

技術ノート KGTN 2014111701

現象

[GGH4.X] 耐故障性（高可用性）を考えた場合のサーバー構成は？

説明

ハードウェアまたはソフトウェアの（専用の）フォールトトレランス機能を利用する方法もありますが、コスト等の問題があり一般的ではありません。多くの事例では、GG サーバー（仮想サーバー）を冗長に配置し、ロードバランサー（または拡張パックの振り分けサーバー）で稼働状況をチェックし、障害を検知した GG サーバーを切り離す方法がとられております。なお、GG サーバーの稼働状況は、拡張パックの **GGSessionMonitor** から得ることが出来ます。

Last reviewed: Nov 17, 2014
Status: DRAFT
Ref: NONE
Copyright © 2014 kitASP Corporation