

お客様各位

【重要】

desknet's 2011 年以降のカレンダー選択方法等に関するご案内 及び、desknet's Enterprise Edition DB2 版 新規対応終了のご案内

拝啓、時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
平素は、弊社 desknet's シリーズをご利用・ご愛顧頂き、誠に有難うございます。

desknet's シリーズをご利用中のお客様へ、2011 年以降 desknet's をご利用いただくための重要なご注意事項、及び販売・サポート終了製品につきましてご案内申し上げます。

重要なご案内となりますので、お手数ではございますが十分ご注意の上、対応頂けますようお願い申し上げます。
(本内容は 2009 年 5 月 28 日付けで、各製品サイト及び、desknet's 総合サイトの[ニュース]-[製品情報]にも掲載しております。)

—記—

1 2011 年 1 月 1 日以降、desknet's をご利用いただくための注意事項と、対応方法に関するご案内

- ① 標準パッケージ版への対処
- ② カスタマイズ版への対処

2 desknet's Enterprise Edition DB2 版 新規対応終了予定のご案内

1. 2011 年 1 月 1 日以降、desknet's をご利用いただくための注意事項と、対処方法に関するご案内

① 標準パッケージ版をご利用のお客様

既にいくつかのお客様からもご指摘いただいておりますが、グループウェア desknet's (スタンダード版および Enterprise Edition) V7.x、及び 営業支援システム desknet's SSS V3.x よりも前のバージョン製品 (iOffice シリーズを含む) をご利用の場合、プルダウン式カレンダーの選択が「2010 年 12 月 31 日」までは選択可能ですが、プルダウン選択の年に「2011」以降の年が表示されない為、「2011 年 1 月 1 日」以降の選択を行うことができない仕様となっております。

プルダウン選択の年に「2011」以降を表示し、2011 年 1 月 1 日以降のカレンダー選択を行うには下記対応が必要となります。

- (1) **最新の desknet's V7 (desknet's SSS の場合は V3) へのアップデートを実施して頂く**
- (2) **desknet's V6.0 R2.x 用に提供予定のパッチ(※)を適用して頂く**

V7.x 以降は、プルダウン表示できる“年”を管理者により設定できますので、基本的には最新の V7 へのアップデートを行って頂くことを推奨しております。

V6 用パッチは、2020 年 12 月 31 日までのプルダウンが可能となるパッチとなります。パッチは V6 に適用でき、V5.以下のバージョンには適用できません。いったん V6 の最終バージョンまでアップデートの上、パッチを適用して頂けます様、ご注意願います。

また、V6 用パッチは 2010 年以降に開発元の動作保証が終了予定である OS やデータベース (データベースは Enterprise Edition をご利用の場合) などの環境に対応したバージョン向けには提供されません。あわせてご注意願います。

② カスタマイズ版をご利用中のお客様

原則的に、desknet's(スタンダード版/Enterprise Edition、他)に個別カスタマイズを施している場合、カスタマイズした時点にてバージョンは凍結となりますが、カスタマイズサポートサービス、もしくはカスタマイズ保守契約をご締結頂いているお客様には、サポート/保守の範囲でパッチをご提供いたします。(カスタマイズサポートサービス、カスタマイズ保守契約をご締結頂いていない場合、個別対応をお受けすることができない場合がございます。)

パッチは、各お客様がカスタマイズした時点の desknet's バージョン(※1)/動作環境(※2)において、2020年12月31日までプルダウンにて日付選択を可能とするパッチプログラムとなり、基本的にはバイナリファイルの上書きで適用できる形式となります。

ご提供時期は2009年中下旬(9月頃)～2010年初旬(～3月)以降を目処にご計画頂き、詳細スケジュールに関しましては、弊社営業にご相談頂けますようお願い申し上げます。

