



Notes de version de Sun Java System Web Proxy Server 4.0.4 pour Microsoft Windows



Sun Microsystems, Inc.
4150 Network Circle
Santa Clara, CA 95054
U.S.A.

Référence : 820-1836-10
Février 2007

Copyright 2007 Sun Microsystems, Inc. 4150 Network Circle, Santa Clara, CA 95054 U.S.A. Tous droits réservés.

Sun Microsystems, Inc. détient les droits de propriété intellectuelle relatifs à la technologie incorporée dans le produit qui est décrit dans ce document. En particulier, et ce sans limitation, ces droits de propriété intellectuelle peuvent inclure un ou plusieurs des brevets américains ou des demandes de brevet en attente aux États-Unis et dans d'autres pays.

Soumis à la législation américaine - Logiciel commercial Les utilisateurs gouvernementaux sont soumis au contrat de licence standard de Sun Microsystems, Inc. et aux dispositions applicables du FAR et de ses compléments.

Cette distribution peut comprendre des composants développés par des tierces parties.

Des parties de ce produit peuvent être dérivées des systèmes Berkeley BSD concédés sous licence par l'Université de Californie. UNIX est une marque déposée aux États-Unis et dans d'autres pays, exclusivement concédée en licence par X/Open Company, Ltd.

Sun, Sun Microsystems, le logo Sun, le logo Solaris, le logo Java (tasse de café), docs.sun.com, Java et Solaris sont des marques ou des marques déposées de Sun Microsystems, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les marques SPARC sont utilisées sous licence et sont des marques de fabrique ou des marques déposées de SPARC International, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Les produits portant les marques déposées SPARC sont constitués selon une architecture développée par Sun Microsystems, Inc.

OPEN LOOK et l'interface graphique utilisateur SunTM sont développés par Sun Microsystems, Inc. pour ses utilisateurs et ses concessionnaires. Sun reconnaît les efforts novateurs de Xerox en ce qui concerne la recherche et le développement du concept des interfaces visuelles ou graphiques dans le domaine informatique. Sun détient une licence non exclusive de Xerox sur l'interface d'utilisation graphique Xerox, cette licence couvrant également les licenciés de Sun qui mettent en place l'interface d'utilisation graphique OPEN LOOK et qui, en outre, se conforment aux licences écrites de Sun.

Les produits traités et les informations contenues dans cette publication sont contrôlés par la législation relative au contrôle des exportations américaine et peuvent être soumis aux législations relatives à l'exportation ou à l'importation dans d'autres pays. Toute utilisation finale ou tout utilisateur final dans le domaine des armes nucléaires, missiles, chimiques ou biologiques sont strictement interdits. Toute exportation ou réexportation vers des pays sous embargo américain ou vers des entités répertoriées sur les listes d'exclusion d'exportation américaines, notamment, mais non limité aux personnes refusées et aux listes de pays explicitement mentionnés, est strictement interdite.

LA DOCUMENTATION EST FOURNIE « EN L'ÉTAT » ET TOUTES LES AUTRES CONDITIONS, DECLARATIONS ET GARANTIES EXPRESSES OU TACITES SONT FORMELLEMENT EXCLUES, DANS LA MESURE AUTORISÉE PAR LA LOI APPLICABLE, Y COMPRIS NOTAMMENT TOUTE GARANTIE IMPLICITE RELATIVE A LA QUALITE MARCHANDE, A L'APTITUDE A UNE UTILISATION PARTICULIERE OU A L'ABSENCE DE CONTREFAÇON.

