答に疑義がある場合は裁定委員会に対して提訴を行うことができます。大会受付に用意する所定の文書で申請してください。提訴の受付は、大会本部で行います。提訴の受付期限は、**調査依頼の回答が通知されてから15分後**です。

提訴は裁定委員会によって裁定が下されます。提訴に対する裁定委員会の判断は最終的なものとなります。関係者に通知される他、大会報告書にて報告されます。

裁定委員は以下の方々です。

### ▼スプリント

- 稲田 旬哉 (大阪市立大学卒)
- 太田 知也 (京都大学卒)
- 小林 祐子 (東北大学卒)

### ▼ロング

- 伴 毅 (京都大学卒)
- 田中 悠 (慶應義塾大学卒)
- 宮本 和奏 (筑波大学卒)

## 5.14 使用テープ一覧

	赤白色	競技中における <b>すべての</b> 誘導
	青色	競技会場～スタート地区の誘導
	青黄色	立入禁止区域の外郭・危険区域
	緑色	*ロングのみ フィニッシュ～会場の誘導

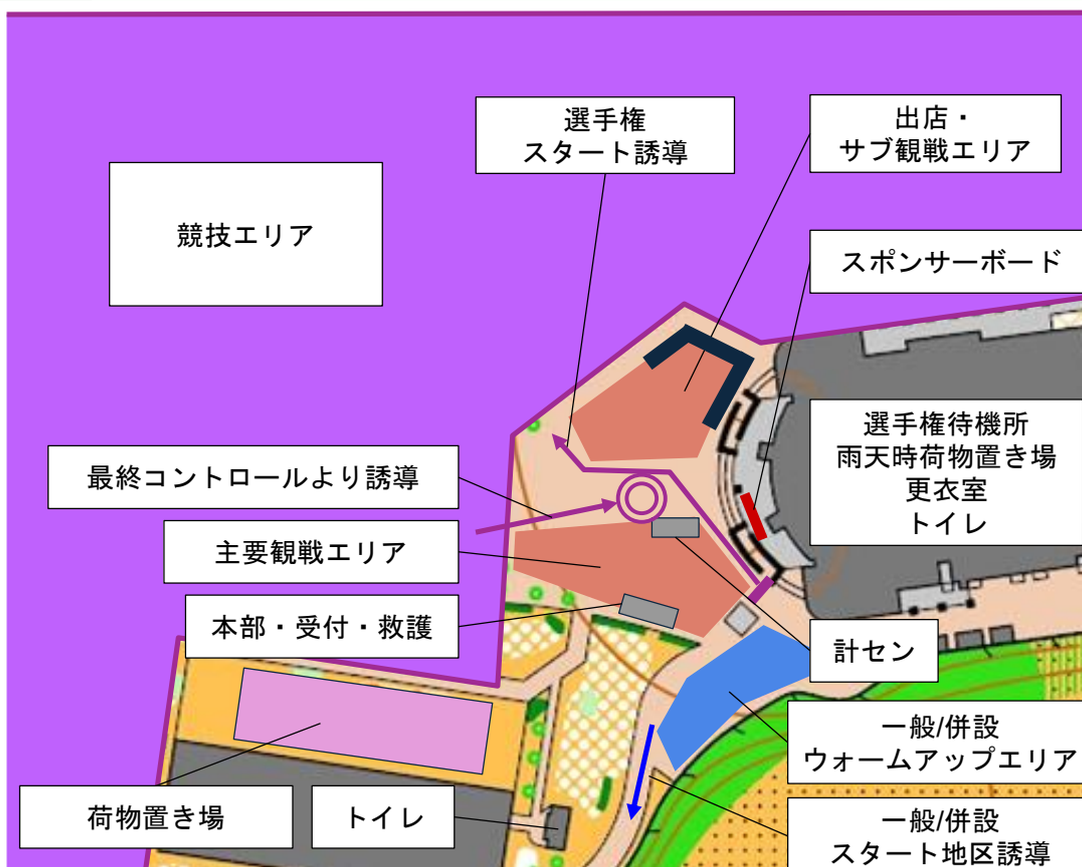
※スプリントでは、立ち入り禁止区域の外郭・危険区域に使用するテープには青黄色以外のテープも使用します。詳しくはテクニカルミーティング資料に記載します。

