



動画比較・解析アプリ

— DUET2 —

操作説明書

第1版



DUET2 : 操作説明書

■ DUET2 とは.....	3
■ 推奨環境.....	3
■ ライセンス認証	4
■ ライセンス購入先.....	5
■ 各コントロールの使い方.....	6
① 区間比較ボックス.....	6
② 動画操作ボタン.....	6
③ 動画操作ボタン.....	7
④ 情報パネル.....	7
■ 基本操作（SideA、SideB を同時に設定して比較する）	8
■ 基本操作（SideB に別の動画を設定して比較する）	17
■ 応用操作（区間を修正する）	21

DUET2 : 操作説明書

■ DUET2 とは

競技会、練習会などで撮影したビデオ映像を、会場で比較・解析する目的で開発されました。ライバルや自分自身と「区間タイム」や「動作」を、さまざまな角度から比較・解析できます。もっとうまくなりたい！そんな貴方の強力な味方になるでしょう。

<特徴>

○自由にライバルと比較できる

DUET2 は、ビデオでの比較なので撮影さえできれば、誰とでも簡単に比較することが可能です。

○操作が簡単

競技では限られた時間でたくさんのごことをやる必要があり、ビデオ解析に割ける時間は限られています。

DUET2 は、できる限り簡単な操作で、比較・解析ができるように様々な工夫がされています。

○対応している動画フォーマット

MP4、MOV、AVCHD (MTS)

※MP4、MOV が推奨動画フォーマットです

■ 推奨環境

OS : Windows 10、Windows11

CPU : 2Core 以上

メモリ : 2G バイト以上の空き

画面解像度 : FullHD (横 1920px、縦 1080px) 以上

※画面の表示スケールは 100% で使用してください

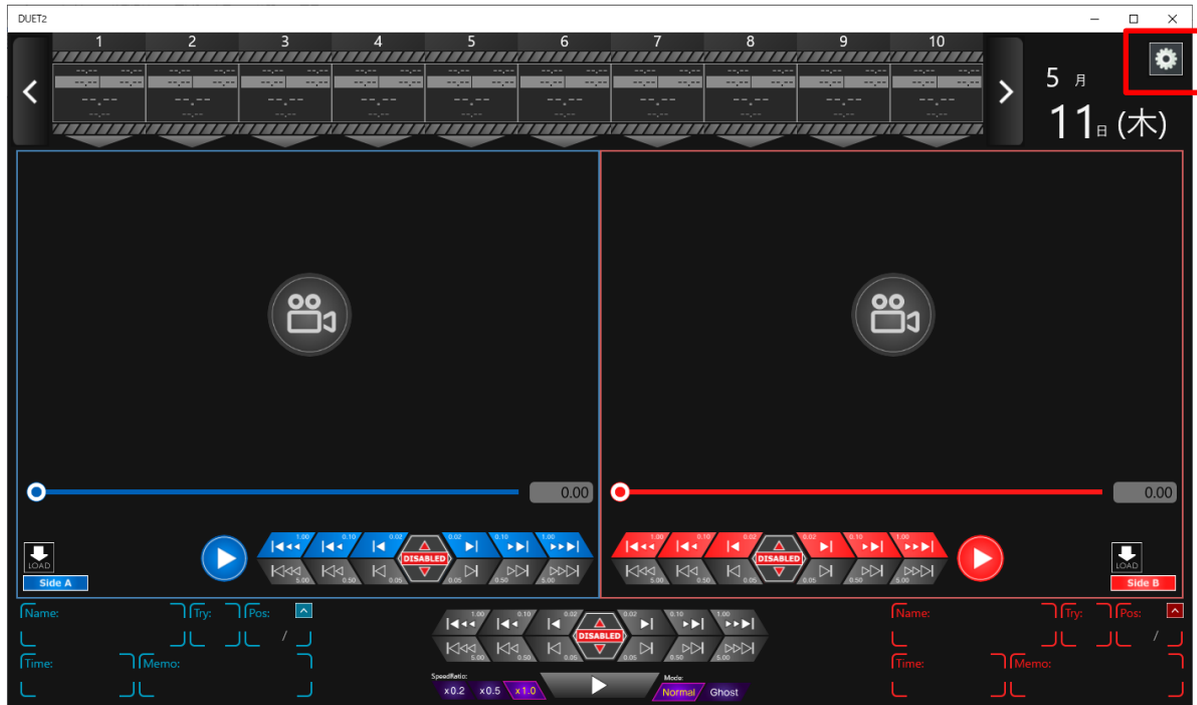
※できるだけスペックに余裕のある PC で使用してください

DUET2 : 操作説明書

■ ライセンス認証

ライセンス認証を行うことで、すべての機能が利用できるようになります。

① 設定画面を開く



② 認証画面を開く

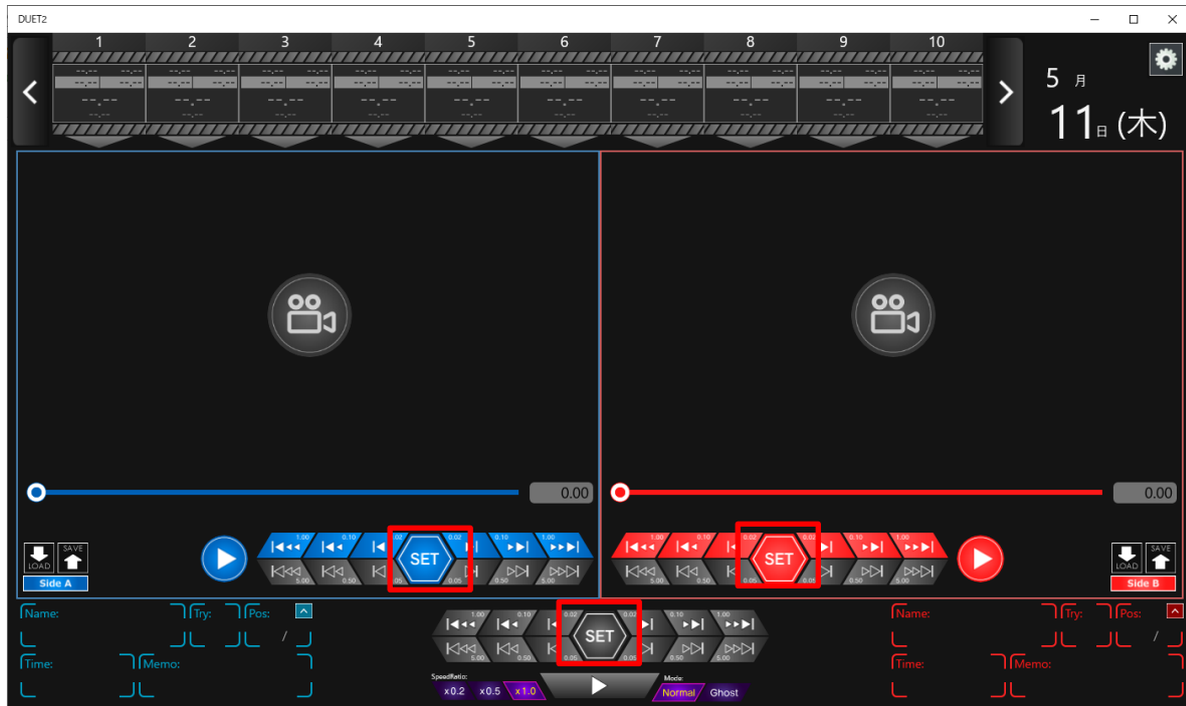


③ 購入したプロダクトキーを入力し、認証を行う



DUET2 : 操作説明書

④ ライセンスの認証が完了すると「SET」ボタンが使用できる状態になります



■ ライセンス購入先

Pleasure Racing Service (プレジャーレーシングサービス)

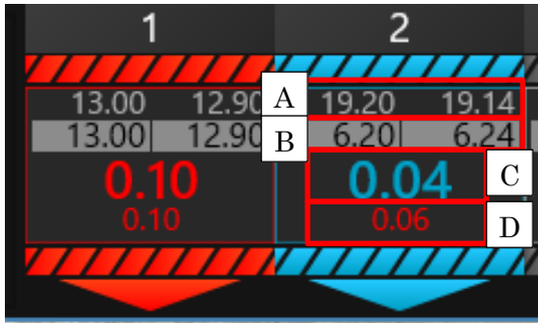
販売 URL :

<https://www.prs.jp/products/duet2/>

DUET2 : 操作説明書

■ 各コントロールの使い方

① 区間比較ボックス



A: この区間までのタイム（全体） 左が SideA、右が SideB

B: この区間のみのタイム（区間） 左が SideA、右が SideB

C: この区間の比較結果（区間比較）

D: この区間までの比較結果（全体比較）

※ 青色は SideA が速く、赤色は SideB が速いことを意味します

- ・区間を設定することで、このボックスに情報が表示されます
- ・クリックすると設定した区間のスタート位置に移動します
- ・長押しすると区間の挿入や削除ができます

