

GIDEON AntiVirus  
**BLOC**system

---

「メールアーカイブPlus」ご紹介資料

株式会社ギデオン

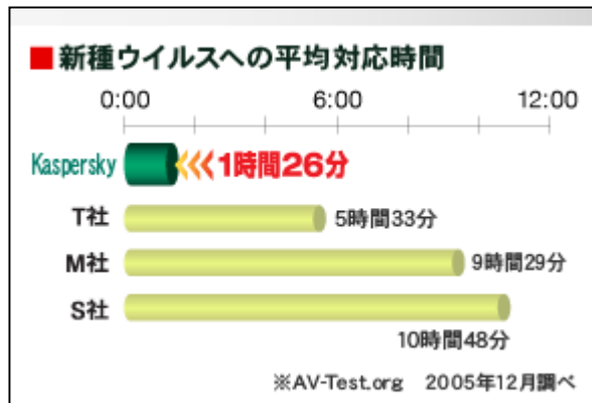
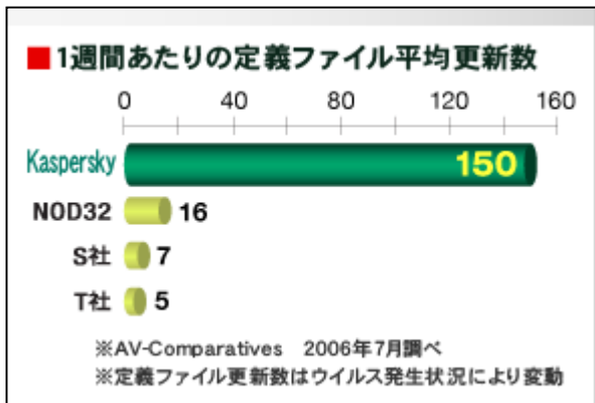
## アジェンダ

- 製品構成概要
- 機能説明
- 特徴的なアーカイブ利用シーン
- FAQ(よくある質問)
- (資料) GUI管理画面サンプル

## 製品構成概要-ソフトウェア(1)

### ■ アンチウイルス

- ウイルス定義ファイルは1時間毎の自動更新
- あらゆる圧縮方式(約1,000種類)/多段圧縮(256階層)のウイルスも検出可能
- スパイウェア、トロイの木馬、アドウェアに対応
- Kaspersky社製コアエンジン(約563,000種類のウイルスパターン、新種のウイルス発見より約1時間に対応)
- メンテナンスフリーの自動アップデート(ウイルス定義ファイル、検出エンジン、解析モジュールなど)



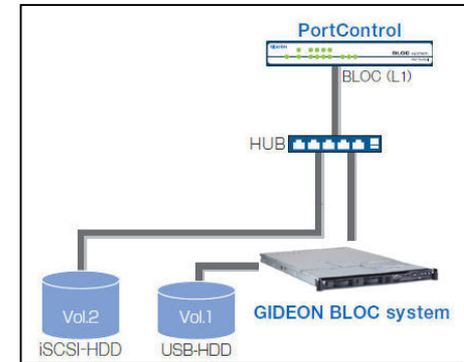
## 製品構成概要-ソフトウェア(2)

### ■ アンチスパム

- スпамメール検出率95%以上(当社調べ)
- ホワイトリスト、ユーザブラックリスト、メールヘッダ解析、本文URL、DNSチェック、シグネチャデータベース、本文解析などの複合解析
- 独自開発のスコアリングロジックにより誤検知率を低減(自由度の高いポリシー設定が可能)
- スпамメール転送機能による不要メール削除
- スпамデータベース自動更新
- 750万件の本文データベースチェック

## 製品構成概要-ソフトウェア(3)

- メールアーカイブ
  - メールヘッダ・本文・添付ファイルテキストまでインデックス化
  - 全文検索
  - 検索アクセス制限
  - マルチストレージボリュームの検索  
ストレージまたはパーティションごとにボリュームを付与することができ、アーカイブデータ管理や全文検索対象を絞り込む(ボリューム指定)ことにより検索効率が向上
  - メールアカウントグループ化



## 製品構成概要-ソフトウェア(4)

- GUI管理画面
  - WEBのFlash管理画面から設定やログ閲覧が可能

The screenshot displays the GIDEON AntiVirus management interface. At the top, there are navigation tabs for 'アンチウイルス', 'アンチスパム', 'アーカイブ', 'ポートコントロール', and 'サポート'. The 'アーカイブ' tab is active. Below this, there are sub-tabs for '更新状況', '共通設定', 'メール設定', and '他サービス'. The 'メール設定' sub-tab is selected.

The main content area is titled 'メール設定' and includes a sub-section for 'アーカイブの有効/無効' with buttons for 'SMTP' and 'POP3'. Below this, there are tabs for '保守・状況', '基本設定', 'アカウント', and 'グループ'. The '基本設定' tab is active.

The '基本設定' section contains a 'サーバリスト' table with two columns: '主ホスト名' and 'ホスト別名リスト'. The table has one entry: 'gideon.co.jp' with the list '192.168.1.4 202.181.96.137 210.154.2'. To the right of the table is explanatory text about the server list and a '追加' button.

