- 企業・団体向け クライアント運用管理ソフトウェア --





# SKYSEA Client View Windows Storage Server対応に関する ご紹介

# 目次

| 前提条件                               | P.3     |
|------------------------------------|---------|
| Windows Storage Server対応で出来ること     | P.4     |
| 特徴                                 | P.5     |
| ログ収集について                           | P.6     |
| 構成                                 | P.7     |
| サーバー運用への移行                         | P.8     |
| ご利用時の制限事項                          | P.9-11  |
| 対応製品について                           | P.12-18 |
| NASへのSKYSEA Client Viewのインストールについて | P.19    |
| その他、NAS使用時の留意事項                    | P.20-21 |

### 前提条件

Microsoft社においては、Windows Storage Server上にソフトウェア (一部を除き) をインストールすることはライセンス許諾されておりませんでした。 しかし、株式会社アイ・オー・データ機器様、ロジテック株式会社様よりマイクロ ソフト株式会社様への確認の結果、以下の条件付きで、SKYSEA Client Viewをインストールすることが可能であると確認されました。 (五十音別)

### ▼ NAS使用許諾条件

### SKYSEA Client Viewインストールの条件

クライアントPC等の情報を蓄積して活用するのみに限定して、 SKYSEA Client Viewサーバー機能を Windows Storage Server搭載NAS製品上で動作させることが可能です

### Windows Storage Server対応で出来ること



SKYSEA Client View をインストール



すぐに設置し、ログ収集・資産管理が可能



Windows Storage Server搭載 NAS製品上で動作させることが可能



### ログ収集・資産管理などが可能に

### 特徴

### こんな方にオススメです

### Serverは持ちたくない!

管理や運用に手間がかかるし、費用も高い。



# 個人情報を扱う部署だけ小規模に口グ管理をやりたい!

管理するのは15台だけなので、あまり手間をかけずに構築・運用したい。



### CALの管理が大変

サーバーにアクセスするPC台数分のサーバーCALは高額になるし、管理も大変・・・



### ログ収集について

### 50台のクライアントPCのログを約 5 年間収集可能です



Windows Storage Server NASは、 SKYSEA Client Viewのマスターサーバー、 データサーバーとして利用できます。

最大50台までのクライアントPCの管理にご利用いただけます。

5年間のログデータ容量:1日1MB/PC × 50台 × 365日 × 5年間 = 約92GB

### NAS装置がトラブル発生した際に、クライアントの動作に支障がある?

→障害発生時にも、SKYSEA Client Viewのクライアント側の機能により、ログ収集とクライアントの動作に異常は発生せず、継続可能で、業務は停止致しません。

### 管理できる台数は?

→NASのCPUやメモリの点から、弊社では最大クライアント台数は50台とさせて頂いております。
(NASをSKYSEA Client View専用機ではなくNASとしても利用する場合にはNASの推奨台数を上限とします)

### 構成

### 利用イメージ



NAS

(SKYSEA Client View Server) SKYSEA Client ViewがインストールされたNAS

ログ収集

資産管理

社内・組織内ネットワーク



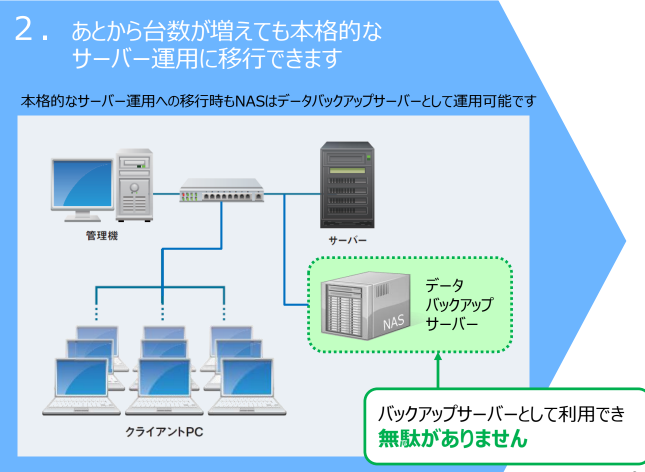
SKYSEA Client Viewがインストールさ れたクライアントPCに対して、ログ収集、 資産管理などを行えます