# 6 スプリント競技部門 11月16日(土)

## 6.1 当日の流れ



## 6.2 会場



- ・屋外は全面飲食可能です。
- ・公式掲示板を設置します。選手は出走前に必ず確認してください、なお、公式掲示板の内容は事前に大会公式 Web サイトにも掲載します。

## 6.3 スタート地区までの誘導

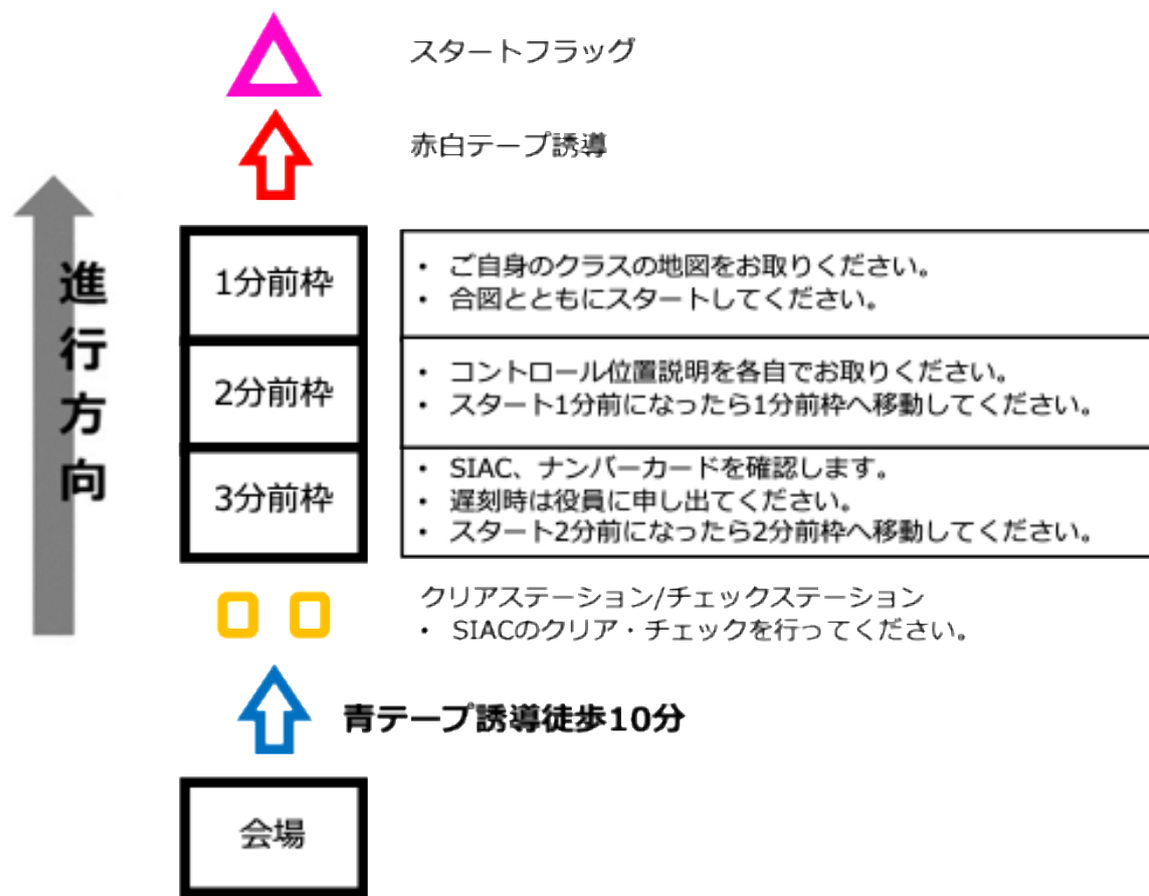
競技会場から青色テープ誘導で徒歩 10 分です。

## 6.4 スタート地区

- ・SIAC の不調、遅刻等のトラブルの際は、直接大会役員にお声がけください。
- ・ナンバーカードおよび SIAC のない選手は出走できません。
- ・1 分間隔でのインターバル・スタートとします。
- ・スタートチャイマーは 4 秒前からブザーが鳴ります。フライングにご注意ください。
- ・一度スタートした選手は必ずフィニッシュを通過するか、何らかの方法で SIAC をフィニッシュに提出してください。提出がない場合は未帰還者として検索の対象となります。
- ・スタート閉鎖時刻は 11:00 です。

- 目次
- はじめに
- タイムテーブル
- 大会全般
- 会場へのアクセス
- 競技情報
- スプリント  
競技部門
- ロング競技部門
- 大会役員

▼スタート地区レイアウト図



レーン1 MUA1	レーン2 MUA2	レーン3 MUA3	レーン4 MUF1	レーン5 MUF2	レーン6 WUA	レーン7 WUF/併設S	レーン8 併設L	レーン9 遅刻	
									1分前
									2分前
									3分前

- SIACテストステーション
- チェックステーション
- クリアステーション

## 6.5 遅刻スタート

- ・スタートに遅刻した選手はスタート地区の役員に申し出てください。その後、役員の指示に従ってください。
- ・競技者自身の過失によりスタート時刻に遅れた競技者は、正規のスタート時刻にスタートしたものととして計時します。主催者の過失によりスタート時刻に遅れた競技者は、新しいスタート時刻から計時します。
- ・他の選手の都合により、すぐにスタートできない場合があります。

## 6.6 競技時間

- ・40分です。
- ・競技時間を超えると失格となります。競技時間を超えそうな場合は、競技中でも速やかにフィニッシュに向かってください。

