

OnTime for Microsoft Ver.2.5.x Rev.2

Copyright©2017 OnTime All Rights Reserved.

OnTime サーバー インストール・アップグレード マニュアル 目次

1.概略	
OnTime for Microsoft について	2017/09/07
OnTime for Microsoft インストール アウトライン	2017/09/07
OnTime for Microsoft アップグレード アウトライン	2017/09/07
2.作業前準備	
NET Framework 3.5の機能を追加して下さい。	2017/03/14
Exchange管理センターでOnTimeが利用する配布グループを準備します。	2017/03/07
Exchange管理センターで役割グループを作成します。	2017/03/07
3 SOL環境構築	
SQLサーバーのインストールします	2017/09/07
SQLサーバーの使用するTCPIPポートを変更します	2017/03/13
4 OnTime インストール	
ダウンロードしたファイルを展開します	2017/09/06
インストール作業	2017/09/07
アップグレード作業	2017/09/07
5.OnTime管理センター	
OnTime管理センターにログインします	2017/09/07
ダッシュボード	2017/09/07
データベース設定	2017/09/07
ライヤンス登録	2017/09/07
	2017/09/07
グローバル設定-バックエンド	2017/09/21
グローバル設定-フロントエンド	2017/09/07
グローバル設定-名前書式	2017/09/07
	2017/09/07
サーバー-同期ソース	2017/09/07
コーザー設定-メンバー	2017/09/07
ユーザー設定-デフォルト設定	2017/09/07
ブループ設定-設定	2017/09/07
グループ設定_静的グループ	2017/09/07
グループ設定-動的グループ	2017/09/07
	2017/09/07
6子の他	20217 007 01
····································	2017/09/07
	2011/00/01

1.概略 -



OnTime for Microsoft について

OnTime for Microsoftは下図でいうSQLサーバーとTomcatサーバー(OnTimeサービスを含む)で動作します。 必要とするサーバースペックはご利用になる環境によって変わってきます。 詳しくは販売パートナーにご相談下さい。

OnTime構成

- L
- L

使用TCPIPポート

- 8080·· Tomcatへの接続に使用します。 I
- urlRedirecterを使用すると80番ポートに接続することで自動的に8080番ポートにリダイレクトされます。 80・・・・ ADとのSSOに使用します。 I
- L

OnTimeをドメイン環境のExchangeと利用しログオンにSSOを使用する場合は、OnTimeもドメイン内にインストールし て下さい。





1.概略 -

OnTime for Microsoft インストール アウトライン

OnTimeのインストールは以下の手順に沿って行います。

- Exchange管理センターでユーザー、会議室、備品それぞれの配布グループを準備します。
 Exchange管理センターでOnTimeが接続に利用するユーザーに"ApplicationImpersonation"役割を付与します。
 OnTime用にWindows2008 R2以上のサーバーを準備します。
 .NET Framework 3.5の役割が未実装ならインストールします。
 SQL Server 2014以上をインストールします。
 ダウンロードしたプログラムファイルからTomcatをインストールします。
 OnTime管理センターで各種設定を行います。

1.概略 -



OnTime for Microsoft アップグレード アウトライン

- 旧バージョンのフォルダで各アンインストールプログラムを実行します。
 新しいプログラムフォルダからアップグレードプログラムを実行します。
 OnTime管理センターで追加の設定を行います。



2.作業前準備 -

.NET Framework 3.5の機能を追加して下さい。

ご利用のWindowsサーバーに.NET Frameworkの機能が追加されていない場合は、SQLサーバーの動作に必要なので機能を追加して下さい。

インストールの詳細はOSの管理者にご相談下さい。

B	役割と機能の追加ウィザード	_ D X
▶ ▶	役割と機能の追加ウイザード 選択したサーバーにインストールする機能を 1 つ以上選択します。 機能 ▼ ● ● NET Framework 3.5 Features (2/7 個をインスト ● ■ .NET Framework 4.5 Features (2/7 個をインスト ■ BitLocker ドライブ暗号化 ■ BitLocker ドライブ暗号化 ■ BitLocker ネットワーク ロック照除 ■ BranchCache ■ Direct Play ■ HTTP プロキシを経由した RPC ■ IIS ホスト可能な Web コア ■ IP アドレス管理 (IPAM) サーバー ■ ISNS サーバー サービス ■ LPR ポート モニター ■ Management OData IIS 拡張機能	メオートー メオートー かたいにでする メーチーインターフェイスや、ユーザーの個 人情報の保護、シームレスで安全な通 信、幅広いビジネスプロセスをモデリングする 機能を提供するアプリケーションを構築 できる新しいテクノロジと、NET Framework 2.0 API の強力な機能と を組み合わせます。
	○ NFS クライアント ○ RAS 接続マネージャー管理キット (CMAK) ✓ < III >	
	<前へ(P) 次へ(N)	> (1)21-1/(I) +7721/



2.作業前準備 -

Exchange管理センターでOnTimeが利用する配布グループを準備します。

ご利用のExchange環境からOnTimeを利用するユーザーを配布グループとして準備します。 OnTime内ではユーザー、会議室、備品は個別に管理されますのでそれぞれ個別に準備します。 本マニュアルでは以下の様な名前で配布グループをそれぞれ準備します。

配布グループの作成方法はExchange管理者にご確認下さい。

- L
- н
- ユーザー・・・・・OnTimePersons@組織ドメイン 会議室・・・・・・OnTimeRooms@組織ドメイン 備品・・・・・・・・OnTimeEquipments@組織ドメイン I.



2.作業前準備 -

Exchange管理センターで役割グループを作成します。

OnTime for MicrosoftをExchange OnlineやオンプレのExchangeに接続する際は、1人のユーザーアカウントが全ユー ザーをImpersonation(日本語で演技や偽装)してスケジュールデータの入出力を行います。 なのでOnTimeからEWSに接続するImpersonationユーザーアカウントにExchangeにデフォルトで実装されてい る"ApplicationImpersonation"ロールを付与する必要があります。

詳細は以下のFAQを参照するかExchange管理者にご確認下さい。 「Exchange側でのImpersonation Userの設定方法」 <u>http://www3.ontimesuite.jp/impersonation/</u>

本マニュアルではEWSに接続するユーザーを「OnTimeAdmin@組織ドメイン」とします。



3.SQL環境構築 -

SQLサーバーのインストールします

次にMicrosoft SQL Server[®] 2014 or 2016 Expressもしくはそれ以上のバージョンをインストールします。 このマニュアルでは「SQL Server 2014 Express SP1 with Advanced Services 64-bit」をインストールします。 インストール時に以下の3オプションはインストールしないようご注意下さい。 I SQL SERVER REPLICATION I FULL-TEXT INDEXER I REPORTING SERVICES

メディアはマイクロソフト社のサイトから最新版をダウンロードしてご利用下さい。

Physicsecularity and a science of the star physics of the science of the scien	🖓 × G 👔 hematipipes (bhanailise) 🔚 Deviced Microsoft+ SOL - X
Choose the download you want	0
File Name	See
Depine 2017 Workshop 2017/02_408_044.64	1000 Mill A Levendord Summary:
Expensi 2007 (200,000,000,000,000	16LI MI
Dispress addit/pcgatoret_cell_protocelle	796.7 MI
Impressive contractive and a c	11 08
Depender HBT/SQLSPHOV_sHLDHLess	1108
DepressAndTools 128773/01.0999/ATLob8.1591.com	5455 M5
	84