### サーバー運用への移行

### 本格的なサーバー運用への移行時も無駄がありません



部門導入から 全社展開にも対応<sub>2</sub>



### ご利用時の制限事項

最大 5 0 台までとします ( NASの搭載CPUからの制限事項 )

(NASをSKYSEA Client View専用機ではなくNASとしても利用する場合には、50台以下でNASの推奨台数を上限とします)

- Microsoft社のライセンス許諾上、ご利用頂けない機能
  - · 省電力支援機能
  - ・ソフトウェア配布機能
  - ・Windows更新プログラム配布実行
  - ・印刷物取り忘れ機能

など

- ※詳細は別途ご用意しております、「SKYSEA Client View NAS使用時機能一覧表」をご覧下さい
- Microsoft社のライセンス許諾上、購入できないオプション
  - 不許可端末遮断
  - ・サーバー監査
  - ・データベースログ収集
  - 申請・承認ワークフローシステム

### ご利用時の制限事項

SKYSEA Client View 対応NAS製品(Microsoft社より許諾を受けられたNASメーカー様※五十音順)

### 株式会社アイ・オー・データ機器様

HDL-Z4WLI2、HDL-Z2WLI2、HDL-Z4WLIR2 HDL-Z6WLC2、HDL-Z4WLC2、HDL-Z2WLC2、HDL-Z4WLCR2、 HDL-Z4WMC2、HDL-Z2WMC2

#### エレコム株式会社様

NSB-75S4CW2、NSB-75S4CS2

#### 株式会社バッファロー様

WSH5610DNS2

#### ロジテック株式会社様

LSV-5S4CKW、LSV-MS2VKW

### Ver.11

### ご利用時の制限事項

■ SKYSEA Client View 対応NAS製品(Microsoft社より許諾を受けられたNASメーカー様※五+音順 )

ロジテック株式会社様 LSV-5S4CKW、LSV-5S4CKS、LSV-MS2VKW

株式会社アイ・オー・データ機器様 HDL-Z4WMC2、HDL-Z2WMC2、HDL-Z6WLC2、HDL-Z4WLCR2

### 株式会社アイ・オー・データ機器様

HDL-Z4WSA、HDL-Z4WSV、HDL-Z2WSA、HDL-Z2WSV、HDL-Z2WSLP

Ver.7

#### 株式会社バッファロー様

WS-QVL/R5SE、WS-QVL/R5、WS-RVL/R5、WS-6VL/R5、WS-WVL/R1

#### ロジテック株式会社様

LSV-MS2CW、LSV-5S4CW、LSV-5S4CW2、LSV-5S4CS2

株式会社アイ・オー・データ機器様 HDL-Z4WLI2シリーズ、HDL-Z2WLI2シリーズ、 HDL-Z4WLIR2シリーズの特徴

Ver.11対応

進化する明日へ Continue thinking





↑ HDL-Z4WLI2シリーズ

↑HDL-Z2WLI2シリーズ



↑ HDL-Z4WLIR2シリーズ

| 型番           | HDL-Z4WLI2 / HDL-Z2WLI2<br>HDL-Z4WLIR2            |
|--------------|---|
| OS           | Windows Storage Server 2012<br>R2 Standard(64ビット) |
| CPU          | Intel Core i3 Processor<br>(3.30GHz Dual Core)    |
| メモリ          | 8GB   |
| 推奨同時<br>接続台数 | 5 0台  |

#### SMB3.0 対応

最新のファイル共有プロトコル「SMB 3.0」に対応。Windows 8.1で抜群のパフォーマンスを発揮します。 さらに使用帯域の制限や負荷分散に対応しました。

#### 高速データ転送を実現する ハイパフォーマンス

CPUにCore i3 プロセッサ(3.30GHz Dual Core)を採用し、大容量8GBメモリーを搭載したハイスペックモデルです。 高速転送を実現し複数ユーザーからの同時アクセスにも強く、バックアップソフト等をインストールした際も快適に動作可能です。

