MOT



MOT/Phone+ @





ユーザマニュアル

第9.22版 2025年6月27日

株式会社バルテック

MOT お使いになる前に/はじめに

アプリのインストール

•	注意事項	<u>7</u>
•	アプリをインストールする	<u>8</u>
•	アプリを起動する	<u>9</u>
	<許可設定>	
	 マイクへのアクセス許可について 	<u>12</u>
	 連絡先へのアクセス許可について 	<u>13</u>
	 通知の許可について 	<u>. 14</u>
	 通話中のキャリア回線強制使用の設定について 	<u>15</u>
アス	カウント設定	
•	アカウントの設定画面	<u>16</u>
	<アカウントの設定方法>	
	 ニ次元コードを読み取り、アカウントの設定を行う 	<u>. 19</u>
	 アカウント情報を入力し、グローバルアカウントの設定を行う 	<u>23</u>
	 アカウント情報を入力し、ローカルアカウントの設定を行う 	<u>.26</u>
•	ローカルネットワークの通信許可について	<u>29</u>
•	「MOT/HG」のアカウント設定を行う	<u>.30</u>
推	奨設定	
•	音声コーデックを設定する	<u>32</u>
•	プッシュ通知着信の設定を行う	<u>33</u>
•	トランスポート設定を行う	<u>.34</u>
電	話帳設定	
•	電話帳の設定を行う	<u>36</u>
設	定内容を有効にする	
•	設定反映のため、アプリ終了/再起動を行う	<u>. 38</u>
•	動作状態の確認	<u>. 39</u>

MOT 基本的な使い方

電話をかける

•	ダイヤル画面の説明	<u>.40</u>
•	発信画面の説明	<u>41</u>
•	ダイヤル入力して電話をかける	<u>42</u>
•	ワンタッチから電話をかける	<u>.43</u>
•	履歴から電話をかける	_44
•	電話帳から電話をかける	<u>45</u>
•	連絡先から電話をかける	<u>.46</u>
•	iPhone端末の履歴から電話をかける	<u>48</u>

電話を受ける

•	電話を受ける	<u> 50 </u>
•	MOT/Phone+通話中に、別のMOT/Phone+の割り込み着信を受ける	<u>52</u>
•	MOT/Phone+の割り込み着信を拒否した際の保留動作を無効にする	54
•	MOT/Phone+通話中に、携帯電話への割り込み着信を受ける	<u>55</u>

保留

•	保留・保留解除する	<u>.60</u>
•	保留·取り次ぎ転送をする	<u>.62</u>
•	取り次ぎ転送をキャンセルする	<u>.65</u>
•	パーク保留機能の設定を行う	<u>. 66</u>
•	パーク保留・取り次ぎ転送をする	<u>67</u>

電話帳を利用する

•	電話帳を手動/自動で更新する	<u>69</u>
•	電話帳の画面説明	<u>70</u>

連絡先を利用する

•	iPhone端末の連絡先をMOT/Phone+で利用する	<u>72</u>
---	------------------------------	-----------

MOT 基本的な使い方

履歴画面

•	履歴画面の説明	<u>73</u>
•	履歴を削除する	<u>75</u>
•	履歴からiPhone端末の連絡先に追加する	<u>76</u>

着信拒否設定

•	着信拒否の設定を行う	<u>77</u>
•	着信拒否時間の設定メニューを表示する	<u>79</u>
•	特定番号の着信を拒否する設定を行う	87

受話音量

•	受話音量を調整する9	<u>)1</u>

ホーム画面

•	ホーム画面の説明	<u></u>
•	ホーム画面のメニューボタンを追加/削除する	<u>94</u>
•	ホーム画面のメニューボタンの配置を変更する	<u></u>
•	新着お知らせ通知機能	<u>100</u>
•	ホーム画面にワンタッチボタンを追加する	<u>101</u>
•	代理応答のワンタッチボタンを追加する	<u>103</u>
•	よく利用する連絡先のワンタッチボタンを追加する	<u>105</u>
•	ワンタッチの編集・削除を行う	<u>109</u>
•	ワンタッチの並び順を変更する	<u>111</u>

応用設定

発信に関する設定

•	発信時に、発番号を選択可能にする	<u>_112</u>
•	携帯から発信する番号を設定する	<u>113</u>
•	発信時に、携帯からの発信を選択可能にする	<u>116</u>

MOT 応用設定

着信に関する設定

•	不在着信時に通知を表示する	<u>117</u>
•	着信時に、Apple Watchに通知を表示する	<u>118</u>
•	着信画面に、着信番号を表示する	<u>119</u>
•	着信時の呼び出し時間を設定する	<u>121</u>

着信音の設定

•	内線・外線の着信音を設定する	122
•	iPhone端末の着信音を使用する	<u>124</u>
•	マナーモードについて	125

通信に関する設定

•	TOSを無効にする	126
•	音声取得失敗検知機能	<u>127</u>

表示の設定

•	バッジ通知の表示設定を行う <u></u>	<u></u>
•	iPhone端末の履歴に、MOT/Phone+の履歴を表示しない	129

初期化

チャット機能(MOT/Cha)

MOT/Cha初期設定

•	MOT/Cha機能を利用する	<u>133</u>
•	MOT/Cha表示の設定を行う	<u>134</u>
•	チャットサーバを指定する	<u>136</u>
•	MOT/Cha利用登録(PBX認証)を行う	<u>137</u>
•	MOT/Cha利用登録(Cloud認証)を行う	<u>139</u>
•	MOT/Chaのプロフィールを編集する	<u>140</u>

MOT チャット機能(MOT/Cha)

MOT/Cha基本操作

•	マイコンタクト(チャット相手)を追加・削除する	<u>141</u>
•	グループを作成する	<u>143</u>
•	グループへメンバーを招待する	<u>144</u>
•	招待されているグループへ参加する	<u>146</u>
•	グループから脱退する	<u>147</u>
•	グループの編集・削除を行う【オーナー権限】	<u>148</u>
•	グループのオーナーを変更する【オーナー権限】	<u>150</u>
•	チャットをする	<u>152</u>
•	チャットメッセージをコピー・編集する	<u>155</u>
•	チャットメッセージの画像を保存する	<u>157</u>
•	グループにチャットをする	<u>159</u>
•	グループチャットで引用返信する	<u>.161</u>
МО	T/FAX機能	<u>170</u>
別!	ナービスの受信機能	
•	MOT勤怠管理の申請をチャットで受信する	176
•	MOT経費精算の申請をチャットで受信する	<u>177</u>

別途サービス:出退勤機能

•	出退勤機能の設定を行う	<u> 178 </u>
•	出退勤の打刻画面	<u></u>
•	地図を表示し、位置情報を保存する	<u></u>
•	勤務報告書を表示する	<u></u>
•	勤務報告書の詳細を表示する	<u>182</u>
•	出勤・退勤時刻を編集・削除する	<u>183</u>

別途サービス:解錠機能

スマートロック解錠機能	<u></u>
エントランス解錠機能	<u></u>

MOT 別途サービス:MOTインカム機能

•	MOTインカムの初期設定を行う	<u></u>
•	MOTインカムの画面説明	207
•	ミュート解除方法を選択する	209
•	インカム制御対応のヘッドセット利用時の設定を行う	<u>211</u>
•	グループを作成する【グループ権限】	<u>213</u>
•	インカム通話を開始する	<u>217</u>
•	インカム通話を終了する	226
•	インカム通話にメンバーを招待する/参加する【招待権限】	227
•	インカム通話に参加しているメンバーを切断する【切断権限】	233

外部サービス設定

外部	<u>外部サービス設定235</u>		
•	外部サービス「社内通知」の設定をする	236	
•	外部サービス「二次元バーコード」の設定をする	<u>238</u>	
•	外部サービス「MOT経費精算サービス」の設定をする	240	
•	外部サービス「外部URL設定」の設定をする	242	
•	外部サービス「PHONE APPLI PEOPLE」の設定をする	245	

その他設定

•	その他の設定の各メニュー説明	<u>247</u>	
•	Bluetooth機器を利用する	249	
•	ログ送信機能を設定する	<u>250</u>	
•	ログを送信する	<u>251</u>	
•	エクスポート、インポート機能を利用する	252	
•	内線番号失敗時のメッセージを非表示にする	<u>258</u>	
•	通信方式を変更する	<u>262</u>	
•	アンインストール	<u>264</u>	
٠	よくある質問	<u>265</u>	
•	仕様	<u>268</u>	
•	注意事項	269	
© 2020 VALTEC Co.,Ltd.All Rights Reserved.			





MOT/Phone+のインストールまたはバージョンアップに際して、注意事項をご確認ください。

インストールの注意事項

- ●ご利用いただくためには、特定バージョン以降のPBXが必要です。PBXに関しましては、弊社営業担当までご連絡いただきますようお願いいたします。
- 対応機種:MOT/PBX (M-V3,S-V2,L-V1,L-V2、L-V3)、MOT/PRO、MOT/TEL
- iOS15~18のiPhoneに、インストール可能です。
- MOT/Phone+がバージョンアップされる時、MOT/Phone+が自動的に停止します。その為、バージョンアップ後にiPhoneを再起動するか、MOT/Phone+を起動してください。
- LINEなどのVoIPアプリがインストールしてあると、MOT/Phone+で通話する時に 音が聞こえないなどの問題が生じる場合があります。この場合、他のVoIPアプ リを終了させるかアンインストールしてください。
- iPad やiPod touch にインストールできますが、動作保証はしておりません。

MOT/Phone+利用時の注意事項

 ● iPhone端末の電源を入れた後(再起動後)は、MOT/Phone+アプリを 必ず一度立ち上げてください。

電源を入れた後、アプリを一度も立ち上げずに着信を受けた場合、着信処理が 正常に動作せず、着信ができない場合がございます。

● MOT/Phone+アプリからは、緊急通報番号に発信することができません。
 緊急通報番号に発信する際は、iPhone端末の携帯電話から発信してください。
 ※緊急通報番号:110(警察機関)、118(海上保安機関)、119(消防機関)

MOT



MOT/Phone+をApp Storeからインストールします。

iPhoneにアプリをインストールするにはApple IDとパスワードの入力が必要です。 ユーザ様が事前にApple IDを取得していることをご確認ください。

※ アップルのサイト「Apple IDに関してのご質問」 https://www.apple.com/jp/shop/help/your_account



①App Storeをタップして起動

2	検索 Q ゲーム、App、ストー	-リーなど	2	
	トレンド検索	Z	mot/	/phone+

②「mot/phone+」と入力し、検索



③「MOT/Phone+」アプリの[入手]をタップ

インストール完了後、[開く]をタップして起動

※AppleIDのアカウント設定によって、パスワードを 求められる可能性があります。 その際は、表示されたガイドに従ってパスワードを 入力してください。

> ▶次ページの <u>アプリ起動</u>へ



アプリを起動する

インストール後にアプリを起動すると、端末への権限許可を行うため ダイアログが表示されます。アプリの権限を「許可」してください。 ※iOSによって、メッセージの表示順や表示内容が異なる場合がございます。



アプリインストール後に起動します。 アプリダウンロード後に[開く]で起動するか、 MOT/Phone+アプリのアイコンをタップしてください。

■マイクへのアクセス許可をします



①「OK」を選択します。

※許可しないを選択した場合、電話機能を正常に 利用することができません。 詳細は、「<u>マイクへのアクセス許可について</u>」ページを ご参照ください。

■連絡先へのアクセス許可をします



②iPhone端末に登録している連絡先をMOT/Phone+ アプリで利用する場合は「OK」(iOS18以降は以下)、 利用しない場合は「許可しない」を選択します。

※「OK」を選択し、iPhone端末に登録している連絡先を利用 する場合は、別途、設定が必要となります。 詳細は、「<u>連絡先へのアクセス許可について</u>」ページを ご参照ください。



▶次ページへ続く

MOT

アプリを起動する

インストール後にアプリを起動すると、端末への権限許可を行うため ダイアログが表示されます。アプリの権限を「許可」してください。 ※iOSによって、メッセージの表示順や表示内容が異なる場合がございます。

■通知の許可をします



③「許可」を選択します。

※許可しないを選択した場合、着信音が鳴らない、 着信が通知されないなどの問題が生じ、電話機能を正常 に利用することができません。 詳細は、「通知の許可について」ページをご参照ください。



④お知らせを「あとで」見るか、「今すぐ」見るか選択します。
 ここでは「あとで」を選択し、

アプリの初期起動終了後に、お知らせをご確認する ことをおすすめします。

※「今すぐ」を選択した場合、お知らせ画面に遷移します。 その場合は、お知らせサイトを閉じて、 MOT/Phone+アプリの画面に戻ってください。 ※詳細は、「<u>お知らせ一覧のサイトへ移動</u>」ページを ご参照ください。

▶次ページへ続く



アプリを起動する

インストール後にアプリを起動すると、端末への権限許可を行うため ダイアログが表示されます。アプリの権限を「許可」してください。 ※iOSによって、メッセージの表示順や表示内容が異なる場合がございます。

<MOT/Phone+アプリのVer.2.2.0以降、表示>

■音声通話のキャリア回線強制使用の設定を選択します



 ⑤キャリア回線強制利用に関するダイアログが表示 されます。
 通常は、「いいえ」を選択してください。

「いいえ」を選択した場合は、通常通り、接続中の 通信を利用します。

Wi-Fi通信接続中はWi-Fi、キャリア回線接続中は キャリア回線を利用します。

「はい」を選択した場合は、iPhone端末の画面上 がWi-Fi通信オンの状態であっても、MOT/Phone 利用中はキャリア回線を利用している状態になり ます。

※設定はあとから変更可能です。

詳細は、「通話中のキャリア回線強制使用の設定に ついて」ページをご参照ください。



インストールする

アプリを

マイクへのアクセス許可について

MOT/Phone+アプリインストール後の初回起動時に表示されるダイアログです。 端末の「設定」画面でも設定が行えます。

■マイクへのアクセス許可



『"MOT/Phone+"がマイクへのアクセスを 求めています。』に対して、 「OK」を選択してください。

マイクへのアクセスを許可しないと、自分の声 が相手に聞こえません。 電話機能を利用するために、許可します。

※ダイアログが表示されなくなった場合は、端末の設定画面で設定変更が可能です。

端末の「設定」 > MOT/Phone+>マイクを「オン」

• #1 SoftBank 중 0 16:51 ⓒ 19% (€)	設定		副外 🗢 12:07	
25 🎇 🗂	TV TV	>	く設定 MOT/Phone+	
FaceTime カレンダー 写真 カメラ	🌸 写真	>	"MOT/PHONE+"にアクセスを許可	
	💼 カメラ	>	፪ 連絡先	
x-ii iiiii qə7 xx	🛄 ブック	>	🚺 マイク	
	Podcast	>	Siriと検索	\sim
	💊 Game Center	>	0	<u> </u>
742 - Ak297 Wallet BZ			🔤 マイクを「	オン」
	🗊 TVプロバイダ	>)
2010年 メッセージ			優先する言語	
	Soothin Boothin	>	(1) 100	日本語 >
	3 MOT/Phone	>	"MOT/PHONE+"設定	
	MOT/Phone+	>	バージョン	1.0.0
🔽 🗾 📥 🧭	L TestFlight	>	設定タブ	
计亲声西				
江息争坦				
マイクへのアクセスを許可しな	いと、自分の声が林	目手に届きま	せん。	