セットアップウィザードでは以下の3オプションのチェックを外してください。

8	SQL Servi	er 2014 Setup	_ _ ×
Feature Selection Select the Express features to in	stall		
Licence Terms Global Rules Microsoft Updates Product Updates Install Setup Files Install Rules Feature Selection Feature Rules Instance Configuration Server Configuration Database Engine Configuration Feature Configuration Rules Installation Progress Complete	Features: Patabase Engine Services Patabase Engine Services Patabase Engine Services Patabase Engine Services Patabase P	is Extractions for Sea ve compatibility tents is Complete SDK V CAProgram Files/Write CAProgram Files/Write	Feature description: The configuration and operation of each instance feature of a SQL Server instance is isolated from other SQL Server instances. SQL Server instances can operate side-by-side on Prerequisites for selected features: Needo to be manually installed:
	Shared feature directory (ribb):	< Back	Next > Cancel Help

以下の様なメッセージが表示された場合は「.NET 3.5 Framework」がインストールされていません。 インストールを行ってから再度試みてください。

12	SQL Server 2014 Setup	×
Feature Rules Setup is naming rules to deter	mine if the installation process will be blocked. For more information, cli	ci Help.
License Terms	Operation completed. Passed: 1. Failed 1. Warning 0. Skipped 0.	
Global Rules		
MicrosoftUpdate		
Product Updates	Hide details <<	Re-ran
Install Setup Files	View detailed report	
Install Rules		
Feature Selection	Rule	Status
Feature Rules	Prior Visual Studio 2010 instances requiring update.	Passed
Instance Configuration	Microsoft NET Framework 3.5 Service Pack 1 is required	Eailed
Server Configuration	4	
Database Engine Configuration		
Feature Configuration Rules		
Installation Progress		

管理者の登録画面で、認証モードは「混在モード」を選択してsaのパスワードを登録してください。

Database Engine Config Specify Database Engine authen	puration tication security mode, administrators and data directories.
License Terms Global Rules Microsoft Update Product Updates Install Setup Files Install Rules Feature Selection Feature Rules Instance Configuration Server Configuration Detabase Engine Configuration Feature Configuration Rules Installation Progress Complete	Server Configuration Data Directories UserInstances FILESTREAM Specify the arthentication mode and administrators for the Database Engine. Authentication Mode Windows authentication mode Mindows authentication mode Mindows authentication and Windows authentication) Specify the password for the SQL Server system administrator (sa) account. Enter password: Specify SQL Server administrators
	OTMS-SQLVAdministrator (Administrator) SDL Server administrators have investrited access to the Database Engine. Add Current User Add Remove



3.SQL環境構築 -

SQLサーバーの使用するTCPIPポートを変更します

SQL Server Configuration Managerを起動します。

インストールしたSQLのネットワーク構成を開きTCP/IPを選択して右ボタンショートカットから「有効」にします。

			59
File Action View Help			
💠 🔶 🙇 🔛 🔒			
😤 SQL Server Coeffiguration Manager (Local)	Pierte cal Marrie	Status	
SOL Server Senderso J. 103. Server Reterroit Configurations (1966)	The sed Memory The sed Memory	Excision Distribution	
p 🚊 SOL Methys Client 11.1 Configuration (SB a 1 SOL Server Reference Configuration)	1 10,9	neb le	
2. Watecold for SQLDW 8205		Cable	
5 ₫ ox and care in confusion.		rager tirs	
	H	kd p	

続いて「プロパティ」を選択して開きます。

-		
Ne Action View Help		
🖛 🚸 🙇 🗟 🔒 👪		
 501. Server Carrilgo ntime Manager (Local) 503. Server Services 504. Server Metana & Carrilgo ntime (17th) 505. Server Metana & Carrilgo ntime (17th) 	Performi Name Transmi Menory Thomai Pipa	Status Excluded DiretMed
2 St. Native Chief The Care guint on other 2 St. Saver Native & Configuration 2 - Protocols Per SCI DIFFERS	3 10AVP	Den ble Biknade
F & Str. Native Criefe TCD Carle guardise		Properfies
		Help

」 「IPアドレス」タブの中で「IPAII」までスクロールし「TCP Port」の値を「1433」に変更して「OK」で保存します。



保存後にリスタートを実行するのを忘れないようにして下さい。





ダウンロードしたファイルを展開します

ダウンロードしたzipファイルを展開すると下図の様になります。 展開フォルダ内にTomcatはインストールされますので組織内のプログラムを保存するフォルダ内に展開して下さい。

🏭 l ⊋ 👪 = l	OnTimeMS-2.5.2			_ □	x
ファイル ホーム 共有	表示				~ ?
🔄 🐵 🝷 🕇 📕 🕨 PC	→ ローカル ディスク (C:) → OnTime → OnTimeMS-2.5.2	۰ ۷	ර OnTimeMS-2.	5.2の検索	,c
👉 お気に入り	名前	更新日時	種類	サイズ	
▶ ダウンロード	🐌 apache-tomcat-8.5.8-otd	2017/09/06 23:31	ファイル フォルダー		
■ デスクトップ	퉬 cmd	2017/09/06 23:31	ファイル フォルダー		
🗐 最近表示した場所	🍌 jdk1.8.0_121-otd	2017/09/06 23:31	ファイル フォルダー		
	퉬 ontime.ms.acs-1.0.1.4	2017/09/06 23:31	ファイル フォルダー		
PC	鷆 ontime.ms.auth-2.1.0.0	2017/09/06 23:31	ファイル フォルダー		
鷆 ダウンロード	퉬 ontime.ms.urlforwarder-10.0	2017/09/06 23:31	ファイル フォルダー		
隆 デスクトップ	🍌 sqlserver-express-2016-advanced	2017/09/06 23:31	ファイル フォルダー		
אלאד‡א 📗	퉬 upgrade	2017/09/06 23:31	ファイル フォルダー		
🍃 ピクチャ	🚳 command.cmd	2017/05/05 14:25	Windows コマンド	1 KB	
归 ビデオ	🚳 install-ontime.cmd	2017/07/12 14:33	Windows コマンド	1 KB	
🌗 ミュージック	Office365TomcatRestart.zip	2017/01/23 16:52	圧縮 (zip 形式) フ	4 KB	
🏜 ローカル ディスク (C:)	뤻 OnTime Group Calendar for Outlook 32 bit.msi	2017/02/16 14:33	Windows インスト	504 KB	
🔐 DVD ドライブ (D:) Ir	🚳 uninstall-ontime.cmd	2017/07/12 14:42	Windows コマンド	1 KB	
🖣 ネットワーク					
13 個の項目					