※1 desknet's V7 へカスタマイズ内容を反映してバージョンアップする場合は、別途有償での再カスタマイズとなります。

※2 動作環境を変更(OS やデータベースを上位バージョンに変更)する場合は、別途移植費用が必要となります。

※1、※2 をご計画される場合は、ともに個別でのご対応になります。弊社の担当営業までお問合せ下さい。

本件に関する詳細な機能内容のご説明と、(カスタマイズ版を除く)各標準製品バージョンに応じた対処方法を、別紙に記載しております。

大変お手数をお掛けしますが、ご利用中の desknet's のバージョンを再度ご確認頂き、ご対応を計画頂けますよう、何卒、よろしくお願い申し上げます。

2. desknet's Enterprise Edition DB2 版 新規対応終了予定のご案内

2001年より販売を行ってまいりました desknet's Enterprise Edition(及び iOffice V3) DB2 対応版に関しまして、desknet's Enterprise Edition の次期バージョンからの新規対応を終了とさせていただきます。

(desknet's Enterprise Edition DB2 版の新規販売は V4.6 (DB2 V8.2)にて終了し、現在 V6.x (DB2 V8.2 及び V9.0)に対応しております。)

V7.x に関しましては、DB2 V9.5 への対応を行い、本バージョンを持ちまして、desknet's Enterprise Edition の新バージョン、及び DB2 の新バージョンへの対応を終了とさせていただきます。(DB2 V8.x は 2009年4月に IBM のサポートが終了となる為、対応は行われません。)

※desknet's Enterprise Edition V7.x 及び DB2 V9.5 の組み合わせでの製品サポートは今後も継続いたします。

DB2 版をご利用のお客様におかれましては、大変ご迷惑をお掛けすることになりますが、ご理解いただけますよう、何卒お願い申し上げます。

敬具

2009年5月28日

2009年10月16日更新

2010年4月14日更新

2010年10月29日更新

株式会社 ネオジャパン
マーケティング統括部
プロダクトマーケティング担当

別紙

1. 対象となる製品

本レターの対象は、パッケージ版の desknet's シリーズ製品を対象としています。

desknet's の ASP 版、ホスティング OEM 版、その他 連携製品やアライアンス製品に関しては、各パートナー/販売事業者様と個別に調整の上、別対応となります。

<対象製品>

- ① グループウェア desknet's スタンダード版(ライト版を含む)V7.x 未満
- ② グループウェア desknet's エンタープライズ版 V7.x 未満
- ③ 営業支援 desknet's SSS V3.x 未満
- ④ iOffice2000 全バージョン
- ⑤ iOfficeV3 全バージョン

2. 詳細内容(2010年10月29日更新)

上記対象製品バージョンにおける、スケジュール登録画面、インフォメーション登録画面等のプルダウン選択が2010年12月31日までの年月日表示となり、2011年1月1日以降の年月日表示が行えません。

[例図1 代表的な例 : desknet's スタンダード版 V6 スケジュール登録画面イメージ]

スケジュールの登録

OK

前に戻る

リンク ヘルプ 隠す

2009年04月

今日

日	月	火	水	木	金	土
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	1	2

●は1件、●は複数の予定を午前と午後で表しています。

予定検索

キーワード

社内外 社内 社外

重要 仮予定

フラグ

過去 1カ月 未来含

検索

便利な機能

- 空き状況確認
- 空き状況詳細検索
- リスト表示(週間/月間)
- 印刷用表示(個人)
- (週間/月間/カレンダー形式)

個人設定

- 表示設定

月間表示などで、翌月への月送りを繰り返すことで、2011 年以降のカレンダー表示は可能で(例図 2)、日付枠内の「+」登録ボタンをクリックすることでスケジュールを登録することも出来ます(例図 3)。
 現在時間が実際に2011 年となった時には、2011 年中のスケジュール登録もできますが、2012 年以降の登録を行う場合は、やはり同様に月送りで2012 年以降の月を表示して登録する必要があります。