インストールする

アプリを

連絡先へのアクセス許可について

MOT/Phone+アプリインストール後の初回起動時に表示されるダイアログです。 端末の「設定」画面でも設定が行えます。

■連絡先へのアクセス許可

~~~ /設	<b>"MOT/Phone+"</b> クセスを求 情報は電話の発信機制 社サーバーにアップロ りませ	<b>が連絡先へのア めています</b> Eにのみ使用され、当 コードされることはあ たん。	「くい」を
	許可しない	ОК	
-			

『 "MOT/Phone+"が連絡先へのアクセスを 求めています。』に対して、 「OK」を選択してください。

利用しない場合は「許可しない」を選択します。

 ※「OK」を選択し、端末の連絡先をMOT/Phoneで 利用する場合は、
 MOT/Phoneの「設定」> 電話帳設定 >
 標準連絡先の表示を「オン」にしてください。
 詳細は「<u>電話帳の設定を行う</u>」ページをご参照 ください。

※ダイアログが表示されなくなった場合は、端末の設定画面で設定変更が可能です。

端末の「設定」 > MOT/Phone+ > 連絡先を「オン」

utl SoftBank 🗢 ୯	16:51	@ 19% [€]
	25 🌸	
FaceTime	カレンダー <b>58</b>	7×7
×-1.		×8
	:= <b>@</b>	
э×	・ リマインダー 内田	iTunes Store
799	NJJZ77 Wallet	RE
建始先		
		$\bigcirc$



# 通知の許可について

MOT/Phone+アプリインストール後の初回起動時に表示されるダイアログです。 端末の「設定」画面でも設定が行えます。

### ■通知のアクセス許可



プッシュ通知の送信を許可のため、 『"MOT/Phone"は通知を送信します。 よろしいですか?』に対して「許可」を選択し てください。

※ダイアログが表示されなくなった場合は、端末の設定画面で設定変更が可能です。

#### 設定 **く**設定 《通知 MOT/Phone ** MOT/Phone O. etv TV 通知を許可 🎎 写真 💽 連絡先 $\ge$ 6 💼 カメラ 🛄 ブック 👩 Siri と $\star$ . 📑 通知 Podcast Appのバックグラウンド更 $\mathbf{O}$ Game Center $(\bigcirc)$ モバイルデータ通信 バナースタイル -88/85 写 TVプロバイダ 0 🌐 te 日本語 サウンド Soothin 8 バッジ 3 MOT/Phone バージョン MOT/Phone+ プレビューを表示 設定タブ 5 Å TestFlight 通知のグループ化 上図のように全て 「オン」にしてください。

端末の「設定」> MOT/Phone+> 通知

### 注意事項

「通知」の設定が間違っていると、着信音が鳴らない、着信が通知されないなどの問題が 生じます。





# 通話中のキャリア回線強制使用の 設定について

**<MOT/Phone+アプリのバージョン:Ver.2.2.0以降、表示>** MOT/Phone+アプリインストール後の初回起動時に表示されるダイアログです。 端末の「設定」画面でも設定が行えます。

### ■音声通信のキャリア回線強制使用の設定

音声通話のキャリア回線強制使用をONにしますか? 「はい」を押すと、常にキャリア回線を利用して音声通信を行い ます。 (SIMなしで端末をご利用の場合は「いいえ」を押して ください。)
はい
いいえ

「はい」を選択すると、常にキャリア回線で通話、 「いいえ」を選択すると、接続中の通信を利用 します。

ご利用に応じて、ご選択ください。

※本機能は、以下のメニューより、設定を変更すること が可能です。

MOT/Phone+の「設定」> 接続設定

> 音声通信のキャリア回線強制使用

## ・「いいえ」を選択した場合

通常通り、接続中の通信を利用します。 Wi-Fi通信接続中はWi-Fi、キャリア回線接続中はキャリアを利用します。

## ・「はい」を選択した場合

ご利用のWi-Fiを利用すると通信が安定しない場合は、「オン」にするとMOT/Phoneで通話中の間だけ、キャリア通信に変わります。

## ※「はい」を選択し、本機能を有効にした場合

・iPhone端末の画面上がWi-Fi通信オンの状態であっても、MOT/Phone通話中の音声通信のみ キャリア回線を利用します。

・Wi-Fi通信での接続と切断の干渉を受けず、キャリア回線を利用 することで通話品質の安定化が図れます。

※本機能を有効にする場合、トランスポート設定は「UDP」でご利用いただく必要がございます。

### 注意事項

● キャリア回線を利用し、音声通信を行うため、パケット費用が発生いたします。

本機能(「はい」を選択)は、グローバルアカウントのみ有効な機能です。
 ローカルアカウントを利用している場合は「いいえ」を選択してください。
 ※ローカルアカウント利用で「はい」を選択した場合、通話中に相手の声が聞こえない
 無音状態になりますのでご注意ください。



インストールする

アプリを

# アカウントの設定画面

アプリのインストール、および初回起動時の設定が済んだら、アカウント設定を行って ください。

アカウント設定の方法は、以下2通りございます。

MOT/HG画面に表示されるアカウント設定用の二次元コードを読み取り、設定する。
 ※MOT/HGをご利用のお客様のみ対象です。
 > P19「二次元コードを読み取り、アカウントの設定を行う」へ

②アカウント情報を入力し、設定する。 > グローバル、ローカルアカウントのそれぞれの設定ページへ

- > P23「<u>グローバルアカウントの設定を行う</u>」へ
- > P26「<u>ローカルアカウントの設定を行う」</u>へ

「設定」>接続設定

アカウント設定を含め、本アプリの基本的な設定は、MOT/Phone+の「設定」の中にある「接続設定」で行ってください。



「接続設定」内で設定を変更した後は、設定を反映させるために、アプリの再起動が必要です。



# アカウントの種類について

MOT/Phone+で利用するアカウントには、グローバルアカウントとローカルアカウントの 2種類ございます。

・<u>グローバルアカウント</u>:公衆無線LANやモバイルデータ通信で利用するアカウント
 ・<u>ローカルアカウント</u>:社内LANで利用するアカウント



グローバルアカウントとローカルアカウントは併用、またはいずれかのアカウント のみを利用することが可能です。

ご利用になるアカウントの設定を行ってください。

▶<u>アカウント設定</u>へ



お使いになる前に/はじめに

アカウント設定

アカウントの併用利用時の イメージ図

グローバルアカウントとローカルアカウントを併用する設定の場合、 ローカルアカウントに切り替わる条件について説明します。

ローカルアカウントの判定は2種類あります。 パターン①②いずれかに合致するとローカルアカウントに切り替ります。





二次元コードを読み取り、 アカウントの設定を行う

※<u>「MOT/HG」をお申込みの方のみ、</u>対象です。

設定用の二次元コードを読み込むことで、アカウント情報の入力の手間がなく、簡単に アカウントの設定を行うことができます。

■事前準備として、MOT/HGにログインし、設定用の二次元コードを表示してください。 ※本機能をご利用いただくには、MOT/HGで、内線情報を設定している必要がございます。

MOT/HGにログイン > 画面右上のユーザー名をクリック> MOT/Phone設定 をクリック



MOT/HGにログインしているユーザーの アカウント設定用二次元コードを表示します。

※MOT/HG側で、対象ユーザーの内線情報が未設定の 場合、右のようなメッセージが出て、二次元コードは 表示されません。



**※MOT/HGのご利用がない場合はアカウント情報を入力し、設定を行ってください。** グローバル、ローカルアカウントのそれぞれの設定ページをご参照ください。 P23「<u>グローバルアカウントの設定を行う</u>」、P26「<u>ローカルアカウントの設定を行う</u>」

### 注意事項

- 二次元コード読み取りで設定が行えるのは、MOT/HG側で設定されているグローバルアカウント、およびローカルアカウントの内線アカウント情報(内線番号・パスワード・サーバーアドレス)と、「MOT/HG設定」のアカウント情報、「MOTインカム」のアカウント情報(※ご利用の場合のみ)です。 ※MOT/TEL(クラウド)の場合は、「テナントコード」も内線アカウント情報に含みます。 ※MOT/HG側で、プライマリ・セカンダリどちらも設定がある場合、どちらも対象に設定します。
- MOT/Phone+アプリに、既に内線アカウント情報が入力されている状態で二次元コードを読み取った場合、情報は上書きされます。
- 二次元コード読み取ると、「電話帳設定」で「<u>MOT/HG電話帳</u>」が自動で設定されます。

▶次ページへ続く



## お使いになる前に/はじめに

アカウント設定

## ニ次元コードを読み取り、 アカウントの設定を行う

## 「設定」> 接続設定 > <u>ニ次元コード読取</u>

カメラを起動し、MOT/HG画面で表示した設定用二次元コー 読み取ります。	一片街
二次元コード読取	>
プライマリ アカウント	>
セカンダリ アカウント	)
トランスポート設定	UDP >
コーデック設定	>
プッシュ通知着信	
キーブアライブ設定	
送信間隔 30	



①ニ次元コード読取を選択します。

②"「MOTPhone+がカメラへのアクセスを求めています"の メッセージが表示されたら、「OK]を選択します。

※「許可しない」を選択した場合、二次元コードの読み取りが 行えません。

▶次ページへ続く



## 二次元コードを読み取り、 アカウントの設定を行う



③カメラが起動するので、MOT/HG画面で表示する MOT/Phone設定の二次元コードを読み取ります。



④「設定しました」のメッセージが表示されたら、
 読み込み完了です。
 「閉じる」をクリックし、画面を閉じてください。
 MOT/Phone+アプリを終了し、再起動することで、

MOT/Phone+アノリを終了し、再起動することで、 アカウント設定が反映し、内線が利用できるように なります。

ニ次元コードの読み取りにより、 内線アカウントと、MOT/HGアカウントが 自動で入力された状態になります。

以下の設定が自動で行われます。 P23:「<u>グローバルアカウントの設定を行う</u>」 P26:「<u>ローカルアカウントの設定を行う</u>」 P30:「<u>「MOT/HG」「MOT/Cloud」のアカウント設定を行う</u>」

▶次ページへ続く



お使いになる前に/はじめに

アカウント設定

# ニ次元コードを読み取り、 アカウントの設定を行う

■MOT/Phone+のアプリ終了や再起動方法、および設定した内線が正しく 動作しているかの確認は、以下のページをご参照ください。

・「<u>設定変更を反映させるために、アプリ終了/再起動を行う</u>」ページ ・「動作状態の確認」ページ



# グローバルアカウントの設定を行う

アカウント情報を入力し、アカウントの設定を行う方法です。 グローバルアカウントをご利用の方は、グローバルアカウントの設定を行ってください。

## 「設定」 > 接続設定 > プライマリアカウント > グローバルアカウント設定



プライマリアカウントを選択します。
 ※通常、セカンダリアカウントは利用しません。

※「二次元コード読取」項目は、今後リリース予定の機能の ため、現在ご利用いただけません。



②**グローバルアカウント**を初期値のまま、 「オン」で利用します。 「オフ」にすると、アカウントを無効にします。

③アカウント設定をタップし、「アカウント設定」画面を

④テナントコード

表示します。

MOT/TEL(クラウド版)利用時のみ、テナントコード の入力が必要です。 MOT/PBXシリーズをご利用の場合は、何も入力し ません。

▶次ページへ続く



# グローバルアカウントの設定を行う

	く戻る	ア	カウント設	定	
	アカウント	史定			
<b>२</b>	内線番号				
9	パスワート	:			
	サーバーフ	'ドレス			
	サーバーオ	(— h			
	ダイヤルする ます。プレ さい。	5桁数が何桁以上 7ィックスを付与	のときにプレフ しない場合はプ	ィックスを付与 レフィックスを!	するか設定し 空にしてくだ
<b>4</b> )	プレフィッ	クス			
5	ダイヤル椎	ī数			5 >
	NAT越え				
	STUN				
	STUNサー	・パ選択		網側	サービス >
	ICE				$\bigcirc$
	â	000	ш	2	D
	*-4	ダイヤル	電話帳	100.255	ワンタッチ

③アカウント設定画面で、グローバルアカウントの 内線番号、パスワード、サーバーアドレスを入力して ください。

※以下は、必要に応じて設定してください。 ④「プレフィックス」 プレフィックスを自動付与したい場合に 設定します。

⑤「ダイヤル桁数」 ダイヤル桁数に設定した桁数以上の発信先に プレフィックスを付与します。

### 注意事項

パスワードを3回間違えると、パスワードロックがかかります。

### <パスワードロックの解除方法について>

パスワードを3回間違えると、パスワードロックがかかりますが、 3分経過すると、自動で解除されますので、再度入力をお試しください。 ※自動解除は、PBXシリーズVer6.14.0以降のお客様が対象です。

※ MOT/TEL(クラウド版)をご利用のお客様は、パスワードロックはかかりません。



**(6)** 

# グローバルアカウントの設定を行う

グローバルアカウントをご利用の方で、Wi-Fi通信接続中でもMOT/Phone+で通話中の 際は、キャリア回線を利用して通信を行う場合の設定です。 ※本機能は、必要に応じて設定してください。

### 「設定」 > 接続設定 > <u>音声通信のキャリア回線強制使用</u>

く設定 接続設定	
プライマリ アカウント	>
セカンダリ アカウント	>
トランスポート設定	UDP >
コーデック設定	>
プッシュ通知着信	
キープアライブ設定	
送信間隔 30	
ジッタバッファサイズを設定します。(通常の5 ありません。必要な場合は、別途ご連絡します。	8合、本設定を行う必要は )
ジッタパッファサイズ設定	>
オンにすると4G/LTEなどのキャリア回線を利用 (通常の場合、本設定を行う必要はありません。	して通信を行います。 必要な場合は、別途ご連
船します。)	

⑥「音声通信のキャリア回線強制使用」

通常は、初期値の「オフ」のままで利用します。 ご利用のWi-Fiを利用すると通信が安定しない場合、 「オン」にするとMOT/Phone+で通話中の間だけ、 Wi-Fi接続中であっても、キャリア回線の通信を利用 します。

「オン」にし、本機能を有効にした場合、iPhone端末の画面上がWi-Fi通信オンの状態であっても、 MOT/Phone+利用中はキャリア回線を利用している 状態になります。

注意事項

キャリア回線を利用し、音声通信を行うため、パケット通信料が発生いたします。
グローバルアカウントのみ有効な機能です。
ローカルアカウントを利用している場合は「オフ」でご利用ください。
※ローカルアカウントのみの利用、またはローカルアカウントとグローバルアカウントの 併用利用で本機能を「オン」にした場合、通話ができない状態になりますのでご注意ください。



# ローカルアカウントの設定を行う

アカウント情報を入力し、アカウントの設定を行う方法です。 ローカルアカウントをご利用の方は、ローカルアカウントの設定を行ってください。

### 「設定」 > 接続設定 > プライマリアカウント > <u>ローカルアカウント設定</u>

	く設定接続設定	
ĺ	カメラを起動し、MOT/HG画面で表示した設定用二次3 読み取ります。	たコードを
X,	二次元コード読取	2
	アカウント設定	
$\widehat{1}$	プライマリ アカウント	>.
	セカンダリアカウント	)
	トランスポート設定	UDP >
	コーデック設定	х.
	プッシュ通知着信	
	キープアライブ設定	
	送信問隔 30	
	ジッタバッファサイズを設定します。(通常の場合、オ カリません 以高た中心は 空冷つ海路(ます )	に設定を行う必要は

プライマリアカウントを選択します。
 ※通常、セカンダリアカウントは利用しません。

※「二次元コード読取」項目は、今後リリース予定の機能の ため、現在ご利用いただけません。

	< 接続設定 プライマリ アカウント	
	テナントコード	
	テナントコード	
	グローバルアカウント	
	グローバルアカウント	
	アカウント設定 >	
2	ローカルアカウント ローカルアカウント	
<u>२</u>	アカウント設定	
9	バークランプ設定	)
	パーク保留利用	
	パーク保留特番 6	

②ローカルアカウントを初期値のまま、 「オン」で利用します。 「オフ」にすると、アカウントを無効にします。

③**アカウント設定**をタップし、「アカウント設定」画面を 表示します。

▶次ページへ続く

	く 戻る アカウント設定
	アカウント設定
(3)	内線番号
	パスワード
	サーバーアドレス
	サーバーポート
	ダイヤルする桁数が何桁以上のときにプレフィックスを付与す るか設定します。プレフィックスを付与しない場合はプレフィ ックスを空にしてください。
( <b>4</b> )	プレフィックス
(5)	ダイヤル桁数 5 >
<u> </u>	
	オンにするとWIFI接続時必ずローカルアカウントを使用しま す。公衆WIFI網での利用ができなくなりますのでご注意下さ い。
6	WiFi接続強制利用

③アカウント設定画面で、ローカルアカウントの 内線番号、パスワード、サーバーアドレス(MOT/PBX のローカルIPアドレス)を入力してください。

※以下は、必要に応じて設定してください。

ローカルアカウントの設定を行う

④「プレフィックス」
 プレフィックスを自動付与したい場合に
 設定します。

⑤「ダイヤル桁数」

ダイヤル桁数に設定した桁数以上の発信先に プレフィックスを付与します。

⑥「Wi-Fi接続強制利用」

オンにした場合、Wi-Fi接続時は必ずローカルアカウントを使用する為、公衆Wi-Fiなど、通常はグローバルアカウントを使用しなくてならないケースでもローカルアカウントを使用します。

その為、公衆Wi-FiなどでMOT/Phone+を使用できません。

### 注意事項

パスワードを3回間違えると、パスワードロックがかかります。

### <パスワードロックの解除方法について>

パスワードを3回間違えると、パスワードロックがかかりますが、 3分経過すると、自動で解除されますので、再度入力をお試しください。 ※自動解除は、PBXシリーズVer6.14.0以降のお客様が対象です。

▶次ページへ続く



# ローカルアカウントの設定を行う

<u>ローカルアカウントのみご利用の場合</u>、「ローカルモードを有効にする」項目が自動的に 有効になります。