4.OnTimeインストール -

インストール作業

👪 l 🕞 👪 👳 l	OnTimeMS-2.5.2			_ □	х
ファイル ホーム 共有	表示				× 🕐
🔄 🐵 🔻 🕯 🕨 PC	▶ ローカル ディスク (C:) ▶ OnTime ▶ OnTimeMS-2.5.2	۰ ۷	C OnTimeMS-2	5.2の検索	Q
👉 お気に入り	名前	更新日時	種類	サイズ	
\rm ダウンロード] apache-tomcat-8.5.8-otd	2017/09/06 23:31	ファイル フォルダー		
📰 デスクトップ	\mu cmd	2017/09/06 23:31	ファイル フォルダー		
週 最近表示した場所	퉬 jdk1.8.0_121-otd	2017/09/06 23:31	ファイル フォルダー		
	Intime.ms.acs-1.0.1.4	2017/09/06 23:31	ファイル フォルダー		
PC	🐌 ontime.ms.auth-2.1.0.0	2017/09/06 23:31	ファイル フォルダー		
鷆 ダウンロード	🌗 ontime.ms.urlforwarder-10.0	2017/09/06 23:31	ファイル フォルダー		
🎉 デスクトップ	sqlserver-express-2016-advanced	2017/09/06 23:31	ファイル フォルダー		
1<22	퉬 upgrade	2017/09/06 23:31	ファイル フォルダー		
╞ ピクチャ	🚳 command.cmd	2017/05/05 14:25	Windows コマンド	1 KB	
📴 ビデオ	🚳 install-ontime.cmd	2017/07/12 14:33	Windows コマンド	1 KB	
🚺 ミュージック	🚮 Office365TomcatRestart.zip	2017/01/23 16:52	圧縮 (zip 形式) フ	4 KB	
📥 ローカル ディスク (C:)	🐻 OnTime Group Calendar for Outlook 32 bit.msi	2017/02/16 14:33	Windows インスト	504 KB	
🔐 DVD ドライブ (D:) Ir	🚳 uninstall-ontime.cmd	2017/07/12 14:42	Windows コマンド	1 KB	
🙀 ネットワーク					
13 個の項目					:==

新しくダウンロードしたバージョンのOnTimeのフォルダに移動します。

install-ontime.cmdをマウスの右ボタンでクリック。「管理者として実行」を選択。

- Т
- L
- L
- Т
- I
- このプログラムは以下の処理を実行します。 I 新しいデータベースを作成します。 I 新しいテーブルを作成します。 I Integrated Securityを有効にします。 I Tomcatサービスをインストールして開始します。 I Authサービスをインストールして開始します。 I URLForwarderサービスをインストールして開始します。 L.

以上でOnTimeのインストールは完了です。 引き続き設定を行うためOnTime管理センターを開きます。



4.OnTimeインストール -

アップグレード作業

アップグレードの場合、既存バージョンをアンインストールしてから新バージョンをインストールします。

現行バージョンのOnTimeのフォルダに移動します。 更にcmdフォルダに移動します。

👪 l 🕞 👪 👳 l	アプリケーション ツール	cr	nd	_ D X
ファイル ホーム 共有	表示 管理			~ 😮
🛞 🛞 👻 🕆 퉲 🕨 PC	▶ ローカル ディスク (C:) ▶ OnTime	► OnTimeMS-2.x.x ► cmd	✓ C cmdの核	余 ,
☆ お気に入り	名前	更新日時	種類 サ	イズ
🎉 ダウンロード	🚳 apache-tomcat-otd-install.cn	nd 2017/05/08 13:22	Windows コマンド	1 KB
🔤 デスクトップ	🚳 apache-tomcat-otd-uninstall.	cmd 2017/05/08 13:21	Windows コマンド	1 KB
📃 最近表示した場所	🚳 db-ontimems-create-default.	cmd 2017/06/13 15:51	Windows コマンド	1 KB
	🚳 db-ontimems-upgrade-8.2.cr	nd 2017/06/13 15:50	Windows コマンド	1 KB
pc	🚳 db-ontimems-upgrade-9.3.1.	cmd 2017/06/13 15:50	Windows コマンド	1 KB
属 ダウンロード	🚳 db-ontimems-upgrade-9.3.cr	nd 2017/06/13 15:50	Windows コマンド	1 KB
🎉 デスクトップ	🚳 db-ontimems-upgrade-11.0.0	2017/06/13 15:50	Windows コマンド	1 KB
אלאב‡א 📗	🚳 db-ontimems-upgrade-12.2.0	2017/06/13 15:50	Windows コマンド	1 KB
🍃 ピクチャ	🚳 db-ontimems-upgrade-13.7.0	2017/06/13 15:51	Windows コマンド	1 KB
🍺 ビデオ	🚳 db-ontimems-upgrade-13.8.0	2017/06/13 15:51	Windows コマンド	1 KB
🌗 ミュージック	🚳 db-ontimems-upgrade-18.1.0	2017/06/13 15:51	Windows コマンド	1 KB
📥 ローカル ディスク (C:)	🚳 ontime.ms.acs-install.cmd	2017/07/12 14:40	Windows コマンド	1 KB
🔐 DVD ドライブ (D:) Ir	🚳 ontime.ms.acs-uninstall.cmd	2017/07/12 14:41	Windows コマンド	1 KB
	🚳 ontime.ms.auth-install.cmd	2017/05/08 13:22	Windows コマンド	1 KB
📬 ネットワーク	🚳 ontime.ms.auth-uninstall.cm	d 2017/05/08 13:23	Windows コマンド	1 KB
	🚳 ontime.ms.urlforwarder-insta	all.cmd 2017/05/10 12:48	Windows コマンド	1 KB
	🚳 ontime.ms.urlforwarder-unin	stall.cmd 2017/05/29 14:46	Windows コマンド	1 KB
	🚳 set_ontime_login.cmd	2017/06/19 11:33	Windows コマンド	1 KB
18 個の項目 3 個の項目を	を選択 279 バイト			

上記3つのアンインストールプログラムをそれぞれ個別に実行します。

ontime.ms.urlforwarder-uninstall.cmdをマウスの右ボタンでクリック。「管理者として実行」を選択。 ontime.ms.auth-uninstall.cmdをマウスの右ボタンでクリック。「管理者として実行」を選択。 apache-tomcat-otd-uninstall.cmdをマウスの右ボタンでクリック。「管理者として実行」を選択。

以上でアップグレードの準備は完了です。

次にアップブレードプログラムを実行します。

新しくダウンロードしたバージョンのOnTimeのフォルダに移動します。 更にupgradeフォルダに移動します。

🎉 l 🕞 🚯 = l		upgrade			_ 🗆 X
ファイル ホーム 共有	表示				× 🕐
€ 🕞 ▾ ↑ 퉱 « □-	-カル ディスク (C:) 🕨 OnTime 🕨 OnT	imeMS-2.5.x ▶ upgrade	v ¢ upg	radeの検索	م
☆ お気に入り	名前	更新日時	種類	サイズ	
🎉 ダウンロード	🚳 from-1.1.cmd	2017/06/07 13:24	Windows コマンド	1 KB	
📰 デスクトップ	🚳 from-1.2.0.4.cmd	2017/06/07 13:24	Windows コマンド	1 KB	
📃 最近表示した場所	🚳 from-1.2.2.0.cmd	2017/06/07 13:24	Windows コマンド	1 KB	
	🚳 from-1.3+.cmd	2017/06/07 13:24	Windows コマンド	1 KB	
PC	🚳 from-1.5+.cmd	2017/06/07 13:24	Windows コマンド	1 KB	
🝌 ダウンロード	🚳 from-2.0.0.cmd	2017/06/07 13:24	Windows コマンド	1 KB	
隆 デスクトップ	from-2.0.1+.cmd	2017/06/07 13:24	Windows コマンド	1 KB	
📗 ドキュメント	interpretation in the second second in the second secon	2017/06/13 15:30	Windows コマンド	1 KB	
🍃 ピクチャ	🚳 from-2.5.0a+.cmd	2017/06/21 11:34	Windows コマンド	1 KB	
🍺 ビデオ					
🚺 ミュージック					
📥 ローカル ディスク (C:)					
🔮 DVD ドライブ (D:) Ir					
🗣 ネットワーク					
9 個の項目					:==