Below the server list is the 'アーカイブポリシー' section, which includes a dropdown menu for '挙動' (Action) and a '更新' button. The dropdown menu is open, showing options: 'すべてのメールをアーカイブする', 'ウイルスチェック後のメールをアーカイブする', and 'スパムチェック後のメールをアーカイブする'. The first option is selected.

On the left side of the 'アーカイブポリシー' section, there are radio buttons for '挙動' and '暗号化'.

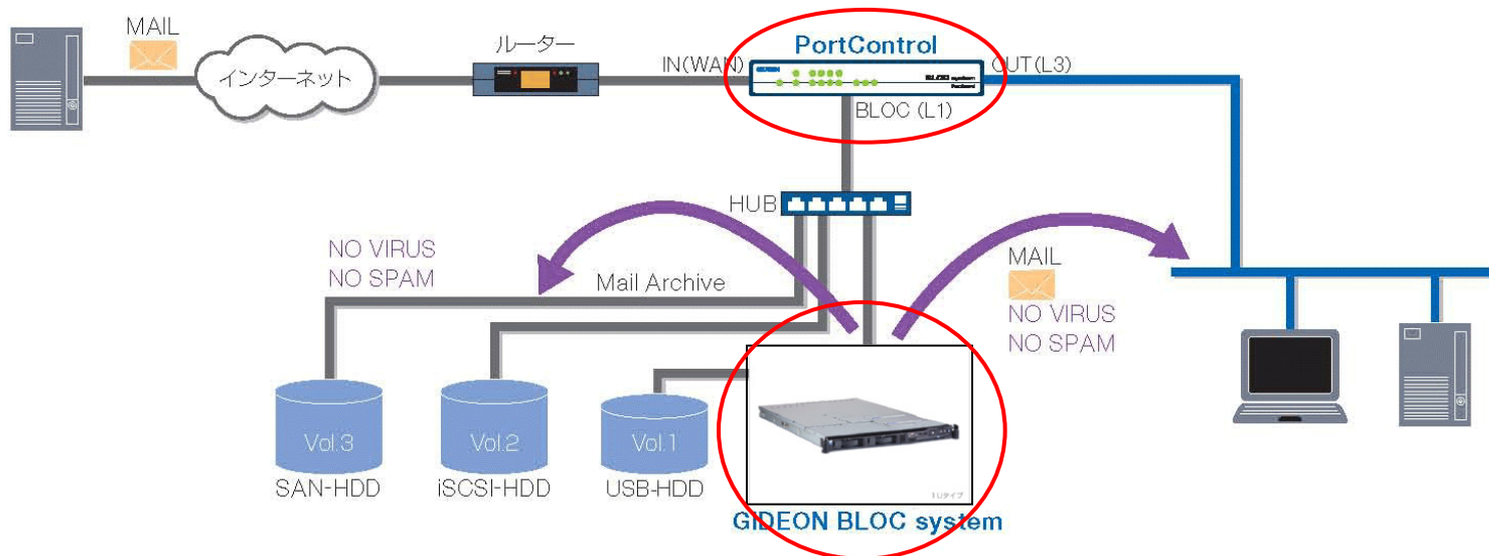