その場合、以下の制限がございますのでご確認ください。

「設定」 > ローカルモードを有効にする

く 戻る 設定	
表示設定	>
出退勤機能の設定	>
外部サービス設定	>
その他の設定	>
エントランス設定	×
初期化	×
ローカルモードを有効にする	
	く 戻る 設定 表示設定   おごまでのでの設定   その他の設定   エントランス設定   初期化   ローカルモードを有効にする

⑦ローカルアカウントのみご利用の場合、本項目は 自動的に有効になります。

※「<u>プッシュ通知</u>」を有効にして利用することが前提条件です。 「プッシュ通知」は初期値が「有効」になっており、 かつ、「有効」での利用が推奨です。

- ローカル環境の外へ出る際、アプリを意図的に終了する必要がございます。 アプリを終了させなかった場合は、外でも着信する可能性がございます。 (応答しても電話には出られません)。
- ローカルモード有効でご利用の場合はプライマリアカウント以外のアカウントは表示されなくなり、ご利用できません。
- MOT/PBX側のローカルモード設定も有効にする必要がございます。 ローカルモードのみでご利用になりたい場合は担当営業までご連絡ください。
- ローカルアカウントのみご利用の場合、<u>着信拒否設定</u>はご利用できません。
   ※<u>特定番号の着信拒否</u>は利用可能です。
- ローカルモードを無効にする場合は、
   アプリ設定>接続設定>プライマリアカウント>ローカルアカウント>OFF
   ⇒アプリを再起動して下さい。



お使いになる前に/はじめに

アカウント設定

ローカルネットワークの通信許可に ついて

## <iOS15以降、表示>

ローカルアカウントのサーバ登録が成功すると、ローカルネットワーク通信の 許可を求めるダイアログが表示されることがございます。

■ローカルネットワーク通信を許可



「"MOT/Phone+"がローカルネットワーク上のデバイス の検索および接続を求めています。」のメッセージが 表示された場合は、必ず「OK」を選択してください。

※グローバルアカウントのみの利用でも、Wi-Fi環境に 繋がったタイミングで表示される場合がございます。 その場合でも、「OK」を選択してください。



※ダイアログが表示されなくなった場合は、端末の設定画面で設定変更が可能です。

端末の「設定」> MOT/Phone+> ローカルネットワークを「オン」

📶 SoftBank 😤 🗅	16:51	@ 19% [+]>		設定		•	< 設定	MOT/Phone+			
	25		6	V TV	>						
FaceTime	1129- 5A	סאמ		写真	>		*MOT/PHONE+*にアク	クセスを許可	使用中のみ 〉		
	S 🌭			カメラ	>		(2) 連絡先				
*-*	HH 797	**	C	] ブック	>	- F	🛞 ローカルネッ	トワーク			
		× .		Podcast	>		🔮 হনগ				
		6		Game Center	>		Ď カメラ				
792	~Jk277 Wallet		$\rightarrow$			$\rightarrow$	💦 Siriと検索	(	_		4
	<b>~</b>	A COLORADO	8	TVプロバイダ	>		通知 パナー、サウンド	、 パッジ	<u>ц</u>	・ハルイットワーク	/
ant.	メッセージ	and the second					Appのパック:	グラウンド更新	をフ	オン」	
				BoothIn	>		(1) モバイルデー:	夕通信			
			1	MOT/Phone	>						
			6	MOT/Phone+	>		優先する言語				
	<b>1</b> 👗			TestFlight	>		(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		日本語 >		

MOT

# 「MOT/HG」のアカウント設定を行う

※クラウドサービス「MOT/HG」(またはMOT/Cloud)をお申込みの方のみ、対象です。 必要に応じて、MOT/HGのアカウント設定を行ってください。

(<u>二次元コード読取</u>でアカウント設定済の場合、本設定は不要です)

## 「設定」> MOT/HG設定

<mark>く</mark> 戻る	設定		①「設定」画面のMOT/HG <mark>設定</mark> をタップします。
バージョン		2.10.1	
		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	■MOT/HGのアカリント設定は、
内線番号:セカンダリ	画面下に	\sim	以下をこ利用になる場合に必要です。
着信動作設定	スクロール	• >	・電話帳の「 <u>MOT/HG</u> 」
着信音設定※ブッシュ通知 ることはできません。		enis Castar	(MOT/HG、またはMOT/Cloudの電話帳)
内線着信音		>	・MOT/ChaのI <u>MOT/Cha(MOT/HGアカウント認証)</u> 」
外線着信音		>	・別途お申込みのサービス「 <u>MOT勤怠管理</u> 」
外線番号指定着信音		5	・別途お申込みのサービス「 <u>スマートロック</u> 」
			・別途お申込みのサービス「MOTインカム」
MOT/HG設定	0	2	
		00 72995	



②MOT/HGの契約顧客コード、ログインID、パスワードを 入力してください。 入力後、[Done]をタップしてください。

「MOT/HGと連携する」項目をオンにしてください。 ※初期値はチェックなしです。

▶次ページへ続く

MOT

「MOT/HG」のアカウント設定を行う

	<設定					
	全て設定後に「認証成功」と表示されない場合は、設定領を見直し てください。					
	契約顧客コード ******					
3	 ****					
	パスワード					
	記録成功 動意管理対応 OK					

③「Done」をタップ後、自動的に認証が行われます。

「認証成功」の表示が出たら、設定完了です。 MOT/HGサービスの利用が可能になります。

認証後は、<u>MOT/Phone+アプリを再起動</u>して ください。 再起動をしないと、設定が正しく反映しない 場合がございます。

※認証失敗の場合

以下のメッセージが表示された場合は、契約顧客コード、ユーザID、 パスワードのいずれかが間違っている可能性がありますので、 再度入力をご確認ください。



MOT

音声コーデックを設定する

MOT/Phone+アプリの通話時に利用する音声コーデックを設定します。

「設定」> 接続設定 > コーデック設定

	く設定 接続設定	
	アカウント設定	
1	プライマリ アカウント	>
	セカンダリ アカウント	>
	トランスポート設定	UDP >
	コーデック設定	>
	< m	
	プッシュ通知着信	
	キープアライブ設定	
	送信間隔 30	



(1)コーデック設定をタップします。

②グローバルアカウントをご利用の場合、 **グローバルアカウント**をタップし、グローバルアカウント で音声通話する時のコーデックを設定します。 推奨値の「OPUS」を選択してください。※初期値のまま ③ローカルアカウントをご利用の場合、 ローカルアカウントをタップします。 ローカルアカウントで音声通話する時のコーデックを設 定します。 初期値はPCMUが選択されていますが、推奨値の 「OPUS」を選択してください。 ※Ver2.12.0以降、音声コーデック「SILK」は廃止しております。 「SILK」をご利用中のお客様は、Ver2.12.0以降にアップデート後、 初回通話のタイミングで、自動的に「OPUS」へ切り替わります。

上記の推奨値は、すべてのお客様に該当するわけではございません。 コーデックエラーで利用できない場合は、他の設定をお試しください。



プッシュ通知着信の設定を行う

iPhoneのプッシュ通知の仕組みを使って着信する設定です。 オフの場合に比べて電池消費量が改善します。(初期値:オン) MOT/Phone+の推奨利用は、<u>プッシュ通知着信オン</u>での利用です。

「設定」> 接続設定 > <u>プッシュ通知着信</u>



注意事項

- ●「プッシュ通知着信」は、オンにしてご利用ください。
- ●「プッシュ通知着信」をオンにすると、アプリを停止しても着信することができます。 オフの場合、アプリを停止すると着信しません。
- ●「プッシュ通知着信」がオンの場合、アップルのプッシュ通知サーバを経由した着信となるため、 オフの場合に比べて鳴動するまでの時間が遅くなります。
- ●「プッシュ通知着信」のオン/オフ問わず、インターネットに抜けない閉塞なWi-Fi環境下においての動作については保証できませんのでご注意ください。



トランスポート設定を行う

トランスポート設定は、MOT/Phone+の通話で使用する通信プロトコルを選択する設定 項目です。

「設定」> 接続設定 > <u>トランスポート設定</u>

	く設定接続設定		
	アカウント設定		①トランスホート設定をタッノします。
	プライマリ アカウント	>	
	セカンダリ アカウント	>	
\cup	トランスポート設定	UDP >	
	2 m		
	コーデック設定	>	
	プッシュ通知差信		
	キープアライブ設定		
	送信間隔 30		

	✓ 接続設定	トランスポート設定	
2	UDP	Ο	~
	ТСР	لس ک	
	TLS	\bigcirc	

②通常は、推奨値の「UDP」を選択してください。※Ver2.0.0以降:UDPが初期値になっております。

注意事項

- 未対応の環境でMOT/Phone+をSIP TLSに設定した場合は通信不可能となります。
- MOT/TELではTLSの利用が可能です。ソフトバンク等の回線利用時はこちらを選択してください。

MOT

キープアライブの設定を行う

MOT/Phone+から定期的にキープアライブパケットを送信するかどうかを設定します。通常は、「オン」の状態で利用します。

「設定」 > 接続設定 > <u>キープアライブ</u>

く設定接続設定		① キープアライブを「オン」 にして利用します。
アカウント設定		
プライマリ アカウント	>	※キープアライブとは、定期的にMOT/Phone+アプリから
セカンダリ アカウント	>	パケットを送信することで、モバイルデータ通信での
トランスポート設定	TCP >	MOT/Priorie+の宿悟動作が半くなる成能です。
コーデック設定	>	
プッシュ通知着信		
キーブアライブ設定		
キープアライブ		②送信間隔では、キープアライブパケットの送信間隔(秒)
送信間隔 30		を設定します。
ジッタバッファサイズを設定します。 (通常の場合、	本設定を行う必要は	通常は、初期値の30秒のままご利用ください。

※前ページ「トランスポート設定を行う」にて、トランスポート設定で「UDP」を選択すると、 「キープアライブ設定」項目は強制的に「オン」の状態になり、「キープアライブ設定」項目は、 以下のように非表示になります。

MOT/Phone+アプリのバージョンがVer.2.0.0以降をインストールした場合、「トランスポート 設定」は、「UDP」が初期値のため、初めから「キープアライブ」項目は非表示の状態です。


MOT

電話帳設定

電話帳の設定を行う

MOT/PBX、またはMOT/HG(MOT/Cloud)の電話帳のいずれかと同期し、利用することができます。

「設定」> 電話帳設定

く 戻る	設定	
パージョン		2.10.1
内線番号:プライマ	<i>2</i> IJ	840
内線番号:セカンタ	/IJ	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
接続設定	画面下に スクローノ	
MOT/HG設定		• •
電話帳設定	Ω)
電話帳設定 FAX設定	ſm) (



- ①**電話帳設定**をタップし、社員で共有して利用する 電話帳を選択します。
- ②電話帳をどちらか選択します。
 - 電話帳は「MOT/HG電話帳」が推奨です。

■MOT/HG

- ※別途、クラウドサービス「MOT/HG」をお申込みの方がご利用いただけます。 「MOT/HG」のアカウント設定が必要です。
- ・クラウドサービス「MOT/HG」(「MOT/Cloud」)の電話帳情報
 を取得して利用します。
- ※MOT/HGアカウント設定で認証失敗したまま自動更新が かかると、更新後、電話帳が0件で表示されますので、 認証が成功した状態でご利用ください。

初期値は「MOT/PBX」ですが、「<u>二次元コード読取</u>」で アカウント設定情報を読み取った場合、自動で 「MOT/HG」が選択された状態になります。

MOT/PBX

- PBXシリーズを設置いただいている方がご利用 いただけるPBX電話帳です。
- ※MOT/TEL(クラウド版)は、MOT/PBX電話帳を 使用できません。
- ・MOT/PBXのユーザ画面の電話帳情報を取得して 利用します。
- ※SIMの種類によって、PBX電話帳が取得できない場合が ございます。

▶次ページへ続く

MOT

電話帳設定

電話帳の設定を行う

電話帳の自動更新設定と、iPhone端末の連絡先をMOT/Phone+で利用する設定を行うことができます。



③自動で更新する項目は初期値がオフです。
 「オン」にすると、電話帳を自動で更新します。
 ※自動更新の処理は、3日ごとに行います。
 更新は、手動でも行えます。
 詳細は、「<u>電話帳を手動/自動で更新する</u>」ページをご参照ください。

④標準連絡先の表示項目をオンにすると、
 iPhone端末の連絡先を、MOT/Phone+の[電話帳]
 画面に表示し、利用することができます。

※MOT/Phone+アプリのバージョンがVer2.0.0以降を インストールした場合は、初期値が「オフ」になっています。

※「オン」にしてiPhone端末の連絡先を利用する場合、 「<u>連絡先へのアクセスを許可する</u>」ページにて、許可する設定 も必要です。



標準連絡先の表示項目を「オン」にした場合、 [電話帳] 画面に「連絡先」「共通」の2つの タブが表示されます。

■連絡先: iPhone端末の連絡先を表示

■共通:MOT/PBX、MOT/HGどちらかの 電話帳を表示



お使いになる前に/はじめに

設定内容の反映

設定変更を反映させるために、 アプリ終了/再起動を行う

「接続設定」画面での設定が完了したら、設定を反映するためMOT/Phone+を一旦終了し、その後MOT/Phone+を再起動すると、設定が反映されます。

アプリの終了/再起動



※再起動後、電話帳を手動更新すると、最新情報を表示することができます。



© 2020 VALTEC Co., Ltd. All Rights Reserved.

[電話帳]画面を表示し、 下にスワイプすると、 電話帳を最新の状態に更新すること ができます。

MOT

設定内容の反映

動作状態の確認

各設定後、正しく接続されているか状態の確認をしてください。 サーバ登録状態のランプの色で、MOT/Phone+の動作状態を確認できます。





設定を反映させるためにMOT/Phone+を再起動した際は、 サーバ登録が成功しているかご確認ください。

MOT

ダイヤル画面

ダイヤル画面の説明

ダイヤル画面から発信を行うことができます。



		説明			説明
1	電話番号 表示	ダイヤルした番号を表示し ます。タップすると番号を 編集することができます。	3	発信 ボタン	①で表示した番号に発信し ます。 長押しするとリダイヤ ルします。
2	削除	ボタンをタップすると①で 表示された番号を1桁削 除します。長押しすると全 て削除します。	4	ダイヤル パッド	タップして電話番号を入力 します。 <u>1~9はワンタッチキーを割</u> り当てることができます。 (長押ししてワンタッチ発 信)

MOT

発信画面の説明

電話発信後は、以下の画面表示に切り替わります。

<発信中/通話中の画面>



	説明
1	ダイヤル先の番号を表示します。 (電話帳に登録している場合は、登録名を表示)
2	発信中に[切断]ボタンをタップすると、発信を中止します。 通話中に[切断]ボタンをタップすると、通話が終了します。
3	相手が電話に応答すると通話を開始し、通話相手との通話時間を表示します。

MOT

ダイヤル入力して電話をかける

ダイヤル画面から内線、外線の電話発信をすることができます。

ダイヤル入力して発信する



MOT

基本的な使い方

電話をかける

ワンタッチから電話をかける

ワンタッチで発信することができます。

「ワンタッチ」て発信する



3 0300000000 (\mathbf{X}) *式会社テスト A 2 ABC 3 DEF 5 JKL 6 MNO 4 8 TUV 9 0 * # 発信 **(4**) 000 ш 奋

- ①[ダイヤル]をタップして、ダイヤル画面を表示します。
- ②ダイヤル画面で、ワンタッチ番号[1]~[9]を長押しします。

※「ワンタッチ」を利用する場合は、あらかじめワンタッチの 登録が必要です。

- ・ワンタッチは、[1]~[9]まで9個の登録が可能です。
- ・ワンタッチは、ホーム画面からも発信可能です。
- ・ワンタッチ登録の方法は、「<u>ホーム画面にワンタッチを追加</u> <u>する</u>」ページをご参照ください。
- ③画面上部に、該当のワンタッチ番号に登録されている 番号を表示します。

④[発信]ボタンをタップすると発信します。

MOT

履歴から電話をかける

履歴から発信することができます。

「履歴」から電話をかける相手を選択し、発信する



		全て			
	A (E	株式会社デ 0311111111	スト	2021/0 10:48	07/12 (j)
		オフィス太 8184	Êß		07/12
		382			07/09
3		発信する	、トへ発信	レますか	?
			10		Q

①[履歴]をタップして、履歴画面を表示します。

②電話をかける相手の履歴をタップします。

③[発信する]をタップすると、選択した相手に発信します。

※履歴画面の詳細は、「履歴画面の説明」ページをご参照ください。

MOT

電話帳から電話をかける

「電話帳」は、社員で共有して利用する電話帳です。 「電話帳」は、MOT/PBXまたはMOT/HGの電話帳いずれかと同期し、利用することがで きます。

「電話帳」から電話をかける相手を選択し、発信する

	<u>€</u> ■■
	全て 社外 社内 十 Q 会計811件
	# 有限会社ABC 032222222
	株式会社オフィス 0333333333
	株式会社テスト 031111111
2	お オフィス太郎 8184
	オフィス花子 8188 た
	アビー 田中花子 302
	П
	\cup

②電話をかける相手を選択します。

	Q	共通電 合計6件	会 話帳(MOT/d	Cloud)	+
	# 有限会社AE 032222222 株式会社オ 0333333333	8C 2 フィス 3			
3	株式会 031111 お オフィ 8184 オフィス花 8188 た 田中花子 302	† フィスス 発信す 7	大郎へ発信	しますか? <u>ンセル</u>	Q, # # #2, #