② 動画操作ボタン



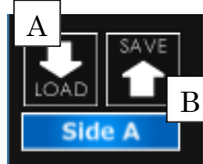
A: 動画の再生位置を移動します（0.02 秒～5.00 秒）

B: 区間を設定します

※ 青色は SideA、赤色は SideB、灰色は SideA と SideB の両方を操作できます

DUET2 : 操作説明書

③ 動画操作ボタン

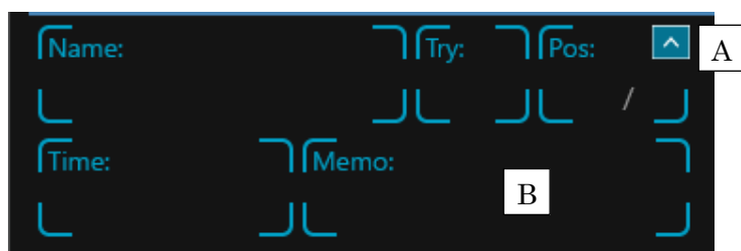


A: 保存した比較結果を読み込みます

B: 比較結果を保存します

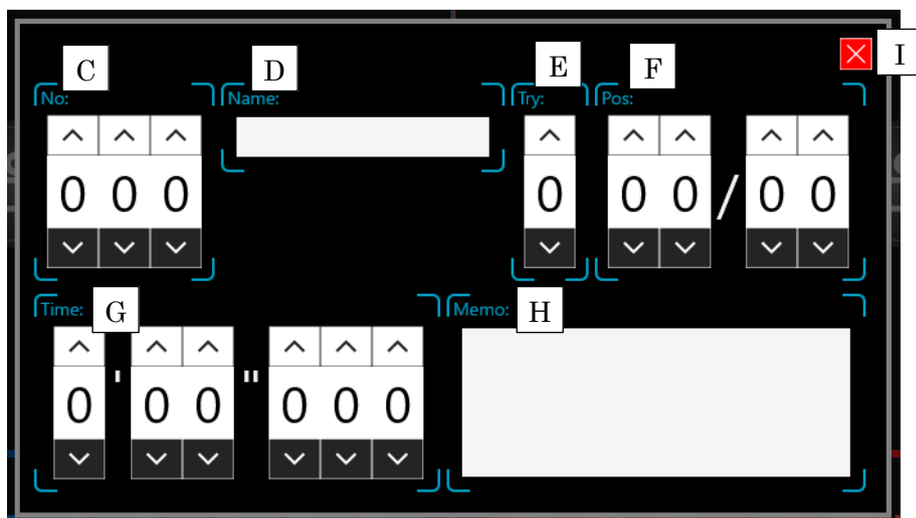
※ SideA、SideB、それぞれに同じ機能があります

④ 情報パネル



A: 入力パネルが表示されます

B: メモ欄が大きく表示されます



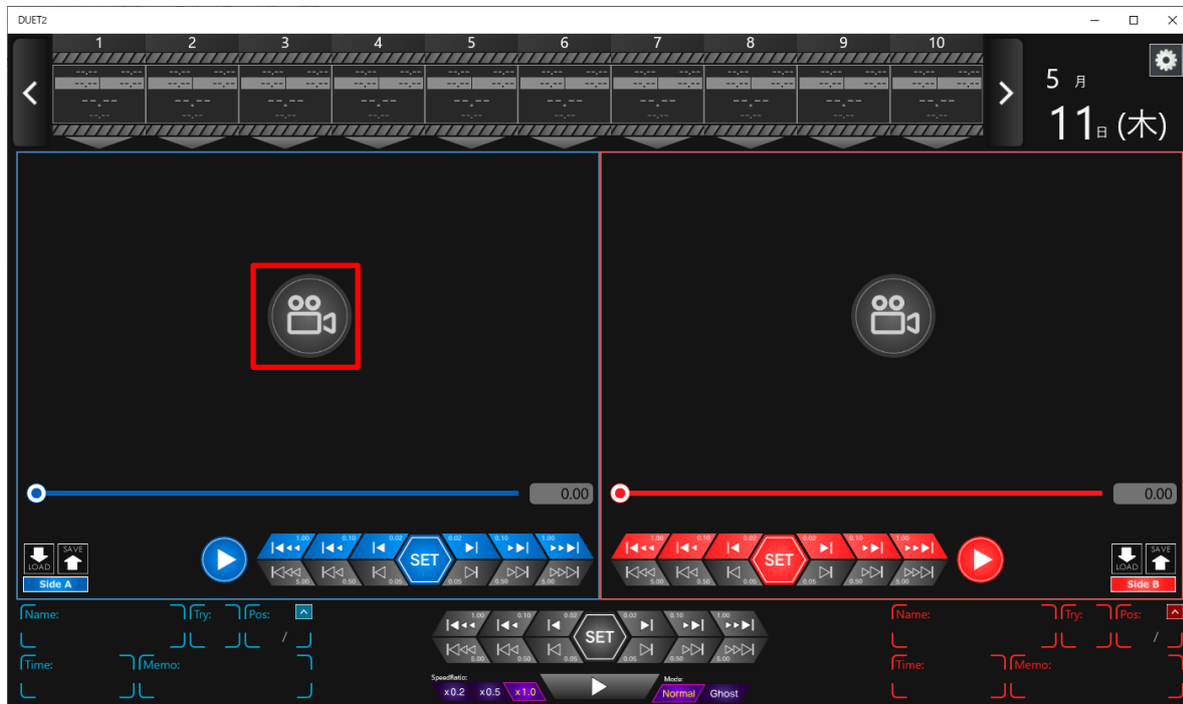
C: ゼッケン、D: 名前、E: 出走回数、F: 順位、G: タイム、H: メモ を入力します

I: 入力パネルを閉じます

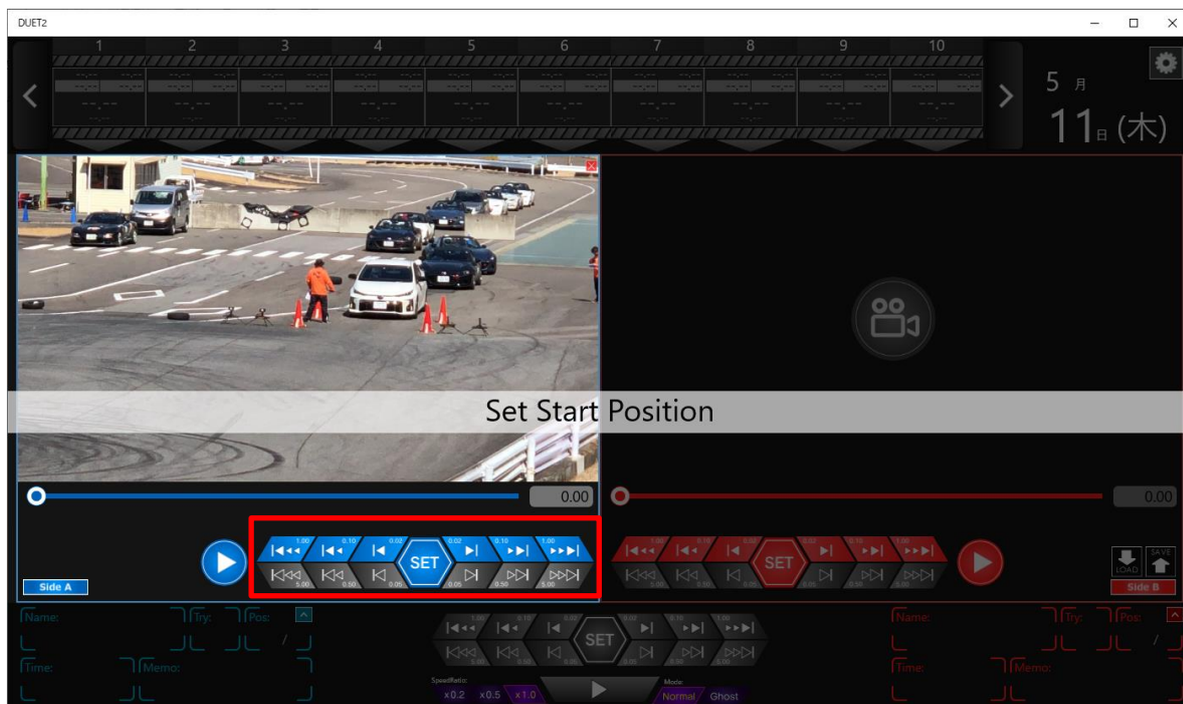
DUET2 : 操作説明書

■ 基本操作 (SideA、SideB を同時に設定して比較する)

