

## Point

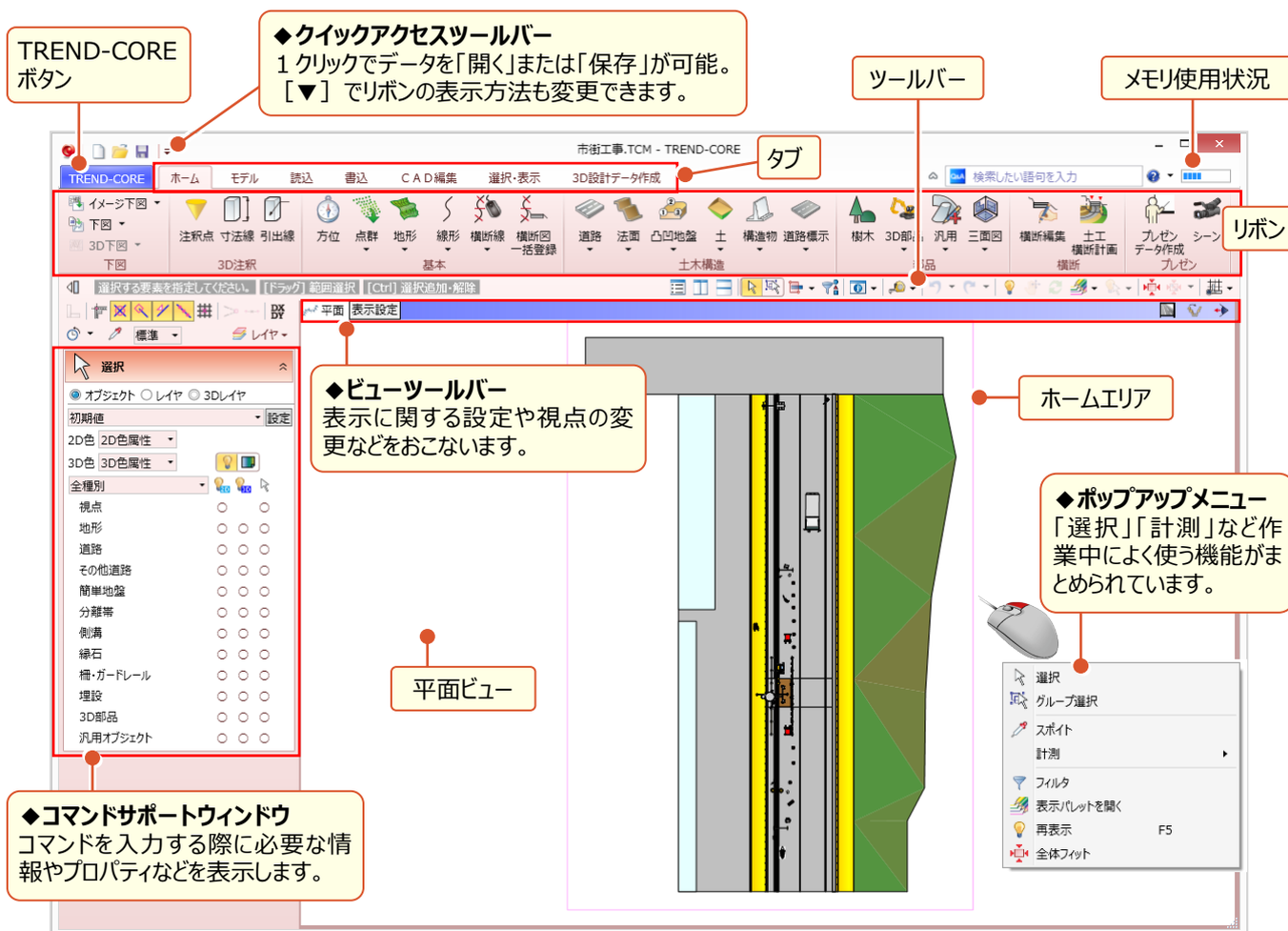
## 1

## 操作の前に

TREND-CORE を徹底攻略・・・する前に、画面構成と操作、表示に関する基本的な機能をご紹介します。基本操作をマスターし、効率の良いスムーズな操作を目指しましょう。