	ŵ				283

③[発信する]をタップすると、発信します。

MOT

連絡先から電話をかける

「連絡先」は、iPhone端末の連絡先です。

MOT/Phone+アプリで、iPhone端末の連絡先を利用できるように設定を行うことで、利用が可能になります。

「連絡先」から電話をかける相手を選択し、発信する



③電話をかける相手を選択します。



▶次ページへ続く



連絡先から電話をかける







⑤[発信する]をタップすると、発信します。



iPhone端末の履歴から電話をかける

iPhone端末の履歴にある「MOT/Phone+経由の履歴」を選択することで、 MOT/Phone+経由で発信することが可能です。

「iPhone端末の履歴」から電話をかける相手を選択し、発信する







③MOT/Phone+の画面が立ち上がり、発信します。

「標準電話アプリに履歴を表示する」の設定が無効になっている場合は、履歴には残りません。



基本的な使い方

電話をかける

プッシュ信号を送る(DTMF)

MOT/Phone+アプリは、プッシュ信号の送信に対応しております。 通話中にダイヤルパッドをタップすることで、プッシュ信号を相手に送ることができます。

プッシュ信号を送る

<プッシュ信号(DTMF)とは> ダイヤルを押すたびに「ピ、ポ、パ」音を発し、 音声回線での数字入力をするのに用いられているものです。 例えば、音声ガイダンスで、「発信音の後に、番号を入力してください。」「ピッ」の音のあとに 入力する際に、プッシュ信号が用いられます。



 ①通話中にダイヤルパッドアイコンをタップし、 ダイヤルパッドを開きます。



②ダイヤルパッド上で、番号をタップします。

③[戻る]ボタンで、元の画面に戻ります。 [切断]ボタンで、通話を切断します。

MOT

電話を受ける

着信画面で応答し、電話を受けます。

電話を受ける

※スマートフォンの画面状態で、着信画面が変わります



応答をタップ



- ①着信画面で、[応答]ボタンをタップ、 またはスライドをして応答します。
 - ※[拒否]ボタンをタップすると着信を 拒否します。



②応答後、通話が開始します。

注意事項

着信画面に表示する着信相手は、 通常、着信相手の表示文字数が23文字を超えるとテロップ表示となり文字が左に流れますが、 利用時の状況によって、テロップ表示が正常に動作せず、23文字以降の文字が見切れて 表示されないことがございます。

MOT

電話を受ける

着信画面で応答し、電話を受けます。

画面ロック中に、電話を受ける

画面ロック中に電話を受けると(前ページの①応答後)、以下のアプリロック画面での通話状態となります。ロック画面での通話は推奨しておりませんので、MOT/Phone+アイコンをタップしていただき、MOT/Phone+アプリの通話画面にして、通話をしていただくようお願いいたします。







①アプリロック画面で、「MOT/Phone+アイコン」 をタップします。

②パスワードを入力し、パスワードロックを解除 します。

③MOT/Phone+のアプリ画面に切り替わります。

※通話中のまま、①~③の手順を行います。



MOT/Phone+通話中に、別の MOT/Phone+の割り込み着信を受ける

MOT/Phone+通話中に、MOT/Phone+への着信があった場合、電話に応答や拒否、 または通話中の電話を保留にしたまま応答することが可能です。

MOT/Phone+の割り込み着信を受ける

MOT/Phone+通話中に、別のMOT/Phone+から着信があった場合、 [終了して応答]、[拒否]、[保留して応答]のいずれかの対応が可能です。



•MOT/TEL(クラウド)をご利用の場合: MOT/TELユーザー画面の内線番号/仮想内線設定で対象の内線番号を選択し、 「コールウェイティング」を有効にしてください。



①通話中に割り込み着信があった場合、

「プップッ」と着信をお知らせする音が流れます。



②画面上は、
 [終了して応答]、[拒否]、[保留して応答]
 3つのボタンが表示された状態になります。

▶次ページへ続く



MOT/Phone+通話中に、別の MOT/Phone+の割り込み着信を受ける



③いずれかを選択します。

●[終了して応答]

通話を終了し、割り込み着信に応答します。

❷[拒否]

割り込み着信を拒否し、通話を継続します。

注意事項

次ページ「<u>IP通話中のIP着信を拒否する</u>」項目の設定を 有効にした場合は、[拒否]ボタンをタップした際に、着信を 拒否する正常な動作を行います。

ただし、上記が未設定の場合、[拒否]をタップすると、 通話中の相手との通話が、強制的に保留状態になります。 保留状態になった場合は、アプリ画面で保留の解除を 行い、通話にお戻りいただく必要がございます。

❸[保留して応答]

通話を保留にし、割り込み着信に応答します。 ※通話中の相手に対する保留処理と、割り込み着信に 対する対する通話準備のため、割り込み着信相手と の通話開始まで時間がかかる場合がございます。



[保留して応答]を タップ後の画面 ※[保留して応答] をタップ後の 画面に表示される「切断」ボタンは 現バージョンでは、動作しておりま せん。



基本的な使い方

電話を受ける

MOT/Phone+の割り込み着信を 拒否した際の保留動作を無効にする

MOT/Phone+への割り込み着信を拒否した際に、強制的に保留状態になる動作が発生しますが、本設定を有効にすることで、保留状態になりません。

「設定」> 着信動作設定 > IP通話中のIP着信を拒否する

< 設定 着信動作設定 ① IP 通話中のIP 着信を拒否する」 着信拒否ボタン表示 初期値は「オフ」です。 PBXの着信拒否時間と自動解除を行う設定画面を表示し ます。※本機額は対応する PBX に接続した場合にご利用 可能です。 PBXシリーズ v6.11.1以降をご利用の場合、「オン」 着信拒否時間の設定表示 にしてご利用ください。 IP 通話中に別の IP 割り込み着信を拒否します。※本機能は PBX バージョン 6.10 以前の場合 OFF にしてください。 $(\mathbf{1})$ 本機能を「オン」にすることで、 IP通話中のIP着信を拒否する 割り込み着信を拒否した際に、通話中の相手との 自動的に着信を拒否する時間を設定します。1秒から600 秒で設定してください。指定時間が0か未入力の場合は デフォルト時間(150秒)で動作します。 会話を強制的に保留状態にしません。 着信呼動時間(秒) 150 く前提条件> 割り込み着信があった際、割り込み着信を拒否す 0 0000 m Ð Î ることで、通話中の相手との会話を強制的に保留 状態になる動作が発生するため、保留解除をして 通話に戻る必要がございます。 (本設定をオフで利用している場合) ■通話中の相手との会話を強制的に 保留状態にする対象動作は、以下3パターンです。 ● 割り込み着信時に、「拒否」ボタンをタップして 割り込み着信を拒否した場合 ● MOT/Phone+通話中に「特定番号の着信拒否」で 設定している番号から着信があった場合 (相手を自動で拒否したタイミングで、通話が 保留状態になります) ●割り込み着信に対して応答/拒否をせず、割り込み 着信相手が「着信呼動時間(秒)」で設定した時間を 過ぎるまで呼び出し続けてタイムアウトした場合 注意事項 本機能は、PBXシリーズがv6.11.1以降でご利用いただけます。 未対応のPBXシリーズで本機能を有効にした場合、正常に動作しませんのでご注意ください。





MOT/Phone+通話中に、 携帯電話への割り込み着信を受ける

MOT/Phone+通話中に、携帯電話への着信があった場合、電話に応答、または留守電転送や通話中の電話を保留にしたまま応答することが可能です。

携帯電話への割り込み着信を受ける

<MOT/Phone+通話中の携帯電話への着信割り込み> MOT/Phone+通話中に、携帯電話へ着信があった場合、 [終了して応答]、[留守番電話に転送]、[保留して応答]のいずれかの対応が可能です。





①通話中に割り込み着信があった場合、
 「プップッ」と着信をお知らせする音が流れます。



②画面上は、 [終了して応答]、[留守番電話に転送]、[保留して 応答] 3つのボタンが表示された状態になります。

▶次ページへ続く



MOT/Phone+通話中に、 携帯電話への割り込み着信を受ける



③いずれかを選択します。

●[終了して応答]

MOT/Phone+の通話を終了し、 携帯着信への割り込み着信に応答します。

❷[留守番電話に転送]

携帯着信への割り込み着信を留守番電話に転送し、 MOT/Phone+の通話を継続します(キャリアの設定 や契約に依存します)。

留守番電話が未登録の場合は、後の着信を終了し、 通話を継続します。

※留守番電話へ転送時、留守番電話設定が無い場合、 通話は終了します。

❸[保留して応答]

MOT/Phone+の通話を保留にし、 携帯着信への割り込み着信に応答します。

注意事項

携帯電話で通話中に、MOT/Phone+に着信があった場合、着信の割り込みを行います。 MOT/Phone+の割り込み不可にする設定はございません。



プッシュ着信の注意事項

MOT/Phone+では、プッシュ通知着信の利用を推奨としております。 本ページでは、プッシュ着信の注意事項について記載しております。

注意事項

- ●MOT/Phone+のIP通話は、発信や保留転送による通話を含み同時2通話までです。(片方は必ず保留になります。)2通話の状態でプッシュ着信が入った場合、「終了して応答する」以外のボ タンを押下しても、その着信に対して通話は開始されません。
- ●ロック画面での通話は非推奨です。通話開始後はアプリアイコンを押下してアプリ通話画面に 移動してください。
- ●ロック画面での通話画面の「切替」ボタン(「MOT/Phone+通話中に、別のMOT/Phone+の割り 込み着信を受ける」にて、保留して応答をした場合の応答後の画面に表示されるボタン)には、 現状対応しておりません。
- ●ロック画面での通話画面で、通話中に着信が来てそれを拒否した場合、1通話目が一時的に 保留されますが、解除が自動的にされない場合があります。この場合はアプリアイコンを押下 してアプリ通話画面に移動してください。その後手動で保留を解除してください。
- ●ロック画面での通話画面で、通話中の着信に保留して応答した場合、通話準備に数秒程度時間がかかる場合がございます。また応答した相手側に一瞬保留音が流れる場合がございます。
- ●MOT/Phone+通話中に携帯電話への着信があった場合に「留守番電話に転送」ボタンを押した際の動作は、キャリアの留守番電話の設定や契約に依存します。その設定よっては留守番電話に転送されず、応答を拒否します。
- ●通話の割り込みがあった際に、携帯電話とMOT/Phone+双方の通話を保留にしないで下さい。 保留解除後の通話が無音になってしまう場合があります。保留する場合はどちらか一方のみ 保留して下さい。
- ●設定>着信動作設定の「iPhoneの着信音を利用する」の設定が"オフ"の場合、「内線着信音」 に設定されている着信音で鳴動します。
- ※ただし、iPhone端末で、連絡先ごとに着信音を設定している場合、その連絡先から着信する とiPhone端末側で設定している着信音が優先されます。
- ●プッシュ通知着信のときは、「外線番号指定着信音」(鳴動音の鳴らし分け)の設定はできません。
- ●MOT/Phone+の電話帳からは全てMOT/Phone+が接続している外線番号から発信します。
- ●パーク保留や保留転送といったMOT/Phone+機能を利用する場合は、MOT/Phone+のアイコ ンをタップしてMOT/Phone+の画面に遷移することで利用可能です。ただし、iPhoneのパスコー ド入力中に着信が入った場合、MOT/Phone+アイコンをタップしてもMOT/Phone+画面に遷移 することが出来ないためパーク保留や保留転送等のMOT/Phone+機能を利用出来ません。





電話を受ける (プッシュ通知着信オフの場合)

MOT/Phone+のプッシュ通知着信がオフの場合、アプリ起動中の場合でのみ、 着信できます。

プッシュ通知着信オフで、電話を受ける



①プッシュ通知着信がオフの場合はアプリフォアグラウンド (アプリ起動中)状態で 上記着信画面が表示されます。

②応答する場合は「応答」を押下します。

【着信拒否ボタン表示オフ】



「設定」> 着信動作設定 > 着信拒否ボタン表示

初期値は「オン」です。

「オフ」にすると、着信時に着 信拒否ボタンが表示されず、 [応答]のみの表示になります。

※プッシュ通知着信がオフ の場合のみ機能が有効な メニュー





通話中に着信を受ける (プッシュ通知着信オフの場合)

MOT/Phone+のプッシュ通知着信がオフの場合で、 MOT/Phone+通話中に、<u>携帯電話への着信があった場合</u>、携帯電話の通話が優先 され、MOT/Phone+の通話はガイダンスが再生されます。

プッシュ通知着信オフで、通話中電話を受ける



注意事項

- ●auの携帯電話網(4Gなどのモバイルデータ通信)でIP通話中のときに携帯電話に着信するとパケット通信が遮断される携帯網の仕様の為、ガイダンスが流れません。IP電話の通話相手は無音になり数十秒後に切断されます。
- ●auのiPhoneでWiFiを利用している場合、およびSoftBankとDocomoのiPhoneはガイダンスを再生します。
- ●ガイダンスを再生する代わりに、強制保留にする事も可能です。設定で選択できます。
- ●**プッシュ通知着信が無効の場合のみ本機能が有効**になります。

プッシュ通知着信が有効の場合、「保留して応答」を押下した場合 でも応答したタイミングによっては自動的にIP通話が切断されます。 有効の場合の動作は「<u>通話中に、携帯電話への着信を受ける</u>」をご参照ください。

MOT

保留・保留解除する

保留ボタンを押して、通話中の会話を保留/保留解除することができます。

通話を保留する



①通話中に、[保留]をタップすると、保留状態となり、 相手には保留音が流れます。

保留を解除する



②保留中に、[保留]をタップすると、保留を解除し、 通話中に戻ります。



保留・保留解除する

保留ボタンを押して、通話中の会話を保留/保留解除することができます。

ロック画面からアプリ画面に切り替えて、通話を保留する

※ロック画面で応答した場合の以下画面では保留は行えません。 MOT/Phone+アイコンをタップし、アプリ画面を表示してください。



MOT



取り次ぎ転送をする (転送相手の内線番号をダイヤル)

通話中の会話を保留し、転送をすることができます。

通話を保留し、入力した内線番号に転送する



①通話中に、[保留]をタップし、保留します。

②[ダイヤルパッド]をタップし、ダイヤルパッドを 表示します。

③ダイヤルパッドで、転送相手の内線番号を 入力後、[転送]をタップします。

4 8189 00:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04
№ 100:04

④相手が応答し、通話中の状態になると、[転送実行]が表示されます。

[転送実行]をタップすると、転送を実行します。

※相手が応答しなかった場合については「<u>取り次ぎ</u> <u>転送をキャンセルする</u>」ページをご参照ください。

MOT

(1)

 $(\mathbf{2}$

3

オフィス太郎

オフィス太郎 _{保留中}

全て

(一)
 (小)
 (小)

(4

()

())

()



通話中の会話を保留し、電話帳から転送相手を選択して転送をすることができます。

通話を保留し、電話帳から選択した内線に転送する



②[電話帳]をタップし、電話帳を表示します。

③画面上部に表示の[共通]をタップします。

 ※[連絡先]は、iPhone端末の連絡先を利用する設定 をしている場合に利用できます。
 詳細は、「iPhone端末の連絡先をMOT/Phone+で 利用する」ページをご参照ください。

④電話帳から、転送相手を選択します。

▶次ページへ続く

MOT

(5)

取り次ぎ転送をする (電話帳から転送相手を選択)

⑤[転送]をタップします。



8189フィス太郎

4

7

3

6 MNO 9

#

⑥相手が応答し、通話中の状態になると、[転送実行]が表示されます。

[転送実行]をタップすると、転送を実行します。

※相手が応答しなかった場合については「<u>取り次ぎ</u> <u>転送をキャンセルする</u>」ページをご参照ください。

注意事項 ●転送先の相手が、ロック画面で受けた場合、 通話相手の表示が切り替わりません。 例)AさんとBさんが通話中に、Bさんが保留をしてCさんに転送 →この場合、Cさんの画面の通話相手はAさんが表示されますが、 ロック画面で受けた場合、転送をしたBさんが通話相手として表示 されます。 ロック画面で、MOT/Phone+アイコンをタップ後、 パスワードロックを解除してアプリ画面を表示 することで、正常な表示になります。

MOT

取り次ぎ転送をキャンセルする

転送相手が電話に出ない場合など、転送を実行せず通話に戻ります。

転送を実行しない



MOT

パーク保留機能の設定を行う

パーク保留とは、複数の電話機で保留ボタンを共有できる機能です。 共有のパーク保留ボタンに保留することで、取り次ぎすることができます。

「設定」 > 接続設定 > プライマリアカウント> <u>パーク保留利用</u>

パーク保留機能を利用する場合、本設定が有効になっている必要がございます。 ご利用の際は、設定が有効(オン)になっているかご確認ください。 ※MOT/Phone+アプリのバージョンVer.2.0.0以降は、初期値が有効(オン)です。

く 接続設定	プライ	マリアカウ	ウント	
テナントコート				
テナントコ	ード			
グローバルアナ	コウント			
グローバル	アカウンI	-		
アカウント	設定			>
ローカルアカウ	フント			
ローカルア	カウント			
アカウント	設定			>
パークランプ副	没定			
パーク保留	利用			
パーク保留	特番 6			
奋	000	ш	Ð	Ø

「パーク保留利用」を有効(オン)にします。

設定後は、<u>MOT/Phone+アプリを再起動</u>し、 設定内容を反映させてください。

※パーク保留特番

パーク保留特番を設定します。 <u>通常は、初期値の6のままで利用します</u>。 MOT/PBXまたはMOT/TELの設定と合わせる必要が あります。

 ■パークランプ設定はプライマリMOT/PBXまたは MOT/TELのみ有効です。
 ■パークランプは1~6まで6個に対応します。

注意事項

パーク保留機能はMOT/PBXまたはMOT/TELのプライマリアカウントのみで利用できます。

MOT

パーク保留・取り次ぎ転送をする

通話中の会話をパーク保留し、転送することができます。 パーク保留とは、複数の電話機で保留ボタンを共有できる機能です。