ご利用になっていたバージョン名のアップグレードプログラムを実行します。 例えば2.5.1をご利用の場合は以下の通りです。

from-2.5.0a+.cmdをマウスの右ボタンでクリック。「管理者として実行」を選択。

- L
- このプログラムは以下の処理を実行します。 I 新しいデータベースを作成します。 I 新しいテーブルを作成します。 I 既存バージョンのデータを新しいデータベースに転送します。 I Integrated Securityを有効にします。 I Tomcatサービスをインストールして開始します。 I Authサービスをインストールして開始します。 I URLForwarderサービスをインストールして開始します。 Т
- L
- Т L

以上で新バージョンのOnTime管理センターを開くことができます。



OnTime管理センターにログインします

ブラウザから http://HOSTNAME:8080/ontimegcms/admin を開いてログインして下さい。

ログイン画面が表示されれば ログイン名 : admin パスワード : Innovation でログインします。

Windows セキュリティ	×
iexplore.exe	
サーバー 192.168.111.107 がユーサ サーバーの報告によると、これは On す。 警告: ユーザー名とパスワードは、セ ⁴ 基本認証を使用して送信されます。	ー名とパスワードを要求しています。 TimeGCMSAdmin からの要求で キュリティで保護されていない接続で
admin	×
•••••	
□ 資格情報を記憶する	
ОК	キャンセル

ログインユーザー名とパスワードのダイジェスト認証への変更は動作するTomcatのユーザー管理に準拠しています。

す。 詳細は以下のurlをご確認下さい。 「管理ユーザーのログインパスワードの変更方法」 <u>http://www3.ontimesuite.jp/change-pw/</u>



ダッシュボード

ログインが完了すると以下の様な画面が表示されます。 画像では日本語になっていますが、最初は英語です。(言語変更については「言語設定」ページを参照下さい。) 全ての設定はSQLデータベースに保管されますのでまず最初に「データベース設定」ページをご確認下さい。

♀ ・ ů ♂ 🖉 OnTime Group Calendar - MS	× 📑 😌	Ľ	- □ × 計 合 ☆ 隠 🥶
			*
ライセンスの編集 更新			
ダッシュボード			ライセンス先 AXCEL CORPORATION 期限: 2018/12/31 9:00:00
システム状況			
アプリケーションステータス:	RUNNING	実行 停止	最終実行日時: Fri Aug 18 11:31:38 JST 2017
OnTime サブスクリプション:	RUNNING	実行 停止	最終実行日時: Fri Aug 18 11:31:39 JST 2017
接続状況			
Database Service:	RUNNING		最終実行日時: Fri Aug 18 11:31:36 JST 2017
Exchange Service:	RUNNING		最終実行日時: Fri Aug 18 11:31:38 JST 2017
スケジュール			
Directory Sync:	STOPPED	実行	最終実行日時: Thu Sep 07 02:00:06 JST 2017
OnTime User Sync:	STOPPED	実行	最終実行日時: Thu Sep 07 02:00:07 JST 2017
Photo Sync:	STOPPED	実行	最終実行日時: Thu Sep 07 02:00:19 JST 2017
Permission Sync:	STOPPED	実行	最終実行日時: Thu Sep 07 02:00:15 JST 2017
Event Sync:	STOPPED	実行	最終実行日時: Thu Sep 07 02:00:28 JST 2017
	P · 也 C 図 OnTime Group Calendar - MS ライセンスの編集 更新 ダッシュボード ダッシュボード システム状況 アブリケーションステータス: OnTime サブスクリブション: 投続状況 Database Service: Exchange Service: Exchange Service: Directory Sync: OnTime User Sync: Photo Sync: Photo Sync: Event Sync: Event Sync:	P・ ů ů) MonTime Group Calendar - MS × ご ライセンスの編集 更新 ダッシュボード ダッシュボード システム状況 1 アブリケーションステータス: RUNNING 1 0nTime ザブスクリブション: RUNNING 比物状況 1 Database Service: RUNNING 1 Exchange Service: RUNNING Directory Sync: STOPPED OnTime User Sync: STOPPED Photo Sync: STOPPED Permission Sync: STOPPED Event Sync: STOPPED	P - ů ů © OnTime Group Calendar - MS × ごごごご ライセンスの編集 更新 ダッシュボード ダッシュボード システム状況 1 アブリケーションステータス: RUNNING 1 OnTime ザブスクリブション: RUNNING 取得 停止 技験状況 1 Database Service: RUNNING 正た計算 アグジュール Directory Sync: STOPPED 東行 Photo Sync: STOPPED 東行 Permission Sync: STOPPED 東行 Event Sync: STOPPED

システム状況 いずれも通常	ノステム状況 いずれも通常はグリーンです				
アプリケーションステータス	OnTimeアプリケーションの動作状況のステータスを表示します				
OnTimeサブスクリプション	OnTimeのライセンスキーの有効性を表示します				
接続状況 いずれも通常はグ	リーンです				
Database Service	SQLデータベースとの接続状況を表示します。				
Exchange Service	Exchange EWSとの接続状況を表示します。				
スケジュール いずれも通常/ 通常は自動身	はSTOPPEDで問題ありません。設定を急いで反映する場合は手動実行出来ます €行され、Eventはほぼリアルタイム、他はAdmin処理で深夜2時に実行されます				
Directory Sync	Exchangeからユーザー/グループを更新します				
OnTime User Sync	Exchangeユーザ/グループをOnTime SQLテーブルに同期させます				
Photo Sync	Exchange 2013サーバーからユーザーの顔写真をインポートします				
	Exchange2010以前はサポートしません				
Permission Sync	他のユーザーのカレンダーを更新するためのユーザーのアクセス権限を更新しま す				
Event Sync	すべてのユーザーのカレンダーエントリを同期します。起動時と手動実行時はか なりの時間がかかります				



データベース設定

OnTimeの設定や同期データは全てSQLデータベースに保存されます。 なのでSQLデータベースとの接続をインストール時もアップグレード時も一番最初に行って下さい。

メニュータブで「データベース設定」を開きます。 各項目に値を登録します。 今回は同じサーバーにインストールされたSQLサーバーに接続しますので 」サーバー名に「localhost」 」拡張変数に「integratedSecurity=true;」 だけ登録します。

← → 🛛 http://192.168.11 🔎	- ů Ċ	15 × 🚺 😫	- □ × 命☆簡 🥴
OnTime®			\$
ONTIME 管理センター	テスト 保存 リセット		
ダッシュボード	データベース設定		
● データベース設定	格績設定		
◆ グローバル設定	サーバー名	localhost	
サーバー	データベース名 っ ー ザータ		
▲ ユーザー設定	パスワード		
🏝 グループ設定	拡張設定		
1.例	拡張変数	integratedSecurity=true;	

項目名	内容
サーバー名	localhost もしくは SQLが稼働する外部ホスト名を入力 例:localhost
データベース名	SQLサーバーにインストール下データベース名を入力 例:ontimems.13.8
ユーザー名	OnTimeApp
パスワード	登録時に設定したパスワード
拡張変数	SQLとの接続に必要な追加変数がある場合は登録します

入力したら左上の「テスト」をクリックします。

正しく接続出来た場合は以下の様な「成功」ダイアログが表示されます。「戻る」を押してダイアログを閉じます。 正しく接続出来ない場合は「エラー」ダイアログが表示されます。適宜修正して下さい。