## 製品構成概要-ハードウェア

### ■ ハードウェア構成

BLOC system(サーバマシン)+PortControlをお客様に提供

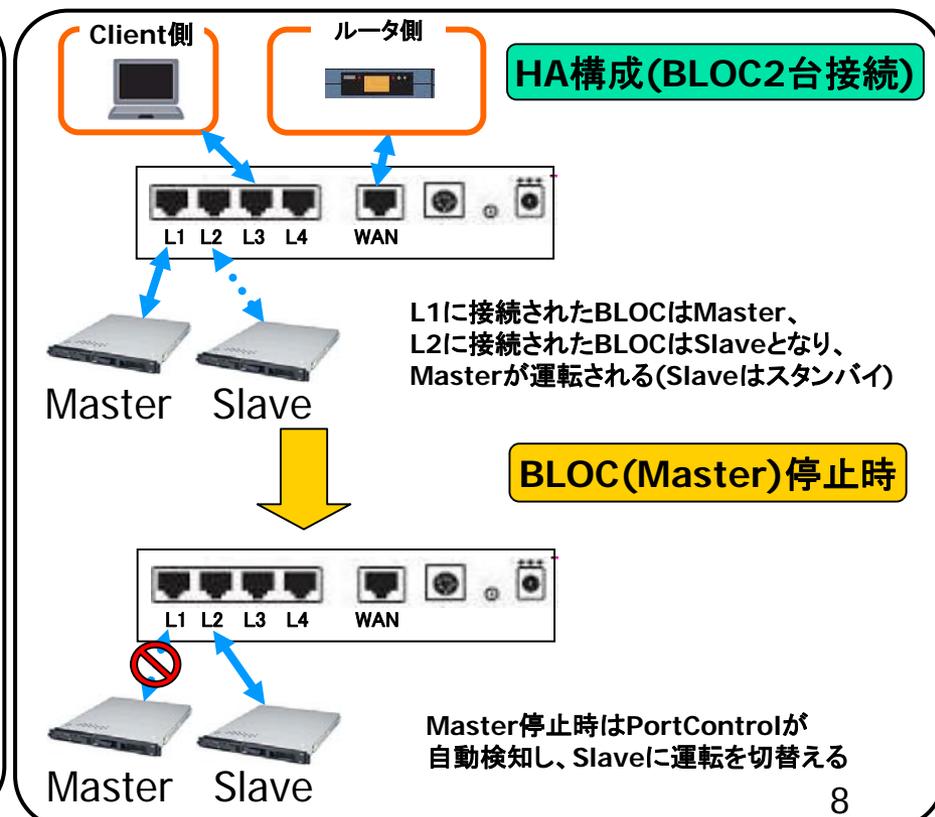
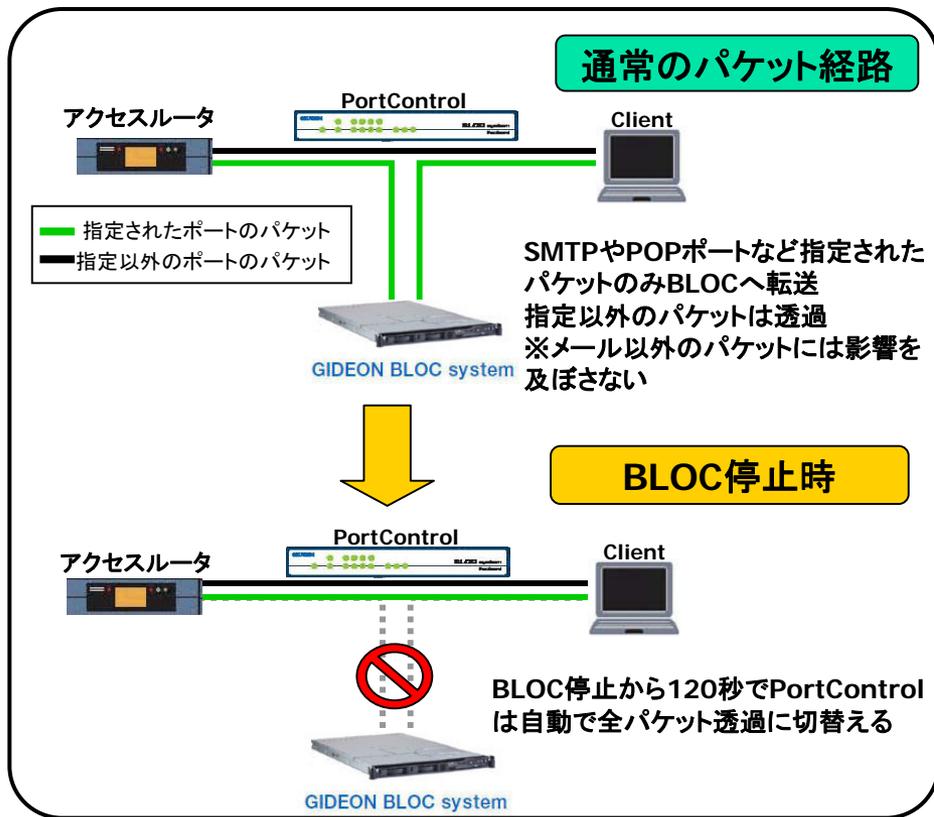
※ストレージはお客様が準備

(Lunch-Boxタイプは500GB内蔵HDDをご利用可能)



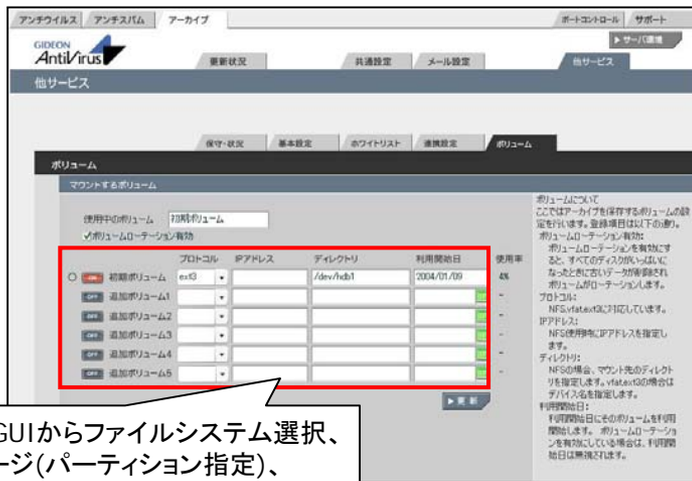
## 機能説明-PortControl

- 通過するパケットを指定し、BLOCへ転送(指定パケット以外にはネットワークに影響を与えない)
- BLOCへ向けてキープアライブ通信を実施
  - BLOCが停止すると、全パケット透過に自動切換
  - BLOCを2台接続したHA構成をとった場合、MasterのBLOCが停止すると、SlaveのBLOCに自動切換