[例図 2 代表的な例 : desknet's スタンダード版 V6 月送りによる 2011 年以降の月表示]

▶▶▶ スケジュール



[例図 3-1 代表的な例 : desknet's スタンダード版 V6 2011 年以降のスケジュール登録]

▶▶▶ スケジュール



[例図 3-2 代表的な例 : desknet's スタンダード版 V6 2011 年以降に登録したスケジュールの変更画面]

▶▶▶ スケジュール



インフォメーション機能に関してはスケジュール機能とは異なり、現在時間が実際に2011年となっても年度のプルダウンは2010年までとなりますので、掲示開始日・終了日共に2010年までしか選択出来ません。終了日が2010年12月末までしか選択できませんので、実際のご利用が難しくなってしまいます。

[例図 4-1 desknet's スタンダード版 V6 2011年以降のインフォメーション登録]

前に戻る

インフォメーションの登録

OK

インフォメーショングループ: 共通インフォメーション

タイトル(※):

閲覧先: 選択 全ユーザー

開始日: 2001 年 10 月 27 日

終了日: 2001 年 1 月 1 日

重要度: 2001 1 1

登録者: 2002 2 2

2003 3 3

2004 4 4

2005 5 5

2006 6 6

2007 7 7

2008 8 8

2009 9 9

2010 10 10

11 11

12 12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

テキスト

終了日が 2010 年までしか選択出来ない為、新規登録時掲示中にする事が出来ず、全て掲示終了となります。

3. desknet's V7 での対応内容

desknet's V7(スタンダード版・Enterprise Edition)では管理者設定の[日付入力設定]により、各機能の日時プルダウンの日付(年)の選択肢を、“何年前から何年後まで表示するか”を設定できるようになっています。

▼日付入力設定画面

登録・変更画面 開始: 5年前 終了: 10年後

※この設定は、以下の画面で有効になります。

- ・スケジュール-予定登録・変更
- ・ToDo-登録・変更
- ・伝言・所在-所在登録・変更
- ・設備予約-予約登録・変更
- ・インフォメーション-インフォメーション登録・変更
- ・ワークフロー-不在処理設定
- ・回覧・レポート-回覧・レポート作成
- ・文書管理-文書登録
- ・文書管理-文書削除管理-文書の参照
- ・購買予約-予約登録
- ・プロジェクト管理-プロジェクトの登録・変更、タスクの登録・変更
- ・仮払精算-精算内容の登録
- ・アンケート-アンケート作成
- ・管理者設定-祝日設定

設定可能期間 検索画面 開始: 10年前 終了: 10年後

※この設定は、以下の画面で有効になります。

- ・スケジュール-サブウィンドウ、空き状況検索、空き状況詳細検索、CSVファイルへエクスポート
- ・ToDo-サブウィンドウ
- ・ウェブメール-サブウィンドウ
- ・設備予約-サブウィンドウ、空き状況検索、空き状況詳細検索
- ・インフォメーション-サブウィンドウ
- ・来訪者管理-サブウィンドウ
- ・ワークフロー-サブウィンドウ
- ・回覧・レポート-サブウィンドウ
- ・議事録-サブウィンドウ
- ・電子会議室-サブウィンドウ
- ・文書管理-サブウィンドウ
- ・プロジェクト管理-サブウィンドウ
- ・仮払精算-サブウィンドウ、CSVファイルへエクスポート
- ・備品管理-履歴ダウンロード、履歴削除
- ・アンケート-サブウィンドウ
- ・メモパッド-サブウィンドウ
- ・アクセスログ-アクセスログ検索