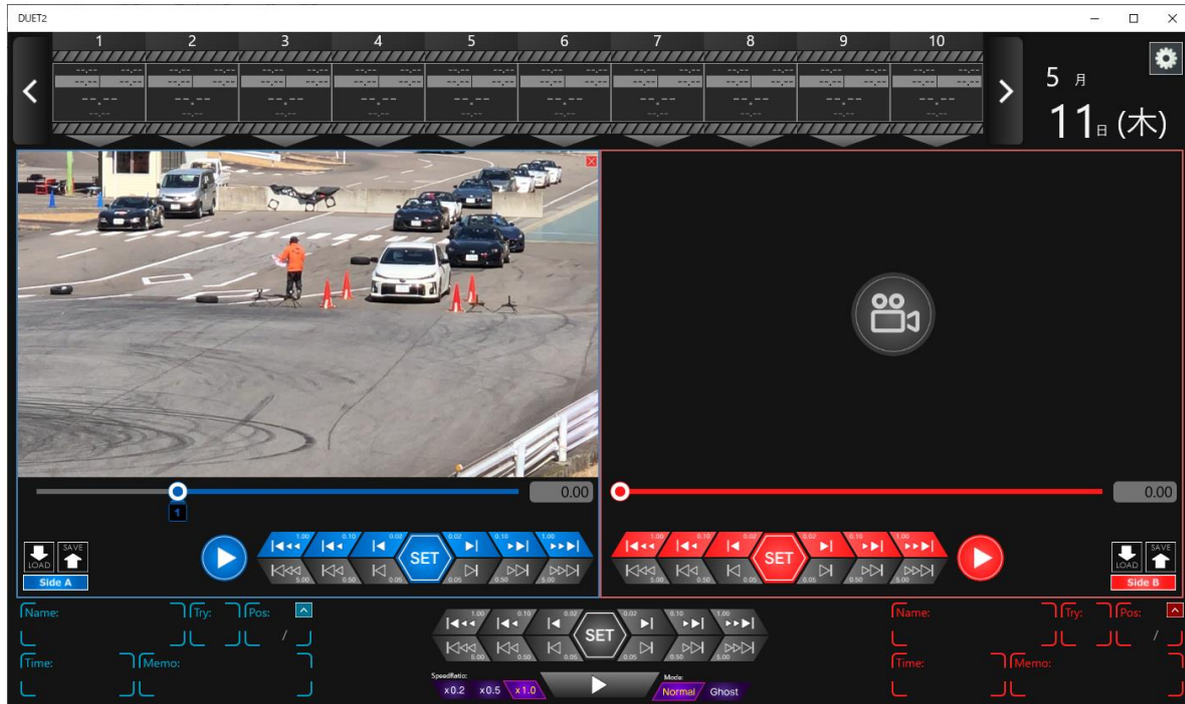
① SideA の動画を選択する



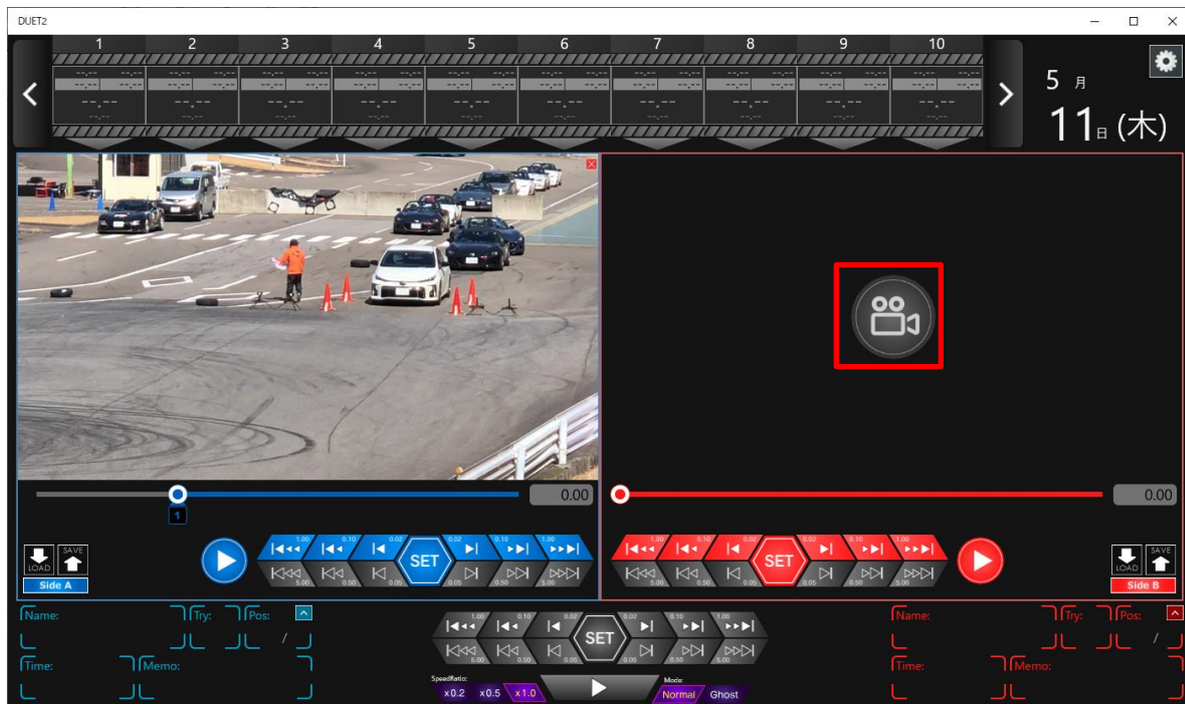
② スタート位置まで移動させて「SET」する



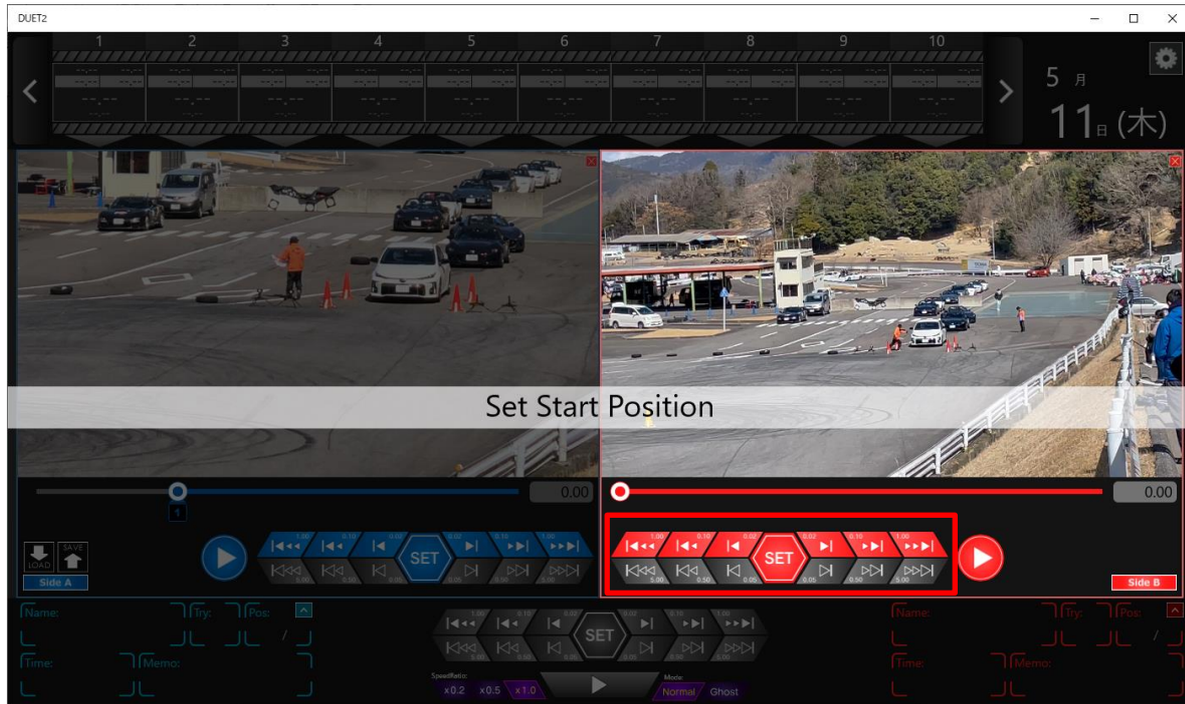
③ SideA の動画の設定が完了



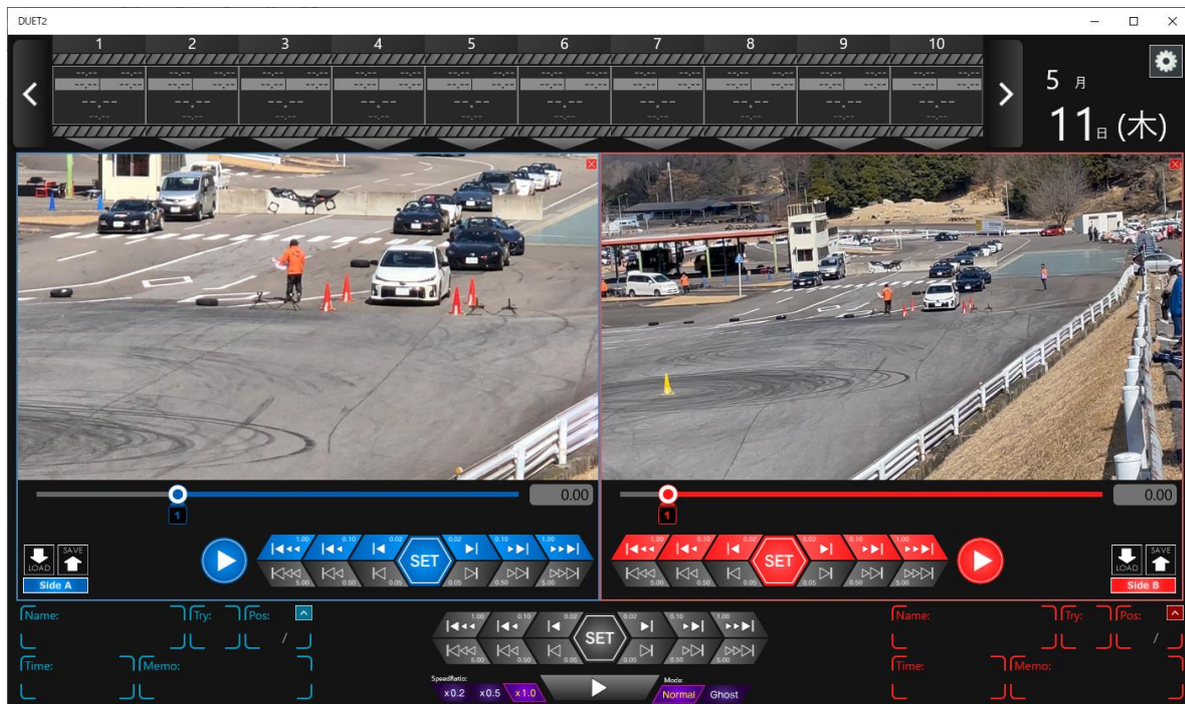
