# ソフトウェア製品セキュリティ情報

Software Vulnerability Information

¦ ホーム ¦ 製品&サービス ¦ » セキュリティ ¦

ソフトウェア事業部 (Software Division)

HITACHI Inspire the Next

日立サイトの検索 by Google

> 詳細な検索

▶ 英語ページへ

ホーム>製品セキュリティ情報>ソフトウェア事業部セキュリティ情報>HS06-009

What's New

2006.04.21更新

# JP1/VERITAS NetBackup: NetBackupのデーモンに複数 のバッファ・オーバーフローの脆弱性

■ 影響がある製品

対策	製品名	適用OS	更新日
HS06-009-01	JP1/VERITAS NetBackup	Windows,	
		Linux,	
		AIX,	2006.04.21
		HP-UX,	
		Solaris	

■ 問題の説明

Symantec社 (旧VERITAS社) TechNoteにてVeritas NetBackup : NetBackup のデーモンに複数のオーバーフローの脆弱性が公表され ました。

上記の製品において、この脆弱性を利用した悪意のある第三者からの 攻撃により、任意のコードを実行される可能性があります。

お知らせ

トップ

御参考(警告情報など)

ソフトウェア製品セキュリ ティ情報

セキュリティ対応機関への リンク

お問い合わせ soft-security @itg.hitachi.co.jp

個人情報保護ポリシーにご同意 頂ける場合のみ、上記アドレス をご利用下さい。ご同意頂けな い場合には、お問い合わせに回 答できない場合があります。 なお、入力頂いた個人情報は本 ポリシーに従って適切に管理 し、問合せ対応のためにのみ使 用します。第三者への個人情報 の提供、預託、開示は法令に基 づく場合を除いて行いません。 お問い合わせへの回答後、個人 情報は当社が責任を持って適切 に廃棄いたします。

日立および他社の商品名称 に関する記述

## HIRT Hitachi Incident Response Team

### 更新履歴:

- 2006.04.21: このセキュリティ情報ページを新規作成および発信しました。
- 弊社では、セキュリティ対応に関して正確な情報を提供するよう努力しておりますが、セキュリティ問題に関する情報は変化しており、当ホームページで記載している内容を予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。情報ご参照の際には、常に最新の情報をご確認いただくようお願いします。
- 当ホームページに記載されている製品には、他社開発製品が含まれております。これらのセキュリティ情報については他社から提供、または公開された情報を基にしております。弊社では、情報の正確性および完全性について注意を払っておりますが、開発元の状況変化に伴い、当ホームページの記載内容に変更が生じることがあります。
- 当ホームページはセキュリティ情報の提供を目的としたものであり、法律上の責任を負うものではありません。お客様が独自に行なった(あるいは行なわなかった)セキュリティ対応その他のご行為の結果につきまして、弊社では責任を負いかねます。
- 当ホームページから他サイトのページへのリンクアドレスは情報発信時の ものです。他サイトでの変更などを発見した場合には、リンク切れ等にな らないように努力はいたしますが、永続的にリンク先を保証するものでは ありません。

⚠ ページトップへ

# ソフトウェア製品セキュリティ情報

Software Vulnerability Information

! ホーム ! 製品&サービス ! » セキュリティ !

ソフトウェア事業部 (Software Division)

▶ 英語ページへ

HITACHI Inspire the Next

日立サイトの検索 by Google

> 詳細な検索

ホーム>製品セキュリティ情報>ソフトウェア事業部セキュリティ情報>HS06-009-01

2006.04.21更新

HS06-009;

JP1/VERITAS NetBackup: NetBackupのデーモンに複数のバッファ・オーバーフローの脆弱 性

## JP1/VERITAS NetBackupの対策

JP1/VERITAS NetBackupにおきまして、JP1/VERITAS NetBackup Master、Media Servers、およびクライアント上で実行されるデーモン に、複数のバッファオーバーフローの脆弱性があることが判明しました。 外部から悪意のあるユーザによるバッファオーバーフロー攻撃を受けるこ とで、任意のコマンドを実行することができる脆弱性があります。

#### [影響範囲]

JP1/VERITAS NetBackupのバックアップサーバ、および、クライアントが インストールされているサーバすべてが対象となります。

[該当形名・バージョン]

対象となる日立製品と、これに対応するSymantec社(旧VERITAS社)製品 は以下のとおりです。

トップ

What's New

お知らせ

御参考(警告情報など)