※今年を基準として表示する年の期間です。

OK

■例)開始と、終了の年を設定すると以下ようになります。

登録・変更画面 開始: 5年前 終了: 10年後

※この設定は、以下の画面で有効になります。

- ・スケジュール-予定登録・変更

開始日時 2008 年 1 月

終了日時 2003 年 1 月

予定 2004

 2005

 2006

 2007

場所 2008

利用談債 2009

 2010

 2011

 2012

 2013

 2014

 2015

 2016

 2017

 2018

内容

以上が、2011年以降に対処が必要となる代表的な例で、注意が必要な内容のご説明となります。以降に各製品バージョンに応じた対処方法を記載しております。

4. 各製品バージョンに応じた対処方法(エンタープライズ版 標準仕様=ノンカスタマイズ)

desknet's Enterprise Edition のご利用データベース環境に応じて、desknet's Enterprise Edition の製品バージョンに毎に必要となる対処方法、及びそれぞれの注意事項を以下にご案内致します。

➤ Microsoft SQL Server 対応版

<対処方法>

分類 A …特に対処は必要ありません。

分類 B …分類 A へ移行・アップデート、もしくは V6 用パッチ(※)の適用を計画してください。

分類 C …分類 A へ移行・アップデート、もしくは分類 B 環境に移行・アップデートの上、V6 用パッチ(※)の適用を計画してください。

※V6 用パッチは V6 にて 2020 年 12 月 31 日まで選択可能なカレンダー表示を可能とするパッチとなります。

V6 用パッチは、desknet's サポートサービスご購入ユーザー様へのご提供となります。

Ver.	DB 環境	OS 環境	分類	注意事項
V7.x	SQL Server 2005	Windows Server 2008	A	Windows Server 2008 は、2009 年 5 月現在未対応。今後の対応予定となります。
		Windows Server 2003		desknet's の Windows 2000 Server のサポートは 2010 年 6 月にて終了します。Windows Server 2003/2008 への移行を計画してください。
		Windows 2000 Server		
	SQL Server 2000	Windows Server 2008		※Windows Server 2008 は SQL Server 2000 には未対応。
		Windows Server 2003		SQL Server 2000 のメインストリームサポートは終了しています。SQL Server 2005 への移行を計画してください。
		Windows 2000 Server		desknet's の Windows 2000 Server のサポートは 2010 年 6 月にて終了致します。また、SQL Server 2000 のメインストリームサポートは終了しています。Windows Server 2003/2008、SQL Server 2005 への移行を計画してください。
V6.x	SQL Server 2005	Windows Server 2003	B	desknet's の Windows 2000 Server のサポートは 2010 年 6 月にて終了します。Windows Server 2003/2008 への移行を計画してください。
		Windows 2000 Server		
	SQL Server 2000	Windows Server 2003		SQL Server 2000 のメインストリームサポートは終了しています。SQL Server 2005 への移行を計画してください。
		Windows 2000 Server		desknet's の Windows 2000 Server のサポートは 2010 年 6 月にて終了致します。また、SQL Server 2000 のメインストリームサポートは終了しています。Windows Server 2003/2008、SQL Server 2005 への移行を計画してください。

V2.x ~ V5.x	SQL Server 2005	Windows Server 2003	C	desknet's の Windows 2000 Server のサポートは 2010 年 6 月にて終了します。Windows Server 2003/2008 への移行を計画してください。
		Windows 2000 Server		
	SQL Server 2000	Windows Server 2003		SQL Server 2000 のメインストリームサポートは終了しています。SQL Server 2005 への移行を計画してください。
		Windows 2000 Server		desknet's の Windows 2000 Server のサポートは 2010 年 6 月にて終了致します。また、SQL Server 2000 のメインストリームサポートは終了しています。Windows Server 2003/2008、SQL Server 2005 への移行を計画してください。

※OS、データベースのサポート情報は各開発ベンダーの 2009 年 5 月現在の情報を元に記載しています。

➤ Oracle 対応版

<対処方法>

分類 A …特に対処は必要ありません。

分類 B …分類 A へ移行・アップデート、もしくは V6 用パッチ(※)の適用を計画してください。

分類 C …分類 A へ移行・アップデート、もしくは分類 B 環境に移行の上、V6 用パッチの適用を計画してください。

Oracle9i の延長サポートは 2010 年 7 月に終了予定となる為、desknet's Enterprise Edition V7 は Oracle9i に対応しておりません。誠に申し訳ございませんが V6 用パッチのご提供はございません。