← → 🛃 http://192.168.11 ,	山 උ 🖉 OnTime Group Calendar - 1	ns × 📑 😝	× □ - ● 第 ☆ ①
OnTime®			\$
ONTIME 管理センター	テスト 保存 リセット		
ジ ッシュボード	データベース設定		
● データベース設定	接続設定		
● グローバル設定	サーバー名	localhost	
-)/-+	データベース名 ユーザータ		
💄 ユーザー設定	パスワード	成功	
🗥 グループ設定	拡張設定	テータペースは接続されています。	
1.例	拡張変数	integratedS	
		戻る	

引き続き左上の「保存」ボタンを押して設定を保存します。 図のように画面左上に「設定が保存されました」と表示されます。

← → 🛛 http://192.168.11 🔎	・ 追 C 😹 OnTime Group Calendar - N	MS× 🖸 😌	- □ × 命☆戀 🥹
OnTime®			\$
ONTIME 管理センター	テスト 保存 リセット		
ダッシュボード	データベース設定 設定が保存されました		
	接続設定		
♥ クローバレ設定	サーバー名 データベース名	localhost	-
▲ ユーザー設定	ユーザー名 パスワード		-
🔏 グループ設定	拡張設定		
月 日月	业振奖数	integratedSecurity=true;	-

通常、設定を変更した際はアプリケーションの再起動が必要です。 ダッシュボードに戻り、「アプリケーションステータス」から「停止」「実行」を操作して下さい。



ライセンス登録

OnTimeのライセンスは、乱数のような文字列で提供しております。 取得したライセンスキーの登録は左上の「ライセンスの編集」をクリックして登録用ダイアログを表示します。 表示されたら前述の文字列を登録して「保存」を実行します。 ご利用のライセンス情報についてはいつでもこのダイアログを表示することで確認出来ます。

← → 🗷 http://192.168.11	♀ 並 ♂ I IIII On Time Group Calendar	- MS × 📑 😫			- □ × 命☆際 🙂
OnTime®					\$
ONTIME 管理センター	ライセンスの編集 更新				
ダッシュボード	ダッシュボード				ライセンス先 AXCEL CORPORATION 期限: 2018/12/31 9:00:00
● データベース設定	システム状況				
◆ グローバル設定	▼プリケーショ 組織: NerBIOSドン	Axcel Corporation			最終実行日時: Fri Aug 18 11:31:38 JST 2017
サーバー	OnTime サブス AppID: 最大ユーザー	Admin,Desktop,ApiExplorer,Mo 数: 38 / 50	bile		最終実行日時: Fri Aug 18 11:31:39 JST 2017
💄 ユーザー設定	接続状況	2018/12/31 9:00:00 マスキー			最終実行日時: Fri Aug 18 11:31:36 JST 2017
▲ グループ設定	(present) Exchange Servi			^	最終実行日時: Fri Aug 18 11:31:38 JST 2017
1.例					
	Directory Sync: キャンセル	,		保存	最終実行日時: Thu Sep 07 02:00:06 JST 2017
	OnTime User Sync:	STOPPED	実行		最終実行日時: Thu Sep 07 02:00:07 JST 2017
	Photo Sync:	STOPPED	実行		最終実行日時: Thu Sep 07 02:00:19 JST 2017
	Permission Sync:	STOPPED	実行		最終実行日時: Thu Sep 07 02:00:15 JST 2017
	Event Sync:	STOPPED	実行		最終実行日時: Thu Sep 07 02:00:28 JST 2017

ライセンス発行時に必要となるUSERDOMAIN情報については以下のFAQを参照下さい。 <u>http://www3.ontimesuite.jp/userdomain/</u>



言語設定

OnTime管理センターは英語と日本語をサポートしています。 画面右上の歯車アイコンをクリックして適宜切り替えて下さい。

← → 🗷 http://192.168.11 🔎	ට 🗝 🖞 🖉 OnTime Group Calendar - MS	× 📑 🔁			- □ × 命☆戀ಅ
OnTime®					\$
ONTIME 管理センター	ライセンスの編集 更新				設定 🗙
 ジッシュボード データベース設定 	ダッシュボード				言語 日本語 (ja) ▼
	システム状況				
グローバル設定	アプリケーションステータス:	RUNNING	実行 停止	最終実行	保存
サーバー	OnTime サブスクリプション:	RUNNING	実行 停止	最終実行	
💄 ユーザー設定	接続状況				
	Database Service:	RUNNING		最終実行	
	Exchange Service:	RUNNING		最終実行	
•••• / Litzi	スケジュール				
	Directory Sync:	STOPPED	実行	最終実行	
	OnTime User Sync:	STOPPED	実行	最終実行	
	Photo Sync:	STOPPED	実行	最終実行	
	Permission Sync:	STOPPED	実行	最終実行	
	Event Sync:	STOPPED	実行	最終実行	ONTIMEについて



グローバル設定-バックエンド

このページではOnTimeサーバーのバックエンドの同期や保守系の各種設定が行えます。

← → 📈 http://192.168.11	・ 迫 Ċ 💓 OnTime Group Calendar - N	ΛS × 📑 €	- □ × ☆☆戀 ⁽⁹
OnTime®			\$
ONTIME 管理センター	保存 リセット		
ジ ッシュボード	グローバル設定 バックエンド		
● データベース設定	E1110 PArcha		
(4) グローバル設定	回知設た (Office365とExhangeのデフォルト	は最大2年しか同期できません。)	
バックエンド	過去の同期期間	100 日	
フロントエンド	未来の同期期間		
名前書式	サーバー起動時にサービスを起動	はい いいえ	
ーバーゼ	ログ設定		
▲ ユーザー設定	ログレベル	詳細(++)	
	ログサイズ	500 MB(50MB毎に1ファイル	
上 グループ設定	接続のトレース	はい いいえ	
凡例			
	Authentication		
	Authentication Service の URL	http://192.168.168.168/ontime/auth.html	
	Token期限	7 日	
	拡張設定		
	Auto Discoverの最大数	90 (リクエスト毎のユーザー	
	起動時のスレッド数	2 (起動時のスレッド数)	
	シンクのスレッド数	2 (Sync時のスレッド数)	
	最大イベント件数	 1000 (カレンダー毎の予定最大同期数)	

項目の内容については次ページでご説明します。

同期設定

Exchangeとの同期期間を指定できます。但しOffice365はそもそも2年分しか保持していないことを留意下さ い。

過去の同期期間	過去の同期期間の日数を指定します
未来の同期期間	未来の同期期間の日数を指定します
サーバー起動時にサービスを起動	初回の設定作業時は「いいえ」にして作業を行って頂くことで設定変更の度 に同期が勝手に起動しないように出来ます。 設定が完了すれば「はい」に切り替えて頂くことでTomcatが起動する度に自 動で各同期サービスが起動するように出来ます。

ログ設定 Tomcatのログのレベルと保存するファイルサイズを指定できます。通常は変更しないで下さい。

ログレベル	ログレベルを変更することでログの内容を変更出来ます。
ログサイズ	総ファイルサイズを指定できます。 いずれにしても50MB毎に新しいファイルが作成されます
接続のトレース	更なる細かいトレースデータが必要になる際に「はい」にします。
	通常は「いいえ」にしてください。ログファイルは別途作成されます。

