

競技に関する情報

日本学生オリエンテーリング選手権
ショートディスタンス競技大会実施規則に基づく要項3

地図表記

縮尺：1:10,000
等高線間隔：5m
通行可能度：4段階表示

地図の表記は1990改定のIOFの「International Specification for orienteering Maps（オリエンテーリング地図に関する国際規定）」に従います。

上記規定には記号の定義を地図ごとに定め、これを凡例に示すことが定められている特徴物があります。この規定に従って以下のように記号を定めます。

炭焼き釜跡 ……黒の
ほこら・石碑・人工特徴物 ……黒の×
上記規定に従わない特殊表記を以下に示します。
せき ……黒の++

トレインの概要

トレインにはなだらかな斜面のエリアと急な斜面のエリアの両方が存在します。また、トレイン内には外周部を除いて民家や畑等の敷地はほとんど存在しません。

林の部分は主に針葉樹林で構成されており、地面は柔らかい土の部分が多くなっています。概して走りやすいですが通行可能度の悪い部分も散在します。

トレイン内には車が通行する道路があり、これを横断する場合がありますので十分な注意が必要です。また、道の脇に見えにくい側溝が存在する場合がありますので横断する場合は注意が必要です。

気象

下記のデータを参照して十分な準備をお願いします。（日光の観測所はトレインより大分標高が高いため、より気象条件の近いと考えられる今市の気象データを示します。）

過去5年間の11月14日の気象データ

観測地：今市市（標高414m）

	1994 平成 6	1995 平成 7	1996 平成 8	1997 平成 9	1998 平成 10
平均気温（℃）	7.0	8.0	3.2	10.3	11.0
最高気温（℃）	8.8	10.5	9.2	11.6	19.7
最低気温（℃）	3.7	4.9	-1.6	8.9	3.1
降水量（mm）	0.0	2.0	0.0	14.0	0.0

コース距離と登距離

	コース	距離	登距離
予選	ME-Q1	3200	150
	ME-Q2	3250	145
	ME-Q3	3200	140
	WE-Q1	1850	90
	WE-Q2	1850	90
A ファイナル	ME-FA	3500	130
	WE-FA	2600	85
B ファイナル	ME-FB1	2400	95
	ME-FB2	2400	95
	ME-FB3	2450	85
	WE-FB1	1700	70
	WE-FB2	1650	75

ME：男子，WE：女子
単位：m

コース設定者

柿並 義宏（東北大学卒）

裁定委員

上田 泰正（早稲田大学卒）
奥村 理也（東京大学卒）
木俣 順（名古屋大学卒）

実施規則の不適用条項

以下の条項を不適用とします。

「第8条4項」

シード選手の人数を理事会の決定に伴い女子12名とする。

「第24条6項」

予選・決勝ともに、コントロールカードとしてノルウェーEMIT社のe-cardシステム(Electronic Punching System)を使用するため、e-cardの加工は認めない。

実施規則の不適用ではないが、留意すべき事項について

本インカレショートにおいて、e-cardシステムの使用に伴い、実施規則を以下のように解釈することとする。

- ・「パンチ」という用語は、電子パンチシステムの「コントロールユニット」を指す。
- ・「コントロールカード」という用語は、電子パンチシステムの「e-card」を指す。
- ・「記印」とは、電子的なパンチングも含まれる。
- ・実施規則26.3では、「パンチ記印のついたあらゆるものをゴール役員に手渡す。」とあるが、故意でなければ、バックアップラベルを紛失しても、e-cardの電子的記録により完走が認められる場合は失格としない。

予選のスタート時刻、競技のタイムスケジュール、集場所等の情報は本プログラムの別項をご覧ください。