## 6.7 現地情報

- ・トレイン内に地図上で表記されていない側溝が存在します。十分注意してください。
- ・生垣が不明瞭な箇所について、現地でテープを張っています。**地図に表記はありません。テープの種類についてはテクニカルミーティング資料をご確認ください。**
- ・天候や朝露の影響で、路面が滑りやすくなっている可能性があります。スリップによる転倒にご注意ください。

## 6.8 フィニッシュ

- ・最終コントロールからは**赤白テープ誘導**に従って進んでください。これに従わなかった場合は失格とします。
- ・**差し込みによるフィニッシュとします。タッチフリーでは反応しません。**
- ・一度スタートした選手は必ずフィニッシュを通過するか、何らかの方法でSIACを計算センターに提出してください。記録の読み取りを行った後、ロングに参加しない選手からはSIACをその場で回収します。
- ・スタート閉鎖時刻(11:00)まで地図回収を行います。
- ・フィニッシュ閉鎖時刻は11:40です。
- ・調査依頼は会場にて受け付けます。フィニッシュでは受け付けません。

## 6.9 選手権の部デモンストレーション (観戦者向け)

11:55 から競技会場で観戦者向けの選手権の部デモンストレーションを行います。選手のスタートやフィニッシュの流れを実演します。

## 6.10 表彰式

- ・表彰式は14:40から行います。表彰対象者は放送で指示された場所に速やかに集合してください。
- ・Lクラスは上位3名、Sクラスは1位の選手を表彰します。

## 6.11 エキシビジョンレース

### エキシビジョンレース

コース設定者：桃井 陽佑

競技時間：20分

クラス	距離 [km]	登距離 [m]	優勝設定 [分]
exhibition	2.0	10	10

・大会HPにエントリーリストを公開しますので、持参したゼッケンに大きな文字で選手No.を書き身につけてください。

・招集時刻は表彰式後の**15:30**です。速やかに会場内にあるスタート枠にお入りください。

・**スタート枠に入る際、参加者にSIACを配布します。**SIACのクリア・チェックを忘れずに行ってください。2ウェーブのタイムスタート方式になります。スタート時刻は以下のとおりですので、間違えることのないよう注意してください。