Authentication

Authentication Service URL	ADとのSSOを使用する際に指定します。通常は以下のurlとなります。 http://OnTimeのホスト名/ontime/auth.html ADとSSOを設定しない場合はブランクです。
Token期限	OnTimeのToken有効期限を指定出来ます。

拡張設定 通常は変更しないで下さい。

Auto Discoverの最大数	90は現行Office365の最大設定です。
記載 記載時でした 記載 記載 記載 記載	z_1 (の)の変更け (の) 取べ () 取べ () 定て () の) ないで () ないで () の) にの () 取べ () ないで ()
	「ハレノ」数の変更はOnTimeサイトーから低積無しては変更しないて下でい。
シングのスレット致	スレット数の変更はの町間のサートから依頼無しては変更しないで下さい。
<u>最大イベント件致</u>	1000は現行Office365の最大設定です。



グローバル設定-フロントエンド

このページではユーザー向けの各種設定が可能です。

¢	→ 図 http://192.168.11 タマ 也 C 図 OnTime Group Calendar - MS × ご 2 2								
0	nTime®								*
ONT	IME 管理センター	保存 リセット							
	ダッシュボード	グローバル設定 フ	ロントエンド						
9	データベース設定 グローバル設定	凡例表示設定 権限に依存せず凡例を表示 (土) いいえ							
	バックエンド フロントエンド 名前書式	非表示条件設定 追加 削除			リストに反映	ሀታット			
	サーバー	 分類 ● サポート 	件名	公開方法	秘密度 社外秘	分類		サポート	
	ユーザー設定	○ 顧客会議	社外秘			件名			
	グループ設定	0			親展	公開方法		7+ NI \$X	
	凡例					秘密度		117140	

凡例表示設定

常に凡例を表示	はい・・・参照しているユーザーへの権限に依存せず凡例の色で表示しま
	す。 いいえ・・参照しているユーザーへの権限がある場合に凡例の色で表示。

非表示条件設定

指定した条件に合致する場合は、他人にはその予定を表示されないように出来ます。 条件は複数登録可能です。 項目はOutlookで指定出来る内容と同じです。AND条件となります。 ただし、この機能はOnTime内の機能なのでOutlookで直接共有で開く場合には表示されますのでご注意下さい。

追加 削除	追加・・・非表示条件を新規に作成します。
	削除・・・選択した非表示条件を削除します。
リストに反映 追加しない	リストに反映・・設定した条件を非表示条件リストに追加します
	キャンセル・・・設定中の非表示条件の編集をやめます



グローバル設定-名前書式

このページでは名前表記をカスタマイズ出来ます。 こちらで準備した複数の名前表記は後述するユーザー設定にて個別のユーザーやグループに反映出来ます。 名前書式の修正後、ユーザーのデフォルト設定には即時で反映はされません。 一度名前を変更して保存して再度ユーザーのデフォルト設定に反映させて下さい。

Attp://192.168.11	이 국 🆞 🖒 🔣 OnTime Group Calendar - MS 🗙 📑 😋		ර රා
DnTime®			
ITIME 管理センター			
ダッシュボード	名前形式		
データベース設定			
グローバル設定	追加 削除	保存 キャンセル	
バックエンド	形式名		
フロントエンド	ODefault	形式名	日本語2
名前書式	● 日本語2	7— 1 f—	
++15		1行目	事一々
5 / (2行目	
ユーザー設定		3行目	
グループ設定			x=n// r// *
		会議室	
凡例		1行目	表示名
		2行目	事業所 👻
		3行目	勤務先電話 ▼
		備品	
		1行目	表示名
		2行目	部署 ▼
		3行目	吉光 氏 _

名前	書式	
追加	削除	追加・・・名前書式を新規に作成します。 削除・・・選択した名前書式を削除します。
保存	キャンセル	保存・・表示した名前書式に追加します キャンセル・・・設定中の非表示条件の編集をやめます

設定項目

形式名	管理用の名称です。
	ユーザーのデフォルト設定ではこの形式名が選択肢に表示されます。
ユーザー 会議室 備品	各タイプ毎に表示内容を設定出来ます。
1行目 2行目 3行目	メインビューでの表示及びユーザープロフィールで表示されます。
	選択項目はExchangeのユーザー情報から選択します。



サーバー-サーバー設定

このページではExchangeサーバーへの接続設定を行います

¢	→ 📈 http://192.168.1	1 ,Q - I	也 ở 🖉 On Time Group Calenc	lar - MS × 📑 😌	× コ – (2) 第 会 命
0	nTime®				\$
ONT	IME 管理センター		保存 リセット		
	ダッシュボード		サーバー設定		
	データベース設定		同期設定		
	サーバー		Impersonation User名 パスワード	On Time Admin@ontime.otjp	
	サーバー設定 同期ソース	•	トメイン サーバーPath		(Office 365 では必要ありません)
	ユーザー設定		EWS URL	https://192.168.168.168/EWS/Exchange.asmx	_
	グループ設定		Autodiscover URL Exchange Version	https://192.168.168 168/autodiscover/autodiscover.svc Exchange2013 または新規	
	FL69		Proxy ホスト名 ボート番号		-

同期設定 ExchangeのEWSに接続するApplicationImpersonationのユーザー情報です。予めご準備下さい。				
Impersonation User名	通常はメールアドレス形式での登録です。 "\"を使用したドメインネームで登録時はローカルパートを設定してください。			
パスワード	パスワードを設定してください。			
ドメイン	"\"を使用した登録の際はドメイン名を設定してください。			
サーバー Path Exchangeサーバーの情報です				
EWS URL	オンプレのExchangeの場合は適宜変更してください。Office365の場合はデ フォルトです。 https://outlook.office365.com/EWS/Exchange.asmx			
Autodiscover URL	オンプレのExchangeの場合は適宜変更してください。Office365の場合はデ フォルトです。 https://outlook.office365.com/autodiscover/autodiscover.svc			
Exchange Version	ご利用のExchangeのバージョンを選択してください。Office365は Exchange2013の方を選択してください。			
Proxy OnTimeサーバーからExchangeサーバーにProxyを経由する必要がある場合は設定してください。				
ホスト名	ホスト名を設定してください。			
ポート番号	ポート番号を設定してください。			



サーバー-同期ソース

このページではExchangeと同期するユーザーやリソースを指定できます。 予め準備したユーザー、会議室、備品、それぞれの配布グループを登録してください。 複数のグループアドレスを登録する際はカンマで区切ってください。

← → M http://192.168.11	・ ů Ċ 🛃 OnTime Group Caler	dar - MS × 🚺 😋	- □ × 命☆戀®
OnTime®			\$
ONTIME 管理センター	保存 リセット		
ダッシュボード	同期ソース		
● データベース設定			
() グローバル設定	LDAPを有効にします	はい いいえ	
ーブ ノ ーゼ	同期対象 ユーザー	OnTimePersons@ontime.otjp	
サーバー設定	会議室	OnTimeRooms@ontime.otjp	
回州リース	備品	OnTimeResources@ontime.otjp	
2011-1設定			
凡例			

「LDAPを有効にします」は常に「いいえ」でご利用ください。 日本ではLDAPによる同期ソースの指定は現在サポートしておりません。



ユーザー設定-メンバー

このページではOnTimeで同期しているユーザーを確認出来ます。 検索を使用して表示名から検索することも出来ます。 リストを選択することで右に適用されたデフォルト設定など詳細な情報が表示されます。