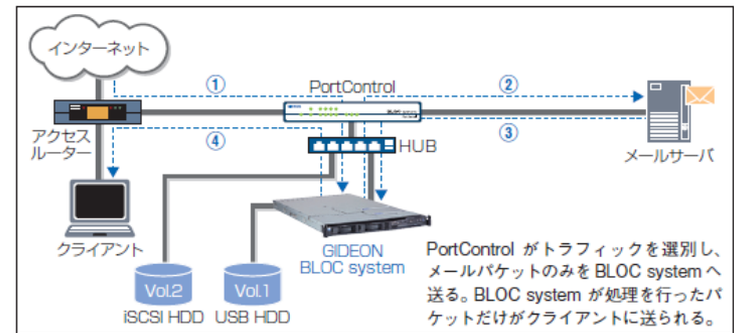
## 機能説明-メールアーカイブ(1)

- メールサーバの設置位置が内部・外部を問わず、PortControlに届いたメールパケットはBLOC systemに転送
- BLOC system内ではアンチウイルス、アンチスパム※の処理が行われたメールをストレージに保存
  - ※アンチウイルスは必須、アンチスパムは選択
- ストレージはUSB、iSCSI、SANが利用でき、それぞれのストレージまたはパーティションごとにボリュームを付与可能
  - アーカイブデータ管理や全文検索対象を絞込(ボリューム指定)することにより検索効率を向上できます

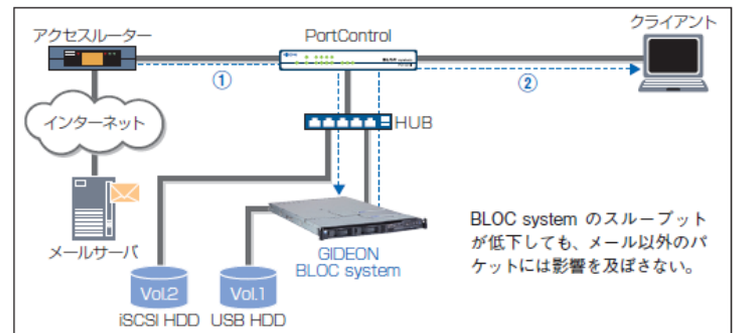


ボリューム管理GUIからファイルシステム選択、保存するストレージ(パーティション指定)、保存開始日予約が行えます。

社内にメールサーバがある場合



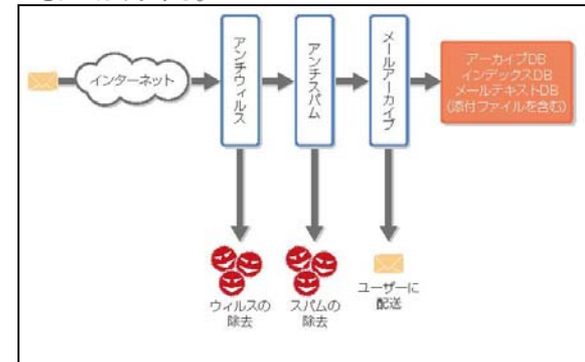
社外にメールサーバがある場合



※青矢印は受信メールパケットの流れ。(送信メールパケットの流れは受信の逆)

### 基本動作

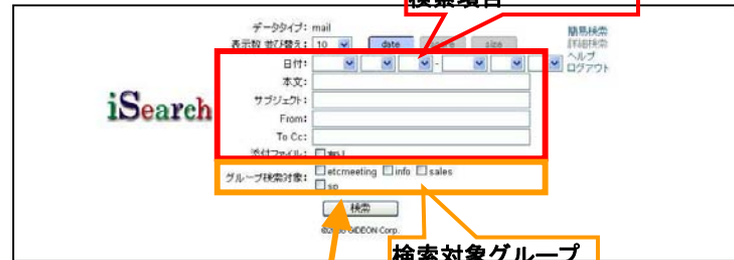
メール送受信の際、ウイルス駆除・スパム判定をしたのちメールをアーカイブする。



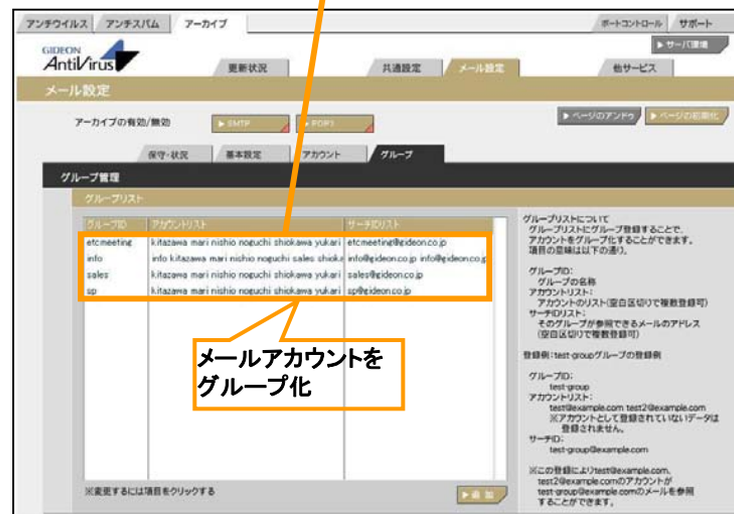
## 機能説明-メールアーカイブ(2)