### 15:45 チームオフィシャル

### 15:46 併設申込者

・フィニッシュ後は役員の指示に従ってSIACを提出してください。記録の読み取りを行う際、ゼッケン番号を役員に伝えてください。全参加者は読み取り後にSIACを持ち帰ることのないよう注意してください。

目次

はじめに

タイムテーブル

大会全般

会場へのアクセス

競技情報

スプリント競技部門

ロング競技部門

大会役員

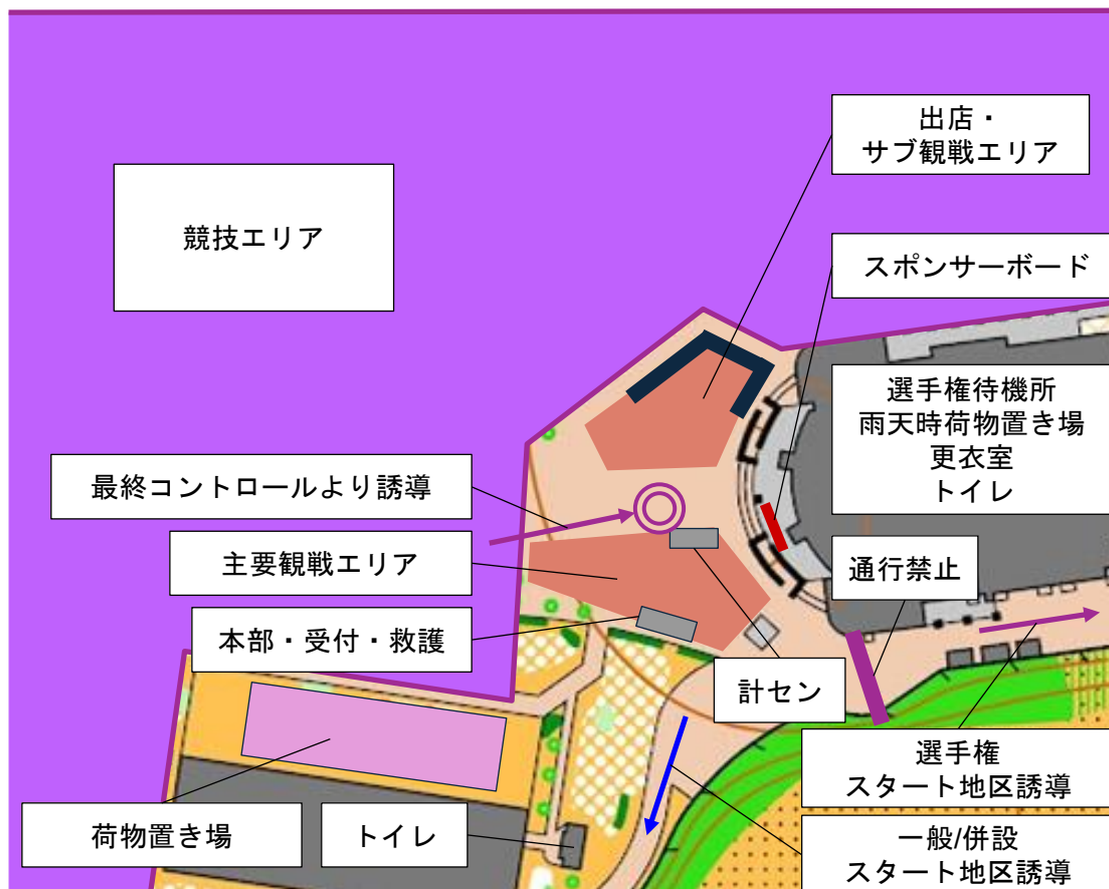
スプリント  
競技部門

# 7 ロング・ディスタンス競技部門 11月17日(日)

## 7.1 当日の流れ



## 7.2 会場



ロング競技部門

- ・屋外は全面飲食可能です。
- ・公式掲示板を設置します。選手は出走前に必ず確認してください、なお、公式掲示板の内容は事前に大会公式 Web サイトにも掲載します。