通話をパーク保留する







①通話中に、[パーク保留]をタップします。



- ③ダイヤル画面に戻ります。 パーク保留状態になると、ダイヤル画面下部に [パーク]ボタンが表示されます。

パーク保留状態で、

- 取り次ぎたい相手に上項②でタップした
- パーク保留ボタンの番号(1~6)を伝えます。

▶次ページへ続く

MOT

パーク保留・取り次ぎ転送をする

通話中の会話をパーク保留し、転送することができます。 パーク保留とは、複数の電話機で保留ボタンを共有できる機能です。

パーク保留に応答する(パーク保留の電話を取る方法)



X

通話中の画面

①ダイヤル画面下部の[ダイヤル]をタップし、 ダイヤル画面を表示します。

ダイヤル画面で[パーク]ボタンをタップします。

②画面上部にパーク保留ボタン(1~6のボタン)が現れます。

 (もう一度、[パーク保留]をタップすると元の画面に戻ります)
 1~6の空いているパーク保留ボタンをタップし、そのボタンに保留します。

 オレンジのランプが点灯しているパーク保留ボタン(伝えられたパーク保留ボタン1~6)をタップします。

③パーク保留中の相手との通話を開始します。



電話帳を利用する

電話帳を手動/自動で更新する

「電話帳設定」で選択している電話帳「MOT/PBX」、または「MOT/HG」(MOT/Cloud) から電話帳を更新します。





①「電話帳」タブをタップして電話帳を開き、 電話帳画面を下方向にスワイプすると、 更新処理が始まります。

②更新処理後、最新の情報を表示します。

電話帳を自動で更新する

「設定」> 電話帳設定 > 「自動で更新する」を「オン」にします。 ※自動更新の処理は、3日ごとに行います。 ※自動更新設定の詳細は「<u>電話帳の設定を行う</u>」ページをご参照ください。

注意事項

- MOT/PBX電話帳を自動更新する際、プライマリアカウントで接続しているMOT/PBXの電話 帳データを更新します。セカンダリのアカウントが接続されているMOT/PBXのデータを更新 したい場合は、手動での更新、もしくはプライマリとセカンダリのアカウントの設定を入れ替え てご利用ください。
- アプリを完全に終了している場合、自動同期機能が正常に動作しない場合があります。



電話帳を利用する

電話帳画面の説明

「電話帳設定」で選択している電話帳によって、表示画面が異なります。

[電話帳]をタップ > 電話帳画面



■電話帳: MOT/PBX ··· MOT/PBXの電話帳を表示 ■電話帳: MOT/HG ··· MOT/HGの電話帳を表示





【電話帳:MOT/HG】

❶連絡先

電話帳に登録している連絡先を表示 します。 電話を掛けたい連絡先をタップすると、

発信することができます。

❷検索欄

電話帳に登録している連絡先を検索 することができます。

※電話帳:MOT/HGをご利用の場合 のみ、メモ欄も検索可能です。 詳細は次ページをご参照ください。

▶次ページへ続く



電話帳を利用する

電話帳画面の説明

【電話帳:MOT/HGの場合のみ】

■3つのタブで表示を切り替えることができます。



タブ	説明
全て	電話帳を全て表示します。
社外	MOT/HGの電話帳で、「外線」区分として登録しているもののみ表示します。 ※MOT/HG側で「FAX」区分で登録している連絡先は、 「社外」として表示します。
社内	MOT/HGの電話帳で、「内線」区分として登録しているもののみ表示します。

■メモ欄(MOT/HGの電話帳画面では「備考」欄)に記載の内容も、検索可能です。

《 共通電話帳(MOT)HG) 《
&© ABC株式会社 フリガテ エービーシーカプシキガイシャ
フリガチ エービーシーカプシキガイシャ
外線 内線
*IS#9 030000002
短期番号
70分分分 付集
メモ テストメモです

メモ欄に記載の内容も検索対象とし、 検索結果を出します。


電話帳を利用する

iPhone端末の連絡先を MOT/Phone+で利用する

MOT/Phone+で、iPhone端末の連絡先を利用することができます。

iPhone端末の連絡先を利用する

■ iPhone端末の連絡先をMOT/Phone+で利用するには、あらかじめ以下の設定が必要です。
 ①端末の「設定」> MOT/Phone+> 連絡先を「オン」にする
 ※詳細は「連絡先へのアクセスを許可する」ページをご参照ください。
 ②「設定」> 電話帳設定 > 「標準連絡先の表示」を「オン」にする
 ※MOT/Phone+アプリのバージョンがver2.0.0以降の場合、初期値が「オフ」です。
 ※詳細は「<u>電話帳の設定を行う</u>」ページをご参照ください。

上記の設定をした場合、[電話帳]画面に、「連絡先」「共通」の2つのタブが 表示されます。

「連絡先」・・・iPhone端末の連絡先を表示 「共通」・・・MOT/PBXかMOT/HG、「共通電話帳」で選択したどちらかの電話帳を表示

■上記の設定をしない場合、 「共通」の1つのみ表示

		<u>கு</u> #8		
(全て	社外	社内	- +
Q	合計811件			
有限会社 032222	±A8C 2222			
#xt-1				
株式会 033333	±オ7ィス 3333			
株式会社 0311111	172F			
25				
7743 0104	7.太郎			
774 8188	4花子			
te.				
面中花: 302	•			
企	000 000	00 07 15 45		

© 2020 VALTEC Co., Ltd. All Rights Reserved.

■上記の設定をした場合、 「連絡先」「共通」の2つのタブを表示



MOT

履歴画面

履歴画面の説明

MOT/Phone+の履歴画面の説明です。

[履歴]をタップ > 履歴画面

▲ 802 MOT/Phone ▲ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	初期値は全履歴 を表示する [全て]の画面 発信者名
(金) (C) (C) <th(c)< th=""> <th(c)< th=""> <th(c)< th=""></th(c)<></th(c)<></th(c)<>	発信者番号 *** ⁸¹⁹⁴ *** ⁸¹⁹⁴ *** ⁸¹⁹⁴ *** ⁸¹⁹⁴ *** ⁸¹⁹⁴ *** ⁸¹⁹⁴ *** ⁸¹⁹⁴ *** ⁸¹⁹⁴ *** ^{2020/10/15} 10:58 10 *** ³²⁰² *** ^{2020/10/15} *** ^{11:02} *** ^{11:02} *** ⁸¹⁹⁴ *** ^{2020/10/15} *** ^{11:02} *** ^{11:02} *** ⁸¹⁹⁴ *** ^{2020/10/15} *** ³²⁰² *** ³²⁰ ***
	第個 3202 2020/10/15 第個 3202 2020/10/15 第個 3202 10:14 第四 32000/015 10:14 第四 2020/00/15 10:14 第四 3202 10:14 第四 2020/00/15 10:14

発信	発信履歴を表示します。
着信	着信履歴を表示します。
不在	不在着信履歴を表示します。
拒否	・着信時に[拒否]ボタン押下での着信拒否の履歴を表示します。 ・ <u>特定番号からの着信拒否</u> の履歴を表示します。 ※「 <u>着信拒否設定</u> 」の設定により着信を拒否したものは、履歴には表示されません。

- 通話履歴の最大表示件数は100件です。
- プレフィックス付き発信してもプレフィックス番号は表示されません。
- 発信者が番号を通知していない着信は、「非通知」と表示されます。
- グループ着信の場合に他の内線が応答したときは「XXXが応答済」と表示されます。
 ※通信状態によって、「XXXが応答済」が表示されない場合がございます。
- ・ 電話番号が連絡先や共通電話帳に登録されていれば、その名前が表示されます。
 ※同番号が登録されている場合の表示優先順は、連絡先→共通電話帳の順番です。

▶次ページへ続く

MOT

履歴画面 の更新

履歴画面を下方向にスワイプすると、

最新の情報に更新します。

履歴画面

履歴画面の説明

履歴画面 > [着信拒否除外]画面

着信拒否した番号を表示したくない場合は、 履歴画面の [着信拒否除外]を選択すると、 着信拒否履歴を除外した履歴画面を表示します。

\$7	着信拒否除外	
テストニ 発信 03177	郎 15:20	i
Test 不在 9296	2020, 15:23	/10/07 3 (j)
Test 不在 9296	2020, 15:22	² (10/07
Test 発信 9296	2020, 14:29	/10/07 9
テスト二 発信 03177	良B 2020, 14:28	^{/10/07} 3
テストニ 発信 03177	<u></u> 創 良 月 14:28	^{/10/07}
	m d	

■「設定」> 発信動作設定 > 「<u>携帯発信選択</u>」、「<u>携帯発信設定</u>」の機能を利用し、 携帯電話から発信した履歴は、以下のように、<u>背景を緑色で表示</u>します。



MOT

履歴画面

履歴を削除する

不要な履歴を削除することができます。

履歴を削除する



1)削除する履歴を左にスワイプすると、
 赤い[削除]ボタンが現れます。

②[削除]ボタンをタップすると、該当の履歴を 削除します。

全ての履歴を削除する



「設定」> 初期化 > [**履歴の全消去**]を選択 すると、全ての履歴を削除します。

※「初期化」の詳細は、「<u>設定を初期化する</u>」ページを ご参照ください。



履歴画面

履歴からiPhone端末の連絡先に 追加する

履歴の詳細を表示します。 履歴詳細の画面から、iPhone端末の連絡先へ追加登録が可能です。

履歴からiPhone連絡先に追加する

iPhone端末の「設定」> MOT/Phone+ > <u>「連絡先」をオン</u>にしている場合、 詳細履歴の画面から、iPhone端末の連絡先へ登録することが可能です。



2023/03/30 16:42:06

2



 1対象の履歴のi ボタンをタップ、 または左にスワイプして表示する
 [詳細]をタップし、詳細履歴の画面を 表示します。

②[連絡先作成]をタップします。

[連絡先作成]ボタンは、 iPhone端末の「設定」> MOT/Phone+ > 「連絡先」をオンにしている場合のみ、 表示されます。



③[新規連絡先を作成]か [既存の連絡先に追加] どちらかを 選択後、[完了]をタップします。

追加した連絡先は、iPhone連絡先に 追加されます。

MOT

着信拒否の設定を行う

すべて拒否、内線拒否、外線拒否、非通知拒否の設定が行えます。





着信拒否の設定を行う



③チェックをすると、着信拒否を設定する 発信画面が開きます。





着信拒否設定を確認する



着信拒否設定を解除する

「着信拒否設定」画面を表示し、チェックを外してください。 チェックを外すと、着信拒否設定を解除する発信画面が開きます。

注意事項

ローカルアカウントのみご利用の場合、本機能の着信拒否設定はご利用できません。 ローカルアカウントとグローバルアカウントの併用や、プライマリアカウントとセカンダリ アカウントの併用利用する場合は、ご利用可能です。



着信拒否時間の設定メニューを 表示する

着信拒否時間の設定を行える設定メニューを表示することができます。

「設定」> 着信動作設定 > <u>着信拒否時間の設定表示</u>

「着信拒否時間の設定表示」を有効にすることで、以下が利用可能となります。

 <u>着信拒否設定を一定時間後に自動解除する設定を行う</u>
 設定した着信拒否の解除時間をタイマーで設定することができます。

 <u>着信拒否時間の設定を変更する</u>

MOT/PBXのユーザ画面で設定した着信拒否時間を、スマートフォン端末側で設定変更することができます。



「着信拒否時間の設定表示」を有効(オン)にします。

※本機能は、MOT/PBX(v6.12.0以降)で利用可能です。



「着信拒否時間の設定表示」をオンにすると、 着信拒否設定の画面に、 以下の設定メニューが表示されます。

●着信拒否設定の「自動解除」項目
 ●着信拒否時間の設定変更をする
 「着信拒否詳細設定」ボタン





着信拒否設定を一定時間後に 自動解除する設定を行う

着信拒否設定の自動解除時間を設定することができます。

着信拒否設定を自動解除する

着信拒否を設定する際、自動解除の時間を設定することができます。 会議や移動中など、一定の時間を着信拒否の状態にする際、自動解除時間を設定することで、 解除忘れを防ぐことができます。

設定>着信動作設定>「<u>着信拒否時間の設定表示</u>」をオンにしている場合、 本機能の利用が可能です。 ※本機能は、MOT/PBX(v6.12.0以降)で利用可能です。



①「着信拒否設定」画面を表示します。

まずは、自動解除する時間を設定します。

②自動解除の[更新]ボタンをタップします。

※自動解除の設定は、 「自動解除」の時間を設定→ 着信拒否設定(チェック)の順で行ってください。 設定の順番が逆の場合は動作しませんので ご注意ください。

▶次ページへ続く



MOT



着信拒否設定を一定時間後に 自動解除する設定を行う



- ③ [更新]ボタンをタップ後に表示する 着信拒否時間の設定画面で、 着信拒否を自動解除する時間を選択 します。
 - ・指定なし(=0分)
 自動解除設定は無効の状態です。
 - ・30分~720分
 自動解除する時間帯を設定します。
 30分から720分まで、30分間隔で設定が可能です。
 選択した時間が経過したら、自動で着信拒否設定が解除されます。
- ④自動解除の時間を選択後、 [完了]ボタンをタップします。



▶次ページへ続く







着信拒否設定を一定時間後に 自動解除する設定を行う



⑤拒否する対象の着信にチェックをします。

チェックをすると、着信拒否を設定する 発信画面が開きます。

これで着信拒否の設定は完了です。

自動解除の設定を取り消す

◇ 会議が予想より早く終わったなどで、自動解除の設定を外して着信を受けられる 状態に手動で戻したい場合は、自動解除「指定なし(=0)」を選択した状態で 着信拒否対象のチェックを外してください。 ※自動解除時間が設定されている状態でチェックを外すと、設定時間経過後 に着信拒否状態に戻ってしまいますのでご注意ください。

注意事項

※自動解除設定は、複数の着信拒否をしている場合、すべての着信拒否設定を対象とします (特定番号からの着信拒否、着信拒否時間の設定は除く)。

※自動解除設定の反映タイミングは以下です。

・着信拒否の開始∶即時反映

・着信拒否の自動解除:5分間隔で処理が行われます。

例)11:32に、「30分後」に着信拒否を解除する設定を行った場合、

11:32から着信拒否が開始、「12:05」に自動解除します。

※自動解除の設定は、「自動解除」の時間を設定→着信拒否の設定(チェック)

の順番で行ってください。設定の順番が逆の場合は動作しませんのでご注意ください。

※自動解除の設定を不要とする、通常の着信拒否設定を行う場合は、自動解除が「指定なし」 (0秒)になっていることをご確認のうえ、着信拒否設定を行ってください。

MOT

着信拒否時間の設定を変更する

着信拒否時間の設定を変更することができます。

着信を拒否する時間を変更する

MOT/PBXのユーザ画面側で、内線ごとに着信可能な曜日や時間帯の設定が行えますが、 アプリ側でも、その設定を変更することができます。

※本機能は、MOT/PBXのユーザ画面側にある「着信拒否時間の設定」>「アプリからの設定変更 を許可」を有効にしている場合に限り、利用可能です。 詳細は、別紙の「MOT/PBXユーザ画面マニュアル」を参照してください。

設定>着信動作設定>「<u>着信拒否時間の設定表示</u>」を**オン**にしている場合、 本機能の利用が可能です。

※本機能は、MOT/PBX(v6.12.0以降)で利用可能です。





①「着信拒否設定」画面を表示します。

②[着信拒否詳細設定]ボタンをタップ します。

▶次ページへ続く



着信拒否時間の設定を変更する



着信拒否時間の設定を変更する

■「着信拒否時間の設定」画面の詳細

8住の設定 ●有効 ◎ 無効	
盲信可能時間	_
09 • : 00 • ~ 16 • : 00	-
戦日	
□月 □火 ◙水 □木 □金 □±	2
時間内着信拒否	

項目	説明
現在の設定	 有効 本機能を利用する場合に選択します。 「着信可能時間」「曜日」で設定した曜日の時間帯に着信します。 ※設定を有効にした場合、設定後に訪れる着信可能時間の「開始時間」または 「終了時間」のタイミングで、設定が適用されます。 無効 本機能を利用しない場合に選択します。 設定した「着信可能時間」「曜日」は無効とし、通常通り着信します。 ※ただし、「時間内着信拒否」項目は、「無効」の対象外です。 有効/無効に関わらず、チェックがある場合は、対象の着信を拒否します。 ※設定を無効に切り替えた場合、処理は5分単位の 間隔で処理が行われます。(例:*時5分、10分、15分・・・55分) 即時反映ではございませんのでご注意ください。
着信可能 時間	着信を可能とする時間帯を選択してください。 ※日を跨ぐ設定は行えません。 開始時間 < 終了時間となるように設定してください。
曜日	着信を可能とする曜日を選択してください。
時間内着信 拒否	「着信可能時間」、「曜日」項目で設定した着信可能時間内で、着信を拒否した い対象がある場合に選択してください。 例)「月~金曜日」の「09:00~18:00」を着信可能時間とするが、その着信可能 時間の間、「外線着信は受けないようにしたい」場合 ➡「外線」にチェックを付けます。 ※本項目は、「現在の設定」項目の有効/無効は対象外です。無効の場合でも、 「時間内着信拒否」でチェックをつけている対象の着信を拒否します。

▶次ページへ続く





着信拒否時間の設定を変更する



④「着信拒否時間の設定」画面で設定後、 [変更]をタップします。

「保存しました」のメッセージ表示で、 設定完了です。

※「着信拒否設定」画面で 着信拒否時間になると自動でチェックがつきます。



注意事項

※前提条件として、本機能が未設定の場合は、通常通り、すべての時間帯に着信します。
本機能で設定した場合は、「曜日」「着信可能時間」で設定した着信可能時間外は、
すべての着信を受け付けない「着信拒否時間」となります。
※本機能と、「<u>着信拒否設定を一定時間後に自動解除する設定</u>」を
併用して利用する場合、自動解除設定が優先されます。
例)本機能の着信可能時間が「09:00-17:30」の場合
パターン1:着信可能時間内に解除時間を設定

①10:00に、「60分後に着信拒否解除」の設定をする。
②10:00-11:00の間は着信拒否をし、それ以外の「09:00-17:30」の時間は着信を受けます。

パターン2:解除時間が、着信可能時間の開始/終了時間を跨ぐ