Corei3 デュアルコア

8GBメモリー

#### RAID機能で万一のハードディスク故障に備える

複数台のハードディスクを搭載し、出荷時にRAID5構成済みです(HDL-Z2WI2シリーズのみRAID1)。万が一の事態にもシステムの安全な運用が可能なよう、ハードディスクのOS領域とデータ保存領域が別々のパーティションに分かれています。OS領域についてはデータ領域のRAID設定にかかわらずRAID1が設定され、冗長性が確保されています。

#### ホットスワップに対応

RAID運用中に故障したハードディスクは、ファイルサーバーの運用を停止することなく通電したまま交換が可能。専用のカートリッジ式ハードディスクを採用し、どなたでも簡単かつ安全に交換が可能です。



※商品詳細は、メーカーホームページを参照ください。 (http://www.iodata.co.jp/product/nas/wss-nas/index.htm)



最大20台までご利用いただける、SKYSEA Client Viewがプリインストールされたアイ・オー・データ機器様製アプライアンスプラットフォーム装置(型番:WE2C-SKYSEA)は別で資料をご用意しております。

Ver.11対応

#### 株式会社アイ・オー・データ機器様

HDL-Z6WLC2シリーズ、HDL-Z4WLC2シリーズ、HDL-Z2WLC2シリーズ、HDL-Z4WLCR2シリーズ、HDL-Z4WMC2シリーズ、HDL-Z2WMC2シリーズの特徴



#### I-O DATA







↑HDL-Z6WLC2シリーズ

↑HDL-Z4WLC2シリーズ ↑HDL-Z2WLC2シリーズ







↑HDL-Z4WLCR2シリーズ ↑HDL-Z4WMC2シリーズ ↑HDL-Z2WMC2シリーズ

| 型番           | HDL-Z6WLC2 / HDL-Z4WLC2 /<br>HDL-Z2WLC2 / HDL-Z4WLCR2 /<br>HDL-Z4WMC2 / HDL-Z2WMC2                           |  |
|--------------|--|--|
| OS           | Windows Storage Server 2012 R2<br>Standard(64ビット)<br>もしくは、Windows Storage Server 2012<br>R2 Workgroup(64ビット) |  |
| CPU          | Intel Atom Processor<br>2.13GHz(Dual Core)   |  |
| メモリ          | 4GB  |  |
| 推奨同時<br>接続台数 | 5 0台   |  |

#### SMB3.0 対応

最新のファイル共有プロトコル 「SMB 3.0」に対応。Windows 8 で抜群のパフォーマンスを発揮しま す。さらに使用帯域の制限や負荷 分散に対応しました。

#### 高速データ転送を実現する ハイパフォーマンス

CPUにAtomデュアルコアプロセッサー、メモリーを4GB搭載したハイパフォーマンスモデル。複数ユーザーからの同時アクセスにも強いほか、バックアップソフト等をインストールした際も快適に動作可能です。

Atom デュアルコア プロセッサー

4GBメモリー

### WD社の高信頼NAS用ハードディスク「WD Red」を採用

Western Digital社のNAS用ハードディスク「WD Red」を搭載しています。 24時間、常時稼働が前提のNAS運用において課題になりやすい熱・振動への対策、電力消費が改善がされ、さら に長期3年保証を実現した高信頼ハードディスクです。

- <WD Redのポイント>
- ・長期3年保証を実現 従来モデルは1年だったハードディスクの保証期間を延長しました。
- ・省電力 常時稼働時のNASの運用コストを削減します。
- ・熱、振動に強い NAS本体内の温度上昇や振動による故障のリスクやパフォーマンスの低下を低減します。





※商品詳細は、メーカーホームページを参照ください。(http://www.iodata.co.jp/product/nas/wss-nas/index.htm)



最大20台までご利用いただける、SKYSEA Client Viewがプリインストールされたアイ・オー・データ機器様製アプライアンスプラットフォーム装置(型番:WE2C-SKYSEA)は別で資料をご用意しております。

