技術ノート KGTN 2018082103

現象

[GGH5.X-6.X] GG サーバー上に残っているセッションとプロセスの確認方法は?

説 明

クラスターマネージャーのセッションタブ (Sessions) を開き, セッションの一覧を表示して下さい. セッション 一覧の中の項目 Connected Clients の値が 0 のセッションが GG サーバー上に残っているセッションです. 下記の例では, ユーザー kitasp002 のセッションが該当します.

🚯 Cluster Manager						= 0 🛛		
<u>Fi</u> le <u>V</u> iew <u>T</u> ools <u>H</u> elp								
Current Host: Vps-aps1								
GD-Global Hosts Sessions Processes Applications								
⊡ 👘 All Hosts ⊥ 💋 vps-aps1	Session Name	User	Connected Clients	IP Address	Startup Time	Applications		
	Administrator on Vps-aps1	Administrator	1	222.7.105.139	15:02:07 - 08/21/18	5		
	Kitasp001 on Vps-aps1 Kitasp002 on Vps-aps1	Kitasp001 Kitasp002	0	222.7.100.139	15:07:01 - 08/21/18	5 6		

次にプロセスタブ (Processes) タブを開き,項目 User をクリックし各セッション上で動作しているプロセスを 確認します(注:項目 User をクリックしセッション名でソートします).下記の例では,ユーザー kitasp002 上 でプロセス TeraPad. exe, JpnIME. exe, ctfmon. exe, pw. exe, remoteClip. exe が動作していることが分かり ます.アプリケーションの問題でセッションが残る場合は,このセッション上のプロセス一覧が重要な情報(問 題解決の手掛かり)となります.

🔩 Cluster Manager					
<u>Fi</u> le <u>V</u> iew <u>T</u> ools <u>H</u> elp					
Current Host: Vps-aps1					
GO-Global Hosts	Sessions Processe	s Applications			
⊡🧊 All Hosts	Name	User	Startup Time	Process ID	
⊷ 🐱 vps-aps1	Logon exe Logon exe JoniAXE exe otfmon exe pw exe remoteClip exe otfmon exe pw exe remoteClip exe remoteClip exe TerePad exe JonIME exe otfmon exe pw exe remoteClip exe	NT AUTHORITY¥SYSTEM NT AUTHORITY¥SYSTEM NT AUTHORITY¥SYSTEM VPS-APS1¥Administrator VPS-APS1¥Administrator VPS-APS1¥Administrator VPS-APS1¥Attasp001 VPS-APS1¥kitasp001 VPS-APS1¥kitasp001 VPS-APS1¥kitasp001 VPS-APS1¥kitasp002 VPS-APS1¥kitasp002 VPS-APS1¥kitasp002 VPS-APS1¥kitasp002 VPS-APS1¥kitasp002 VPS-APS1¥kitasp002	$\begin{array}{l} 15.05:33 - 08/21/18\\ 15.02:07 - 08/21/18\\ 15.02:07 - 08/21/18\\ 15.02:08 - 08/21/18\\ 15.02:08 - 08/21/18\\ 15.02:08 - 08/21/18\\ 15.02:08 - 08/21/18\\ 15.02:08 - 08/21/18\\ 15.05:34 - 08/21/18\\ 15.05:34 - 08/21/18\\ 15.05:34 - 08/21/18\\ 15.05:34 - 08/21/18\\ 15.05:34 - 08/21/18\\ 15.05:34 - 08/21/18\\ 15.07:02 - 08/21/18\\ 15$	4664 3852 4032 2080 2100 3220 4528 5740 4672 6048 2272 5192 5080 3740 944 2104	

Last reviewed: Aug 21, 2018 Status: DRAFT Ref: NONE Copyright © 2018 kitASP Corporation