

各位

2011年10月12日

会 社 名 代表者の役職氏名 お問い合わせ先 雷 話 番 号 サイバネットシステム株式会社 代表取締役社長 田中邦明 (東証第一部 コード番号: 4312) 広報室室長 髙橋宏 03-5297-3066

# Google タスクとの同期実現 iOS 5 対応スケジュールアプリ「Refills® for iPhone」バージョンアップのお知らせ

Google タスク(※1)との同期をサポート! タスク機能の拡充で、よりきめ細やかなスケジュール管理を可能に。

サイバネットシステム株式会社 (本社:東京都、代表取締役社長:田中 邦明、以下「サイバネット」)は、iPhone 向けスケジュールアプリの新バージョン「Refills(リフィルズ) for iPhone V2.0」の販売を、2011 年 10 月 12 日から App Store で開始することをお知らせいたします。

「Refills for iPhone」は、iPhone のために開発したスケジュールアプリであり、すべてのボタンは親指での操作がしやすい設計になっています。余計なボタンをつくらず、隠しボタンは必要な時のみ表示し、ページ繰りは指を左右にスワイプするだけの簡単操作です。Refill(リフィル)とは、本来システム手帳に綴じる用紙の意味であり、「Refills for iPhone」はその名前の通り、操作性のほかデザインにいたるまで、まるでシステム手帳を使っているかのような感覚でご利用いただけます。

新バージョン Refills for iPhone V2.0 では、iOS 5 の対応に加え、お客様のご要望が最も高かった Google タスクとの同期を実現しました。これにより、カレンダーと ToDo リストというスケジュール管理に必要な 2 種類のデータを Google アプリと同期してご利用いただけるようになりました。

「スタイリッシュで使いやすい」コンセプトはそのまま、シンプルなユーザインタフェースで直感的にお使いいただけます。既に Refills をお持ちの方は、App Store から無償で更新できます。

【販売価格】 ¥850 (税込 App Store(日本)での価格)

※ Refills は、サイバネットの登録商標です

iPhone および App Store は Apple Inc.の商標です。

iPhone 商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。

## 主な新機能

## Google タスクとの同期に対応

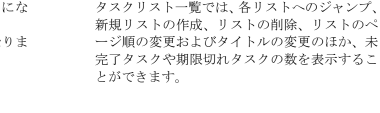
• Refills のタスクと、Google カレンダーや Gmail から利用できる ToDo リスト「Google タスク」を同期 させることができるようになりました。



### タスク機能の拡充

階層構造をもつタスクの入力、編集に対応 タスクに階層を持たせることができるようにな りました。

これにより、タスクのグループ化が可能になりま す。



タスクリスト一覧ページの追加





新しく追加されたタスクリスト一覧

# 主な改善点

- iOS 5 への対応
- Google へのログオン認証に OAuth 2.0 を採用
- タスク画面の起動パフォーマンスが低下する問題を解消

Refills for iPhone の詳細については、下記 Web サイトをご覧ください。 http://www.cybernet.co.jp/refills/

#### 注釈

※1: Google タスク: Google カレンダーや Gmail から利用できる ToDo リスト。

#### サイバネットについて

サイバネットシステム株式会社は、科学技術計算分野、特に CAE (※) 関連の多岐にわたる先端的なソフトウェアソリューションサービス の提供を行っております。

電気機器、輸送用機器、機械、精密機器、医療、教育・研究機関など様々な業種及び適用分野におけるソフトウェア、教育サービス、技術サ ポート、コンサルティング等を提供しております。構造解析、音響解析、機構解析、制御系解析、通信システム解析、信号処理、光学設計、照 明解析、電子回路設計、汎用可視化処理、医用画像処理など多様かつ世界的レベルの CAE ソフトウェアを取扱い、様々な顧客ニーズに対応し ております。

また、ビジネスプロセスの効率化を実現する各種ソフトウェアの提供や、個人情報や秘密情報などの漏洩・不正アクセス対策、データのアー カイブと保護、認証強化などでクライアント PC・サーバのセキュリティレベルを向上させる IT ソリューションの提供をしております。 サイバネットシステム株式会社に関する詳しい情報については、下記 Web サイトをご覧ください。

http://www.cybernet.co.jp/

※CAE(Computer Aided Engineering):「ものづくり」における研究・開発時に、従来行われていた試作品によるテストや実験をコンピュー タ上の試作品でシミュレーションし分析する技術。試作や実験の回数を劇的に減らすと共に、様々な問題をもれなく多方面に亘って予想・解 決し、試作実験による廃材を激減させる環境に配慮した「ものづくり」の実現に貢献する。

# **PRESS RELEASE**



本件に関するお問い合わせ サイバネットシステム株式会社

内容について

IT 事業部 ビジネス推進室/井手

 $\label{eq:telling} \texttt{TEL}: \texttt{03-5297-3719} \quad \texttt{E-MAIL}: \texttt{itdsales@cybernet.co.jp}$ 

● 報道の方は 広報室/渡辺

TEL: 03-5297-3066 E-MAIL: irquery@cybernet.co.jp