前のクラス 次のクラス

フレーム フレームなし

すべてのクラス

サマリー: ネスト | フィールド | コンストラクタ | メソッド 詳細: フィールド | コンストラクタ | メソッド

#### クラス Parser

java.lang.Object CalculateString Parser

class Parser

extends CalculateString

String で表された式の値を計算するクラス 参考文献 Java 再帰下降構文解析 超入門 https://qiita.com/7shi/items/64261a67081d49f941e3

#### フィールドのサマリー

# クラスから継承されたフィールド CalculateString

paramT

## コンストラクタのサマリー

#### コンストラクタ

コンストラクタと説明

Parser(java.lang.String str, double t)

### メソッドのサマリー

すべてのメソッド	インスタンス・メソッド	concreteメソッド	
修飾子とタイプ	メソッドと説明		
double	expr() 式		
double	factor()		
double	number() 数		
void	spaces()		

double

term()

項

## クラスから継承されたメソッド CalculateString

next, peek

# クラスから継承されたメソッド java.lang.Object

clone, equals, finalize, getClass, hashCode, notify, notifyAll, toString, wait, wait

# コンストラクタの詳細

#### Parser

### メソッドの詳細

#### number

public final double number()

数

戻り値:

値

#### expr

public final double expr()

式

戻り値:

式の値

#### term

public final double term()

項
戻り値:
項の値
factor
public final double factor()
spaces
public void spaces()

## パッケージ <mark>クラス</mark> 使用 階層ツリー 非推奨 索引 ヘルプ

**前のクラス 次のクラス** フレーム フレームなし すべてのクラス

サマリー: ネスト | フィールド | コンストラクタ | メソッド 詳細: フィールド | コンストラクタ | メソッド