

## 技術ノート KGTN 2018062002

### 現象

[GGH3.X-6.X] GG のメジャー番号が上がった場合、どのような点が変わるのか？

### 説明

メジャー番号が上がった場合、アーキテクチャー等に変更があります。メジャー番号が 3 → 4 へ上がった時は、GG のマルチユーザー環境やクライアントとサーバー間の通信の仕組みそのものの変更等がありました。メジャー番号が 4 → 5 へ上がった時は、GG のクライアント（ソフトウェア）の運用環境および表示内容（Windows テーマへの対応）の変更等がありました。メジャー番号が 5 → 6 へ上がる時は、HTML5 クライアントの提供や動画の表示パフォーマンスの改善等が行われる予定です。

GG はサーバー上で実行しているアプリケーションの画面をクライアント側へ配信するミドルウェアですので、業務アプリケーションのバージョンアップのような目立つ違いこそありませんが、しかしながら利用者レベルでの使い勝手や管理者レベルでの運用方法などが着実に改良されております。

Last reviewed: Jun 20, 2018

Status: DRAFT

Ref: NONE

Copyright © 2018 kitASP Corporationdes