フラグ付きのGo 1.17でGenericsはどこまで動くのか

syumai

Go 1.17 リリースパーティー

なんと、Go 1.17 RC1でも一部Genericsが動いていた



Go 1.17のリリース後に同じフラグ付きで実行したらなんと動いた

これで動きます

```
go install golang.org/dl/go1.17@latest
go1.17 download
go1.17 run -gcflags="-G=3" main.go
```

どこまで動くか試してみる

確認したいもの

- 1. Type Parameters
 - 。 型宣言
 - 関数宣言
 - 型推論
- 2. Interface
 - 。 事前宣言されたconstraints
 - any, comparable
 - type list (type sets proposalで廃止)
 - type set
- 3. 標準package
 - constraints
 - slices
 - maps

注意

- 簡単に試しただけの内容なので、正確でない可能性があります
- 動くからといって、業務に使うと今後の仕様変更で動かなくなる可能性が高いです

Interface => 標準package => Type Parameters の順で検証します

Interface

- 事前宣言されたconstraints
 - o any, comparable
- type list (type sets proposalで廃止)
- type set

標準package

- constraints
- slices
- maps

Type Parameters

- 型宣言
- 関数宣言
- 型推論
 - Function type inference
 - Constraint type inference

結果

仕様としては古いものの、それなりに動いた

おまけ

Genericsの開発branchの内容がmasterにマージされたらしい

これで最新のmasterの実装内容が動きます

go install golang.org/dl/gotip@latest gotip download # masterをdownloadしてくれる GOEXPERIMENT=unified gotip run main.go

GOEXPERIMENT=unified はzcheeさんに教えてもらったtenntennさんに教えてもらいました

最新のmasterではtype setも動きました!

ご清聴ありがとうございました