## 7.3 スタート地区までの移動

- ・競技会場から青色テープ誘導で徒歩約 15 分です。
- ・ウォーミングアップエリアはありません。スタート誘導の範囲でウォーミングアップを行なってください。

## 7.4 スタート地区

- ・SIAC の不調、遅刻等のトラブルの際は、直接大会役員にお声がけください。
- ・ナンバーカード、熊鈴及び SIAC のない選手は出走できません。

- ・1分間隔でのタイムスタートとします。
- ・スタートチャイマーは4秒前からブザーが鳴ります。フライングにご注意ください。
- ・一度スタートした選手は必ずフィニッシュを通過するか、何らかの方法でSIACをフィニッシュに提出してください。提出がない場合は未帰還者として検索の対象となります。
- ・スタート閉鎖時刻は10:50です。
- ・スタート地区にはトイレがありません。

目次

はじめに

タイムテーブル

大会全般

場へのアクセス

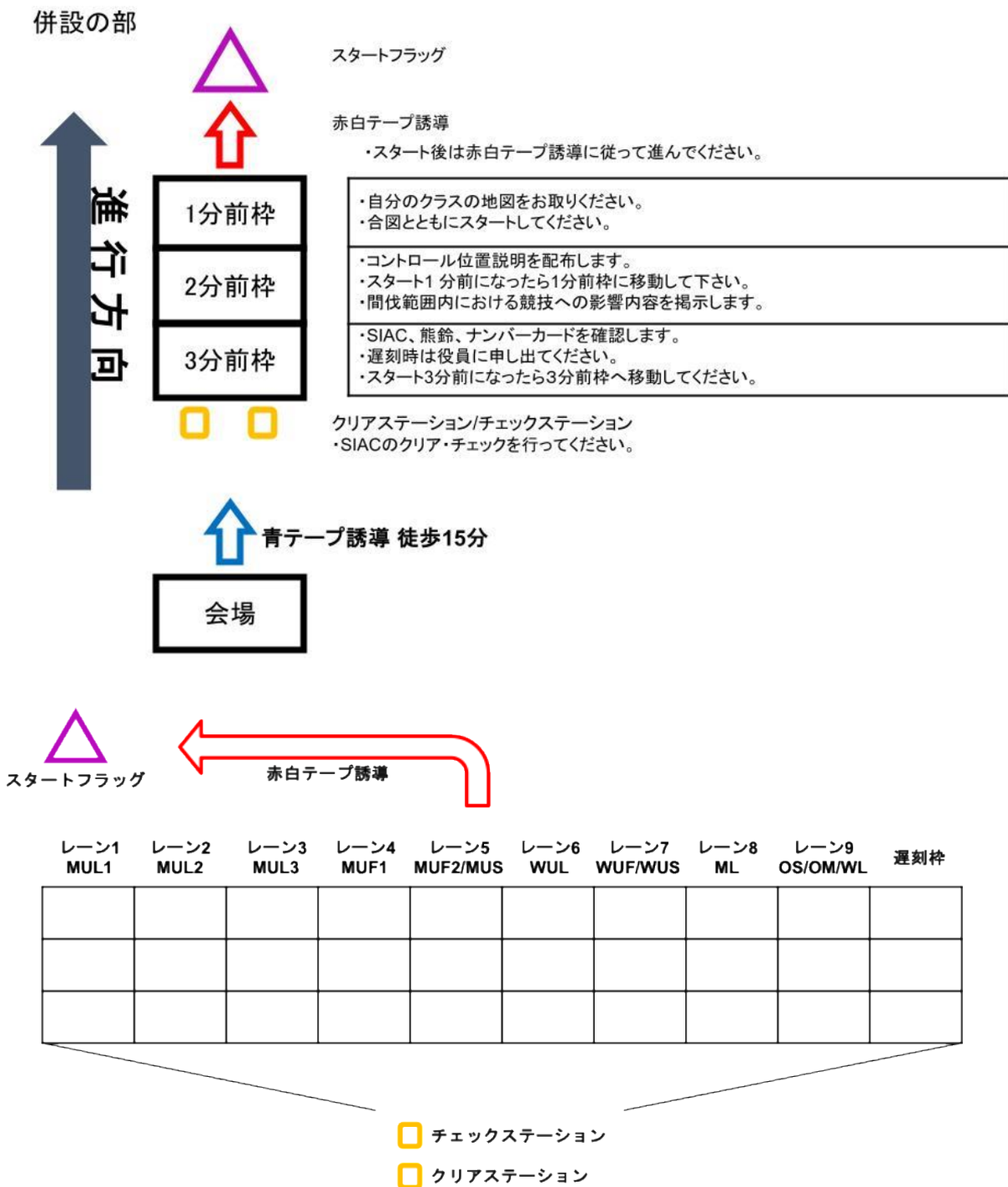
技情報

プリント競技部門

ロング競技部門

役員

### ▼ スタート地区レイアウト図



ロング競技部門

## 7.5 遅刻スタート

- ・スタートに遅刻した選手はスタート地区の役員に申し出てください。その後、役員の指示に従ってください。
- ・競技者自身の過失によりスタート時刻に遅れた競技者は、正規のスタート時刻にスタートしたものであるとして計時します。主催者の過失によりスタート時刻に遅れた競技者は、新しいスタート時刻から計時します。
- ・他の選手の都合により、すぐにスタートできない場合があります。

## 7.6 競技時間

- ・2時間です。
- ・競技時間を超えると失格となります。競技時間を超えそうな場合は、競技中でも速やかにフィニッシュに向かってください。