## 1-1 画面構成

画面構成と機能を確認しましょう。



## 1-2 平面ビューの画面操作

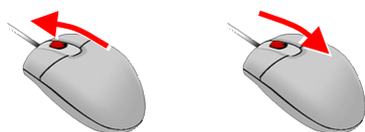
拡大や縮小など、平面ビューの画面操作について確認しましょう。

## ■ マウスホイールでの画面操作：拡大・縮小・表示範囲の移動

マウスの位置を中心にマウスホイールを利用して拡大や縮小を素早くおこなうことができます。

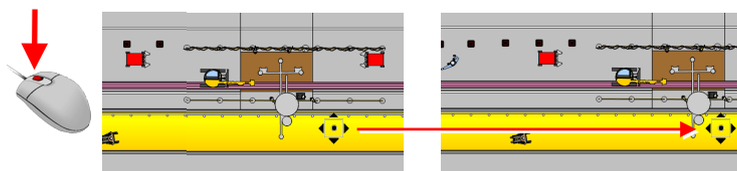
## ◆拡大と縮小

ホイールを上（奥）に転がすと、拡大します。  
ホイールを下（手前）に転がすと、縮小します。



## ◆画面移動

ホイールを押したまま、見たい方向とは逆方向にマウスを動かします。  
ホイールを押したままの状態では、マウスカーソルは  の表示になります。

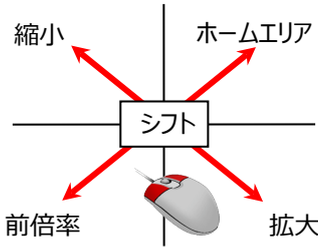


## ■ 両ボタンドラッグでの画面操作：拡大・縮小・ホームエリア表示

マウスの左右のボタンを同時に押したままマウスを移動（ドラッグ）することで、拡大や縮小操作を素早くおこなうことができます。

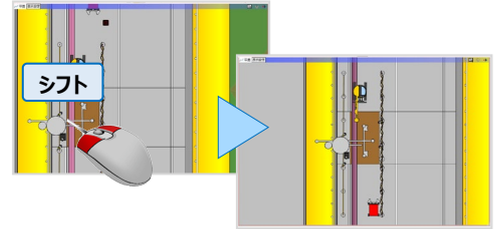
### ドラッグ方向と画面操作の関係

ドラッグ方向	画面操作
右下	拡大
右上	ホームエリア（全体）
左下	前倍率
左上	縮小
動かさない	シフト（表示移動）



### ◆画面の中心を移動する

画面の中心に表示させたい位置で左右のボタンを同時に押し、動かさずに離します。



## 1-3 リボンとヘルプの利用方法

TREND-CORE の操作はいたってシンプル！タブを選択後、表示されるリボンをクリックするだけ。コマンドサポートウィンドウにはコマンドを実行するために必要な条件などが表示されます。コマンドが複数用意されている場合は [▼] をクリックし一覧から選択。リボン表示が選択コマンドに変化し、起動中は同じ操作を 1 クリックで実行できるから選択の手間なし！

### ■ コマンド選択：リボンと一覧から選択

◆構造物を入力する場合  
[▼] をクリックし一覧から構造物を選択します。選択後、リボンは選択した構造物の表示になります。タブを切り替えても保持されるため、直接リボンをクリックするだけで「縁石」の入力が可能になります。

※再起動または右クリックのメニューで初期化可能。

### ■ ヘルプの利用：コマンドの上で F1 キー

操作に迷った時には、コマンドにカーソルを合わせ F1 キーを押しヘルプを利用しましょう。「検索したい語句」を直接入力して検索することも可能です。

### ◆検索したい語句を入力

語句を入力後、enter キーまたはボタンをクリック。ヘルプ・FAQ の検索ができます。

凸凹地盤編集 [FVA]  
凸凹地盤を編集します。平面形状内部に変化点を追加し編集したり、後線を切り替えることで、形状を変化させることができます。

ヘルプを表示するには、F1 キーを押してください。