

# JGSF 公認 大会運営審判員 養成講習会

## 講習テキスト Ver.2.0

### 一般社団法人 全日本グラススキー連盟 (JGSF)

---

#### 【1. グラススキー競技について】

グラススキー競技は FIS (国際スキー・スノーボード連盟) が統括する競技であり、草斜面上で実施される。

主な競技種目は以下の 4 種目である。

---

#### ■ スラローム (SL)

##### Slalom

- ・最も技術的な種目
  - ・小さいターンの連続 (オープンゲート旗門間の距離は最大 13m 等)
  - ・2 本合計タイムで順位を決定する
- 

#### ■ ジャイアントスラローム (GS)

##### Giant Slalom

- ・技術とスピードを競う
  - ・大回転種目
  - ・斜面変化への対応が重要
  - ・方向変化への対応が重要
- 

#### ■ スーパーG (SG)

##### Super Giant Slalom

- ・高速系種目

- ・ 1 本勝負
  - ・ 高速滑走能力が求められる
  - ・ 安全管理が最重要（他の種目同様 B ネット等の安全設備を設置する）
- 

## ■ スーパーコンバインド (SC)

### Super Combined

- ・ 複合種目
  - ・ 一般的に SG と SL を組み合わせて実施する
  - ・ 各種目の合計タイムで順位を決定する
  - ・ 技術力と高速滑走能力の両方が求められる
- 

## 【2. 大会運営の主要役職】

### ■ 技術代表 (TD)

#### Technical Delegate

- ・ 競技会全体監督
  - ・ ルール適用確認
  - ・ 安全確認
  - ・ 競技実施可否判断
- 

### ■ 競技委員長

#### Chief of Race

- ・ 大会運営責任者
  - ・ 競技会全体統括
  - ・ 役員配置
  - ・ ジュリーメンバー
-

## ■レフリー

### Referee

- ・失格判定
  - ・抗議処理
  - ・ジュリーメンバー
- 

## ■アシスタントレフリー（SGのみ必須）

### Assistant Referee

- ・レフリー補助
- ・高速系種目の安全確認
- ・コース状況確認
- ・レフリーへの情報提供

主にスーパーG（SG）において任命される。

---

## ■スタート審判

### Start Referee

- ・スタート順確認
  - ・スタートエリア管理
  - ・スタート違反確認
- 

## ■ゴール審判

### Finish Referee

- ・ゴール通過確認
  - ・ゴールエリア管理
  - ・ゴール違反確認
-

## ■JGSF 認定コースセッター

### Course Setter

- ・ SL、GS、SG コース設定
- ・ ポール配置決定
- ・ コース難易度設定
- ・ 安全性確保

コースセッターはジュリーによって任命される。

JGSF 認定コースセッター資格保有者が担当することとする。

---

## ■コース係長

### Chief of Course

- ・ コース設営
  - ・ ポール設置
  - ・ 安全ネット設置
  - ・ コース整備
- 

## ■計時計算係長

### Chief of Timing and Calculation

- ・ 計時管理
  - ・ 順位計算
  - ・ リザルト作成
- 

## ■セクレタリー

### Race Secretary

- ・ エントリー管理
- ・ 掲示物管理

- ・公式記録管理
- 

### 【3. ジュリー】

ジュリーは競技会における最高決定機関である。

構成

- ・技術代表 (TD)
- ・競技委員長
- ・レフリー

主な権限

- ・競技開始
  - ・競技中断
  - ・競技再開
  - ・競技中止
  - ・失格判定
  - ・抗議処理
  - ・コースセッター任命
- 

### 【4. コースセットの基礎】

SL

- ・オープンゲート
- ・ヘアピン
- ・バーチカル

GS

- ・方向転換
- ・リズム変化

SG

- ・ 高速域での安全確保
- ・ 十分な防護措置

SC

- ・ SG と SL 双方の特性を考慮する
- 

#### 【5. 安全管理】

- ・ 草面状況確認
  - ・ 危険物確認
  - ・ ポール固定確認
  - ・ ネット設置確認
  - ・ 気象確認
- 

#### 【6. 大会運営審判員の心得】

- ①安全第一
  - ②公平公正
  - ③規則遵守
  - ④迅速な報告
  - ⑤競技者尊重
-