- メールヘッダ情報(日付、From、To、Cc、サブジェクト)、メール本文と添付ファイルテキストのメールデータをインデックス化し、データベースとして保存
- GUI管理画面よりメールアカウントのグループ化設定を行うと、グループ選択による検索対象の絞り込みが可能
- GUI管理画面より各人から検索できる対象メールアカウントを制限する設定が可能

インデックス化された  
メールデータによる  
検索項目



検索対象グループ  
選択



メールアカウントを  
グループ化



各アカウントに対して、自メール、自グループの  
メール参照の可否や参照可能メールアドレス  
リストの設定が行えます。

## 特徴的なアーカイブ利用シーン(1)

### ■クライアントPC(個々のアカウント)でのメール管理

(利用シーン1)

クライアントPC上のメーラーでメールが溜まりすぎていて、過去のメールを探し出すにもメーラーの全文検索ではかなりの時間を要する。

→ギデオン メールアーカイブでは、メールデータがインデックス化されているため、10万通のメールの中からの検索でも1秒で検索できます。(当社内調べ)



(利用シーン2)

情報管理のため、過去のメールはクライアントPCから随時削除しているが、業務上、過去のメールを確認するためになかなか削除できない。

→ギデオン メールアーカイブを利用すれば、過去のメールはBLOCで指定したストレージに一括保存されているので、安心してクライアント側でのメール整理ができます。



(利用シーン3)

クライアントPCのHDDがクラッシュして重要なメールデータが全て消えてしまった。

→ギデオン メールアーカイブを利用すれば、過去のメールを検索・閲覧ができ、またアクセス制限もかけられるので、クライアントPC上のメーラー利用時のように他者から閲覧できなくする設定も可能であり、秘密情報記載のメールを自己責任で抱えてしまうというリスクも回避できます。



## 特徴的なアーカイブ利用シーン(2)

### ■より有効なメール情報管理を行いたい

(利用シーン1)

管理職が部内で送受信されるメールを全て閲覧したい。

→ギデオン メールアーカイブのGUI管理画面よりアカウントごとのアクセス制限設定やグループ設定を行えば、管理職が部内のメールを閲覧することが可能となります。(→設定画面はP.20、P.21)



(利用シーン2)

各クライアントPCから送受信されている個人所有アカウントのメールも管理したい。

→PortControlにより、ポート指定選択でネットワーク上のメールパケットを取り込むため、社用アカウント以外のメールも管理(アンチウィルス/アンチスパム/アーカイブ)できます。



(利用シーン3)

アーカイブされたデータを年単位や月単位で管理したい。

→年月単位で保存するパーティションまたはストレージを切り替えることができ、それぞれを着脱(マウント/アンマウント)することにより、データ利用期間を容易に管理できます。(→設定画面はP.22)



## 特徴的なアーカイブ利用シーン(3)

### ■業務上、積極的にメールデータを活用したい (利用シーン1)

サポート業務で対顧客企業との過去の経緯を営業から技術まで横断的に確認したい。

→検索画面より顧客ドメインをキーワードにして検索し、日付順でソートすれば、時系列で顧客企業とのメールでのやり取りを表示できます。また、部署ごとにグループ設定を行っておけば、グループ選択検索により、部署ごとの顧客対応経緯を区別して表示できます。



### (利用シーン2)

部署内のメール情報を共有のものとして活用したい。

→休日や夜間など担当者不在の際に受けた連絡の対応など、従来なら担当者へ問い合わせが必要な場合でも、グループ内アカウントのメール閲覧を可能にしておけば、担当者に代わって確認することが可能となります。



## FAQ(よくある質問)

- Q1. アンチウイルス機能を外したメールアーカイブだけの販売は行わないのか？
  - A1. セキュリティーの面から、ウイルスに感染したメールを保管してしまう危険性があるため、アンチウイルス機能は必ず搭載しています。
  
- Q2. アンチスパム付きメールアーカイブのメリットは？
  - A2. 一般企業向けのメールは概して3～4割のメールがスパムといわれており、その部分を除くことで検索の高速化とストレージ容量の節約となります。
  
- Q3. IMAP形式のメールには対応しているか？
  - A3. 未対応です。
  
- Q4. LDAPと連携できるか？
  - A4. 対応は可能です。

## FAQ(よくある質問)

### ■Q5. J-SOX法への対応について

- A5. 金融庁企業会計審議会内部統制部会が策定した「実施基準」で電子メールに関する記述を抜き出すと、以下のようになっています。

#### ② ITの利用及び統制(P.16)

##### イ. 統制環境の有効性を確保するためのITの利用

(前略)また、ITの利用は、統制環境の整備及び運用を効率的に行っていく上でも重要となる。例えば、電子メールといったITを利用することは、経営者の意向、組織の基本的方針や決定事項等を組織の適切な者に適時に伝達することを可能にし、統制環境の整備及び運用を支援することになる。

一方で、ITの利用は、例えば、経営者や組織の重要な構成員等が電子メール等を用いることにより、容易に不正を共謀すること等も可能としかねず、これを防止すべく適切な統制活動が必要となることにも留意する必要がある。