Table des matières

1	Notes de version de Sun Java System Web Proxy Server	5
	Résumé des plates-formes	5
	Accès à la documentation	6
	Fonctions d'accessibilité destinées aux personnes handicapées	6
	Problèmes résolus	7
	Problèmes connus	7
	L'arrêt de l'instance Web Proxy Server à l'aide de la CLI génère un message d'erreur (6499720)	7
	Les services Web Proxy Server n'affichent pas les informations sur la version mise à niveau après l'opération de mise à niveau (6499700)	8
	Impossible de démarrer les services Web Proxy Server sans un redémarrage de la machine (6471698)	8
	Comment signaler des problèmes et apporter des commentaires	9

Notes de version de Sun Java System Web Proxy Server

Ces notes de version contiennent des informations importantes disponibles à la date de publication de Sun Java™ System Web Proxy Server 4.0.4, ci-après appelé Proxy Server 4.0.4. Elles présentent également un résumé des plates-formes et les problèmes connus. Lisez attentivement ce manuel et les documents associés avant d'utiliser ce produit.

Ce document se compose des sections suivantes :

- “Résumé des plates-formes” à la page 5
- “Accès à la documentation” à la page 6
- “Problèmes résolus” à la page 7
- “Problèmes connus” à la page 7
- “Comment signaler des problèmes et apporter des commentaires” à la page 9

Résumé des plates-formes

Cette section fournit des informations relatives aux plates-formes requises et aux navigateurs pris en charge pour Proxy Server 4.0.4.

Le tableau suivant présente les plates-formes requises pour Proxy Server 4.0.4. Veuillez prendre les mesures nécessaires pour déplacer ou migrer les serveurs Web Proxy vers un système d'exploitation pris en charge.

TABLEAU 1-1 Plates-formes requises pour Web Proxy Server 4.0.4

Système d'exploitation	Mémoire minimum	Mémoire recommandée	Espace disque recommandé*
Windows 2000 Advanced Server SP4	256 Mo	512 Mo ou plus	512 Mo ou plus
Windows XP SP2	256 Mo	512 Mo ou plus	512 Mo ou plus

TABLEAU 1-1 Plates-formes requises pour Web Proxy Server 4.0.4 (Suite)

Système d'exploitation	Mémoire minimum	Mémoire recommandée	Espace disque recommandé*
Microsoft Windows 2003 Enterprise Server SP1 (32 bits)	256 Mo	512 Mo ou plus	512 Mo ou plus
Microsoft Windows 2003 Enterprise Server SP1 (64 bits)	256 Mo	512 Mo ou plus	512 Mo ou plus

* Variable selon le paramètre de capacité du cache. La capacité du cache par défaut est de 2 Go.

Les navigateurs pris en charge par Web Proxy Server 4.0.4 sont les suivants :

- Microsoft Internet Explorer 6.0
- Netscape™ Navigator versions 7.1 et 6.2
- Mozilla versions 1.5.1 et 1.7.2

Java doit être activé sur le navigateur.

Accès à la documentation

Les manuels et notes de version de Sun Java System Web Proxy Server 4.0.4 sont disponibles aux formats HTML et PDF imprimable à l'adresse suivante : <http://docs.sun.com>. Pour l'aide en ligne, cliquez sur le bouton Aide dans l'interface graphique pour afficher une fenêtre d'aide contextuelle.

Fonctions d'accessibilité destinées aux personnes handicapées

Pour obtenir la liste des fonctions d'accessibilité mises à disposition depuis la publication de ce média, consultez les évaluations produit de la Section 508, disponibles sur demande auprès de Sun, afin de déterminer les versions les mieux adaptées au déploiement des solutions accessibles. Les mises à jour des applications sont disponibles à l'adresse : <http://sun.com/software/javaenterprisesystem/get.html>.

Pour plus d'informations sur l'engagement de Sun en matière d'accessibilité, consultez le site suivant : <http://sun.com/access>.