④ SideB の動画を選択する



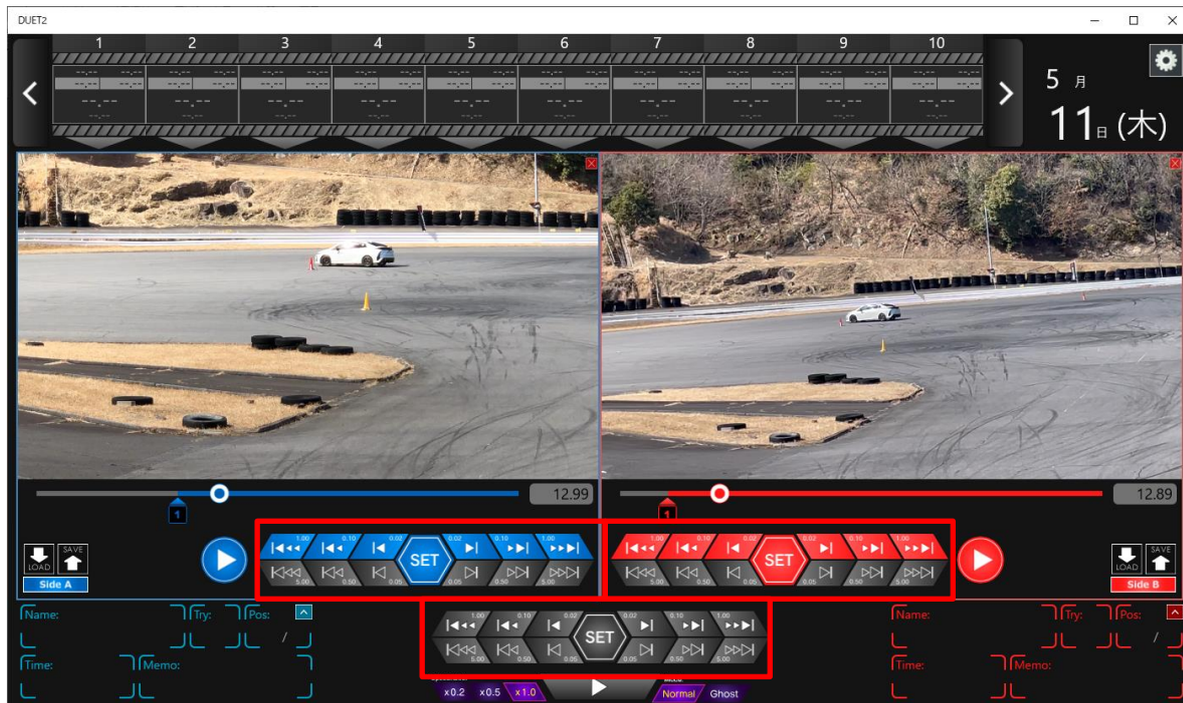
⑤ スタート位置まで移動させて「SET」する



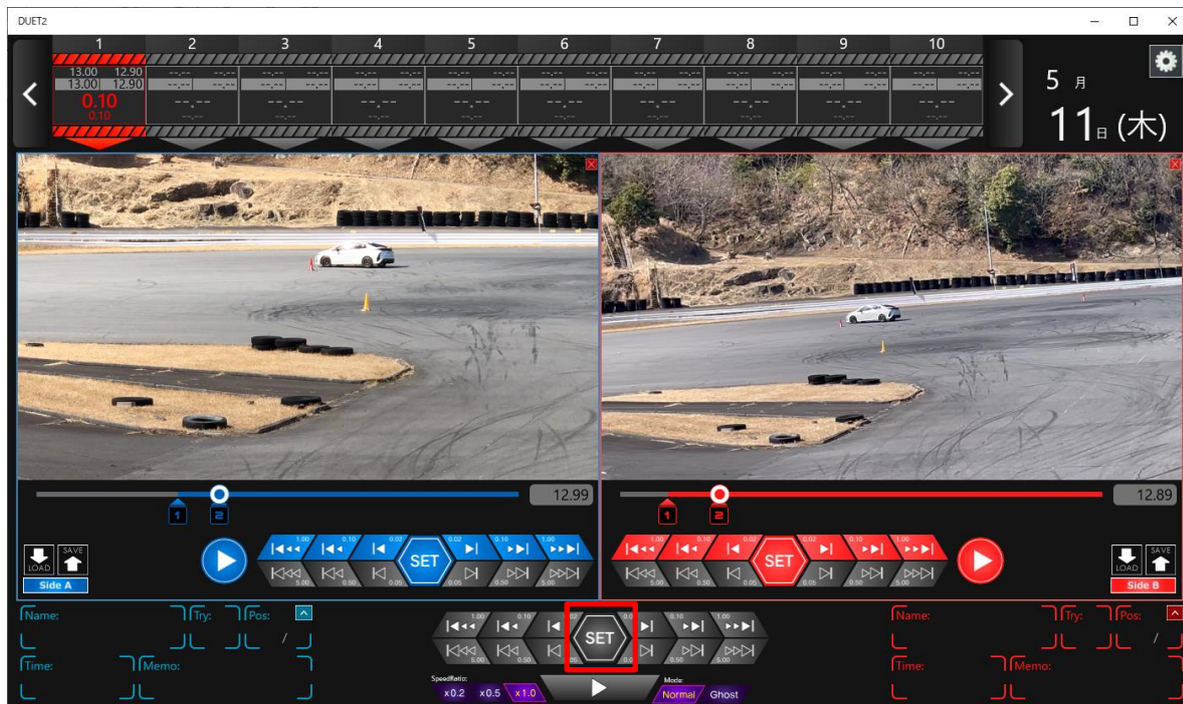
⑥ SideB の動画の設定が完了



⑦ 比較したい区間に移動

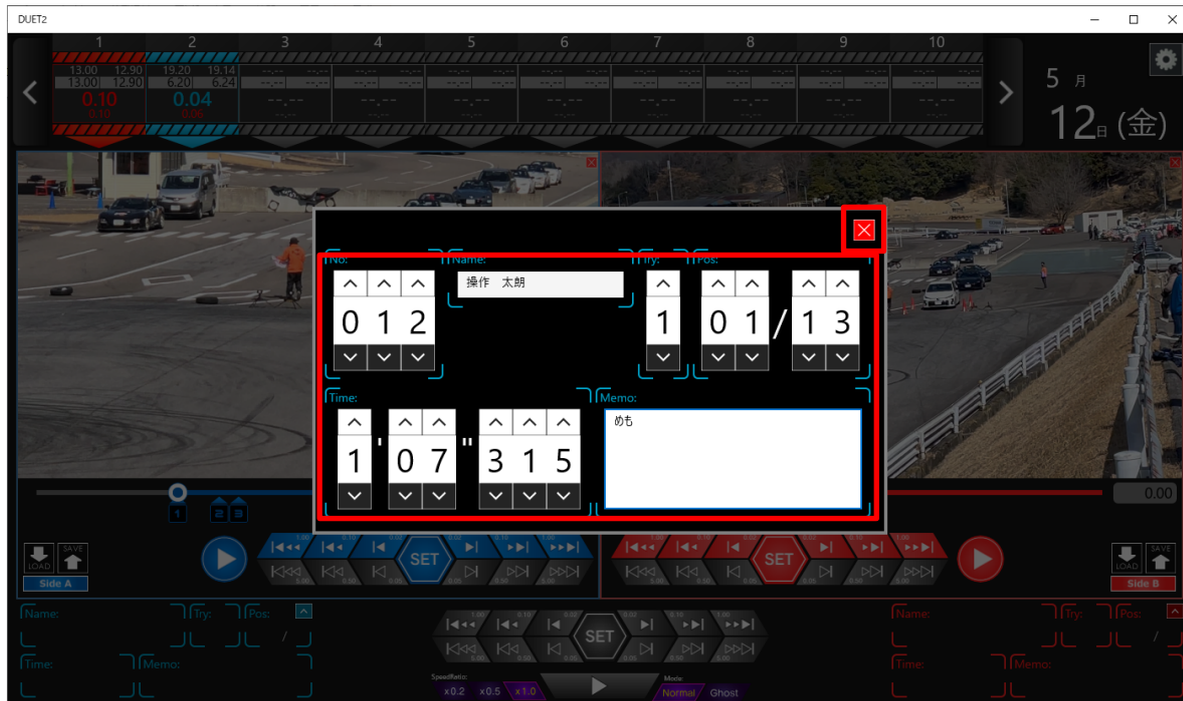
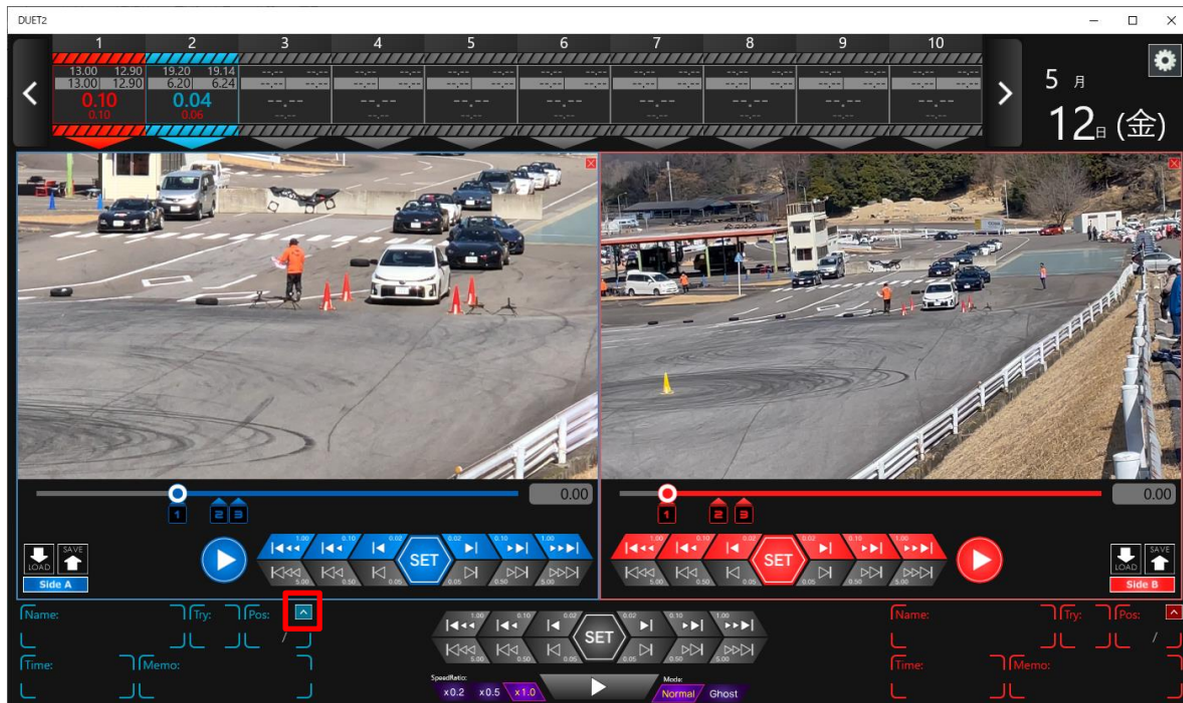