### **エレコム株式会社様** NSB-75S4CW2シリーズ、NSB-75S4CS2シリーズの特徴

Ver.11 対応





NSB-75S4CW2シリーズ NSB-75S4CS2シリーズ

| 型番              | NSB-75S4CW2   | NSB-75S4CS2  |  |
|-----------------|---|--|--|
| OS              | Windows Storage<br>Server 2012R2<br>Workgroup Edition | Windows Storage<br>Server 2012R2<br>Standard Edition |  |
| CPU             | VIA nano X2 CPU 1.6+GHz                               |  |  |
| メモリ             |   |  |  |
| 推奨<br>同時<br>接続数 | 5 0台  |  |  |

### 最高峰の信頼性「WD RED」搭載

WD 独自のNASwareを搭載。電力消費・発熱を低減し、高性能なエラーリカバリ制御機能でRAIDの安定性を高めます。

さらに、突然の電力喪失でデータが失われるのを防ぎ、デスクトップ用とは比較にならない程、 高い信頼性を持ったHDDです。



#### NASの状況をメールでお知らせ メール通知機能

#### 常時監視しなくても、メールで情報を取得可能

指定したメールアドレスへ「イベント発生時」「定期 的」に管理画面で設定したアドレスにメールで通知 を行ないます。

これにより、常時監視をしなくても必要に応じて情報を取得することができます。

また、通知メールのタイトルやヘッダをカスタマイズ可能。複数台のNASを導入した場合での管理も容易になります。

| ▽ ディスク残容量通知           | ▼ 不正電源断発生の通知           |
|-----------------------|------------------------|
| ▼ RAID 異常のお知らせ        | <b>◯</b> UPS 電源異常のお知らせ |
| Windowsシステムエラーの<br>通知 |                        |
| □ 暗号化ロック・アンロックエラー通知   | ◯ 定期通知メール              |

### 利用シーンに応じて選択可能 RAID5 / 1 / 0 対応

RAID5モードは複数のHDDにパリティを含んだ冗長性のあるデータを書き込みます。 RAID1モードは複数のHDDに同時に同じデータを書き込みます。これによりRAID5とRAID1は、HDDが1本故障時にデータを守ることができます。RAID0モードは、データ読み書きの高速性を重視しています。ご利用に合わせてモードを選べます。



### 株式会社バッファロー様 WSH5610DNS2シリーズの特徴

Ver.11 対応



| 型番              | WSH5610DNS2   |
|-----------------|---|
| OS              | Windows Storage Server 2012<br>R2 Standard Edition        |
| CPU             | Intel Celeron J1900 Quad Core 2.0GHz<br>(バースト周波数:2.42GHz) |
| メモリ             | 4G B  |
| 推奨<br>同時<br>接続数 | 5 0 台   |

### 国内で開発されたハードウェアRAID標準搭載

メインCPU一つでアプリの処理からRAIDの構成までを全てを担う従来の「ソフトウェアRAID」に対し、本製品は、「ハードウェアRAID」を搭載。メインCPUはOSやアプリを、RAID CPUはRAIDをそれぞれ担当することで、CPUの負荷が少なく動作が安定。また信頼性の高いRAID6も高速で処理できます。



### Windows Storage Server 2012 R2で RAID6に対応

ハードウェアRAIDだから、信頼性の高いRAID6を安定的に実現。 6台の内臓HDDの内、たとえ2台が故障してもデータの保持が可能です。

また、キャッシュを専用で確保しているので OSがハングアップした際もデータ破損の可能性を最小限に抑えることが可能です。また、RAID6でもRAID5と同等のパフォーマンスを実現。



#### 高速なパフォーマンス

#### ハイスペックモデルで 仕事の効率もアップ

CPUにIntel Celeron J1900 クアッドコアプロセッサー、DDR3メモリー 4GBを採用。高速ハイスペックモデルだから、ファイル共有やバックアップなどオフィスでの作業も快適に。従来製品WS5000N2シリーズを遥かに上回る高速なパフォーマンスを実現。