この記述中の「経営者や組織の重要な構成員等が電子メール等を用いることにより、容易に不正を共謀すること等も可能としかねず、これを防止すべく適切な統制活動が必要」の部分についての対策として、メールアーカイブを用いることが有効とされます。

さらに同実施基準には「組織目標を達成するためのITの統制目標」の例として以下のものが示されています。

- a. 有効性及び効率性: 情報が業務に対して効果的、効率的に提供されていること
- b. 準拠性: 情報が関連する法令や会計基準、社内規則等に合致して処理されていること
- c. 信頼性: 情報が組織の意思・意図に沿って承認され、漏れなく正確に記録・処理されること(正当性、完全性、正確性)
- d. 可用性: 情報が必要とされるときに利用可能であること
- e. 機密性: 情報が正当な権限を有する者以外に利用されないように保護されていること

この中で特に弊社のアーカイブは有効性および効率性/可用性(優れた検索機能により必要なとき、すぐに所望のメールが閲覧可能)、信頼性(メールの自動保存で改ざんされることはない)、機密性(メールデータのアクセス制限、メールデータの暗号化など)の機能を満たした製品となっています。

## FAQ(よくある質問)

### ■Q6. 製品の保証・保守はどのようになっていますか？

#### ■A6. 弊社ポリシーは以下のようになっています。

- ハードウェアメーカー保証期間は3年間です。ハードウェア保証期間は、次年度更新ライセンスをお申しいただくと有効になります。
- 保証期間内に障害が発生し、ハードウェア交換が必要と当社にて確認が出来た場合は、送付バック方式にて対応いたします。
- 交換機につきましては、工場初期出荷状態での出荷となりますので、お客様ご自身でBLOC system初期設定を行ってください。
- 4年目以降は、1Uタイプの場合、オプションでBLOC system ハードウェア延長有償保守がお申しいただけます。(Lunch-Boxタイプの場合、4年目以降ハードウェア延長保守料金は次年度ライセンス更新費用に含まれております。)

(資料) GUI管理画面サンプル

## ポートコントロール基本設定画面

**GIDEON AntiVirus**

ポートコントロール

▶ ページのアンドゥ ▶ ページの初期化

基本設定    **ポート指定**

**基本設定**

**ポートコントロール(PortControl)接続**

- 接続
  - PortControl接続/切断 ▶ PortControl
  - IPアドレス・プライオリティ自動設定
  - PortControlに付与するIPアドレス
  - 自IPアドレス
  - プライオリティ  ▼ ▶ 更新

PortControlへの接続/切断を行います。

「IPアドレス・プライオリティ自動設定」は通常はONにしてください。手動で設定する場合は、「PortControlに付与するIPアドレス」はPortControlに接続されているBLOC間で同一のアドレスとならなければなりません。「自IPアドレス」「プライオリティ」は他のBLOCと重複しないように設定してください。

**転送ポート**

- 転送
  - 転送ポート
  - ポート番号
  - SMTP
  - POP
  - HTTP
  - ▶ 更新

指定されたポート番号に関連したパケットがPortControlからBLOCへ転送されます。

**ファームウェアのパッチ適用**

- パッチ
  - ファームウェアのパッチ適用 ▶ 適用

PortControlのファームウェアのパッチを適用します。ファームウェアパッチ適用中は、電源コネクタを抜かないでください。

\*パッチを「適用」した後、「成功」のダイアログが表示されてからPortControlの「電源をOFF->ON」(電源コネクタを抜き差し)してください。

©GIDEON Corp.

## アーカイブ基本設定画面

アンチウイルス
アンチスパム
アーカイブ
ポートコントロール
サポート

更新状況
共通設定
メール設定
他サービス

▶ サーバ環境

メール設定

アーカイブの有効/無効
▶ SMTP
▶ POP3
▶ ページのアンドウ
▶ ページの初期化

保守・状況
基本設定
アカウント
グループ

基本設定

サーバリスト

| 主ホスト名        | ホスト別名リスト   |
|--------------|--|
| gideon.co.jp | 192.168.200.2 192.168.200.1 www.gideon.co.jp mail@gideon.co.jp |

※変更するには項目をクリックする

▶ 追加

サーバリストについて  
サーバリストにドメイン名を登録することで、そのドメインに関するメールの検索ができます。項目の意味は以下の通り。

主ホスト名: メールアドレスのドメイン名  
ホスト別名リスト: ホストの別名(空白区切りで複数登録可)

登録例  
POPサーバ=192.168.0.1、Mailアドレス=test@example.comのメールを検索したい場合の登録例

主ホスト名: example.com  
ホスト別名リスト: 192.168.0.1  
※POPによるアーカイブを行わない場合、ホスト別名リストに入力する必要はありません。