⑧ SideA と SideB の車輻が同じ位置になったら「SET」で区間を設定する



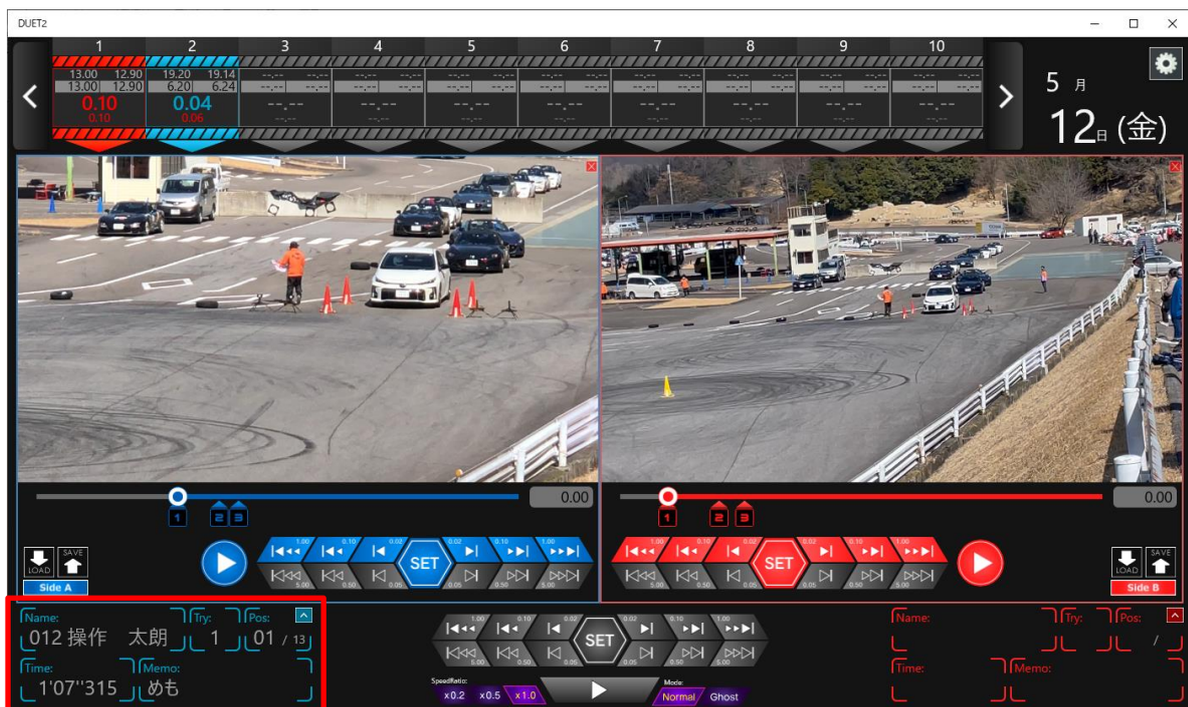
※区間は18個まで設定することができます

⑨ SideA の情報を入力する

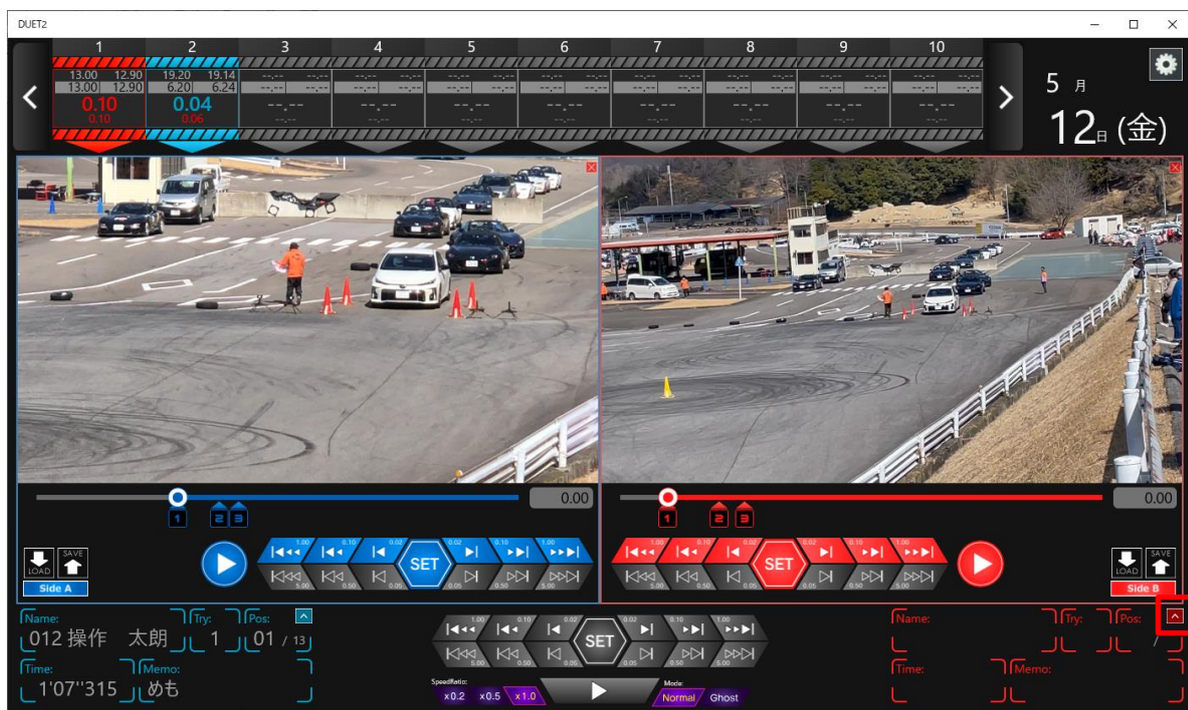


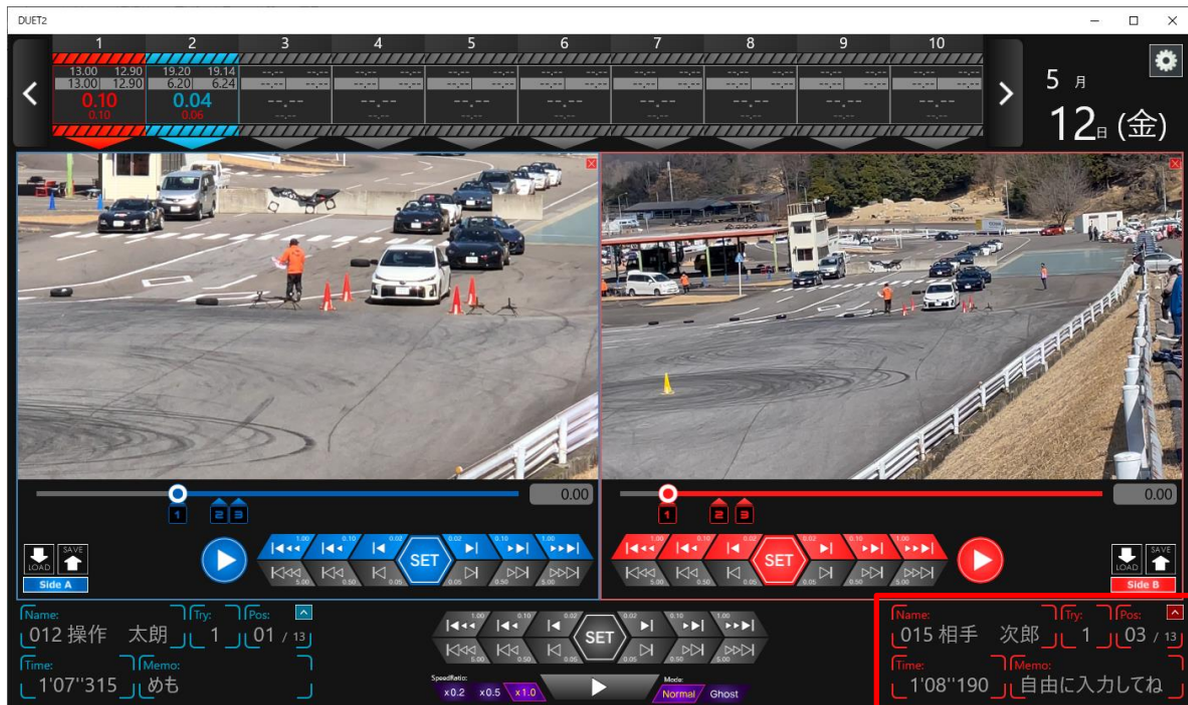
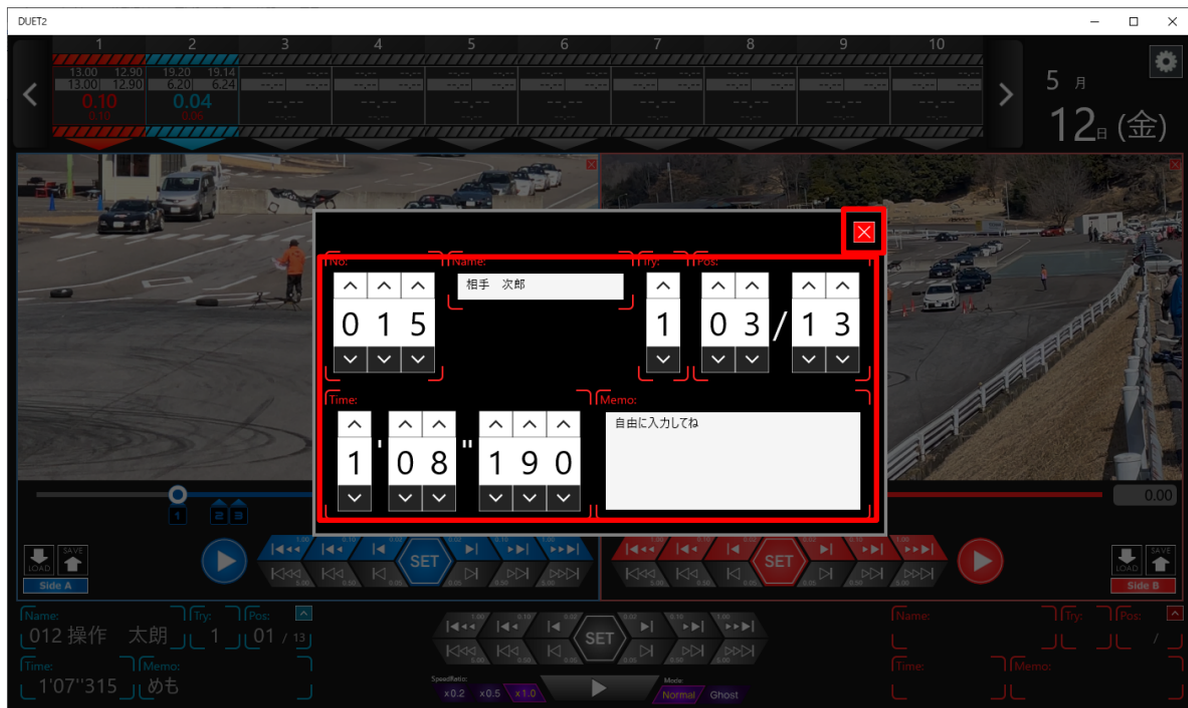
※ 項目はすべて入力する必要はありません