#### ロジテック株式会社様

LSV-5S4CKWシリーズ、LSV-MS2VKW、 LSV-5S4CKSシリーズ※の特徴 \*\*LSV-5S4CKSシリーズはVer.11.0に対応していません

Ver.11.0対応

Ver.10.2対応

### Logitec





↑ LSV-MS2VKWシリーズ

↑ LSV-5S4CKW/ LSV-5S4CKSシリーズ

| 44.4            | SKYSEA Client View                                  |                                    |   |
|-----------------|---|------------------------------------|---|
| 対応<br>Ver       | Ver.11.0<br>Ver.10.2                                | Ver.11.0<br>Ver.10.2               | Ver.10.2  |
| 型番              | LSV-MS2VKW  | LSV-5S4CKW                         | LSV-5S4CKS  |
| OS              | Windows Storage Server 2012<br>R2 workgroup Edition |                                    | Windows<br>Storage<br>Server 2012<br>R2 standard<br>Edition |
| CPU             | VIA Eden X2<br>CPU 1.0+GHz                          | VIA nano X2 CPU<br>1.6+GHz(1.8GHz) |   |
| メモリ             | 4GB   |                                    |   |
| 推奨<br>同時<br>接続数 | 5 0 台   |                                    |   |

#### 管理を便利·簡単に「ロジテックツール」標準搭載

NASの管理をより便利に簡単にするために、ロジテックのNASだけに 搭載されたオリジナルユーティリティ「ロジテックツール」。 WindowsStorageServer標準ではサポートされていない機能を 実現しています。

メール通知サービス

RAIDビルダー

- パワーボタン挙動設定
- スケジュール電源管理機能
- フォルダアナライザ

メールでお知らせや、タイマー機能でらくらく管理!

### NAS専用HDドライブ WD REDシリーズ搭載

ウエスタンデジタル社がNAS向けに開発したHDD 「RED Iシリーズを搭載することで、高い信頼性と耐 久性、高パフォーマンスを実現しつつも、大幅な消 費電力の削減と発熱の低下を実現しました。

国内自社工場で全数スクリーニ ング試験を実施し、この試験に パスしたドライブのみで出荷して おります。



#### 簡単管理モード&分割管理を 実現する「WebUI」搭載

ブラウザ経由でアクセスできる、オリジナルの管 理画面を用意。NASの基本的な設定項目の みを抽出しているため、非常に簡単に管理運 用が可能です。



Ver.7 対応

#### 株式会社バッファロー様

WS-QVL/R5SEシリーズ、WS-QVL/R5シリーズ、WS-RVL/R5シリーズ、WS-6VL/R5シリーズ、WS-WVL/R1シリーズの特徴



| 型番              | WS-QVL/R5SE<br>WS-RVL/R5                              | WS-QVL/R5<br>WS-6VL/R5<br>WS-WVL/R1                    |  |
|-----------------|---|--|--|
| OS              | Windows Storage Server<br>2008 R2 Standard<br>Edition | Windows Storage<br>Server 2008 R2<br>Workgroup Edition |  |
| CPU             | Intel Atom D510 1.66GHz (デュアルコア)<br>2G B              |  |  |
| メモリ             |   |  |  |
| 推奨<br>同時<br>接続数 | 5 0 台   |  |  |

### Atom D510搭載で大容量データを高速転送

Intel製デュアルコアCPU「Atom D510」を搭載。さらに、メモリも2GB搭載することによって、データ転送速度をさらに高速化しました。

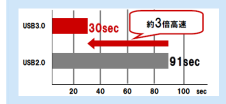


<測定方法> [PC] Dell Studio XPS 8100, CPU: Intel Core i7 (2.93GHz), Memory: 4GB, OS: Windows