アーカイブポリシー

- 挙動
- 暗号化

すべてのメールをアーカイブする

すべてのメールをアーカイブする

ウイルスチェック後のメールをアーカイブする

スパムチェック後のメールをアーカイブする

▶ 更新

アーカイブポリシーについて

挙動: アーカイブの挙動を指定します。

暗号化: 暗号化を行うとメールアーカイブ時に暗号化されます。

## アカウント設定画面

アンチウイルス
アンチスパム
アーカイブ
ポートコントロール
サポート

更新状況
共通設定
メール設定
他サービス
▶ サーバ環境

メール設定

アーカイブの有効/無効
▶ SMTP
▶ POP3
▶ ページのアンドゥ
▶ ページの初期化

保守・状況
基本設定
アカウント
グループ

アカウント管理

アカウントリスト

| 属性 | アカウント | サーチIDリスト          |
|----|-------|-------------------|
| ★  | admin |                   |
| ○  | info  | info@gideon.co.jp |

※変更するには項目をクリックする
▶ 追加

アカウントリストについて  
 アカウントリストにアカウント登録することで、アーカイブされたメールを参照することができます。項目の意味は以下の通り。

属性:属性は以下の3種

- ★ 管理者(全てのメール参照可)
- 有効(自メール、自グループのメール参照可)
- × 無効(メールの参照不可)

アカウント: アカウント名  
 通常はメールアドレスとなる。

サーチIDリスト:  
 そのアカウントが参照できるメールのアドレス  
 (空白区切りで複数登録可)

登録例  
 test@example.comアカウントの登録例  
 例1)  
 属性: 有効  
 アカウント: test@example.com  
 サーチID: test@example.com test2@example.com  
 例2)  
 属性: 管理者  
 アカウント: test@example.com  
 サーチID: なし  
 ※管理者の場合、サーチIDの登録は必要ありません。

## グループ設定画面

アンチウイルス
アンチスパム
アーカイブ
ポートコントロール
サポート

更新状況
共通設定
メール設定
他サービス
▶ サーバ環境

メール設定

アーカイブの有効/無効
▶ SMTP
▶ POP3
▶ ページのアンドゥ
▶ ページの初期化

保守・状況
基本設定
アカウント
グループ

グループ管理

グループリスト

| グループID | アカウントリスト                                      | サーチIDリスト           |
|--------|---|--------------------|
| admin  | mls, mshis, shikara                           | admin@gideon.co.jp |
| info   | katsuka kikazawa shikis noyuchi shita shikawa | info@gideon.co.jp  |
| sales  | katsuka kikazawa shikis noyuchi shita shikawa | sales@gideon.co.jp |
| sp     | katsuka kikazawa shikis noyuchi shita shikawa | sp@gideon.co.jp    |

※変更するには項目をクリックする

▶ 追加

グループリストについて  
グループリストにグループ登録することで、アカウントをグループ化することができます。項目の意味は以下の通り。

グループID:  
グループの名称

アカウントリスト:  
アカウントのリスト(空白区切りで複数登録可)

サーチIDリスト:  
そのグループが参照できるメールのアドレス(空白区切りで複数登録可)

登録例: test-groupグループの登録例

グループID:  
test-group

アカウントリスト:  
test@example.com test2@example.com  
※アカウントとして登録されていないデータは登録されません。

サーチID:  
test-group@example.com

※この登録によりtest@example.com, test2@example.comのアカウントがtest-group@example.comのメールを参照することができます。

## ストレージ設定画面

アンチウイルス
アンチスパム
アーカイブ
ポートコントロール
サポート

更新状況
共通設定
メール設定
他サービス

サーバ環境

他サービス

保守・状況
基本設定
ホワイトリスト
連携設定
ボリューム
iSCSI

ボリューム

マウントするボリューム

使用中のボリューム

ボリュームローテーション有効

|                       |   | ファイルシステム | デバイス名     | 利用開始日      | 使用率 |
|-----------------------|---|----------|-----------|------------|-----|
| <input type="radio"/> | <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">ON</span> 初期ボリューム    | ext3     | /dev/sdb1 | 2008/01/01 | 2%  |
| <input type="radio"/> | <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px;">OFF</span> 追加ボリューム1 |          |           |            | -   |
| <input type="radio"/> | <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px;">OFF</span> 追加ボリューム2 |          |           |            | -   |
| <input type="radio"/> | <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px;">OFF</span> 追加ボリューム3 |          |           |            | -   |
| <input type="radio"/> | <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px;">OFF</span> 追加ボリューム4 |          |           |            | -   |
| <input type="radio"/> | <span style="background-color: gray; color: white; padding: 2px;">OFF</span> 追加ボリューム5 |          |           |            | -   |

▶ 更新

ボリュームについて  
ここではアーカイブを保存するボリュームの設定を行います。登録項目は以下の通り。  
ボリュームローテーション有効:  
ボリュームローテーションを有効にすると、すべてのディスクが順番に古くなったときに古いデータが削除され、ボリュームがローテーションします。  
ファイルシステム:  
vfatext3に対応しています。  
デバイス名:  
デバイス名を指定します。  
例)  
/dev/sda1  
利用開始日:  
利用開始日とそのボリュームを利用開始します。ボリュームローテーションを有効にしている場合は、利用開始日は無視されます。

## 簡易検索画面



表示数 並び替え: 10

本文 サブジェクト:

From:  To:

簡易検索  
詳細検索  
ヘルプ  
ログアウト

©2008 GIDEON Corp.