※ ゼッケン番号、名前、出走回数を入力しておくと、保存時にわかりやすいです

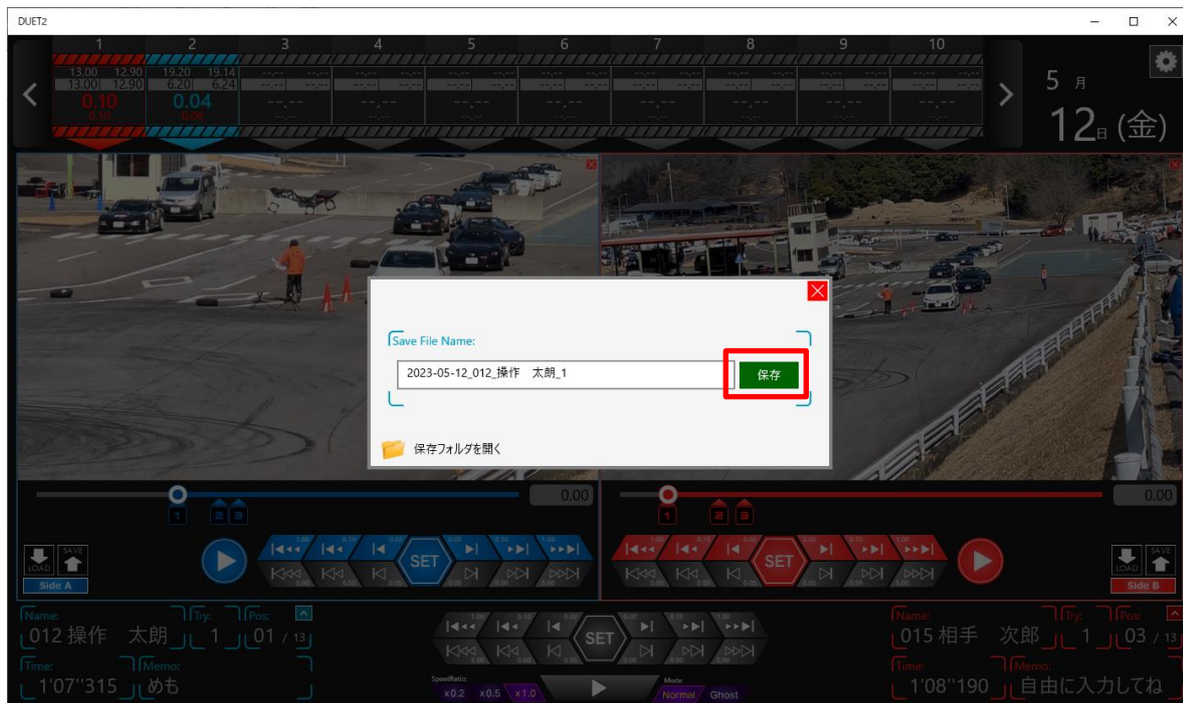
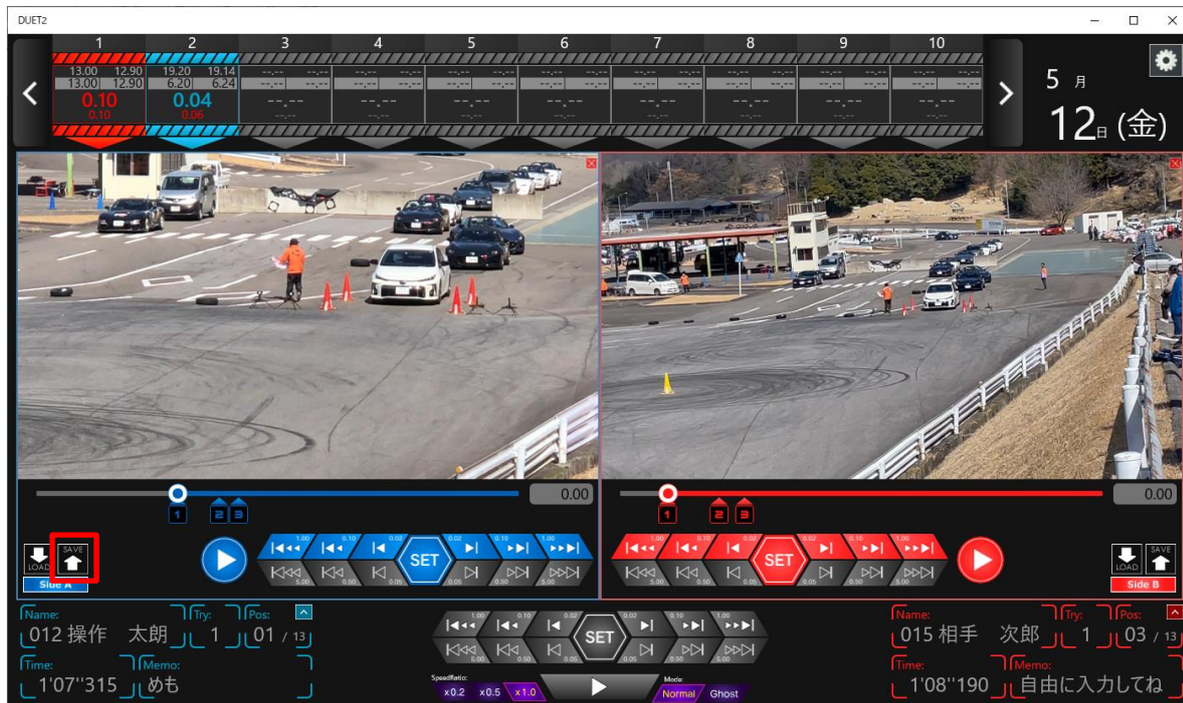