→	♀ 並 ¢	s× 📑 😋		× 日 - (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
OnTime®				\$
ONTIME 管理センター				
ダッシュボード	メンバー			
● データベース設定	ユーザー数: 38 / 50			
(グローバル設定	検索			
サーバー	12240-574K-5 +f			
■ フーザー設定	選択可能ユーリー ○ プロジェクター1	<u>タイン</u> 備品	横浜三郎	
	projecter1@ontime.otjp 〇 プロジェクター 2 projecter2@ontime.otjp	織品	名前	橫浜 三郎
テノオルト設定	 プロジェクター3 projecter3@ontime.otjp 	備品	デフォルト設定	デフォルト
🗥 グループ設定	〇 ルーム原宿 shinjuku@ontime.otjp	会議室	タイプ	ユーザー
凡例	 ルーム静岡 shizuoka@ontime.otjp 	会議室	ユーザーID	6C34BD89-F19B-4EC1-94E3-01F5BBECF2FC
	〇 ルーム大阪 osaka2@ontime.otjp	会議室		
	● 橫浜 三郎 yokohama@ontime.otjp	ユーザー		
	○ 葛飾 太郎 katsushika@ontime.otjp	ユーザー		
	○ 京都 四郎 kyoto@ontime.otjp	ユーザー		
	〇 恵比寿 花子 ebisu@ontime.otjp	ユーザー		
	○ 江戸川 花子	ユーザー		



ユーザー設定-デフォルト設定

このページではユーザーが初回にログインしたときの言語や日付書式の設定他が設定できます。

¢	→ 🛃 http://192.168.11	ク 🕆 也 🖉 OnTime Group Calendar - MS × 📑 😌		× コ - ● 聯 ☆ 命
С	onTime"			\$
ON	TIME 管理センター			
	ダッシュボード	デフォルト設定		
	データベース設定			
	グローバル設定	追加 削除 デフォルトの作成	編集	
	サーバー	設定 Admin用	設定	Admin用
	ユーザー設定	O Default	言語関連	日本語 /(1)
	メンバー デフォルト設定		日時書式	디本語, International (ja_jp)
	グループ設定		表示関連	
	凡例		分類サイドバーの幅	顧客会議,教育,Travel
			顔写真の角丸め	20 %
			名前書式	日本語2
			パフォーマンス 詳細のシンプル表示	はい
			メンバー	除外

追加もしくはリストから選択して編集を押すと次ページのような画面となります。

← → 🗷 http://192.168.11	也 🖉 OnTi	me Group Calendar - MS 🗙 📑 🥰			- □ > ☆☆♡	×
OnTime®					1	\$
ONTIME 管理センター		保存 キャンセル				^
ダッシュボード	デフォル	デフォルト設定				1
● データベース設定		an-ta				1
() グローバル設定	追加	agac 名前	Admin用			1
サーバー	Adr		日本語 (ja)	•		1
▲ ユーザー設定	() Def	ロ時があい	日本語, International (ja_jp) 205 px	•		1
メンバー デフォルト設定		詳細のシンプル表示	はい いいえ (速度が過	屋い時)		1
🗥 グループ設定		顔与真の角丸め 名前形式	20 % ((円は50%です)) 日本語2 マ			1
1.例		分類	顧客会議			1
		45.15				1
		\$211-				1
			タイプ	ユーザーの選択	タイプ	
		◆ 橫浜 三郎 yokohama@ontime.otjp	ユーザー	● 橫浜 三郎 yokohama@ontime.otjp	ユーザー	1
		◆ 葛飾太郎 katsushika@ontime.otjp	ユーザー	● 葛飾太郎 katsushika@ontime.otjp	ユーザー	1
		● 京都四郎 kyoto@ontime.otjp	ユーザー			
		● 恵比寿花子	ユーザー			1
		除外				1
					<u> </u>	
		 →+±×< = 67 	> #	ユーザーの選択	ダイノ	
		 「個浜二郎 yokohama@ontime.otjp 	エーサー			
		● 葛飾太郎	ユーザー		>	

言語	ご利用になる言語を選択して下さい。
日時書式	ご利用になる日時書式を選択して下さい。
	現在では「日本語 Imperial」はサポート終了しました。
サイドバーの幅	左に表示されるサイドバーの横幅をピクセル単位で設定できます。
詳細のシンプル表示	サーバーが高負荷な場合、予定詳細の最初の表示をシンプル化することでサー
	バーの負担を軽減できます。実施する際は「はい」を選択して下さい。
顔写真の角丸め	顔写真を正四角(0)から正円(50)まで制御できます。
名前書式	使用する名前書式を指定出来ます。
分類	ご利用になる分類の選択肢をカンマで区切って登録下さい。
	選択肢はユーザーのイベント作成画面の分類の選択肢として表示されます。
	Outlook上の色分類と同等機能ですが、色表現については更にその他の条件と共
	に細かく制御できます。詳細は「凡例」を参照下さい。
メンバー	適用するユーザーを指定します。



グループ設定-設定

このページではディレクトリ上のグループを表示グループに使用するかを設定できます。 個別グループ毎の表示/非表示は指定できません。

← → Mttp://192.168.11	. ク マ	- □ ×
OnTime®		\$
ONTIME 管理センター	保存 リセット	
ダッシュボード	グループ設定	
● データベース設定	グループ	
() グローバル設定	Directoryグループを表示? はい いいえ	
サーバー	検索	
💄 ユーザー設定	ディレクトリグループ	
🔏 グループ設定	O OnTimePersons	
設定	OnTimeResources	
静的クループ 動的グループ	O OnTimeRooms	
11		



グループ設定-静的グループ

このページではOnTimeユーザーが出来る静的表示グループを作成出来ます。 静的グループは表示グループ名とそのメンバーとなるExchangeユーザーやExchangeグループを直接指定する事が 出来ます。Exchangeグループ内のユーザーが変更になっている場合は、深夜2時のAdmin処理で更新されます。 またグループを表示出来るユーザーを制限出来ます。

静的表示グループー覧画面 表示グループを選択すると右にメンバーー覧が表示されます。「グループ編集」で編集が出来ます。

¢	→ 🛃 http://192.168.11	, ♀ ・ 也 ♂ 🖉 OnTime Group Calendar - M	s× 📑 👻		- □ × 命☆戀 🥹
0	nTime®				\$
ONT	IME 管理センター				
	ダッシュボード	静的グループ			
	データベース設定	検索			
	グローバル設定	グループ追加 グループ削除	グループ編集		
147		クループ名		メンバー一覧 / すべて(一部並び替え)	タイプ
	サーバー	 すべて(一部並び基ラ) 		65/11 1년 국가 shinagawa@ontime.otjp	7-9-
	フーザー設定			橫浜 三郎 yokohama@ontime.otjp	ユーザー
	_ >	0		OnTimePersons	グループ
***	グループ設定			ルーム大阪 osaka2@ontime.otjp	会議室
	設定 静的グループ			OnTimeResources	グループ
	動的グループ			OnTimeRooms	グループ
	凡例				