7 Home Premium 64bit [NAS] WS-QV4.9TL/R5、WS-Q4.0TL/R5 (共にRADI5) PC3台から、NASへ3台同時アクセスレ、シーケンシャルリードを計測。

### USB3.0ポート搭載で、 外付けHDDに高速バックアップ

本製品はUSB3.0ポートを搭載。大容量のデータもより高速な転送が可能となり、USB3.0用外付けHDDをつないでバックアップが短時間で行えます。



<測定方法> WS-VL、WS-QLからHD-WL2.0TU3/R1へ800KBのファイル1,000個をコピー。ファイル転送ダイアログが消えるまでの時間を実測。

### ホットスワップ 対応

故障したディスクドライブは、 電源をいれたままで簡単に 取り外して交換できます。 ディスククラッシュ時にも本製 品を停止することなく障害 ディスクを交換できます。



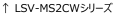
Ver.7 対応

#### ロジテック株式会社様

LSV-MS2CWシリーズ、LSV-5S4CWシリーズ、LSV-5S4CW2シリーズの特徴

### Logitec







↑LSV-5S4CW/ LSV-5S4CW2/ LSV-5S4CS2/シリーズ

| 型番              | LSV-MS2CW/<br>LSV-5S4CW                             | LSV-5S4CW2                         | LSV-5S4CS2  |
|-----------------|---|------------------------------------|---|
| OS              | Windows Storage Server 2008<br>R2 Workgroup Edition |                                    | Windows<br>Storage<br>Server 2008<br>R2 Standard<br>Edition |
| CPU             | VIA nano CPU<br>1.3+GHz(1.6<br>GHz)                 | VIA nano X2 CPU<br>1.6+GHz(1.8GHz) |   |
| メモリ             | 3 G B   | 4GB                                |   |
| 推奨<br>同時<br>接続数 | 2 5 台   | 5 0 台                              |   |

#### 障害発生にも安心。 ホットスワップに対応!

台のHDドライブに障害が発生してもパリティデータの 保持によりデータへのアクセスを維持することができ、 ホットスワップによるリビルド作業で、通常状態に復帰 する事が可能で、万一の故障発生時にもシステムを 停止することなくメンテナンスが可能です。

※LSV-MS2CWシリーズ: HDドライブを2台搭載しRAID1を搭載

LSV-5S4CW/LSV-5S4CW2シリーズ: HDドライブを4台搭

し、RAID5を塔載。

### 高速処理能力が威力を発揮

「ギガビットイーサネット(1000BASE-T)対応LANポートx2」、「高速CPU」、「大容量メモリ」の搭載により、高速データ転送を実現。

1000 BASE-T





### NASの状況を メールでお知らせ

不測の事態をメールでお知らせします。定期メール配信で楽に死活管理ができます。メールヘッダ、タイトルなどを編集できるので、どの場所のNASに問題が発生したのかすぐに特定できます。



### エコ&経済的な節電を実現

夜間など、NASへのアクセスが無い時間は休止モードで節電します。

パワーボタンの挙動設定など、毎日/各曜日ごとに起動時間と休止時間を設定できるので、例えば1日12時間稼動にすることで約50kg/年のCO2削減ができます。



### NASへのSKYSEA Client Viewのインストールについて



### SKYSEA Client Viewを対応NAS製品にインストールする場合は、 以下の事項にご留意下さい。

**1** SKYSEA Client Viewをご用意下さい

(NAS専用版等はありませんので、通常版をそのままご利用下さい)

- 2. SKYSEA Client ViewのインストールCDの内容をNASにフォルダ 共有で使ってコピーして下さい
- 3 NASにリモートデスクトップ接続か、キーボード・マウス・ディスプレイを接続して、SKYSEA Client Viewのインストールマニュアルを参照の上、インストールを行って下さい

#### ※その他

- 1) 英語OSとして認識されている為、OSが英語表記となっています。 通常「規定のWebサイト」⇒NAS「Default Web Site」など
- 2) OSが「Windows Strage Server 2008 R2」の場合は、資産管理上は「Windows Server 2008 R2」と表示されます。
- 3) OSが「Windows Strage Server 2012 R2」の場合は、資産管理上は「Windows Server 2012 R2」と表示されます。
- 4) NASに「MSXML6.0」がインストールされている場合はアンインストールしてから、SKYSEA Client View マスターサーバーをインストールしていただく必要があります。