⑩ SideB の情報を入力する



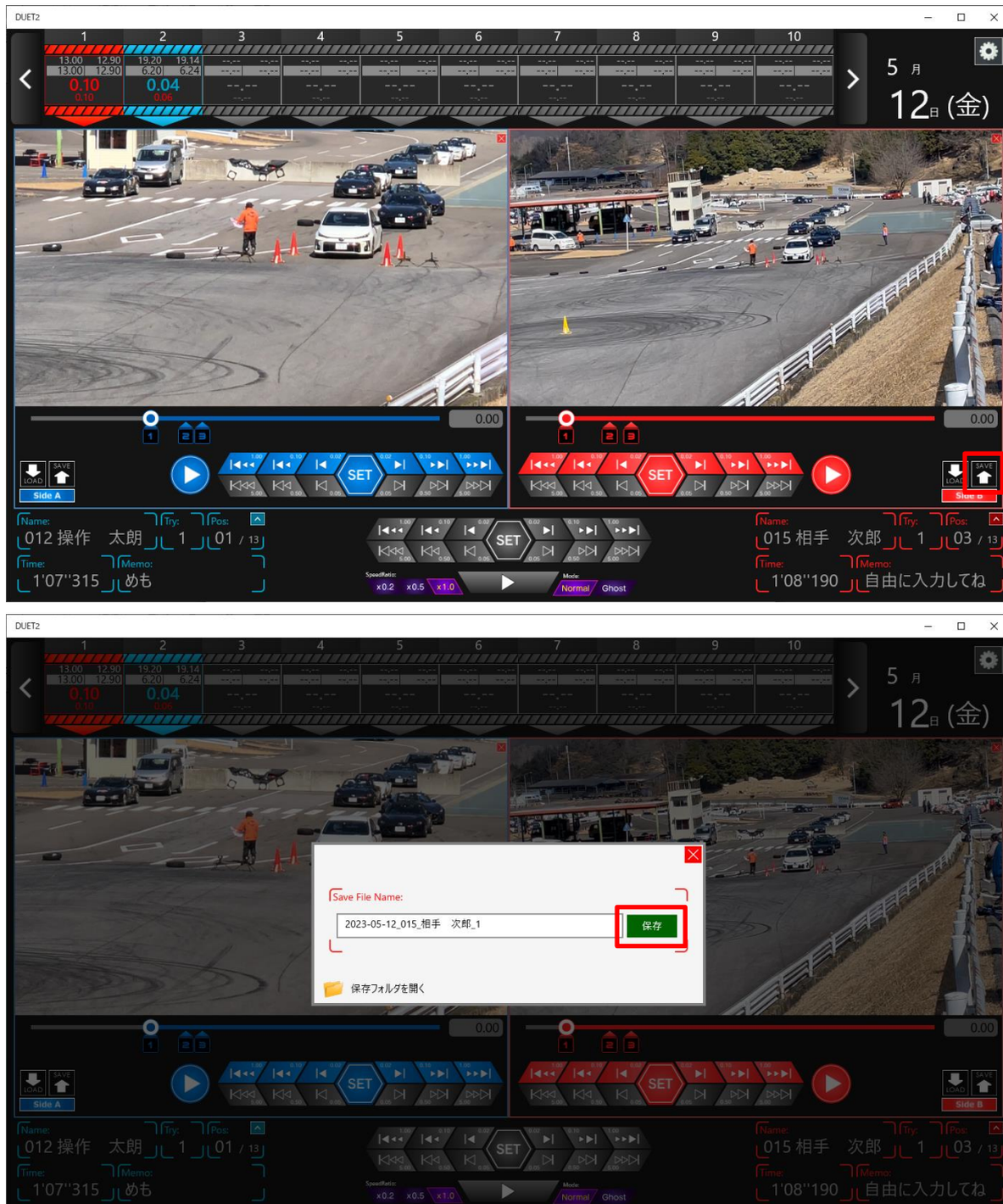


① SideA を保存する



※ 保存する名前は変更することもできます

⑫ SideB を保存する



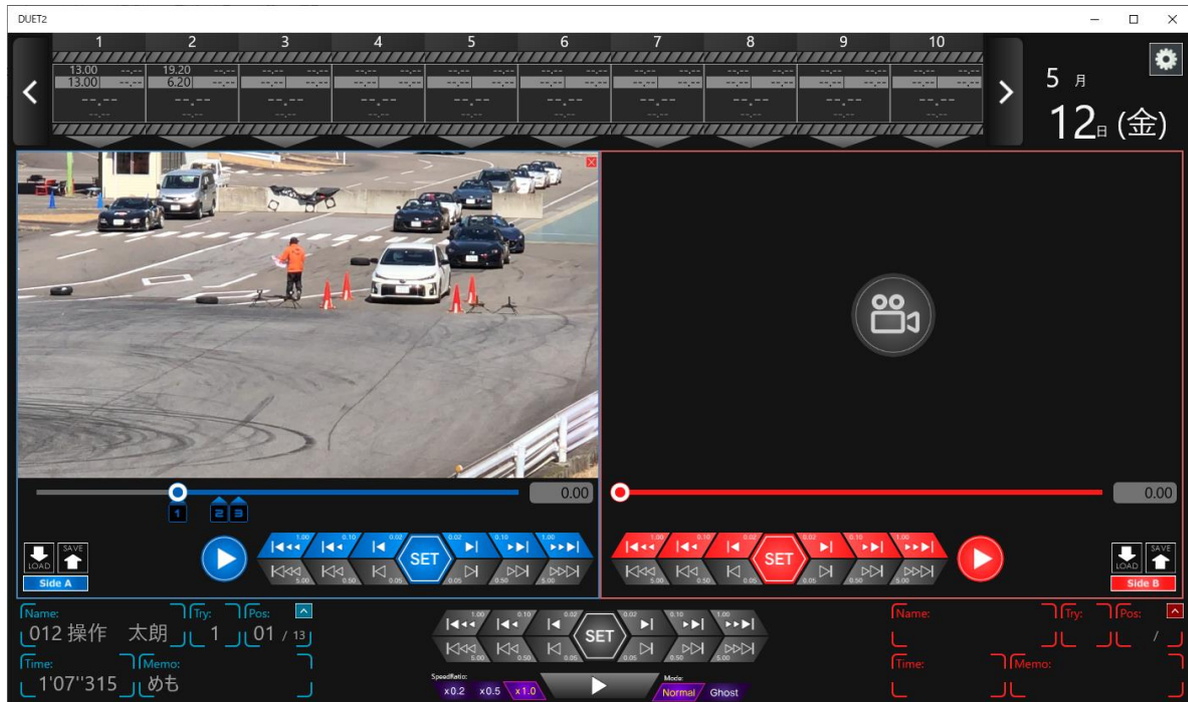
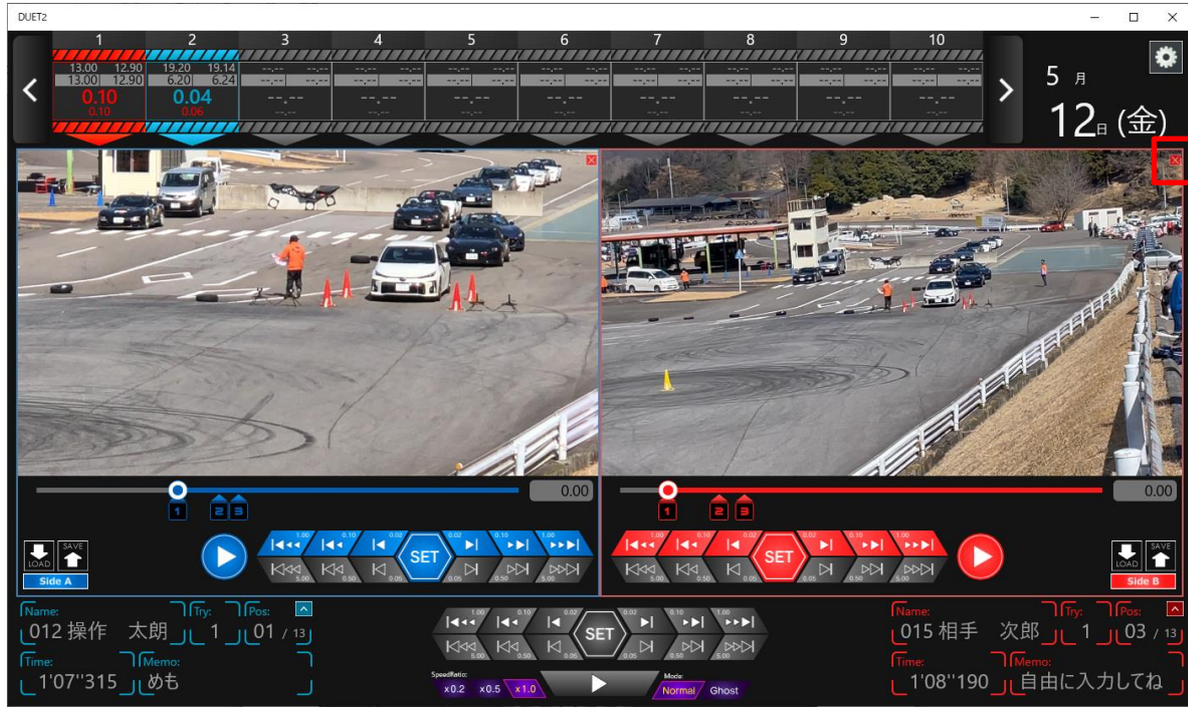
※ SideA、SideB 共に必ず保存する必要はありません

※ 保存すると、あとで呼び出す（LOAD）ことで別の走行と比較することができます

DUET2 : 操作説明書

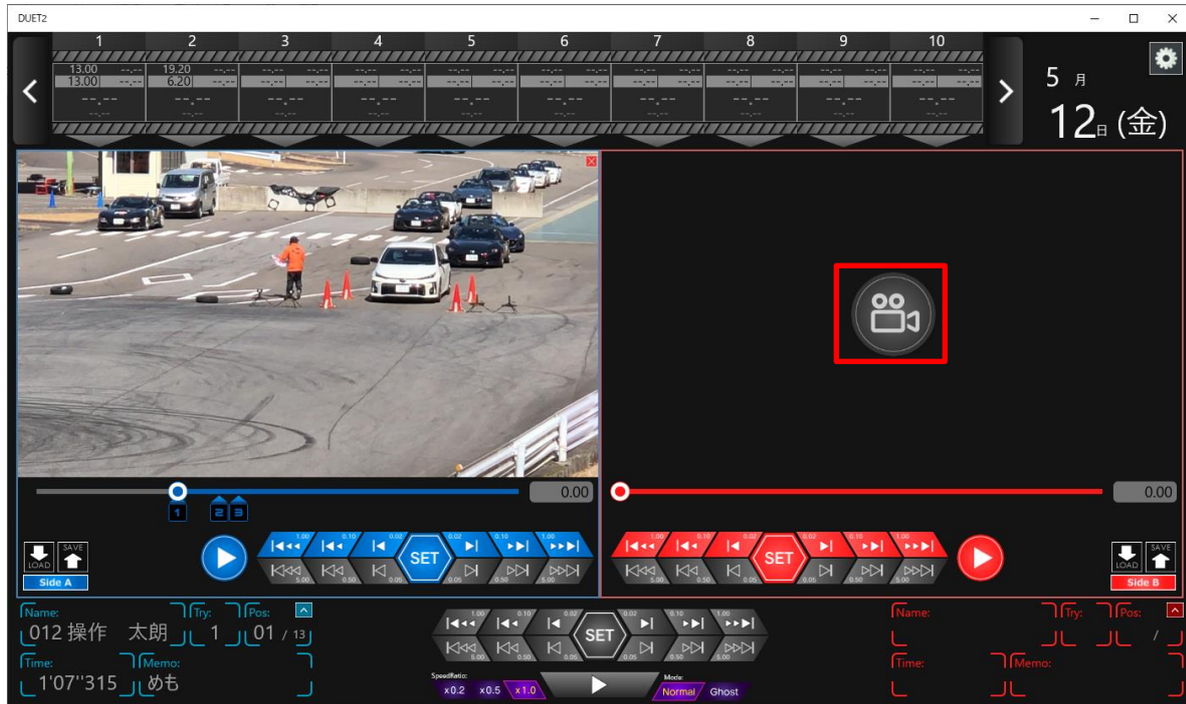
■ 基本操作 (SideB に別の動画を設定して比較する)

