



## 2026年度 関西選手権第1戦 レース公示

共催	日本ウインドサーフィン協会
主管	全日本学生ボードセイリング連盟関西支部
協力	LANAI'S BEACH CLUB SeaYou SPOOKY、甲子園浜安全協議会
大会実行委員長	甲南大学 上野穰太郎
海上責任者	立命館大学 松井晴
開催期日	2026年6月13日 14日
開催場所	兵庫県西宮市甲子園浜

### 1. 適応規則

2025~2028セイリング競技規則(以下 RRS) に定義された規則、付則 B およびテクノ 293 のクラスルール

### 2. 資格

以上の全てを参加選手は満たす必要がある。

2026年度日本学生ボードセイリング連盟加盟者

2026年度JWA会員(学連)である者

浮力体およびレスキューシートの用意をしている者

各大学から活動、及び出場許可が出ている者

次の「3. COVID-19 感染対策について」を遵守する者。

3. 艇種

TECHNO293(7.8 m<sup>2</sup>以下)

4. レース方式

コースレース最大6レース予定(4レース以上で1カット、1レースで成立)

5.2 帆走指示書と各規則が矛盾する場合、帆走指示書を優先する。

6. 表彰

メンズ16位 / レディース13位 / 団体13位

7. 申し込み

エントリー費 9,000円

エントリー用紙は 6月8日(金) 必着で以下住所まで郵送

エントリー費は 6月8日(金)までに以下口座まで振込み

※レイトエントリーは受け付けません。

※エントリーと同時に参加者名簿(名前、ふりがな、性別、セイルナンバー、学校名)を右記アドレスまで必ず送ってください。<jotaro.u33@gmail.com>

<郵送先>

〒659-0036 兵庫県芦屋市涼風町 13-21

上野穰太郎

<振込先>

滋賀銀行 大藪支店 店番 414 普通口座番号 735941

全日本学生ボードセイリング連盟関西支部 尾藤公則

エントリー後に新型コロナウイルスの影響により、大学から出場許可が取り消されるなどの場合には、エントリー費の一部または全額を返金することがある。詳細については、大会実行委員長に問い合わせること

8. 帆走指示書

当日ノーティスボードに掲示される

9. レースエリア

添付図におよそのエリアを示す

10. レースコース

帆走すべきコースが当日のノーティスボードに示される

## 11. スケジュール

6月13日(土)	8 00	9 00	レジストレーション
	9 00		開会式・スキッパーズミーティング
	9 55		最初のレースの予告信号予定
6月14日(日)	9 25		この日の最初のレースの予告信号予定
	18:00		表彰式・閉会式予定

## 12. 責任

各選手は自己の責任において大会に参加するものとする。主催団体、実行委員、この大会におけるすべての関係者は、競技者の大会前、大会中、大会後の死亡、けが、病気又はその他の物質的な損害についての責任を負わない。

## 13. 広告

各艇は主催団体により提供された広告の表示要求をされる場合がある。

添付図



問い合わせ先 甲南大学 上野穰太郎  
TEL 080-9825 9279  
Mail Jotaro.u33@gmail.com

2026 年関西選手権第 1 戦 エントリー用紙

ふりがな 氏名	電話番号	住所	セイル№	性別

大学名： \_\_\_\_\_ 大学  
 エントリー費 7,000円 × \_\_\_\_\_ 人 \_\_\_\_\_ 円

< 誓約書 >

以下の者は、大会期間中の事故に関しては個人の責任であり、主催者に一切の迷惑を  
 かけないことを誓います。

氏名                      印 氏名                      印  
 保護者                      印 保護者                      印

氏名                      印 氏名                      印  
 保護者                      印 保護者                      印

氏名                      印 氏名                      印  
 保護者                      印 保護者                      印

氏名                      印 氏名                      印  
 保護者                      印 保護者                      印