# **Sun Desktop Manager 1.0** ご使用にあたって



Sun Microsystems, Inc. 4150 Network Circle Santa Clara, CA 95054 U.S.A. Copyright 2006 Sun Microsystems, Inc. 4150 Network Circle, Santa Clara, CA 95054 U.S.A. All rights reserved.

本製品およびそれに関連する文書は著作権法により保護されており、その使用、複製、頒布および逆コンパイルを制限するライセンスのもとにおいて頒布されます。サン・マイクロシステムズ株式会社の書面による事前の許可なく、本製品および関連する文書のいかなる部分も、いかなる方法によっても複製することが禁じられます。

本製品の一部は、カリフォルニア大学からライセンスされている Berkeley BSD システムに基づいていることがあります。UNIX は、X/Open Company, Ltd. が独占的にライセンスしている米国ならびに他の国における登録商標です。フォント技術を含む第三者のソフトウェアは、著作権により保護されており、提供者からライセンスを受けているものです。

U.S. Government Rights Commercial software. Government users are subject to the Sun Microsystems, Inc. standard license agreement and applicable provisions of the FAR and its supplements.

本製品に含まれる HG-MinchoL、HG-MinchoL-Sun、HG-PMinchoL-Sun、HG-GothicB、HG-GothicB-Sun、および HG-PGothicB-Sun は、株式会社リコーがリョービイマジクス株式会社からライセンス供与されたタイプフェースマスタをもとに作成されたものです。 HeiseiMin-W3H は、株式会社リコーが財団法人日本規格協会からライセンス供与されたタイプフェースマスタをもとに作成されたものです。フォントとして無断複製することは禁止されています。

Sun、Sun Microsystems、docs.sun.com、AnswerBook、AnswerBook2 は、米国およびその他の国における米国 Sun Microsystems, Inc. (以下、米国 Sun Microsystems 社とします) の商標、登録商標もしくは、サービスマークです。

サンのロゴマークおよび Solaris は、米国 Sun Microsystems 社の登録商標です。

すべての SPARC 商標は、米国 SPARC International, Inc. のライセンスを受けて使用している同社の米国およびその他の国における商標または登録商標です。 SPARC 商標が付いた製品は、米国 Sun Microsystems 社が開発したアーキテクチャに基づくものです。

OPENLOOK、OpenBoot、JLEは、サン・マイクロシステムズ株式会社の登録商標です。

Wnnは、京都大学、株式会社アステック、オムロン株式会社で共同開発されたソフトウェアです。

Wnn6 は、オムロン株式会社、オムロンソフトウェア株式会社で共同開発されたソフトウェアです。<sup>©</sup>Copyright OMRON Co., Ltd. 1995-2000. All Rights Reserved. Copyright OMRON SOFTWARE Co.,Ltd. 1995-2002 All Rights Reserved.

「ATOK」は、株式会社ジャストシステムの登録商標です。

「ATOK Server/ATOK12」は、株式会社ジャストシステムの著作物であり、「ATOK Server/ATOK12」にかかる著作権その他の権利は、株式会社ジャストシステムおよび各権利者に帰属します。

「ATOK Server/ATOK12」に含まれる郵便番号辞書 (7桁/5桁) は日本郵政公社が公開したデータを元に制作された物です (一部データの加工を行なっています)。

「ATOK Server/ATOK12」に含まれるフェイスマーク辞書は、株式会社ビレッジセンターの許諾のもと、同社が発行する『インターネット・パソコン通信フェイスマークガイド』に添付のものを使用しています。

Unicode は、Unicode, Inc. の商標です。

本書で参照されている製品やサービスに関しては、該当する会社または組織に直接お問い合わせください。

OPEN LOOK および Sun Graphical User Interface は、米国 Sun Microsystems 社が自社のユーザおよびライセンス実施権者向けに開発しました。 米国 Sun Microsystems 社は、コンピュータ産業用のビジュアルまたはグラフィカル・ユーザインタフェースの概念の研究開発における米国 Xerox 社の 先駆者としての成果を認めるものです。 米国 Sun Microsystems 社は米国 Xerox 社から Xerox Graphical User Interface の非独占的ライセンスを取得しており、このライセンスは、OPEN LOOK のグラフィカル・ユーザインタフェースを実装するか、またはその他の方法で米国 Sun Microsystems 社 との書面によるライセンス契約を遵守する、米国 Sun Microsystems 社のライセンス実施権者にも適用されます。

本書は、「現状のまま」をベースとして提供され、商品性、特定目的への適合性または第三者の権利の非侵害の黙示の保証を含みそれに限定されない、明示的であるか黙示的であるかを問わない、なんらの保証も行われないものとします。

