# Rational.ToUInt64 Method

名前空間: WS.Theia.ExtremelyPrecise

アセンブリ: ExtremelyPrecise.dll

⚠重要  
この API は CLS 準拠ではありません。  
CLS 準拠の代替  
WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational.ToDouble(Rational)

指定した Rational の値を、等価の 64 ビット符号なし整数に変換します。

public static ulong ToUInt64(Rational value);

## パラメーター

value　Rational

変換するRational。

## 戻り値

value　UInt64  
value と等価の 64 ビット符号なし整数。

## 例外

OverflowException

ValueがMinValueより小さいかMaxValueより大きい場合。

# 注釈

valueパラメーターの値から小数点以下の値を切り捨てた値に変換されます。変換結果はUInt64型への明示的なキャストと等価です。

# 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