①17:00に、「60分後に着信拒否解除」の設定をする。
②17:00-18:00の間は着信拒否をし、それ以降の時間に着信拒否を開始します。

※本機能と、「<u>着信拒否の設定を行う</u>」(自動解除を「指定なし」で利用する場合)を併用して利用する場合、本機能の着信可能時間の終了時間まで、設定が有効となります。



特定番号の着信を拒否する設定を行う

特定の番号からの着信を拒否することが出来ます。 ※本設定は、iOSの仕様上の設定で、音声通信キャリア回線利用時に設定可能です。

■まずは、iPhone端末側で、以下2つの登録が必要です。
 ①「連絡先」に、「#」+「自身の内線番号(アカウント番号)」を登録する
 ②「電話」の着信拒否した連絡先にて、上記①で登録した連絡先を選択する

●「連絡先」に、「#」+「自分のアカウント番号」を登録する

端末の「連絡先」>「連絡先」画面の+ボタン>「新規連絡先」画面



①端末の「連絡先」をタップします。





- ②「連絡先」画面の+をタップします。
- ③「新規連絡先」画面で、「姓」「名」項目に、 連絡先名を入力してください。
- ④「新規連絡先」画面で、「電話」項目に、
 「#」+「MOT/Phone+で利用している自身の内線番号」を入力してください。
 例)内線番号が840の場合、「#840」と入力
 ※MOT/TEL(クラウド版)をご利用の場合、以下を入力「#」+「テナントコード」+「MOT/Phone+で利用している自身の内線番号」を入力してください。
 例)テナントコードが1001、内線番号が840の場合、
 「#1001840」と入力
- ⑤上記④と⑤を入力後、[完了]タップで、
 登録を完了します。
 ▶次ページへ続く



着信拒否設定

特定番号の着信を拒否する設定を行う

❷着信拒否した連絡先にて、●で登録した連絡先を選択する

端末の「設定」> 電話 > 着信拒否した連絡先 > 新規追加 > 前ページの①で登録した連絡先を選択



၁)	く 設定 電話	
3	🌿 着信	パナー >
	😢 音声で知らせる 👘	に知らせない >
	自分の香号	
	酒店	
	テキストメッセージで返信	>
	自動電話転送	>
	割込遥話	>
	発信者香号通知	>
	不明な発信者を消音	オフ >
	着信拒否設定と着信ID	>
	着信拒否した連絡先	>
	SMG/通話の報告	Ŋ

①端末の「設定」をタップします。

②「電話」をタップします。

③「着信拒否した連絡先」をタップします。

▶次ページへ続く





特定番号の着信を拒否する設定を行う

く 電話 名信相互した連続先 総集 所規造加... メーム、Facilitate は思想しません。

_	着信振否する連絡先を追加	
5	連絡先	キャンセル
J	Q. 検索	
	-	
	アカウント内線番号	
	***** (m)	
	-	
	<i>t</i> *	
	E2	
	ð	



④「新規追加…」をタップします。

⑤前項❶で登録した連絡先を選択し、 タップします。

⑥「着信拒否した連絡先」に、登録されたら完了 です。

注意事項

- 本設定「特定番号の着信拒否」で拒否した履歴は、<u>履歴画面</u>に[拒否]として履歴を表示します。
- SIMなしの端末では特定番号拒否は利用できません。
- iPhone連絡先に登録する内線アカウント番号はプライマリ/セカンダリ/グローバル/ローカルで 有効になっている場合はすべて登録が必要です。
- MOT/Phone+はiOSのCallkit(コールキット)機能を用いて着信することから、MOT/Phone+アプリ 上の設定では完全な制御ができないため、アプリ側の設定のみでは着信拒否をすることがで きません。そのため、iPhone端末自体の設定での着信拒否も行う必要がございます。

▶次ページへ続く



特定番号の着信を拒否する設定を行う

前項の
€
2
で、iPhone端末側での
設定が
完了後、
次に、MOT/Phone+アプリ側で、
特定番号を
指定する
着信拒否の
設定を行います。

「設定」> 着信動作設定 > 着信拒否設定





①「着信拒否設定」をタップします。

②「着信拒否設定」画面で、拒否したい番号 を入力します。

番号は、ハイフンなしで入力してください。

- 以下、3通りの拒否設定が行えます。
- 1) 指定した相手からの着信を拒否する 着信を拒否したい相手番号を入力します。
- 2) 指定した自身の内線グループからの着信を拒否する 着信を拒否したい内線グループ番号を入力します。
 - 例)受付の電話を受けるグループに属しているが、 受付からの電話は受けたくない場合、その内線 グループ番号を入力する。
- 3) 指定した自身の着信番号への着信を拒否する 着信を拒否したい自局外線番号を入力します。
 - 例)着信する番号が複数あり、その中の指定した番号宛の電話のみ着信を拒否したい場合など。

設定後は、アプリを一旦終了し、 再起動をして設定内容を反映してください。



受話音量

受話音量を調整する

通話中にiPhone側面の音量調整ボタンか、画面でスピーカー出力とミュートの切替えができます。または、設定メニューの受話音量で調整可能です。

iPhone端末の本体で調整する



通話中に、iPhone側面の音量調整ボタンの 上と下(+と-)で音量調整が可能です。

MOT/Phone+アプリの通話中画面で、スピーカーとミュートの切り替えをする



通話中にマイクアイコンをタップすると、マイクの有効・無効を切替える事ができます。

通話中にスピーカアイコンをタップすると、 スピーカの有効・無効を切替える事ができます。

MOT/Phone+アプリのメニューで調整する



「設定」> その他設定 > 受話音量で、 受話音量の調整が行えます。 iPhoneの音量ボタンを最大にしても音量が 小さい場合、スライダーを左右に動かし、 受話音量を大きくしてください。



ホーム画面の説明

MOT/Phone+を起動した際のホーム画面の説明です。



メニュー名	説明
①設定	MOT/Phone+アプリの設定画面を表示します。
②お知らせ	弊社のお知らせサイトへ移動します。 詳細は、「 <u>お知らせ一覧のサイトへ移動</u> 」ページをご参照ください。
③よくあるお問合わせ	弊社FAQサイトへ移動します。
④マニュアル	弊社マニュアルサイトへ移動します。
⑤着信拒否設定	着信拒否の設定画面を表示します。 詳細は、「 <u>着信拒否の設定を行う</u> 」ページをご参照ください。
⑥未登録	初期で3つのワンタッチボタンが用意されています。 <u>ワンタッチキーの登録</u> を行うと、未登録ボタンに割り付けられます。
⑦メニュー追加 メニュー削除	各サービスのメニューボタンを、ホーム画面へ表示/非表示にする設定 が行えます。 詳細は、「メニュー追加」、「メニュー削除」は、各説明ページをご参照 ください。

▶次ページへ続く



ホーム画面の説明

MOT/Phone+を起動した際のホーム画面の説明です。



⑧ホーム画面下部メニュー

メニュー名	説明
ホーム	ホーム画面を表示します。
ダイヤル	番号をダイヤルする <u>ダイヤル画面</u> を表示します。
電話帳	電話帳の画面を表示します。
履歴	<u>履歴の画面</u> を表示します。
ワンタッチ	<u>ワンタッチキーの登録が行える画面</u> を表示します。





ホーム画面に表示する各サービスのメニューボタンを選択することができます。



以下の各サービスメニューボタンを ホーム画面に表示/非表示にする 設定が行えます。

■各サービス

メニュー名	説明
<u>出退勤</u> <mark>※2</mark>	「MOT勤怠管理」の打刻画面を表示します。
MOT/HG <mark>※2</mark>	「MOT/HG」画面を表示します。
スケジュール <mark>※2</mark>	MOT/HG(MOT/Cloud)の「スケジュール」画面を表示します。
MOT/Cha <mark>※3</mark>	MOT/Cha画面を表示します。
MOT名刺	別アプリ「MOT名刺」を起動します。 ※MOT名刺アプリをインストールする必要があります。
スマートロック	別途、設定したドア情報を表示します。
<u>エントランス解錠</u>	別途、設定した解錠対象を表示します。
<u>外部URL設定</u> <mark>※</mark> 1	設定した外部サイトURLを表示します。 ※「 <u>外部URL設定」が未設定の場合、</u> メニュー名は空欄です。
<u>社内通知</u> <mark>※1</mark>	「MOT通知サーバ」の通知一覧を表示します。
ワンタッチキー	ワンタッチボタンを割り付ける「未登録」をホーム画面に追加します。
MOTインカム <mark>※4</mark>	「MOTインカム」画面を表示します。
<u>MOT経費精算</u> ※1	「MOT経費精算」画面を表示します。
<u>二次元コード</u> ※1	出退勤の打刻用、または入退場ゲートの解錠用ニ次元コードを表示し ます。

※1:別途「外部サービス設定」が必要です。詳細は、「外部サービス設定」ページをご参照ください。

※2: MOT/HGのアカウント設定が必要です。

※3: MOT/Chaの設定が必要です。詳細は、「MOT/Cha機能を利用する」ページをご参照ください。

※4:「MOTインカム」のお申込みが必要です。詳細は、「MOTインカム」ページをご参照ください。

© 2020 VALTEC Co., Ltd. All Rights Reserved.

▶「メニュー追加」は次ページへ



ホーム画面のメニューボタンを 追加/削除する

ホーム画面に表示するメニューボタンを追加することができます。

ホーム画面のメニューを追加する





①ホーム画面の「メニュー追加」をタップします。

②表示されるメニュー追加画面から、追加したい メニューを選択します。

- ③画面左上の「< 戻る」で、ホーム画面に戻り ます。 ※選択したメニューは、メニュー追加画面から
 - 表示が消えている状態

④ホーム画面に、選択したメニューが追加で 表示されます。

▶「メニュー削除」は次ページへ



ホーム画面のメニューボタンを 追加/削除する

ホーム画面に表示するメニューボタンを削除(非表示に)することができます。

ホーム画面のメニューを削除する





①ホーム画面の「メニュー削除」をタップします。

②削除可能なメニューに ()) のしるしが表示 されます。

削除したいメニューをタップします。

③「削除しますか?」のメッセージが表示される ので、「削除する」を選択してください。

▶次ページへ続く

MOT

ホーム画面





④ホーム画面から、選択したメニューボタンが 削除されます(非表示になります)。

⑤ B のしるしがある「メニュー削除」をタップ すると、 ()) のしるしが消えて、通常のホーム 画面に戻ります。



|||^{|||}) のしるしが ||えます。

> 削除したメニューは、 [メニュー追加]にて、再度表示させることが可能です。



ホーム画面

ホーム画面のメニューボタンの 配置を変更する

ホーム画面に表示するメニューボタンは、ドラッグ&ドロップで、配置を変更することが できます。

ホーム画面のメニューの配置を変更する



①配置を変更したいメニューボタンを長押しします。

長押しをしたまま、移動したい先に メニューを移動させてください。



②移動先で、長押しを離してください。

MOT

お知らせ一覧のサイトへ移動

お知らせメニューから、弊社のお知らせ一覧サイトを表示することができます。

新着のお知らせ通知を確認する

当社商品等について新着のお知らせがあった場合、ホーム画面に 以下のような、新着お知らせありダイアログを表示いたします。 また、お知らせページに新着のお知らせがあった場合は、「お知らせ」メニューに、 Nの新着バッジが表示されます。



以下、どちらかの方法でお知らせを確認します。

 ①「お知らせ」をタップし、お知らせ一覧のサイトへ移動 します。

or

- ②「新着お知らせありダイアログ」で、どちらかを 選択します。
 - •「今すぐ」を選択した場合 お知らせ一覧のサイトへ移動します。

くお知らせ一覧サイト>



 「あとで」を選択した場合 ダイアログが消えます。
 この場合、次回のアプリ起動時に
 (且つ、<u>お知らせ表示</u>がオンになっている場合)、
 再度このダイアログが表示されます。



新着お知らせ通知機能

お知らせ通知のダイアログは、表示する/表示しないを設定することができます。

「設定」> 表示設定 > お知らせ表示

	< 設定	表示言	g定	
	MOT/CHA表示部	()E		
	MOT/Cha表示	設定	全て	表示する >
	2702732	のパッジ表示の時間		
	バッジ設定		不在着信+M	1OT/Cha >
U	新着のお知らせか	「あった時に通知を示・	ップアップ表示します	
				< m

①「お知らせ表示」

初期値は「オン」です。

「オン」の場合、弊社からお知らせがあったときに 新着お知らせありダイアログを表示します。

「オフ」にすると、ダイアログは表示されません。

注意事項

- オフの場合は新着のお知らせがあった場合でもダイアログが表示されることはございませんが、右上の"新着お知らせあり"の赤色バッチが付きます。
- このダイアログ表示はアプリ起動中1回のみ表示されます。





ホーム画面にワンタッチボタンを追加することができます。 よく使う発信先などを追加することで、ワンクリックで発信画面を表示できます。



■ワンタッチ登録のボタン種類

メニュー名	説明
留守録設定	留守録を開始するボタン、解除するボタン、録音されたメッセージを再生する ボタンを登録できます。
転送設定	不在転送ボタン、不応答転送ボタン、話中転送ボタン、圏外転送ボタンを登 録できます。
代理応答	全着信の代理応答ボタン、外線着信の代理応答ボタン、内線着信の代理応 答ボタンを登録できます。 ※代理応答とは、離席中の方の着信を、別の電話端末から代理で応答する 機能です。
手動設定	ワンタッチで発信したい番号と名称を入力し、登録できます。

▶次ページへ続く



ホーム画面





④画面に、登録したワンタッチが表示されます。

ホーム画面にワンタッチボタンを

追加する

登録したワンタッチは、 自動的に番号[1]~[9]に割り当てられます。

⑤登録したワンタッチボタンは、ホーム画面に 初期値で用意のある「未登録」ボタンに 割り付けられ、名称が「未登録」から 作成したワンタッチボタン名に変わります。

割り付けられたワンタッチをタップすると、 ワンタッチ先に発信します。

「未登録」ボタンを追加で表示する

ワンタッチを割り付ける「未登録」ボタンをホーム画面から削除している場合、または「未登録」 ボタンを4つ以上に増やしたい場合は、「メニュー追加」>「ワンタッチキー」をタップするとホーム 画面に追加で表示されます(1タップにつき、1ワンタッチを表示します)。



メニュー追加>「ワンタッチキー」をタップし、 ホーム画面の「未登録」ボタン(ワンタッチボタン)を追加



ホーム画面



ワンタッチ「代理応答」の登録方法です。 離席中の方の電話が着信した際、代理で応答することができます。

ワンタッチボタン「代理応答」を追加する







します。

(1)ホーム画面下メニューの「ワンタッチ]をタップ

②[追加]をタップします。

③[代理応答]をタップします。





- ④全て・外線・内線から、登録する代理応答を 選択します。
- ・全て:すべての着信に対して代理応答します。※1
- ・外線:外線着信に対して代理応答します。
- 内線:内線着信に対して代理応答をします。
- ※1:ピックアップグループに関係なく、内線/外線 全てを対象に、代理応答します。

▶次ページへ続く

MOT

ホーム画面



⑤ [保存]をタップします。

代理応答のワンタッチボタンを



⑥画面に、登録したワンタッチが表示されます。

登録したワンタッチボタンは、ホーム画面に 初期値で用意のある「未登録」ボタンに 割り付けられ、名称が「未登録」から 作成したワンタッチボタン名に変わります。

注意事項

MOT/TEL(プラチナ・プレミアムプランは除く)をご利用の方は、代理応答の[全て] はご利用いただけません。右図のように、[手動設定]にて、登録先番号「*30」での 別途登録を行ってください。[<u>手動設定</u>]は次ページをご参照ください。 ※MOTシリーズのPBX設置利用の方で、同一ピックアップグループ内でのみ 内線/外線を代理応答したい場合は、同じく「*30」で別途登録を行ってください。

追加する

留守線設定	NAME	代展影響	手机投走
*30			
代理応答	1		
	1815.0	を聞く	

代理応答をする

例)「内線」の「代理応答」をワンタッチで登録した場合 他の方の内線が鳴っている際、「代理応答(内線)」をタップし、 「発信する」を選択することで、代理で応答することができます。





ホーム画面



ワンタッチ「手動設定」の登録方法です。 よく利用する連絡先を登録することで、ワンタッチで発信することができます。

ワンタッチボタン「よく利用する連絡先」を追加する





①ホーム画面下メニューの[ワンタッチ]をタップ します。

②[追加]をタップします。

•	1 AL
1944 1948 1948 1948 1948	F#1922
苑信先番号	Z
半一名称	
連絡先を開く	

4)	< 5	ಕನ				保存
		留守歸設定	転送設定	代理応答	手動設定	
		9296				
		Test				
			連絡先	を開く		

③[手動設定]をタップします。

④登録する番号・名称を入力します。

▶次ページへ続く



ホーム画面

< 戻る

9296 Test

(5)





⑥マイリスト画面に、登録したワンタッチが 表示されます。

登録したワンタッチボタンは、ホーム画面に 初期値で用意のある「未登録」ボタンに 割り付けられ、名称が「未登録」から 作成したワンタッチボタン名に変わります。

登録した連絡先にワンタッチで発信する

「手動設定」で登録したワンタッチをタップし、 「発信する」を選択することで、該当の連絡先に発信することができます。





ホーム画面



ワンタッチ「手動設定」の登録方法です。

よく利用する連絡先を登録することで、ワンタッチで発信することができます。

iPhone端末の連絡先から、ワンタッチボタン「よく利用する連絡先」を追加する



3

①ホーム画面	「メニューの[<mark>ワンタッチ</mark>]をタップ
します。	

②[追加]をタップします。

③[手動設定]をタップします。

•					
	服守線設定	ESDI	代理応簽	手服設定	
	発信先輩				
	キー名称				
		連絡失	を開く	Ŋ	
			2	m	

④[連絡先を開く]をタップします。

▶次ページへ続く


ホーム画面

6

よく利用する連絡先のワンタッチボタン を追加する

建築先 キャンセル Q 秋田 第 アカウンド内線番号 第 第大会社アスト 第 第大会社アスト 第 第大会社アスト 第 第二部 第

⑤iPhone端末の連絡先一覧を表示するので、 ワンタッチに登録する連絡先を選択します。

⑥連絡先の番号をタップします。

		<	(m)			-1