編集画面を開くと次ページのようになります。

静的表示グループ編集画面では表示グループ名とメンバーやグループを選択します。

Б

→	▼ 也 Ċ 🛃 OnTir	me Group Calendar - MS 🗙 📑 🦉			-	- □ × 命☆戀®
OnTime®						\$
ONTIME 管理センター		保存 キャンセル				
ダッシュボード	静的グル	メンバーの選択		グループを無効	はい いいえ	
● データベース設定	検索	グループ名すべて(一部並び)	替え)	子動业の目れ	(JC) 01017	
(グローバル設定	グルー グルー	検索		グループメンバー表示先		
₩ ++-/ <i>\</i>	○ すべ	選択可能メンバー	タイプ	選択されたメンバー	タイプ	
	 すべ 	OnTimePersons	グループ	● 品川花子 shinagawa@ontime.otjp	ユーザー	
▲ ユーザー設定	0 र=	OnTimeResources	グループ	● 橫浜 三郎 yokohama@ontime.otjp	ユーザー	
🗥 グループ設定		OnTimeRooms	グループ	OnTimePersons	グループ	
設定		● プロジェクター1 projecter1@ontime.otjp	備品	 ルーム大阪 osaka2@ontime.otjp 	会議室	
動的グループ		 プロジェクター 2 projecter2@ontime.otjp 	備品	OnTimeResources	グループ	
		◆ プロジェクター 3 projecter3@ontime.otjp	備品	OnTimeRooms	グループ	
		 ルーム原宿 shinjuku@ontime.otjp 	会議室			
		 ルーム静岡 shizuoka@ontime.otjp 	会議室			
		 ルーム大阪 osaka2@ontime.otjp 	会議室			
		● 横浜三郎 yokohama@ontime.otjp	ユーザー			
		● 葛飾太郎 katsushika@ontime.otjp	ユーザー			

静的表示グループ設定	
グループを無効	一時的に利用しない場合は「はい」を選択して下さい。
手動並び替え	メンバーを手動で並べ替えする場合は「はい」を選択して下さい。
	「はい」を選択するとメンバーリストの右側にドラッグ出来るマークが表示され
	ますので週互トラツクして下さい。 畑則に移動させたう、ぜ、めいたっていめのゲル、プロマンジ、はデフィ
	個別に移動させたエーサーやリゾース以外のグループ内メンハーはナフォ ルトのソート順で表示されます。
表示先	全員・・・・・・・OnTime利用の全メンバーに表示されます。
	グループメンバー・・グループに登録されているメンバーだけに表示されま
	カスタム・・・・・・個別に表示先を選択出米ます。

-



グループ設定-動的グループ

このページはOnTimeユーザーが全員で利用出来る動的表示グループを作成出来ます。 動的グループはExchangeユーザーの組織属性を利用して多階層のグループを自動生成する機能です。 作成したグループ設定は毎深夜2時のAdmin処理で更新されます。

動的表示グループ設定一覧画面 動的表示グループ設定の新規登録と編集が行えます。設定を選択すると右に設定の詳細が表示されます。

	♀ ・ 道 ♂ 🔣 減 OnTime Group Calenda	ır - MS × 📑 😝		^	► ×
OnTime®					*
ONTIME 管理センター					
ダッシュボード	動的グループ				
● データベース設定					
() グローバル設定	追加 削除		保存		
 ⇒ サーバー ▲ ユーザー設定 ▲ グループ設定 設定 静的グループ 動的グループ ■ 凡例 	 グルーブ 事業所 事業所部 事業所都適府県 役職 部署 部署 部署だけ 部署役職 	レベル OfficeLocation/Department OfficeLocation/Department JobTitle Department Department Department/JobTitle	クループ名 表示名 グループを無効 グループメンバーだけに表示 レベル1 レベル2 レベル3 レベル4 レベル5	事業所部道府県 事業所 はい いいえ はい いいえ OfficeLocation BusinessState	* * *

設定画面では各項目を設定します。

グループ名	OnTime管理センター内での識別用の名前を設定します
表示名	OnTimeクライアントでグループ階層のトップに表示される名称を指定します。
	他の設定と向しなぶるにすると向し随層になぶされます。
グループメンバーだけに表示	グループに登録されているメンバーだけに表示する場合は「はい」を選択しま
	す。
レベル1、2、、、、	グルーピングする階層ごとに属性を選択します



凡例

OnTime上での色分類を凡例として設定します。 OnTimeでの色表現はOutlookの色分類とは若干違います。 同じ設定にも出来ますし、Outlookの分類に依存せず、件名に含まれる文字列や公開方法などで指定も出来ます。

凡例一覧画面 管理している凡例が表示されます。 デフォルトセット作成を押すと基本的な設定をサンプルとして作成されます。作成後はもちろん自由に編集可能です。

¢	→ 🗷 http://192.168.11 🔎	- 山 C 📈 OnTime Group	Calendar - MS ×	C 6						- □ × 命会範9
0	nTime®									۵
ON	TIME 管理センター									
	ダッシュボード	分類								
	データベース設定									
۲	グローバル設定	追加 削除 ラ	フォルト作成	デフォルトセット	の作成		編集 牛1	ァンセル		
		凡例名	休暇	表示	#	優先順位				
-	サーバー	 Client meetings 	いいえ	表示例	1	50	Client me	etings		
	- £ ===	 Education 	いいえ	表示例	2	1	条件			
	ユーリー設定	O Projects	いいえ	表示例	3	2	凡例条	件は い ずれか の以下の	行	
28	グループ設定	 Support Time 	いいえ	表示例	4	4	分類		顧客会議	
	設定	O Travel Time	いいえ	表示例	4	5		または		
	静的グループ	 Working from 	はい	表示例	б	10	件名		会議	
	動的グループ	 Default 	いいえ	表示例	99	99				
	£575770 2 万1/初						翻訳 凡해名 , Engl	は以下の様に表示されま ish (en) :Clients, 日本『	す 5 (ja) :顧客会議	

凡例を選択するか追加をクリックすると次ページの様な画面が表示され編集が出来るようになります。

く う M http://192.168.11 の ~ 也 d	🛛 📈 OnTime Group Calendar - MS 🗙 📑 🤤		- □ × 命☆戀ಅ
OnTime®			\$
ONTIME 管理センター	保存 キャンセル		^
ダッシュボード 分割	類 凡例設定		
● データベース設定	凡例名	Client meetings	_
グローバル設定	自加 設定 凡B _{凡例冬件}		
サーバー	Clie 分類	以下のいすれかの条件 載客会議	_
▲ ユーザー設定	件名 ○ Pro ○ - ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	会議	-
デフォルト設定() Sup Zim J.S.		-
グループ設定	○ We 背景色		
1111 戶1例	文字色	<u>े</u> रुज्ज्	_
	休暇表示に含む	はい いいえ	
	優先順位		
	優先順位	50	
	並び順	1	
	言語		
	Dansk (da)		-
	Deutsch (de)		-
	English (en)	Clients	-
	Français (fr)		-
	Italiano (it)		-
	日本語 (ja)	調査会議	- •

儿例名	官理センター内での識別用の名則を設定します
設定	
凡例条件	AND条件かOR条件にするかを設定します
分類	分類の名称を選択します
件名	件名に含む文字列を指定します
公開方法	公開方法の種類を指定します
表示	
背景色	背景色を選択します
文字色	文字色を選択します
休暇表示に含む	この条件のイベントを休暇ビューに表示するかを設定します
優先順位	
優先順位	複数の凡例条件に合致した場合の優先順位を指定します
並び順	凡例表示の表示順を指定します
言語	
各言語	各言語モードでの表示名を設定します

6.その他 -



FAQもご参照下さい

FAQにも各種情報をご提供しております。 適宜ご参照下さい。

FAQサイト <u>http://www3.ontimesuite</u>.jp