

技術ノート KGTN 2012102404

現象

[GGW3.2.1/GGH4.X] ネットワーク環境 (LTE/Wi-Fi 等) によってレスポンスの速さに差は出るのか？

説明

無線のネットワーク環境 (LTE/Wi-Fi 等) は、電波の強度や相互干渉等によって品質 (応答速度や通信速度) が大きく変わりますので、当然のことながらそれを利用する GG も影響を受けます。GG は、ラウンドトリップタイム (RTT, PING コマンドで表示される応答時間) が最悪でも 500ms を必要とします (出来れば 100ms 以下)。また、ラウンドトリップタイムが 100ms であったとしても、パケットロスが多いと遅延が発生しますので、パケットロスにも注意して下さい。

Last reviewed: Oct 24, 2012

Status: DRAFT

Ref: NONE

Copyright © 2012 kitASP Corporation