7	く 戻る				L	(RF
		030000	100000	代理応書	≠mikα	
		株式会社	テスト			

株式会社テスト

Λ

⑦選択した連絡先の名前と番号が入力されます。 [保存]をタップします。

これで、iPhone端末の連絡先から ワンタッチの追加は完了です。

登録したワンタッチボタンは、ホーム画面に 初期値で用意のある「未登録」ボタンに 割り付けられ、名称が「未登録」から 作成したワンタッチボタン名に変わります。

MOT

ホーム画面

ワンタッチの編集・削除を行う

ワンタッチの編集と削除を行うことができます。

ワンタッチを編集する



			完了
_	•	(1) 代理応普(内線)	
2)	•	[2] 株式会社テスト	0 =
	A: 8	8.90	c m
			/ 11

3	く 戻る					保存	r)
		解守難說定	板送設定	代理応簽	手動設定		Z
		030000	00000				
		株式会社	テスト				
			連絡先	を開く			



①[ワンタッチ]画面右上の編集をタップし、 編集モードの画面にします。

②編集対象のワンタッチをタップし、 編集画面を表示します。

③編集後、[保存]をタップします。

④画面右上の[完了]をタップし、編集モードを 終了します。

▶次ページへ続く

MOT

ホーム画面

ワンタッチの編集・削除を行う





②削除対象ワンタッチの
 をタップし、
 タップ後に現れる[削除]ボタンをタップします。



③画面右上の[完了]をタップし、編集モードを 終了します。

※または、以下の方法でも削除することが可能です。



削除対象のワンタッチを左にスワイプ すると現れる[削除]ボタンをタップ します。

MOT

ホーム画面

ワンタッチの並び順を変更する

ワンタッチキーの並び順を変更できます。[1]~[9]は上から採番されます。

マイリストの並び順を変更する

※以下、「Test」ワンタッチの並び順変更を例とします。



①[ワンタッチ]画面右上の編集をタップし、 編集モードの画面にします。



 ②移動対象のワンタッチの右端にある
 ■を長押しし、長押ししたまま移動したい場所 まで持っていきます。



- ③移動したい場所で離します。
 - 移動した後、短縮番号[1]~[9]が採番されます。
 - ※例の「Test」の場合、移動後は、

短縮番号が[3]→[1]に変更。

画面右上の完了をタップし、終了です。

MOT

発信に関する設定 発信時に、発番号を選択可能にする

MOT/Phone+で発信する際、相手に通知する発番号を選択したい場合に、設定します。 複数の外線番号を利用している場合に、利用します。

「設定」> 発信動作設定 > 発番号選択設定



 ①「発番号選択の利用」 初期値は「オフ」です。 複数の外線番号を利用しており、発信時に発番号 を選択できるようにしたい場合は、発番号選択の利 用を「オン」にします。

②「ダイヤル桁数」

ダイヤル桁数に設定した桁数以上の番号に発信した 場合、発番号の選択肢が表示されるようになります。

例)ダイヤル桁数に「5」を選択した場合、ダイヤル桁数が3桁の内線番号301などに発信する際は、発番号の選択肢が表示されません。 外線発信時のみに表示させたい場合にご活用ください。

③「発番号1~6」 選択する発番号を入力します。 ※PBXに登録されている番号を入力してください。



- ※発信番号が、連絡先、共通電話帳の両方に登録 されている場合、連絡先の電話帳名称を優先して 表示します。
- ※[ライン1~6]ボタンを押すと、③で入力した番号で 発信します。
 - [デフォルト番号]ボタンを押すと、もともと設定されている番号で発信します。

※本機能を利用して携帯電話から発信した履歴は、 背景を緑色で表示します。 履歴画面については、「<u>履歴画面の説明</u>」ページを ご参照ください。

MOT

発信に関する設定

携帯から発信する番号を設定する

携帯から発信したい番号を設定します。

設定した番号は上から順にチェックし、合致した場合に、携帯から発信する発信ボタン を表示します。

「設定」> 発信動作設定 > 携帯発信設定

1	✓ 発信動作設定 携帯発信設定	+	①「携帯発信設定」画面右上の+をタップします。

2	14:25 携帯発信 090123 キャン	番号 3345678 ノセル	保存	Jun J	♥ (%)
	Ċ	1 ☆/→	2 ¥\$€	3	$\overline{\mathbf{X}}$
	5	4 0* ·	5 +×+	6	空白
	あいう	7 r,;:	8 ∓々〆 0 ~	9 ^1\ .,-/	完了
	۲				Ŷ

②携帯から発信したい番号を入力し、[保存]をタップします。

■番号は、以下の方法でも入力可能です。
 ・『、』『×』を使って番号指定できます。
 ・『×』は、0~9の番号1桁を意味します。
 ・『、』は、それ以降続く番号は何桁でもよいことを

意味します。 【例1】1xx → 1から始まる3桁の番号 【例2】03124. → 03124から始まる番号(桁数不問)

> 設定後は、アプリを一旦終了し、 再起動をして設定内容を反映してください。

> > ▶次ページへ続く



発信に関する設定



③アプリを再起動後に、「携帯発信設定」画面に 保存した番号が表示されていることをご確認ください。

携帯から発信する番号を設定する

※<u>再起動するまでは設定内容が反映しないため、</u> 保存した内容が表示されません。

番号の順番を変更する



保存した番号が複数ある場合、上から順にチェックを して、番号と合致した場合に携帯から発信する[発信] ボタンを表示します。

番号の並び順を変更する場合は、 移動する番号の右端にある≡を<mark>長押し</mark>し、長押しした まま移動し、移動したい場所で離します。

番号を削除する



削除する番号の左端にある⊖ をタップし、 右側に表示された[削除]をタップすることで削除しま す。

※編集する場合は、対象の番号をタップすると、 編集画面を表示します。

▶次ページへ続く

MOT

発信に関する設定

携帯から発信する番号を設定する

く発信画面イメージ>



発信番号が、「携帯発信設定」で登録した番号と 合致した場合、携帯電話から発信する[発信]ボタン が表示されます。



※本機能を利用して携帯電話から発信した履歴は、背景を緑色で表示します。 履歴画面については、「履歴画面の説明」ページをご参照ください。 MOT

発信に関する設定

発信時に、携帯からの発信を 選択可能にする

オンにすると、発信時に携帯発信するかどうかを選択が可能になります。 プレフィックスを設定すると発信先番号にプレフィックスを付与します。

「設定」> 発信動作設定 > 携帯発信選択

く設定	発信動作設定	
泰番号選択設3	ة	>
携帯電話で発信す た場合に携帯電話	する番号を指定できます。上から順にチ 舌で発信します。	ェックして合致し
携帯発信設定		>
オンにすると発信 を設定すると発信	言時に携帯発信するかどうか確認します。 言先最号にプレフィックスを付らします。	プレフィックス
携带発信選択		
プレフィック		

 (1)「携帯発信選択」 初期値はオフです。
 「オン」にすると、発信時にMOT/Phone+で発信するか、 携帯で発信するか、選択が可能になります。
 (2)「プレフィックス」

初期値は、未設定です。

設定すると、発信するときに自動的にプレフィックス を付与します。 ※プレフィックスは、携帯発信に付与されますが、

MOT/Phone+からの発信には付与されません。

動作仕様

前ページの「<u>携帯発信設定</u>」で設定した番号に発信した場合、 本機能の「携帯発信選択」がオンでも、携帯から発信する [発信」ボタンのみ表示します(「携帯発信設定」が優先)。

く発信画面イメージ>

①「携帯発信選択」をオンにした場合



携帯電話の番号で発信する [携帯番号発信]ボタンを表示





携帯電話の番号にプレフィックスで設定した番号を 頭につけて発信する [携帯番号発信(***付与)]ボタンを表示

MOT

不在着信時に通知を表示する

不在着信時、画面に通知を残すかどうかの設定をします。

「設定」>着信動作設定 > 不在着信通知

1	< 設定 着價動作設定 着價拒否設定	①「不在着信通知 初期値は「オコ 「オン」にする。	知」 フ」です。 と、不在着信通知をスマート	フォンの画
IJ	个任者信进知 着信通知	面に表示しま	す。	
	プッシュ通知着信を有効にしている場合、電話番号ごと、内線、外着 着信音の鳴らし分けはできず、内線着信音が優先されます。	Ð		
	標準電話アプリに履歴を表示する			
	iPhoneの着信音を使用する			
	着信番号表示			
	本設定を有効にする場合は、着信番号表示も有効にしてください。			
	着信番号を先に表示する			
	有効にするとPHONE 標準環境先に登録されている場話様子でも最 等価率を行います。ただし、この設定を有効にした場合はPHONE A PEOPLEとの過算は集励化されます。	97PL		
	<通知イメージ>			
	内線着信の場合		外線着信の場合	
	MOT/PHONE+	4	MOT/PHONE+	\$
	○○ 内線から着信がありました		○○株式会社から	
			A A TAXE SIC MEDIOUS SOL	
	相手番号情報、または ※上記は、「〇〇内線 ある場合	:名称が表示されます。 」という名称で登録が	相手番号情報、または名称と 着信した自分の外線番号情報、ま 表示されます。 ※上記は、「〇〇株式会社」「×× という登録がある場合	たは名称が 代表番号」

注意事項

- 相手の名称や、着信した番号の名称を表示させるためには、iPhone本体の電話帳、もしくは MOT/Phone+の共通電話帳に事前に登録しておく必要があります。
- 電話帳に名称が登録されていても、MOT/Phone+を起動していない状態で不在着信があると、 名称ではなく、番号が表示されることがあります。



着信時に、Apple Watchに 通知を表示する

着信時、Apple Watchに通知を表示する場合に設定します。 ※本機能は、「iPhone:iOS17.5.1」と「Apple Watch:WatchOS10.5」での利用を推奨 しております。他OSバージョンでのご利用は動作保証対象外です。

「設定」>着信動作設定 > 着信通知

く設定着信動作設定	
着信拒否設定 >	
不在着信递知	
着信通知	I
プッシュ週知着信を有効にしている場合、電話番号ごと、内線、外線の 着信音の鳴らし分けはできず、内線着信音が優先されます。	
標準電話アプリに履歴を表示する	
iPhone の着信音を使用する	
着信番号表示	
本設定を有効にする場合は、着信番号表示も有効にしてください。	
着信番号を先に表示する	1
有効にするとIPHONE標準導施先に登録されている電話番号でも激信番号表示を行います。ただし、この設定を有効にした場合は PHONE APPLI PEOPLEとの達用は無効化されます。	

 1「着信通知」 初期値は「オフ」です。
 「オン」にすると、着信した際、Apple Watchに着信通 知を表示させることができます。



iPhoneのロックが解除されている 場合は、iPhoneが着信し、Apple Watchに通知は届きません。



iPhoneがロック、またはスリープ 状態の場合は、Apple Watchに 通知が届きます。

※<u>本機能は、基本的に、Apple Watchに着信通知を表示する場合に利用する機能です</u>。 Apple Watchの利用がない状態で本機能を「オン」にした場合、iPhoneがスリープやロック状態 で着信すると、MOT/Phone+の着信動作に加えて、以下のような着信通知も表示します。





「<u>不在着信通知</u>」も「オン」にしている場合、 不在時は、右図ように「着信通知」と「不在通知」、 2つ通知を表示します。

0	MOT/Phone+ 802から着信がありました	9
0	MOT/Phone+ 802から着信があります	\$



着信画面に、着信番号を表示する

本設定を有効にすることで、着信画面で着信番号を表示します。 また、着信番号を先に表示する設定も行えます。

「設定」>着信動作設定 > 着信番号表示、着信番号を先に表示する

	く設定 着信動作設定	
	着信拒否設定	>
	不在着信通知	
	着信通知	
	ブッシュ通知首信を有効にしている場合、電話香号ごと、P 酒信言の鳴らし分けはできず、内藤着信音が優先されます。	譲、外線の
	標準電話アプリに履歴を表示する	
	iPhoneの着信音を使用する	
\bigcirc	着信香号表示	
\sim		
(2)	本設定を有効にする場合は、面信番号表示も有効にしてくた 着信番号を先に表示する	

以下①、②ともに、初期値は「オフ」です。

①「着信番号表示」

「オン」にすると、着信時の画面に、相手番号の後ろに、 着信した自局番号を表示します。

②「着信番号を先に表示する」 「オン」にすると、着信時の画面で、着信番号が先に表 示されます。 ※本機能を利用する際は、①の着信番号表示を 「オン」にしてください。

く通知イメージン ※例:03-1111-1111から、自局番号050-0000-0000に着信した場合



相手の番号のみ表示



相手の番号の後ろに、 着信した自局番号を表示



着信した自局番号を 先に表示

注意事項

通常は、着信相手の表示文字数が23文字を超えるとテロップ表示となり文字が左に流れますが、 利用時の状況によって、テロップ表示が正常に動作せず、23文字以降の文字が見切れて表示さ れないことがございます。

▶次ページへ続く



着信画面に、着信番号を表示する

iPhone端末の連絡先に登録されている番号から着信があった場合、前ページの「着信 番号表示」を有効にしても着信番号が表示されませんが、本設定も有効にすることで、 着信画面で着信番号を表示します。

「設定」>着信動作設定 > 標準連絡先の着信番号表示

	着信拒否設定 >	③「標準連絡先の着信番号表示」
	不在着信通知	初期値は「オフ」です。
	着信通知	「オフ」の場合、iPhone端末の連絡先に登録されて
	ブッシュ通知兼信を有効にしている場合、電話番号ごと、内線、外線の 兼信音の鳴らし分けはできず、内線兼信音が優先されます。	いる番号から着信があった際、自局の着信番号は
	標準電話アプリに履歴を表示する	表示しません。
	iPhoneの着信音を使用する	「オンルにすると、iPhono端まの連絡先に登録され
Ж	着信番号表示	ている番号から着信があった際、自局の着信番号
	本設定を有効にする場合は、着信番号表示も有効にしてください。 着信番号を先に表示する	を表示します。
\bigcirc	イ効にするとPHONE随準準値がに登録されている地話音ででる部品音 号表示を行います。ただし、この設定を有効にした場合は PHONE APPLI PEOPLEとの達問は簡労化されます。 標準連続をの業信奏見表示	※則ペーン「 <u>看信番号表示</u> 」をオンで利用することか 前提条件です。
3	物中華市ルツ側国軍う水小	
	く通知イメージン	
	上記設定がオブの場合	上記がオンの場合
	Test のMOT/Phone+オーディオ	Test(着番) 050 00000 ^{® MOTPHONE ************************************}
		を表示
	25 . 8. 4 7 1610	20 A 12 7080
	Ră ER	
	注音重值	

- この設定を有効にした場合、iOS仕様上の制限により「<u>PHONE APPLI PEOPLE</u>」との連携は無効化されます。
- この設定を有効にした場合、MOT/Phone+でのiPhone標準通話履歴の番号は「SNSプロフィー ル」となります。その番号を標準連絡先に登録する場合は「SNSプロフィール」ではなく「電話番 号」として登録いただきますようお願いいたします。
- iOS仕様上の制限により、iPhone標準連絡先の電話番号が「SNSプロフィール」として登録され ている場合は本設定を有効にしても、その番号を着信番号として表示することはできません。

着信時の呼び出し時間を設定する

本設定を行うことで、着信時の呼び出し時間を指定することができます。

「設定」>着信動作設定 >着信呼動時間(秒)

本設定を有効にするは	8合は、 厳信番号表示も有	効にしてください。
着信番号を先に表	示する	
有効にするとIPHON 表示を行います。たた PEOPLEとの連携は1	E標準連絡先に登録されて どし、この設定を有効にし 開始化されます。	いる電話番号でも着信番号 た場合はPHONE APPLI
標準連絡先の着信	番号表示	
着信拒否ボタン表	汞	
この機能はペータリ	リース機能です。	
着信拒否時間の設	定表示	
P通話中に別のIP剤! は対応するPBXに接)込み着信を拒否する場合 売した場合にご利用可能で	、有効にします。※本機能 *す。
IP通話中のIP着信	を拒否する	
自動的に着信を拒否。 ださい。指定時間が(します。	『る時間を設定します。 1 1か未入力の場合はデフォ	秒から600秒で設定してく ルト時間(150秒)で動作

 ①「着信呼動時間(秒)」 初期値は150です。

着信呼び出しの時間を設定することができます。 指定した時間を経過すると、自動的に着信を拒否 します。

注意事項

- 指定時間が0か未入力の場合はデフォルトの時間で動作します。
- 指定時間が600秒を超える場合は、600秒で動作します。
- 通話中に2本目の着信が入った場合、「着信呼動時間(秒)」で指定した時間を経過すると、
 通話中のものが一旦保留状態になります。
- iOSの仕様上、iOS16以降の場合は、本機能の最大値は60秒となります。
 60秒以上で設定した場合でも、60秒が経過した時点で着信の呼び出しが終了します。

MOT

着信音設定

内線・外線の着信音を設定する

MOT/Phone+の内線着信音、外線着信音を設定することができます。

「設定」> 内線着信音、外線着信音

く戻る 設定	
バージョン	3.0.0
内線番号:プライマリ	810
内線香号:セカンダリ	
接続設定	>
発信動作設定	>
着信動作設定	>
着信音設定 ※ 有効にする場合は、着信音設定>「IF 使用する」をオフにする必要があります。	PHONEの着信音を
内線着信音	>
外線着信音	>
外線委号指定着信音	>

①「内線着信音」
 内線着信の着信音を選択します。
 初期値はRing5です。

②「外線着信音」
 外線着信の着信音を選択します。
 初期値はRing5です。

無音	
マリンバ	
Ring1	
Ring2	
Ring3	
Ring4	
Ring5	 ✓
Ring6	
Ring7	

(3)

③「内線着信音」「外線着信音」を選択する画面から、 着信音から、選択します。

タップすると再生します。 ※サイレントスイッチがオンの時は再生できません。

注意事項

本機能で設定した着信音を利用する場合は、「設定」>着信動作設定>「<u>iPhone端末の着信音</u> <u>を使用する」</u>はオフにしてご利用ください。

ただし、iPhone端末で、<u>連絡先ごとに着信音を設定している</u>場合、その連絡先から着信すると、 iPhone端末側で設定している着信音が優先されます。