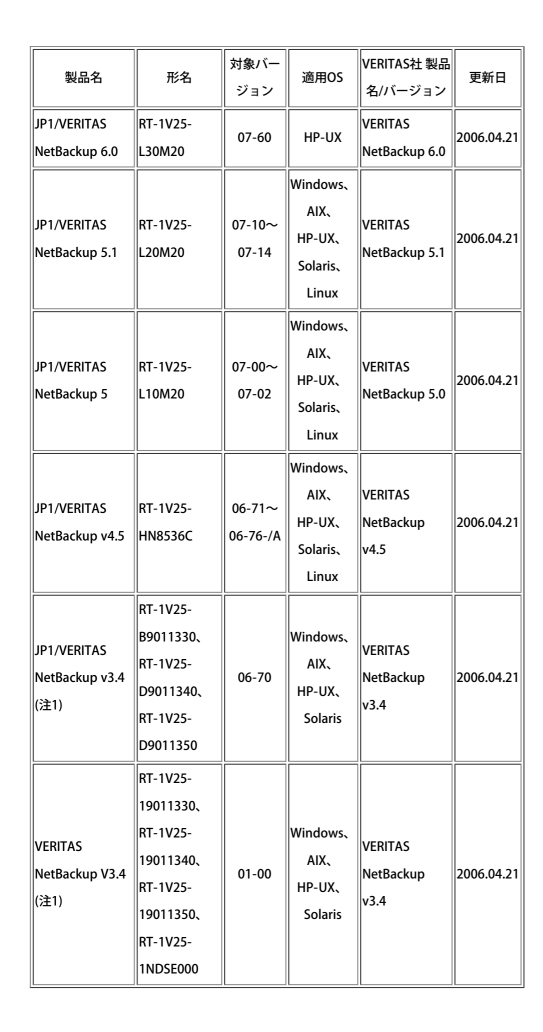
ソフトウェア製品セキュリ ティ情報

セキュリティ対応機関への リンク

お問い合わせ soft-security @itg.hitachi.co.jp

個人情報保護ポリシーにご同意 頂ける場合のみ、上記アドレス をご利用下さい。ご同意頂けな い場合には、お問い合わせに回 答できない場合があります。 なお、入力頂いた個人情報は本 ポリシーに従って適切に管理 し、問合せ対応のためにのみ使 用します。第三者への個人情報 の提供、預託、開示は法令に基 づく場合を除いて行いません。 お問い合わせへの回答後、個人 情報は当社が責任を持って適切 に廃棄いたします。

日立および他社の商品名称 に関する記述





(注1) 本製品は、最新バージョンにバージョンアップの上、該当する対策

### [対策]

- サポートサービスをご契約されているお客様 JP1/VERITASサポートサービスのホームページで、詳細の対策手順を 説明していますので、参照し対策をお願いします。
- サポートサービスをご契約されていないお客様Symantec社(旧VERITAS社)の以下のホームページを参照し、対策をお願いします。

http://www.symantec.com/region/jp/avcenter/security/content/2006.03.27.html

## [暫定回避方法]

この脆弱性に対して下記暫定回避策があります。対策版へ入れ替えるまで はこの暫定回避策を実施して下さい。

JP1/VERITAS NetBackupで使用するポートの通信を信頼できるIPアドレス にのみに限定するよう、OSのIPフィルタリング機能またはルータ等にて フィルタリング設定を行ってください。

### 更新履歴:

2006.04.21: JP1/VERITAS NetBackup: NetBackupのデーモンに複数のバッファ・オーバーフローの脆弱性の情報を公開しました。

- 弊社では、セキュリティ対応に関して正確な情報を提供するよう努力しておりますが、セキュリティ問題に関する情報は変化しており、当ホームページで記載している内容を予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。情報ご参照の際には、常に最新の情報をご確認いただくようお願いします。
- 当ホームページに記載されている製品には、他社開発製品が含まれております。これらのセキュリティ情報については他社から提供、または公開された情報を基にしております。弊社では、情報の正確性および完全性について注意を払っておりますが、開発元の状況変化に伴い、当ホームページの記載内容に変更が生じることがあります。
- 当ホームページはセキュリティ情報の提供を目的としたものであり、法律上の責任を負うものではありません。お客様が独自に行なった(あるいは行なわなかった)セキュリティ対応その他のご行為の結果につきまして、弊社では責任を負いかねます。
- 当ホームページから他サイトのページへのリンクアドレスは情報発信時の ものです。他サイトでの変更などを発見した場合には、リンク切れ等にな らないように努力はいたしますが、永続的にリンク先を保証するものでは ありません。