## 7.7 フィニッシュ

- ・最終コントロールからは赤白テープ誘導に従って進んでください。これに従わなかった場合は失格とします。
- ・**差し込みフィニッシュとします。タッチフリーでは反応しません。**
  - ・一度スタートした選手は必ずフィニッシュを通過するか、何らかの方法で SIAC を計算センターに提出してください。記録の読み取りを行った後、SIAC をその場で回収します。
- ・スタート閉鎖時刻(10:50)まで地図回収を行います。
- ・フィニッシュから会場までは、**緑色テープ誘導**です。
- ・フィニッシュ閉鎖時刻は 13:00 です。
- ・調査依頼は会場にて受け付けます。フィニッシュでは受け付けません。

## 7.8 表彰式・閉会式

- ・表彰式は 15:00 から行います。表彰対象者は放送で指示された場所に速やかに集合してください。ML、WL、OL クラスは上位 3 名、OS は 1 位の選手を表彰します。
- ・表彰式終了後、閉会式を行います。

実行委員長 岩崎 佑美 (慶應義塾 18) 和佐田 祥太郎 (京都 18)

### スプリント競技部門

競技責任者 北見 匠 (東北 16)  
 競技副責任者 塩平 真士 (北海道 15) 入江 龍成 (早稲田 19)  
 運営責任者 藤本 拓也 (京都 16)  
 コースプランナー 桃井 陽佑 (慶應義塾 16)  
 イベント・アドバイザー 宮本 樹 (東京 15)

### ▼ロング・ディスタンス競技部門

競技責任者 山本 明史 (京都 15)  
 競技副責任者 棚橋 一樹 (名古屋 17) 山田 基生 (東北 17)  
 運営責任者 今松 亮太 (大阪 16)  
 運営副責任者 上村 太城 (慶應義塾 16)  
 コースプランナー 今野 陽一 (東北 18)  
 イベント・アドバイザー 遠藤 匠真 (大阪 15)

