

## 問題

等高線に標高付与ができません。

## 対象製品

V-nasClair シリーズ LAND\_Kit

## 回答

標高付与ができる要素は、線分、ポリライン、円、円弧、楕円、楕円弧、B-スプライン、ベジェ曲線のみです。要素情報コマンドで等高線の情報をご確認ください。

等高線がグループ要素の場合は、要素分解コマンドでグループを解除することで標高が付与できます。

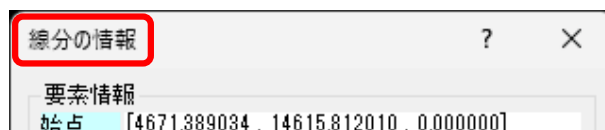
## 操作手順

### 要素情報で等高線を確認

対象コマンド：

- [標準]：[ホーム] タブー [計測] カテゴリー [要素情報] コマンド  
          ：[ツール] タブー [要素情報] カテゴリー [要素情報] コマンド
- [クラシック]：『ツールー要素情報』コマンド
- [アドバンス]：[ツール] タブー [要素情報] カテゴリー [要素情報] コマンド

- いずれかの要素情報コマンド実行後、等高線を選択します。
- 【○○の情報：ダイアログ】にて、タイトルバーで要素名が確認できます。



## 要素分解コマンドでグループを解除

対象コマンド：

- [標準]：[ホーム] タブ - [グループ] カテゴリ - [要素分解] コマンド  
          : [編集] タブ - [グループ] カテゴリ - [要素分解] コマンド
- [クラシック]：『編集 - 要素分解』コマンド
- [アドバンス]：[2D ホーム] タブ - [編集] カテゴリ - [要素分解] コマンド

1. 要素分解コマンドにてグループ要素を選択します。