本製品が、外国為替および外国貿易管理法(外為法)に定められる戦略物資等(貨物または役務)に該当する場合、本製品を輸出または日本国外へ持ち出す際には、サン・マイクロシステムズ株式会社の事前の書面による承諾を得ることのほか、外為法および関連法規に基づく輸出手続き、また場合によっては、米国商務省または米国所轄官庁の許可を得ることが必要です。

原典: Sun Desktop Manager 1.0 Release Notes

Part No: 819-2727

Revision A

# 目次

1	ご使用にあたって	
	システム要件	
	インストール時の注意事項	
	利用可能なパッチ	
	既知の問題点	
	マニュアル	
	問題の報告やフィードバックの提供	
	PLIPS  VJ FIX   T     「 / 1 / 1   T / 1 / 7   VJ Iが	

## ご使用にあたって

本書には、Sun<sup>™</sup> Desktop Manager 1.0 に関して、リリース 1.0 の出荷時点で判明している、既知の問題やその回避策、技術情報、関連資料などの重要な情報が記載されています。Sun Desktop Manager (本書では Desktop Manager と略記される)を使用する前に、必ず本書をお読みください。

#### システム要件

システム要件に関する情報は、『Sun Desktop Manager 1.0 インストールガイド』を参照してください。このインストールマニュアルは、http://docs.sun.comから入手できます。

#### インストール時の注意事項

本リリースの Desktop Manager に付属するファイルは、以下のように分類されています。

- サーバー: 次の一元管理アプリケーションをインストールするために必要なすべてのファイル:
  - コンソール: Java<sup>™</sup> Web Console (Version 2.2.5) のインストールに必要なすべてのファイル、およびインストールを実行するセットアップスクリプト
  - マネージャー: 管理アプリケーションのインストールに必要なすべてのファイル、 およびインストールを実行するセットアップスクリプト
- クライアント: デスクトップの構成に必要なデスクトップ側コンポーネントをインストールするために必要なすべてのファイル、インストールを実行するセットアップスクリプト、および既知の問題の解決に対する推奨方法を提供する複数のパッチ

#### 利用可能なパッチ

本リリースには、推奨するデスクトップ側のパッチも多く含まれています。これらのパッチは、配布ディレクトリの下のclient/Patches サブディレクトリ内に置かれていて、以下が含まれます。

- 119546-05 (Solaris SPARC\*対応) または119547-05 (Solaris x86対応) 120099-04 (Solaris SPARC対応) または120100-04 (Solaris x86対応) これらのパッチには、最新バージョンの Configuration Agent と共有ライブラリが含まれています。
- 19906-04 (Solaris SPARC対応) または 119907-04 (Solaris x86対応) このパッチは、GNOME VFS の既知の問題を修正し、「アプリケーション」メニューの構造に対する変更事項が、既存のユーザーセッションに反映されないようにします。
- 120458-01 (Solaris SPARC 対応) または 120459-01 (Solaris x86 対応) このパッチにより、Java Desktop System へのログインのパフォーマンスが向上します。
- 119546-06 (Solaris SPARC 対応) または 119547-07 (Solaris x86 対応) このパッチには、Configuration Agent のローカリゼーションファイルが含まれています。

パッチはすべて、.zipファイルに圧縮されています。パッチをインストールするには、該当する.zipファイルを解凍し、パッチに含まれるREADMEファイルの指示に従います。

# 既知の問題点

下のリストは、Sun Desktop Manager に関して判明している問題点を記載しています。新たなバグを報告する場合は、その前にこのリストをお読みください。

