

# Rational.Addition(Rational,Rational)

## Operator

名前空間: WS.Theia.ExtremelyPrecise

アセンブリ: ExtremelyPrecise.dll

指定された 2 つの Rational オブジェクトの値を加算します。

---

```
public static WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational operator  
+( WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational left,  
WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational right);
```

---

### パラメーター

left Rational

加算する 1 番目の値。

right Rational

加算する 2 番目の値。

### 戻り値

Rational

left と right の合計。

# 注釈

Rational 値を加算して変数に割り当てる時は次の例の様に使用する。

---

```
Rational num1 = 1000456321;  
Rational num2 = 90329434;  
Rational sum = num1 + num2;
```

---

カスタム演算子をサポートしない言語では Add メソッドを代わりに使用します。

# 適用対象

.NET Core

2.0

.NET Framework

4.6.1

.NET Standard

2.0

UWP

10.0.16299

Xamarin.Android

8.0

Xamarin.iOS

10.14

Xamarin.Mac

3.8