### その他、NAS使用時の留意事項

- 別途ご用意しております『SKYSEA Client View NAS使用時機能一覧』で「搭載あり」と記載されている機能以外は、ライセンス規約上、ご利用頂くことは出来ません。事前にご利用いただける機能をご確認下さい。
- 弊社サポート窓口にお問い合わせ頂いた場合に、動作対象外環境での利用や、ライセンス条項に 反する使い方であることが判明した場合には、弊社はサポートサービスを終了させて頂くことがあります。
- SKYSEA Client ViewをNASにインストールする際には、NAS使用許諾条件の記載された追加 ライセンス条項を同意の上、利用を開始して下さい。SKYSEA Client ViewをNASにインストール される際には、別途、用意されているNAS使用許諾条件の記載された書面をSKYSEA Client Viewの使用許諾契約書と共に保管するようにして下さい。
- SKYSEA Client ViewをインストールするNASについては、NASは出荷時初期状態から、IPアドレス等のネットワーク機器の設定など、NASを動作させる上で必要な設定をすべて行った上で、正常にNASが動作することを確認してから、SKYSEA Client Viewをインストールして下さい。 運用中のNASへのSKYSEA Client Viewのインストールは動作保証しておりません。
- 一般的なサーバーコンピューターをインストールする場合と比較して、NASの場合、CPU能力の違いから、ログ閲覧等管理機ソフトウェアの動作が、遅くなります。管理機の処理速度が重要な場合には、事前の動作検証等を行うようにして下さい。

### その他、NAS使用時の留意事項

- SKYSEA Client Viewマスターサーバー/データサーバー専用にNASをご利用頂くことを弊社では強く推奨します。NASのファイルサーバーとしても共用する場合には、ディスクの空き容量や処理能力にご注意下さい。なお、NASをファイルサーバーとしても共有する場合には、SKYSEA Client Viewでの最大接続台数は、NASメーカー様の推奨される接続台数に制限されますので、ご注意下さい。
- 標準機能のログ解析、オプションの送信メールログ、画面操作録画については、ログ容量が多い場合には、負荷が高くなり、ソフトウェアの動作に時間が掛かる場合があります。ただし、ログの容量については、お客様のクライアントの利用状況により大きく変動致します。 そのため、弊社としては、これらの機能については利用を推奨致しません。
- 製品仕様上、マスターサーバーに管理機をインストールしていただきますが、管理機としての機能はクライアントPCにてご使用下さい。
- 弊社サポートをお問い合わせ頂く際には、必ず、NASをSKYSEA Client Viewのマスターサーバー /データサーバーとして利用していることをお伝え下さい。

### SKYSEA Client View は"企業・団体"のお客様向け商品です

#### SKy株式会社 http://www.skygroup.jp/

±532-0003 Ŧż **4** 

7EL.06-4807-6374 FAX.06-4807-6376 7024(当郊大森トサッニ 号05番4目TS 東宮 国川家市郊大

5700-801∓ 坯支京東 ▮

拉支縣中 拉支岡部 拉支山郊 坯支島力 

… お解情様量やかけ合い間はるも関い品商

索斜 🔎

SKYSEA

Mebサイト

http://www.skyseaclientview.net、

、合製いない式式いえ答は多となら番話雷表外
本本、各業金・

。みかまれざさい用味ご

(烈大)2826-7084-90 (京東) 2292-0982-20

(日平)約3日業朴る6宝の片葉ごびるな、別・日・土)の5:71~05:9 間部付受

。专まりあれよこるを更変〉な音そお)更率るノフホち逓ほコ中文本●。をまご禁や休問多懇紙、由旺るなんノノ、およこるを鏞溥、変览、字 ●SKYSEA びよび SKYSEA Client View し、Sky社会社の登録商程されている事はにいる手はいるはのできずはできません。●での事権の登録のは会た対は、Sky Sign (Jew It view La