バグID	説明および回避策
6341273	リポジトリの詳細な構成の保存/取り出しに使用する新たなディレクトリは、 /etc/opt/SUNWapmcg です。ベータ版では、詳細情報は、 /var/opt/webconsole/work/com_sun_web_console/localhost/apoc ディレクトリの backends.cfg ファイルに保存されていました。
	今回のリリースでは、「構成レポジトリの新規作成ウィザード」を使用して Desktop Manager に作成した各リポジトリに対し、個別の .properties ファイル が /etc/opt/SUNWapmcg ディレクトリに保存されるようになりました。たとえ ば、backend1.properties、backend2.properties などが、これにあたります。
	この変更事項は、Desktop Manager ベータ版に合わせてリポジトリを構成済みであるユーザーにのみ、適用されます。これにより、古い構成のバックエンドが検出されなくなるため、ウィザードを使用して作り直す必要があります。
	手動でリポジトリの詳細設定を作り直す場合は、/etc/opt/SUNWapmcgディレクトリ内に .properties ファイルを手動で作成できます。"noaccess"ユーザーに読み取り権が与えられていることを確認してください。
	新規プロパティファイルの例を以下に示します。
	Backend=backend1 PROVIDER_URL=ldap://ldap.sun.com:389/o=ITCompany ShowAssignedProfiles=true
6177074	SUNWgnome-vfs には既知の問題点が含まれており、メニュープラグインを正しく機能させるにはパッチが必要です。パッチは、Desktop Manager をダウンロードし解凍したときに作成された client/Patches ディレクトリ内にあります。gnome-vfs パッケージのパッチ ID は、119906-04 - Solaris SPARC、および119907-04 - Solaris x86 です。
6389444	アプリケーションの起動が制限されている場合、Preferences サブメニュー項目を選択すると、アプリケーションは実際には開始されず、パネルにランチャーが追加されます。この問題を回避するためのパッチは、SunSolve から早急にリリースされる予定です。
6391562	特定の状況下で、Mozilla Preferences 用の Desktop Manager アダプタが正しく登録されず、アプリケーション用に定義されている中央設定がデスクトップで無視されることがあります。この問題を回避するためのパッチは、SunSolve から早急にリリースされる予定です。

バグID	説明および回避策
6392922	英語以外のロケールでは、Desktop Manager コンソールがインストールされているサーバー上で、UTF-8 コーディングをサポートするロケール設定を行う必要があります。UTF-8 コーディングを使用可能にするには、 /etc/TIMEZONE ファイルに、次の行を追加します。
	LANG=en_US.UTF-8
6392883	Configuration Agent を実行しているホスト特有のデータを構成リポジトリから取得するには、該当するホストをホストIDによって個別に識別する必要があります。IDは、以下の2種類の方法でホストを示すことができます。
	- 名前でホストを表すホスト名 (calzone など)。これはデフォルト値です。
	- IPアドレスでホストを表す IPアドレス (10.16.67.132 など)。このアドレスは、hosts ファイルから優先的に取り出されます。利用可能な hosts ファイルがない場合は、ホストのインタフェースによって、IPアドレスが決定されます。インタフェースが複数ある場合は、最初の非ローカルインタフェースが選択されます。
	ファイルベースのバックエンドを使用している場合は、ホストIDが entities.txt ファイル(IPアドレスまたはホスト名)の内容と一致していること を確認してください。
6398837	Configuration Agent がセキュア LDAP ポートに接続されるよう構成されている状態で、SSLハンドシェークを正しく実行するために必要な証明書が JRE データベース内にない場合、Agent は起動時にハングアップし、保守モードに移行します。このような事態が発生した場合は、SSLの証明書がサーバーとクライアント上に正しく設定されていることを確認し、/usr/lib/apoc/apocd restart を使用して、Agent をリスタートしてください。

#### マニュアル

Sun Desktop Manager Release 1.0 のマニュアルは、http://docs.sun.com から入手できます。Web サイト docs.sun.com から Sun の技術マニュアルにオンラインでアクセスできます。サイト内のアーカイブを参照したり、特定のマニュアルのタイトルや主題などをキーワードとして検索を行うこともできます。

次の表は、各マニュアルに記載されているタスクと概念を示したものです。

項目	参照マニュアル
ソフトウェアとマニュアルに関する最新情報	ご使用にあたって
Desktop Manager と各種コンポーネントのインストール方法、サポートされるプラットホーム、および環境	インストールガイド

項目	参照マニュアル
ユースケースのシナリオ事例を含む Desktop Manager の一般的な使用方法	管理ガイド
開発者向け Desktop Manager のテンプレートの作成および実装方法	開発者ガイド
Desktop Manager の操作中に参照できる一般的な操作 方法	オンラインヘルプ
実際のデスクトップ管理シナリオで Desktop Manager を使用する際のヒント	Desktop Management in a SunRay Environment

### 問題の報告やフィードバックの提供

一般的なフィードバックを提供する場合や、ソフトウェアのバグを検出した場合は、sdtm-feedback-ext@sun.com宛てに電子メールでご連絡ください。

バグを報告する場合は、以下の情報を記載してください(該当する場合)。

- 問題が発生した状況や操作への影響を含む、問題の説明。
- 使用機種、オペレーティングシステムのバージョン、ブラウザの種類とバージョン、 製品 Web ページの言語 (ロケール)、問題に関係すると思われるパッチやその他のソフトウェアを始めとした製品バージョン。
- 問題の再現に使用した方法の詳細な手順。
- エラーログまたはコアダンプ。