分類 D …分類 A へ移行・アップデート、もしくは分類 B 環境に移行・アップデートの上、V6 用パッチの適用を計画してください。

※V6 用パッチは V6 にて 2020 年 12 月 31 日まで選択可能なカレンダー表示を可能とするパッチとなります。

V6 用パッチは、desknet's サポートサービスご購入ユーザー様へのご提供となります。

Ver.	DB 環境	OS 環境	分類	注意事項
V7.x	Oracle10g	Windows Server 2008	A	Windows Server 2008 は、2009 年 5 月現在未対応。今後の対応予定となります。
		Windows Server 2003		
		RedHat Enterprise Linux AS/ES/3/4/5		
		Solaris9/10		
	Oracle9i	Windows Server2003		Oracle9i の延長サポートは 2010 年 7 月に終了予定となっています。Oracle10g への移行を計画してください。
		RedHat Enterprise Linux AS/ES/3/4		Oracle9i の延長サポートは 2010 年 7 月に終了予定となっています。Oracle10g への移行

				を計画してください。
		Solaris9/10		Oracle9i の延長サポートは 2010 年 7 月に終了予定となっています。Oracle10g への移行を計画してください。
V6.x	Oracle10g	Windows Server 2003	B	
		Windows 2000 Server		desknet's の Windows 2000 Server のサポートは 2010 年 6 月にて終了します。Windows Server 2003/2008 への移行を計画してください。
		RedHat Enterprise Linux AS/ES/3/4		
		Solaris9/10		
	Oracle9i	Windows Server 2003	C	Oracle9i の延長サポートは 2010 年 7 月に終了予定となっています。Oracle10g への移行を計画してください。
		Windows 2000 Server		desknet's の Windows 2000 Server のサポートは 2010 年 6 月にて終了致します。また、Oracle9i の延長サポートは 2010 年 7 月に終了予定となっています。Windows Server 2003/2008、Oracle10g への移行を計画してください。
		RedHat Enterprise Linux AS/ES3/4		Oracle9i の延長サポートは 2010 年 7 月に終了予定となっています。Oracle10g への移行を計画してください。
		RedHat Enterprise Linux AS/ES2.1		RHEL AS2.1 のサポートは 2009 年 5 月 31 日にて終了となります。また、Oracle9i の延長サポートは 2010 年 7 月に終了予定となっています。desknet'sV6 もしくは V7 が対応する RHEL 3/4/5、Oracle10g への移行を計画してください。
	Solaris9/10		Oracle9i の延長サポートは 2010 年 7 月に終了予定となっています。Oracle10g への移行を計画してください。	