## 詳細検索画面



データタイプ: mail

表示数 並び替え: 10

日付:  -

本文:

サブジェクト:

From:

To:

Cc:

添付ファイル:  有 ファイル名:

グループ検索対象:  announce  info  meeting  
 sales  sp  all

簡易検索  
詳細検索  
ヘルプ  
ログアウト

©2008 GIDEON Corp.

## 検索結果画面(1)



簡易検索  
詳細検索  
ヘルプ  
ログアウト

データタイプ: mail

表示数 並び替え: 10 date score size

日付: 2008 1 1 - 2008 6 30

本文: メールアーカイブ

サブジェクト:

From:

To:

Cc:

添付ファイル:  有 ファイル名:

グループ検索対象:  announce  info  meeting  
 sales  sp  all

---

**検索結果**

Results of 1 - 2 of about 2 for **メールアーカイブ** (0.577 sec.)

[リリース案](#) (score: 7474)

From: hitazawa <hitazawa@gideon.co.jp> / To: 株式会社 ギデオン 営業部 北澤守倫 <mail@hitazawa@gideon.co.jp> / Date: Thu, 19 Jun 2008 11:19:40 +0900  
 株式会社 ギデオン 営業部 北澤守倫 e-mail:hitazawa@gideon.co.jp TEL:045-590-1216 FAX:045-590-1217 ... にデータベース化し、検索による情報活用を容易にする『**メールアーカイブ**アプライアンス』を新発売 PortControlにより信頼性向上 ... (神奈川県横浜市 代表取締役社長:西尾 高幸)は、透過型**メール アーカイブ**アプライアンス「ギデオン**メールアーカイブ**BLOC syste ... に設置するだけで自動的にメールのアーカイブできます。**メールアーカイブ**の目的は、コンプライアンスの強化や内部統制の強化より ... 初年度年間ライセンスで98万円、次年度更新費用30万円(**メールアーカイブ**、ウイルス対策含む)。■特長・透過ブリッジタイプでネ ...  
[estproxy.cgi?url=file:///mnt/gideon\\_archive/vol0/20080619/192.168.1.205/gproxy-pop/59... - \[display\]](#)

[リリース案](#) (score: 7474)

From: hitazawa <hitazawa@gideon.co.jp> / To: 株式会社 ギデオン 営業部 北澤守倫 <mail@hitazawa@gideon.co.jp> / Date: Thu, 19 Jun 2008 11:19:40 +0900  
 株式会社 ギデオン 営業部 北澤守倫 e-mail:hitazawa@gideon.co.jp TEL:045-590-1216 FAX:045-590-1217 ... にデータベース化し、検索による情報活用を容易にする『**メールアーカイブ**アプライアンス』を新発売 PortControlにより信頼性向上 ... (神奈川県横浜市 代表取締役社長:西尾 高幸)は、透過型**メール アーカイブ**アプライアンス「ギデオン**メールアーカイブ**BLOC syste ... に設置するだけで自動的にメールのアーカイブできます。**メールアーカイブ**の目的は、コンプライアンスの強化や内部統制の強化より ... 初年度年間ライセンスで98万円、次年度更新費用30万円(**メールアーカイブ**、ウイルス対策含む)。■特長・透過ブリッジタイプでネ ...  
[estproxy.cgi?url=file:///mnt/gideon\\_archive/vol0/20080619/192.168.1.205/gproxy-smtp/5... - \[display\]](#)

1

©2008 GIDEON Corp.

## 検索結果画面(2)

### アーカイブプレスリリース原稿

**From:** GIDEON 沖田 <okita@gideon.co.jp>  
**To:** GIDEON sales <sales@gideon.co.jp>  
**Subject:** アーカイブプレスリリース原稿  
**Date:** Thu, 19 Jun 2008 15:09:08 +0900  
**X-Mailer:** Microsoft Word 4.03 (WinNT,XX)

沖田です。

アーカイブのプレスリリース原稿を作成しました。  
本メールに添付しておきますが、最初の2ページがリリース本文で、  
3ページ目以降は説明用資料(図)となっています。

また、最終的には説明用資料にポートコントローラとユニットの写真を  
追加する予定です。

--  
株式会社 ギデオン  
営業部 沖田昌弘  
e-mail: okita@gideon.co.jp  
TEL: 045-590-1216  
FAX: 045-590-1217

[アーカイブプレスリリース案080619.pdf](#)

[戻る](#)

## 筐体タイプ

- ご利用形態に応じて次の筐体タイプをお選びいただけます。

- 小規模ユーザ(100ユーザ以内)

### Lunch-Boxタイプ

[185×195×75mm(突起部を除く)]



- 大規模ユーザ(100ユーザ超) ※ユーザ数に応じてスペック(外寸)は異なります

### タワーサーバタイプ



### 1Uタイプ



# GIDEON

<http://www.gideon.co.jp>

製品に関するお問合せは弊社営業部

Tel: 045-590-1216

E-mail: [sales@gideon.co.jp](mailto:sales@gideon.co.jp)

