

# コントロール位置説明記号

この記号は、IOF International Specification for Control Descriptions 2004 を基に、日本国内向けに作成したものである。

## 日本オリエンテーリング協会

コントロール位置説明表の例

M45, M50, W21	
5	210
<b>1</b> 101	
<b>2</b> 212	
<b>3</b> 135	
<b>4</b> 246	
<b>5</b> 164	

- コントロール位置説明は、以下のよう  
な情報を含みます。
- 大会名、クラス名、コース番号、
- コース距離 (km)、登高 (m)
- スタート位置
- 個々のコントロール位置説明
- 誘導区間の長さ、誘導法
- 最終コントロールからフィニッシュへの誘導

A	B	C	D	E	F	G	H
<b>2</b> 225							

- A 欄 コントロール番号
- B 欄 コントロール識別記号
- C 欄 類似特徴物との相対位置
- D 欄 コントロール特徴物
- E 欄 特徴物の状態
- F 欄 特徴物の寸法、組合せ
- G 欄 フラッグの位置
- H 欄 その他の情報

## C 欄 類似特徴物との相対位置

- 0.1 北の
- 0.2 南東の
- 0.3 上の
- 0.4 下の
- 0.5 まん中の

## D 欄 コントロール特徴物

- <地形>
- 1.1 テラス
- 1.2 尾根
- 1.3 沢
- 1.4 土がけ
- 1.5 採石場
- 1.6 土塁・堤防
- 1.7 きれつ
- 1.8 小さなきれつ
- 1.9 ころ
- 1.10 小さなころ
- 1.11 鞍(あん)部
- 1.12 凹地
- 1.13 小凹地
- 1.14 穴
- 1.15 凹凸地
- 1.16 アリ塚

- <地形>
- 2.1 岩と石
- 2.2 岩がけ
- 2.3 柱状の岩
- 2.4 横穴
- 2.5 岩
- 2.6 岩石地
- 2.7 岩石群
- 2.8 礫(れき)地
- 2.9 露岩

## <水系と湿地>

- 3.1 湖
- 3.2 小さな池
- 3.3 水のある穴
- 3.4 川・小川
- 3.5 水路・みぞ
- 3.6 細い湿地
- 3.7 湿地
- 3.8 湿地の中の乾燥地
- 3.9 井戸
- 3.10 湧水点
- 3.11 水槽

- <植生>
- 4.1 開けた土地
- 4.2 半ば開けた土地
- 4.3 林の角
- 4.4 クリアリング
- 4.5 やぶ
- 4.6 線状のやぶ
- 4.7 植生界
- 4.8 開けた土地の中の小さな林
- 4.9 独立樹
- 4.10 木の根・切り株

- <人工特徴物>
- 5.1 道路・道
- 5.2 小道・小径
- 5.3 切開き
- 5.4 橋
- 5.5 送電線
- 5.6 送電線鉄塔・支柱
- 5.7 トンネル
- 5.8 石塁
- 5.9 柵・フェンス
- 5.10 柵の通過点
- 5.11 建物
- 5.12 舗装された土地
- 5.13 建物跡・廃屋
- 5.14 パイプライン

## E 欄 特徴物の状態

- 5.15 塔
- 5.16 射撃台
- 5.17 境界石・ケルン
- 5.18 給餌台
- 5.19 炭焼き窯跡
- 5.20 モニュメント・彫像
- 5.23 建物の通抜け可能部分
- 5.24 階段

- <特殊な特徴物>
- 6.1 特殊な特徴物
- 6.2 特殊な特徴物

## F 欄 特徴物の寸法・組合せ

- <寸法>
- 9.1 高さまたは深さ
- 9.2 大きさ
- 9.3 傾斜地での高さ
- 9.4 二つの特徴物の高さ

- <組合せ>
- 10.1 交点
- 10.2 分岐

- 例 D E F
- 小道と小径の交点
- 切開きと川の交点
- 道路の分岐
- 川と細い湿地の分岐

## G 欄 フラッグの位置

- 11.1 北東側
- 11.2 南東のふち
- 11.3 西の部分
- 11.4 東の角 (内側)
- 11.5 南の角 (外側)
- 11.6 南西の突端
- 11.7 曲がり
- 11.8 北西の終わり
- 11.9 上部 (上方の部分)
- 11.10 下部 (下方の部分)
- 11.11 頂上、上
- 11.12 下
- 11.13 根元 (方向を示さない)
- 11.14 北東の根元
- 11.15 間

- 例 D E F G
- やぶの間
- やぶの間
- 岩とごぶの間

## H 欄 その他の情報

- 12.1 救護所
- 12.2 給水所
- 12.3 無線/TVコントロール
- 12.4 有人コントロール

- [注記]
- \* 対応するオリエンテーリング地図国際図式 (ISOM) の記号番号を示す
- 「コントロールに関する規程と位置説明記号」については、オリエンテーリング地図図式規程等との整合性をはかるため、現在、改定作業中である。(地図委員会)

- [誘導区間の表示]
- <特殊な指定>
- 13.1 コントロールからテープ誘導 60m
- 13.2 コントロール間テープ誘導 300m
- ・コントロール間に横断点、通行区間が指定される場合
- 13.3 横断地点
- 13.4 立入禁止区域中の通行ルート
- ・地図交換がある場合
- 13.5 地図交換所までテープ誘導 50m
- <最終コントロールからフィニッシュへの誘導方法>
- 14.1 フィニッシュまでテープ誘導 400m
- 14.2 フィニッシュまで漏斗状誘導 150m
- 14.3 フィニッシュまで誘導なし 380m