		Solaris8		desknet's の Solaris8 のサポートは 2010 年 3 月にて終了致します。 また、Oracle9i の延長サポートは 2010 年 7 月に終了予定となっています。desknet'sV6 もしくは V7 が対応する Solaris9/10、Oracle10g への移行を計画してください。
V2.x ~ V5.x	Oracle8i/9i/10g	Windows Server 2003	D	Oracle9i の延長サポートは 2010 年 7 月に終了予定となっています。Oracle10g への移行を計画してください。
		Windows 2000 Server		desknet's の Windows 2000 Server のサポートは 2010 年 6 月にて終了致します。 また、Oracle9i の延長サポートは 2010 年 7 月に終了予定となっています。Windows Server 2003/2008、Oracle10g への移行を計画してください。
		RedHat Enterprise Linux AS/ES3/4/5		Oracle9i の延長サポートは 2010 年 7 月に終了予定となっています。Oracle10g への移行を計画してください。
		RedHat Enterprise Linux AS/ES2.1		RHEL AS2.1 のサポートは 2009 年 5 月 31 日にて終了となります。また、Oracle9i の延長サポートは 2010 年 7 月に終了予定となっています。desknet'sV6 もしくは V7 が対応する RHEL 3/4/5、Oracle10g への移行を計画してください。
		MiracleLinuxV2.1		desknet's の Miracle Linux V2.1 のサポートは、2009 年 12 月 31 日(レベル2サポートが終了)にて終了いたします。また、Oracle9i の延長サポートは 2010 年 7 月に終了予定となっています。desknet'sV6 もしくは V7 が対応する RedHat Enterprise Linux 系 OS、Oracle10g への移行を計画してください。
		Turbo Linux 8 Server		Turbo Linux 8 Server のサポートは 2008 年 1 月にて終了となっています。また、Oracle9i の延長サポートは 2010 年 7 月に終了予定となっています。desknet'sV6 もしくは V7 が対応する RedHat Enterprise Linux 系 OS、Oracle10g への移行を計画してください。
		Solaris 2.6/8/9/10		desknet's の Solaris8 のサポートは 2010 年 6 月にて終了致します。また、Oracle9i の延長サポートは 2010 年 7 月に終了予定となっています。desknet'sV6 もしくは V7 が対応する Solaris9/10、Oracle10g への移行を計画してください。

※OS、データベースのサポート情報は各開発ベンダーの 2009 年 5 月現在の情報を元に記載しています。

➤ PostgreSQL 対応版

<対処方法>

分類 A ……特に対処は必要ありません。

分類 B ……分類 A へ移行・アップデート、もしくは V6 用パッチ(※)の適用を計画してください。

分類 C ……分類 A へ移行・アップデート、もしくは分類 B 環境に移行の上、V6 用パッチの適用を計画してください。

desknet's Enterprise Edition V7 は PostgreSQL7.x に対応していない為、誠に申し訳ございませんが V6 用パッチのご提供はございません。

分類 D ……分類 A へ移行・アップデート、もしくは分類 B 環境に移行・アップデートの上、V6 用パッチの適用を計画してください。

※V6 用パッチは V6 にて 2020 年 12 月 31 日まで選択可能なカレンダー表示を可能とするパッチとなります。

V6 用パッチは、desknet's サポートサービスご購入ユーザー様へのご提供となります。

Ver.	DB 環境	OS 環境	分類	注意事項
V7.x	PoatgreSQL8.3	RedHat Enterprise Linux 5	A	
	PoatgreSQL8.1	RedHat Enterprise Linux AS/ES/3/4		
V6.x	PoatgreSQL8.1	RedHat Enterprise Linux AS/ES/3/4	B	
	PoatgreSQL7.3/7.4	RedHat Enterprise Linux AS/ES3/4	C	desknet's EE V7 は PostgreSQL7.x へ対応していません。PostgreSQL8.1/8.3 への移行を計画してください。
		RedHat Enterprise Linux AS/ES2.1		RHEL AS2.1 のサポートは 2009 年 5 月 31 日にて終了となります。desknet's V6 もしくは V7 が対応する RHEL 3/4/5、PostgreSQL8.1/8.3 への移行を計画してください。
V2.x ～ V5.x	PoatgreSQL7.3/7.4/8.1	RedHat Enterprise Linux AS/ES3/4	D	desknet's EE V7 は PostgreSQL7.x へ対応していません。PostgreSQL8.1/8.3 への移行を計画してください。
		RedHat Enterprise Linux AS/ES2.1		RHEL AS2.1 のサポートは 2009 年 5 月 31 日にて終了となります。desknet's V6 もしくは V7 が対応する RHEL 3/4/5、PostgreSQL8.1/8.3 への移行を計画してください。
		MiracleLinuxV2.1		desknet's の Miracle Linux V2.1 のサポートは、2009 年 12 月 31 日(レベル2サポートが終了)にて終了いたします。desknet's V6 もしくは V7 が対応する RHEL 3/4/5、PostgreSQL8.1/8.3 への移行を計画してください。
		RedHat Linux9		RedHat Linux9 のサポートは終了していません。desknet's V6 もしくは V7 が対応する RHEL 3/4/5、PostgreSQL8.1/8.3 への移行を計画してください。