① SideB の情報をクリアする

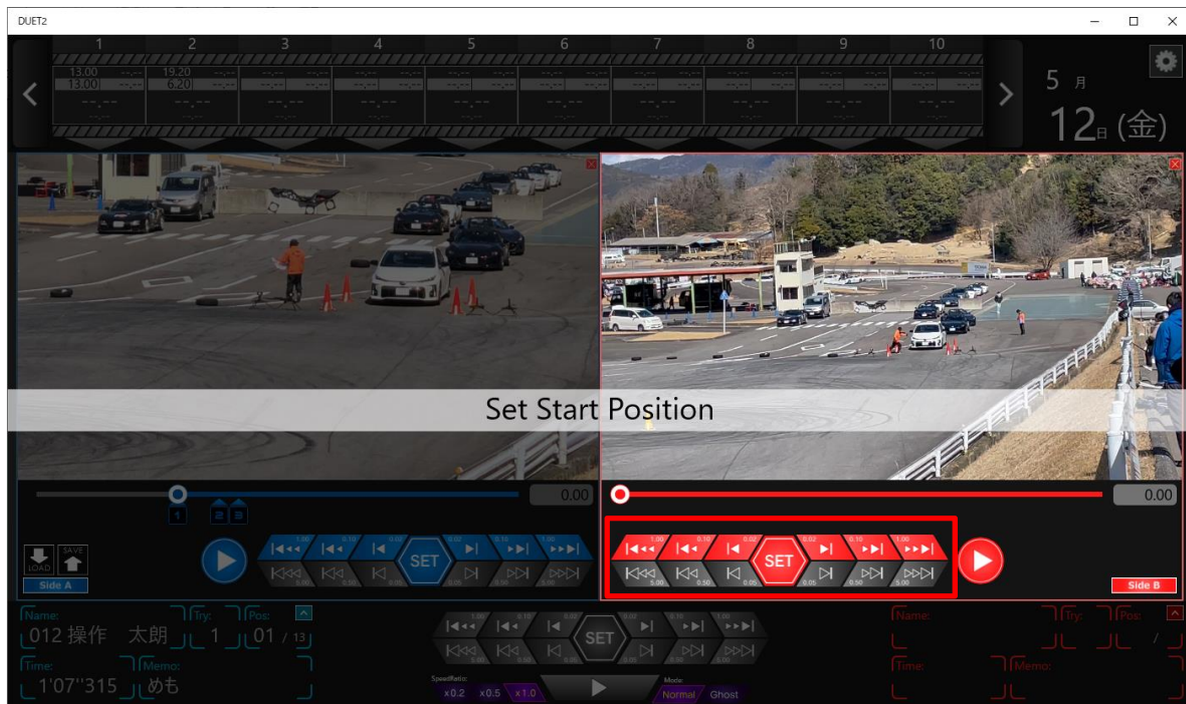


DUET2 : 操作説明書

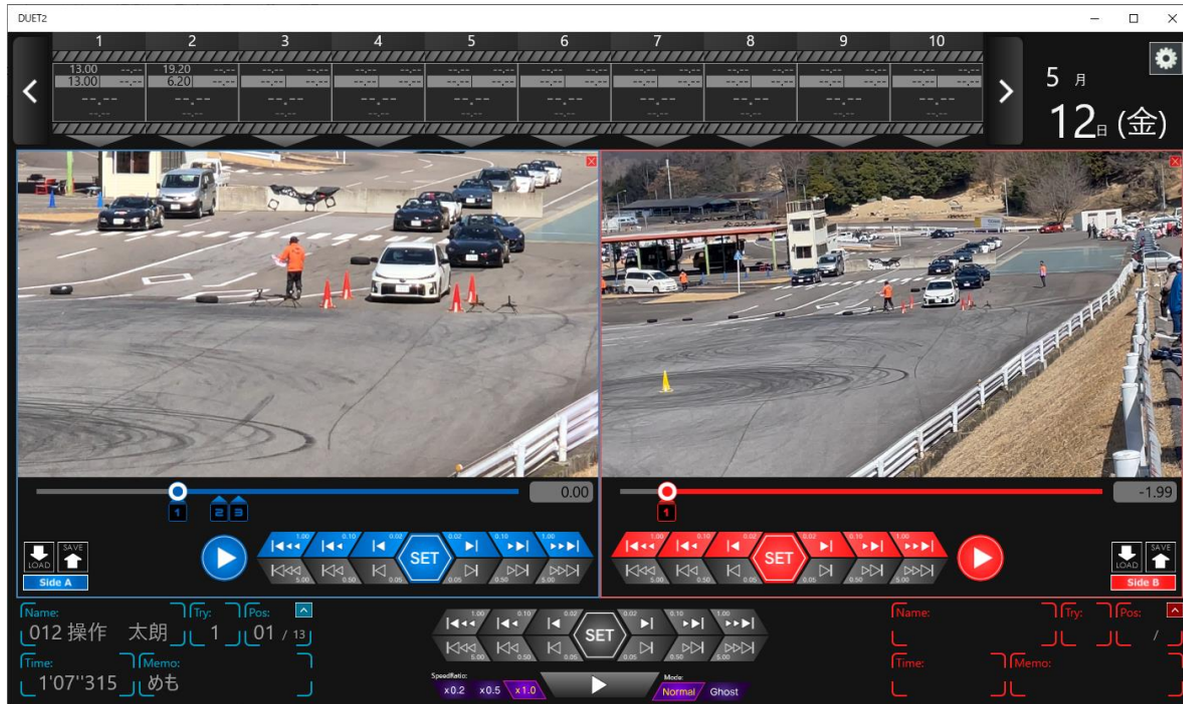
② SideB の動画を選択する



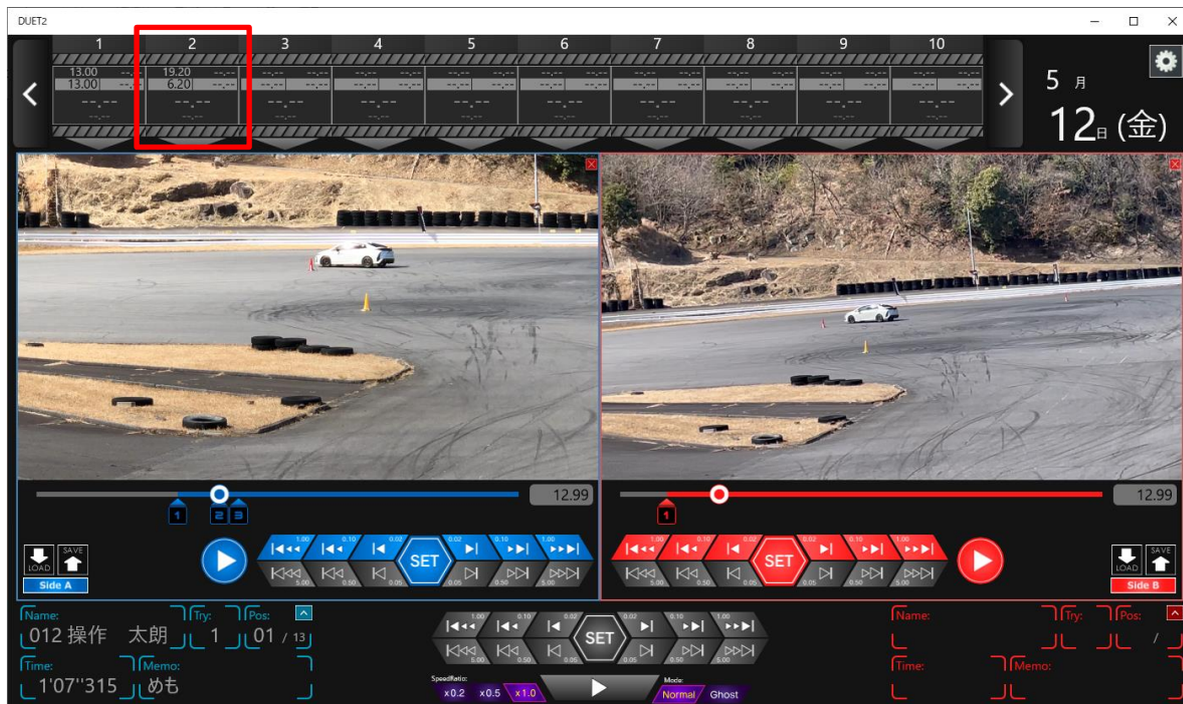
③ スタート位置まで移動させて「SET」する



④ SideB の動画の設定が完了

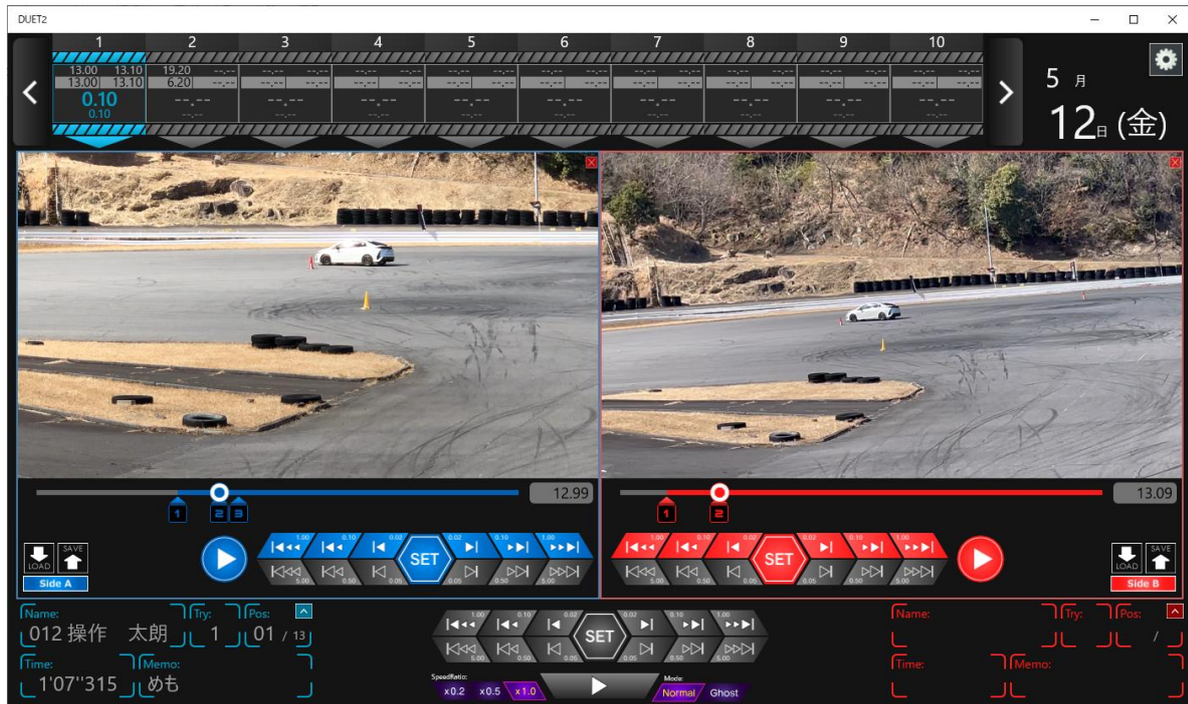
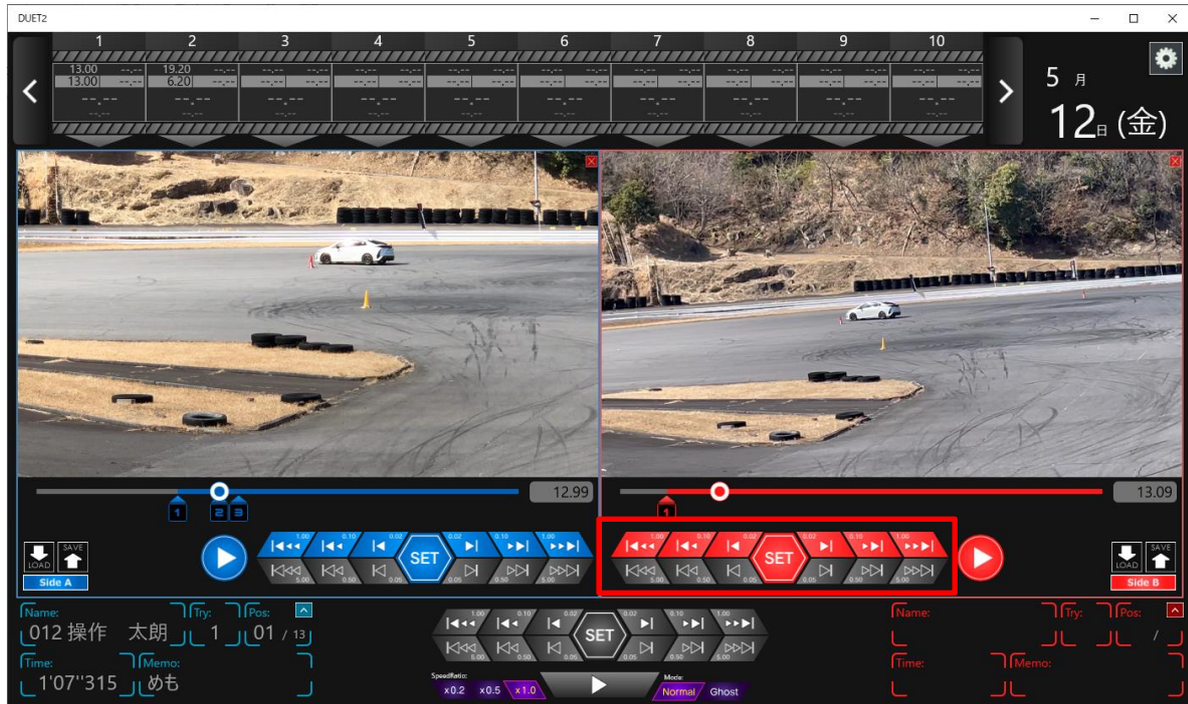


⑤ SideA で設定した区間に移動する



- ※ 区間比較ボックスをクリックすることで、SideB の動画は、SideA と同じ時間の位置に移動します
- ※ 区間比較ボックスの No.1 は、スタート位置からの区間となりますので、No.2 から順番に行ってください

⑥ SideB の位置を SideA と同じ位置まで移動して「SET」する



■ 応用操作 (区間を修正する)

① 修正したい区間の区間比較ボックスを長押しする



- ※ Clear : 設定した区間をクリアします
- ※ Delete : 設定した区間を削除して次の区間を繰り下げます
- ※ Insert : 区間を追加します