### ▼共通部門 各責任者

渉外責任者	多田 明加 (金沢 18)	広報・要項責任者	金澤 晴樹 (京都 18)
人事責任者	神谷 孫斗 (金沢 15)	エントリー責任者	永山 尚佳 (神戸 18)
資材責任者	清水 有希 (金沢 17)	Web 責任者	岩田 慈樹 (京都 18)
会計責任者	粟生 啓介 (名古屋 18)	併設大会責任者	住吉 将英 (名古屋 17)
地図関連	中村 憲 (東北 09)	併設大会責任者	石川 創也 (名古屋 17)
サポート		補佐	

### ▼各チーフ (S: スプリント、L: ロング)

会場	伊佐野 はる香 (東北 15)	計セン/ フィニッシュ	稲森 剛 (横浜国立 15)
受付 (S)	稲森 夕衣 (横浜市立 15)	救護	山根 萌加 (京都 18)
受付 (L)	安部 智晴 (名古屋 17)	交通・誘導	丸山 ゆう (京都 17)
スタート (S)	藤井 一樹 (名古屋工業 18)	演出	徳地 研人 (京都 17)
スタート (L)	片岡 佑太 (大阪 17)	キャラクター	山賀 千尋 (大阪 18)

目次

はじめに

タイムテーブル

大会全般

会場へのアクセス

競技情報

スプリント競技部門

ロング競技部門

大会役員

- 目次
- はじめに
- タイムテーブル
- 大会全般
- 会場へのアクセス
- 競技情報
- スプリント競技部門
- ロング競技部門
- 大会役員

**▼その他の役員**

出原 優一 (東京 15)	竹重 拓輝 (大阪 18)	林 雅人 (名古屋 15)
井土 宙 (静岡 19)	山本 哲也 (金沢 16)	萱尾 澄人 (大阪 18)
高見澤 翔一 (一橋 16)	土屋 祐太郎 (京都 17)	小池 椋介 (京都 16)
藤本 雄大 (大阪 16)	佐野 良我 (大阪 16)	藤田 奈津美 (奈良女子 18)
和田 佳丈 (静岡 18)	Ilmonen (金沢 19)	中神 智香 (静岡 18)
	Aleksi	
高野 陽平 (神戸 17)	二瓶 勢真 (金沢 16)	中野 喬博 (東京 14)
日吉 将大 (金沢 15)	青木 健悟 (名古屋 15)	田中 創 (大阪 15)
西下 遼介 (慶應義塾 16)	藤井 悠輝 (名古屋 18)	金田 満帆 (京都女子 15)
松永 佳大 (京都 15)	鈴木 彩可 (金沢 14)	重岡 慧実 (京都 19)
イルマズ恵明 (京都 19)	名雪 青葉 (筑波 18)	祖父江 有祐 (筑波 19)
岩井 龍之介 (京都 16)	梶原 玲央 (立命館 20)	坂巻 朱里 (十文字女子 19)
豊田 俊哉 (神戸 18)	村田 千真 (筑波 18)	篠原 幹博 (京都 17)
山川 順子 (千葉 79)	北江 深吾 (慶應義塾 20)	清水 捷生 (京都 20)
森河 俊成 (京都 16)	小牧 弘季 (筑波 17)	

**▼スプリント地図調査者**

村田 千真

**▼ロング・ディスタンス地図調査者**

西村 徳真 宮西 優太郎

**▼メディカルスタッフ**

長谷川 優理



大会役員



## 大会公式キャラクター

### 「メェ図」

作：山賀千尋

温泉の湯気から生まれた羊。

何やら大きな大会が開かれると聞き、テレインまでやってきた。  
迷っている選手たちを心配そうに上空から応援してくれる。

2024 年度日本学生オリエンテーリング選手権大会  
スプリント競技部門、ロング・ディスタンス競技部門  
併設大会 プログラム

発行日： 2024 年 11 月 9 日 (土)  
発行者： 2024 年度日本学生オリエンテーリング選手権大会  
スプリント競技部門 / ロング・ディスタンス競技部門 実行委員会  
発行責任者： 住吉 将英 (併設大会責任者)  
編集責任者： 金澤 晴樹 (広報責任者)