※OS、データベースのサポート情報は各開発ベンダーの 2009 年 5 月現在の情報を元に記載しています。

➤ DB2 対応版

＜対処方法＞

分類 A ……特に対処は必要ありません。

分類 D ……分類 A へ移行・アップデートを計画してください。

Ver.	DB 環境	OS 環境	分類	注意事項
V7.x	DB2 V9.5	Windows Server 2003	A	desknet's EE の DB2 への対応は V7.x にて終了いたします。新バージョンの desknet's をご利用いただく場合は、Oracle 対応版、もしくは SQL Server 対応版へのマイグレーション、PostgreSQL 版への移行をご検討願います。
		RedHat Enterprise Linux AS/ES/3/4		desknet's EE の DB2 への対応は V7.x にて終了いたします。新バージョンの desknet's をご利用いただく場合は、Oracle 対応版、もしくは SQL Server 対応版へのマイグレーション、PostgreSQL 版への移行をご検討願います。
V2.x ～ V6.x	DB2 V8.1/8.2	Windows Server 2003	D	DB2V8.1/8.2 のサポートは 2009 年 4 月 30 日にて終了予定となっています。DB2V9.5 に対応する desknet's EE V7 への移行を計画してください。 desknet's EE の DB2 への対応は V7.x にて終了いたします。新バージョンの desknet's をご利用いただく場合は、Oracle 対応版、もしくは SQL Server 対応版へのマイグレーション、PostgreSQL 版への移行をご検討願います。
		Windows 2000 Server		
		RedHat Enterprise Linux AS/ES/3/4		
		RedHat Enterprise Linux AS/ES2.1		
		Solaris9		

※OS、データベースのサポート情報は各開発ベンダーの 2009 年 5 月現在の情報を元に記載しています。

5. ご提供スケジュール(2009年10月16日更新)

①desknet's Enterprise Edition 標準ノンカスタマイズ版

2009年中(4月～12月)を目処に、ご提供してまいります。

desknet's Enterprise Edition V7 各インフラ環境(DB/OS)対応版 リリース済み(2009年10月現在更新)

desknet's Enterprise Edition V6 パッチ

※ 2009年10月現在、desknet's Enterprise EditionV6パッチのリリース状況は以下のようになり、一部の環境におきましては2010年3月のリリース予定となります。ご迷惑をおかけし、申し訳ございません。今しばらくお待ち願います。

V6パッチリリース予定(2010年4月14日更新)

製品名	ステータス
desknet's Enterprise Edition V6 Solaris/9/10 /Oracle10g 版パッチ	リリース済み
desknet's Enterprise Edition V6 RHEL AS/ES/3/4 /Postgre8.1 版パッチ	リリース済み
desknet's Enterprise Edition V6 Windows/SQL 版パッチ	リリース済み
desknet's Enterprise Edition V6 Windows/Oracle10g 版 Ajax オプションパッチ	2010年7月末予定 本体はリリース済み
desknet's Enterprise Edition V6 RHEL AS/ES/3/4 /Oracle10g 版パッチ	2010年5月末予定

②desknet's Enterprise Edition カスタマイズ版パッチ

2009年9月～12月を目処に順次リリース致します。

desknet's カスタマイズ版 のV7への再カスタマイズ、追加カスタマイズの実施はご用意後、6ヶ月以上の期間が必要となる場合がございます。ご理解、ご注意の程お願い申し上げます。

株式会社ネオジャパン
マーケティング統括部
プロダクトマーケティング担当