

第43回 早大OC大会
公式揭示板





競技規則逸脱事項

○コントロール位置について

50m以上60m以内に隣接する同一特徴物のコントロールが存在します。

○ディスクリプションについて

コントロール特徴物大きさ（F欄）についての記載が無い

および以下の訂正があります。

	50	↗	∩				
--	----	---	---	--	--	--	--

	55		∩				
--	----	--	---	--	--	--	--

	59		∩				
--	----	--	---	--	--	--	--

	78		●		3×2	○	
--	----	--	---	--	-----	---	--



	50	↗	∩				
--	----	---	---	--	--	--	--

	55		∩				
--	----	--	---	--	--	--	--

	59		∩				
--	----	--	---	--	--	--	--

	78		●			○	
--	----	--	---	--	--	---	--



救護所の正確な位置

救護所の地図における表記は判読性の確保から実際の位置から離しサイズを縮小しています。

ISOM2017-2 記号712より 75%に縮小



本来の大きさ



実際の大きさ





地図表記について

ISOM2017-2 準拠

岩穴204

今回の地図においては、岩穴に加え
コンクリート製の穴も記号204で表記しています。

0.7
11
0.8 = V



造成道上の通行不可能な箇所について

大きな倒木等を通り抜けること難しく、避ける必要がある場合には
Dヤブ410等で表記します



93番コントロール

(対象クラス:M21A1,北東Ms,M21AS,W35A,M50A)

93番コントロールにおいて、地図上では岩穴204が実際現地では穴116になっています。

対象クラス以外でも通過の可能性がございます。



危険箇所（その他）

地図に表記はございません。

画像のように赤コーンと赤テープによる目印があります。



小径507 脇の崩落



小道506 脇の崩落



木製の橋



トレイン内のテープ、ネットについて

トレイン内の一部において、下の写真のようなテープやネットが存在します。通行の妨げはしませんが、壊さないように注意してください。地図においても表記はございません。

万が一、破壊等してしまった場合は必ず大会役員までお知らせください。





トレイン内の滑りやすい道について

トレイン内の一部の小径が非常に滑りやすくなっております。

走行の際には十分注意してください。





光らないユニットについて

寒さにより、一部ユニットのランプが点滅しない可能性があります。

ユニット自体の動作は確認しておりますが、バックアップラベルにパンチ穴が確実に残るようにしてください。





裁定委員

以下の3名にお願いします。

平山 遼太さん（千葉OLK/GROK）

松澤 俊行さん（松塾）

中村 茉奈さん（ES関東C/早大OC寿会）

調査依頼の期限

プログラム記載の通りで、

フィニッシュ後15分以内です。

15:00に受付締め切りになります。

未入金者

以下の方は受付本部までお越しくください。

池田 大吾 早大OC寿会

大野美沙子 県立千葉大学

山崎 晃一 筑波大学

坪井 亮哉 東北大学

鈴木 悠太 東北大学

早大OC寿会

所属欄に寿会を記入漏れしていた場合、受付までお越しくください。