Problèmes résolus

Le tableau suivant répertorie les problèmes résolus dans Sun Java System Web Proxy Server 4.0.4

TABEAU 1-2 Problèmes résolus dans Sun Java System Web Proxy Server 4.0.4

ID	Résumé
6433807	Numéro de version incorrect dans le message de démarrage de Proxy Server et Admin Server
6478106	Proxy Server doit prendre en charge l'installation sous l'emplacement par défaut, y compris les répertoires avec espaces, sur Windows
6470294	L'exécution de <code>cbuid.exe</code> pour réduire les sections de cache ne supprime par correctement les sections sur Windows

Problèmes connus

- “L'arrêt de l'instance Web Proxy Server à l'aide de la CLI génère un message d'erreur (6499720)” à la page 7
- “Les services Web Proxy Server n'affichent pas les informations sur la version mise à niveau après l'opération de mise à niveau (6499700)” à la page 8
- “Impossible de démarrer les services Web Proxy Server sans un redémarrage de la machine (6471698)” à la page 8

L'arrêt de l'instance Web Proxy Server à l'aide de la CLI génère un message d'erreur (6499720)

Après la mise à niveau de Java ES™ 4 Web Proxy Server vers Java ES 5 Web Proxy Server, si l'utilisateur tente d'arrêter l'instance Web Proxy Server à l'aide de la commande `stopsvr.bat`, le message d'erreur suivant s'affiche :

```
Arrêt en cours du service Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1 (proxy-server1)...
Une erreur système s'est produite.
L'erreur système 1067 s'est produite.
Le processus s'est arrêté brutalement.
L'arrêt du service Sun Java System Web Proxy Server 4.0.1 (proxy-server1) a réussi.
```

Solution : aucune.

Les services Web Proxy Server n'affichent pas les informations sur la version mise à niveau après l'opération de mise à niveau (6499700)

Après la mise à niveau de Java ES 4 Web Proxy Server vers Java ES 5 Web Proxy Server, les informations relatives à la version pour les services Web Proxy Server ne sont pas mises à jour dans le panneau Services. En revanche, la console d'administration et l'écran de version affichent la version mise à niveau.

Solution : aucune.

Impossible de démarrer les services Web Proxy Server sans un redémarrage de la machine (6471698)

Une fois Web Proxy Server 4.0.4 installé, les services Web Proxy Server ne sont pas lancés automatiquement.

Utilisez l'une des solutions suivantes :

1. Redémarrez la machine après avoir installé Web Proxy Server 4.0.4 pour lancer les services proxy.
2. Redémarrez les services Web Proxy Server sans redémarrer la machine en procédant comme suit :
 - a. Sélectionnez Panneau de configuration -> Outils d'administration -> Services pour ouvrir le gestionnaire de contrôle des services.
 - b. Sélectionnez l'un des services suivants :
 - Sun Java System Socks Server 4.0.4
 - Sun Java System Web Proxy Server 4.0.4
 - Serveur d'administration de Sun Java System Web Proxy Server 4.0.4
 - c. Appuyez sur le troisième bouton de la souris et sélectionnez Propriétés à partir du menu contextuel.
 - d. Cliquez sur l'onglet Connexion.
 - e. Remplacez la valeur de propriété LocalSystem par l'utilisateur actuellement connecté. Entrez le nom d'utilisateur et le mot de passe pour l'utilisateur actuel.
 - f. Cliquez sur Appliquer.
 - g. Cliquez sur OK.
 - h. Répétez les étapes 2 à 7 pour lancer tous les services Web Proxy Server.

Comment signaler des problèmes et apporter des commentaires

Si vous rencontrez des problèmes avec Sun Java System Web Proxy Server 4.0.4, contactez le service client de Sun en procédant de l'une des manières suivantes :

- En contactant les services de support logiciel Sun en ligne à l'adresse suivante : <http://www.sun.com/service/support/software>.
- En utilisant le numéro de téléphone indiqué sur votre contrat de maintenance.

Veillez fournir les informations suivantes :

- la description du problème, y compris l'endroit où celui-ci se produit et ses effets sur le fonctionnement ;
- le type de la machine, les versions du système d'exploitation et du produit, y compris les patches et autres logiciels pouvant être liés au problème ;
- la procédure détaillée des méthodes utilisées pour reproduire le problème ;
- tous les journaux d'erreur ou core dumps.

Afin d'améliorer sa documentation, Sun vous encourage à faire des commentaires et à apporter des suggestions. Vous pouvez soumettre vos commentaires en accédant au site :

<http://docs.sun.com/app/docs/form/comments>.