MOT

着信音設定

指定番号からの着信音を設定する

MOT/Phone+の外線着信音を、外線番号ごとに設定することができます。

「設定」> 外線番号指定着信音

く 戻る 設定	ſ
バージョン	3.0.0
内線番号:プライマリ	810
内線番号:セカンダリ	
着信音設定 ※ 有効にする場合は、着信 使用する」をオフにする必要があります	B設定>「IPHONEの着信音を 。
内線着信音	>
外線着信音	>
外線番号指定着信音	>

く 設定	外線番号指定着信音	
外線番号1の着信音	1	
外線番号		
着信音		>
外線番号2の着信香	Ť	
外線番号		
着信音		>
外線番号3の着信者	Ŷ	
外線番号		
着信音		>
外線番号4の着信番	Ť	
外線番号		

①「外線番号指定着信音」 外線番号を指定して、その着信音を設定します。

設定した「外線番号」と一致する回線から着信した 場合のみ動作します。

外線番号1~6まで、6つまで外線番号の指定着信音 を設定することができます。

②「外線番号」

着信音を指定する外線番号を入力します。

③「着信音」 「着信音」をタップし、「外線番号 の着信音」画面から、着信音を 選択します。

無音	
マリンバ	
Ring1	
Ring2	
Ring3	
Ring4	
Ring5	~
Ring6	
Ring7	

注意事項

本機能で設定した着信音を利用する場合は、「設定」>着信動作設定>「<u>iPhone端末の着信音</u> <u>を使用する」</u>はオフにしてご利用ください。

ただし、iPhone端末で、<u>連絡先ごとに着信音を設定している</u>場合、その連絡先から着信すると、 iPhone端末側で設定している着信音が優先されます。

着信音設定

iPhone端末の着信音を使用する

MOT/Phone+の着信音を、iPhone端末と同じ着信音にすることができます。

「設定」> 着信動作設定

1		
	設定 着信動作設定	
	着信拒否設定	>
	不在着信通知	
	着信通知	
	IPHONEの着信音を使用しない場合、内線着信 設定が可能です。	音、外線着信音の
	標準電話アプリに履歴を表示する	
\mathcal{I}	iPhoneの着信音を使用する	$\mathbf{\Gamma}$
	着信番号表示	Q. m
		\sim

 「iPhoneの着信音を使用する」 初期値は「オフ」です。

「オン」にすることで、iPhone端末の「サウンドと触覚」 で設定されている着信音を使用することが可能です。

> 設定後は、アプリを一旦終了し、 再起動をして設定内容を反映してください。

iPhone端末の着信音 選択メニュー



端末の「設定」>サウンドと触覚>「着信音」で選択した iPhone端末の着信音が、MOT/Phone+の着信音として 適用されます。

© 2020 VALTEC Co., Ltd. All Rights Reserved.

着信音

MOT

応用設定

着信音設定

マナーモードについて

着信時のバイブレーションの動作を設定で切り替えることができます。

端末の「設定」 > サウンドと触覚





	く 設定 サウンドと触覚	
\mathbf{T}	バイブレーション	
J	着信スイッチ選択時	
2	サイレントスイッチ選択時	
	ヘッドフォンオーディオ	
	ヘッドフォンの安全性	>
3	着信音と通知音	
	4	······································
	ボタンで変更	
	着信音と通知音の音量をポリュームボタンで調節	できます。
	サウンドとバイプレーションのパターン	
	着信音	アップリフト >
	メッセージ	メモ >
	新着留守番電話	トライトーン >

①「着信スイッチ選択時」 「オン」にすると、着信音がなるときにiPhoneのバイ ブレーションが動作します。

②「サイレントスイッチ選択時」 「オン」にすると、マナーモードのときにiPhoneのバイ ブレーションが動作します。

※どちらもオン、オフにする設定も可能です。



注意事項



③「着信音と通知音」 着信音が[アプリ内蔵音源]の場合、サイレントスイッチで 着信音をオフ(マナーモード)にできます。 着信音の音量は**「着信音と通知音」**で調整します。

着信音の音量は、音量調整ボタンの下ボタン、または (ー)ボタンで着信音を 無音まで下げる事ができます。 着信音の音量は、前頁の着信音設定で調整します。



通信に関する設定

TOSを無効にする

ToSが原因でMOT/Phone +が正常に利用できない場合、ToSを無効にする機能です。 通常は、初期値の「オフ」のまま利用します。

「設定」> 接続設定 > <u>TOSを無効にする</u>

く 設定	接続設定
コーデック剤	没定 >
プッシュ通知	u着信 🔹 🚺
キープアライフ	プ設定
送信間隔	30
ジッタバッフ : ありません。: ジッタパッ-	アサイズを設定します。(道宮の場合、本装定を行う必要は 必要な場合は、別途ご連接します。) ファサイズ部僚 >
オンにすると4 (通常の場合、 絡します。)	1GLTEなどのキャリア回線を利用して通信を行います。 本説定を行う必要はありません。必要な場合は、別遣ご道
音声通信のさ	キャリア回線強制使用
_	
オンにするとii 定を行う必要に	目信パケットのTOSが無効になります。(通常の場合、本設 はありません。必要な場合は、別途ご連絡します。)
TOSを無効に	c†6

①「TOSを無効にする」 初期値は「オフ」です。 通常は、初期値の「オフ」のまま利用します。 ToSが原因でサーバーに接続できず、

MOT/Phone+が正常に発着信ができない場合がございます。 その際は、「TOSを無効にする」を「オン」にして、ToSを無効にし、問題が改善しないかを確認します。

注意事項

通常の場合、本設定を行う必要はございません。初期値は「オフ」のままご利用ください。 設定が必要な場合は、弊社よりご案内いたします。

MOT

通信に関する設定

音声取得失敗検知機能

通話中の無音状態が頻繁に発生する場合、問題改善のためにお試しいただく機能です。 通常は、初期値の「オフ」のまま利用します。

「設定」> 接続設定 > <u>音声取得失敗検知機能</u>

設定	按称改化	
コーデック部	tic	
プッシュ通知	治信	C
キーブアライフ	御走	
送信間隔	30	
ジッタバッファ	・サイズを設定します。(通常の場合、 (要な場合は、別途ご連絡します。)	本投たを行う必要は
ありません。必		
ありません。 e ジッタパッフ	マサイズ設定	
ありません。 <i>e</i> ジッタパッフ オンにすると4 (通常の場合、 絡します。)	マ サイズ設定 G/LTEなどのキャリア回搬を利用して 本設定を行う必要はありません。必要	通信を行います。 夏な場合は、別途ご道
ありません。e ジッタパッフ オンにすると4 (近常の場合、 信します。) 音声通信のキ	マサイズ設定 GUIEなどのキャリア回販を利用して 本設定を行う必要はありません。必引 ・ヤリア回線強制使用	通信を行います。 足な場合は、別途ご道
ありません。e ジッタパッフ オンにすると4 (活気の場合、 活します。) 音声通信のキ オンにすると语言 定を行う必要に	マサイズ設定 OLITEなどのキャリア回線を利用して 本設定を行う必要はありません。必引 マ・サリア回線送射使用 細胞パケットのTOSが作為になります。 ありません。必要な場合は、設定23	通信を行います。 夏な場合は、別途ご道 (通常の場合、本社 主能します。)
ありません。e ジッタパッフ インにすると4 (通常の場合、 結します。) 音声通信のキ オンにするとほう 大いにするとる に 下のを気効に	マササイズ設定 OILTEなどのキャリア回線を利用して 本設定を行う必要はありません。必ず ヤリア回線強制使用 確パケットのTOSが生効になります。 ありません。必要な場合は、別述ご マサる	通信を行います。 混な場合は、別途ご道 (通常の場合、4社 進俗します。)
みりません。 e シッタパマップ オンにすると4 (通常の場合、 (通常の場合、 (通常の場合、)) 音声通信のキ オンにすると2 TOSを無効に TOSを気効に インにすると入 行う必要はあり	マササイズ設定 O(LTEなどのキャリア回線を利用して 本設定を行う必要はありません。必ず キャリア回爆強制使用 細パケットのTOSが完効になります。 ありません。必要な場合は、気道ご ごする した音声の原格先校を独国します。(3) またん。必要な場合は、気道の道路が	適信を行います。 取な場合は、別湾ご道 の場合の場合、本見 適応します。)

	✓接続設定 音声取得失敗検知機能
)	音声取得失败検知機能
	音声取得失败検知問題(秒)

①「音声取得失敗検知機能」 初期値は「オフ」です。 通常は、初期値の「オフ」のまま利用します。

通話中の無音状態が頻繁に発生する場合は、 「音声取得失敗検知機能」を「オン」、 「音声取得失敗検知間隔(秒)」を入力し、 問題が改善しないかを確認します。

推奨秒数は、3~5秒です。

注意事項

通常の場合、本設定を行う必要はございません。初期値は「オフ」のままご利用ください。 設定が必要な場合は、弊社よりご案内いたします。

MOT

表示設定

バッジ通知の表示設定を行う

MOT/Chaの表示設定とバッジ表示の設定を行います。 設定変更後、MOT/Phone+を再起動してください。

「設定」> 表示設定 > バッジ設定



①バッジ設定をタップし、バッジ(MOT/Phone+アイコンに 表示される赤丸の件数)に表示する内容を選択します。



	〈 表示設定	バッジ設定	
3	不在着信数		
	MOT/Cha未読数		
	不在着信+MOT/Ch	a	~

②バッジ設定を選択します。

❶不在着信数

MOT/Phone+の不在着信の件数を表示します。

❷MOT/Cha未読数

MOT/Chaの未読数のみを表示します。

❸不在着信+MOT/Cha

MOT/Phone+の不在着信の件数+ MOT/Chaの 未読数を合算した数字を表示します。 (上記①+2の合算)

初期値は「不在着信+MOT/Cha」です。

注意事項

バッジ表示につきましては、iOSの仕様上不在着信や未読数が2つ以上の場合でも1つのみ表示 される場合がございます。

その場合、アプリを起動すると正常な未読数に更新されます。



表示設定

(1

iPhone端末の履歴に、MOT/Phone+ の履歴を表示しない

初期の設定では、iPhone端末の履歴画面に、MOT/Phone+の履歴が表示されるように なっていますが、表示しないように設定することが可能です。 設定後、MOT/Phone+を再起動してください。

「設定」>着信動作設定 > 標準電話アプリに履歴を表示する

< 設定	着信動作設定	
着信拒否設定		>
不在着信通知		
着信通知		\bigcirc
IPHONEの着信音 設定が可能です。	fを使用しない場合、内線着信音、タ	5線着信音の
標準電話アプリ	に履歴を表示する	
iPhoneの着信	音を使用する	
着信番号表示		

①「標準電話アプリに履歴を表示する」
初期値は「オン」です。

「オフ」にすることで、iPhone端末の電話アプリの 履歴にMOT/Phone+の履歴を表示しません。

> 設定後は、アプリを一旦終了し、 再起動をして設定内容を反映してください。



注意事項

※iPhone端末の履歴画面から折り返し発信をする際、以下の点にお気をつけください。

MOT/Phone+アプリ未起動の場合、iPhone端末の履歴からの折り返しは出来ません。 MOT/Phone+アプリを起動したうえで、iPhone端末の履歴より折り返しをしてください。

MOT

初期化

設定を初期化する

MOT/Phone+の設定と通話履歴を初期化できます。 連絡先は消去しません。

「設定」> 初期化 > 初期化実行



MOT/Phone+の設定を初期化する際に利用します。

①初期化実行をタップします。



②「はい」を選択すると、MOT/Phone+が自動的に終了 して初期化が完了します。

「設定」> 初期化 > メニュー表示設定初期化





MOT/Phone+のホーム画面のメニュー表示を初期化 する際に利用します。

③初期化実行をタップします。

④「はい」を選択すると、ホーム画面のメニュー表示が 初期化されます。

初期化

設定を初期化する

「設定」> 初期化 > 初期化実行



MOT/Phone+の通話履歴を消去する際に利用します。 ⑤ <mark>履歴の全消去</mark>をタップします。



⑥「はい」を選択すると、通話履歴が全て消去されます。

IPドアホン

IPドアホンを利用する

対応しているIPドアホンとビデオ通話を利用する場合に設定します。

「設定」> 接続設定 > <u>コーデック設定</u>

それぞれのアカウントで利用する首声コーデックを選択して下さい。 グローバルアカウント OPUS ローカルアカウント OPUS ビデオ 運話 #スマートフォン同士のビデオ通話は推奨しません。
グローバルアカウント OPUS ローカルアカウント OPUS ビデオ通話 キスマートフォン同士のビデオ通話は推奨しません。
ローカルアカウント OPUS ビデオ通話 *スマートフォン同士のビデオ通話は推奨しません。
ビデオ通話 ●スマートフォン同士のビデオ通話は指同しません。
MPEG-4
H.264
ビデオ通該詳細設定
発信時ビデオ通話選択
縦画面表示

①ビデオ通話

初期値は「オフ」です。

IPドアホンとビデオ通話する場合、『H.264』をオンに します。 ※MOT/TELでは、ビデオ通話サービスはご利用

できません。

②発信時ビデオ通話選択 初期値は「オン」です。 ビデオ通話のコーデックが選択されており、本設定が オフの場合、常にビデオ通話モードで発信します。 ただし、相手が音声通話で応答した場合はビデオ通 話になりません。

③縱画面表示

初期値は「オフ」です。 本設定がオフの場合、ビデオ通話画面の表示が 横向き固定になります。 オンの場合、ビデオ通話画面の表示がiPhoneの傾き に合わせて縦横が切り替ります。ただし、縦表示のとき、

通話相手側で見る映像がみだれる場合があります。

MOT

MOT/Cha機能を利用する

「MOT/Cha」は、チャット機能です。 「PBXアカウント」を利用する場合と、「MOT/HGアカウント」を利用する場合の2種類あり、 ご利用いただくために各設定が必要です。

MOT/Chalt、ホーム画面の「MOT/Cha」メニューをタップしてチャット機能をご利用いただきます。



く運用前の設定>

① <u>MOT/Cha</u>Jメニュー画面に表示する MOT/Chaの種類を選択する。

2利用するチャットサーバーを選択する。

③利用するMOT/Chaアカウントを設定する。

- ・<u>MOT/Cha(PBX)のアカウント設定</u>
- ・<u>MOT/Cha(Cloud)のアカウント設定</u>

④利用するMOT/Chaのプロフィールを設定する。

設定詳細は、各ページをご参照ください。

MOT

MOT/Cha表示の設定を行う

MOT/Chaをご利用になる場合、まずは、利用する種類のMOT/Chaの表示設定を行って ください。

MOT/Chaは、「MOT/Cha(PBX)」と「MOT/Cha(Cloud)」の2種類ございます。

「設定」>表示設定 > MOT/Cha表示設定



 MOT/Cha表示設定をタップし、利用するMOT/Chaの 種類を選択し、利用するMOT/Chaのみ表示するよう にします。

	★表示設定 MOT/Cha表示設定
2	全て表示する
	MOT/Cha(PBX)のみ表示する
	MOT/Cha(Cloud)のみ表示する

②利用するMOT/Chaを選択します。

●全て表示する

MOT/Cha(PBX)、MOT/Cha(Cloud)どちらも表示します。両方利用する場合に選択してください。

MOT/Cha(PBX)

MOTシリーズのPBXを設置しているお客様が利用 できるチャットです。 利用する場合、PBXと認証するアカウント情報が必 要です。

MOT/Cha(Cloud)

MOT/HGをお申込みのお客様が利用できるチャットです。

利用する場合、MOT/Cloud (MOT/HG)のアカウン ト情報が必要です。

初期値は「全て表示する」です。

▶次ページへ続く

MOT

MOT/Cha表示の設定を行う

< MOT/Cha画面イメージ>

前ページ「MOT/Cha表示設定」での選択によって、MOT/Cha画面の表示が異なります。

ب مربوردیه	·•• - 2	MOT/Cha(PBX)のメニューです。
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	Ĵ 🕒	MOT/Cha(Cloud)のメニューです。 (雲のマークがCloud)

●全て表示する



MOT/Cha(PBX)、MOT/Cha(Cloud)、 両方のメニューが表示されます。 開きたいメニューをタップして表示を切り替えて利用します。

2MOT/Cha(PBX)のみ表示する



③MOT/Cha(Cloud)のみ表示する

^{プロフィール} 管理者1	
グループ (0) マイコンタクト (0)	:

MOT



チャットサーバを指定する

ご利用になるチャットサーバを指定してください。 ※お客様によって、ご利用のチャットサーバーが異なります。

「設定」> その他の設定 > <u>チャットサーバ設定</u>

く設定 その他の設定	MOT/Cha機能を利用するチャットサーバーを選択します。
サンプリングレート 44.1 kHz >	① チャットサーバ設定 をタップします。
社内WI-FI/4G両環境にて、グローバルアカウント1 つで 運用をされるお客様で、ネットワークが切り替わった際 に接続がうまくいかない場合は下の設立をオンにしてく ださい。	
チャットサーバ設定 >	
デバッグ設定 > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	
✓ その他の設定 チャットサーバ設定	
デャットサーバ症状設定 現在のチャットサーバ サーバー2 >	②現在のナヤットサーハをタッノします。
以下の設定でチャットリーバのURLを手払入力した場合はそれが優先さ れ <i>ざす。</i> URLを手動入力する >	
く 戻る 現在のチャットサーバ	③利用するチャットサーバーを選択します。 ・サーバー1
y +/(− 1 +/(− 2 √	・サーバー2
	初期値は「サーバー2」です。
注意事項	
本設定にてチャットサーご案内がない場合は初	・バの選択が必要な場合は別途弊社からご案内いたします。 期値の「サーバー2」のままご利用ください。

MOT

MOT/Cha利用登録(PBX認証)を行う

<MOT/Cha(PBX)をご利用のお客様>

「MOT/Cha」メニューを開き、MOT/PBX側で作成したアカウント情報を入力して設定を行います。

ホーム画面 >「<u>MOT/Cha」メニュー</u>



「<u>MOT/Cha表示の設定を行う」</u>ページにて、

●全て表示する、❷MOT/Cha (PBX)のみ表示する、 どちらかを選択している方は、本設定を行ってください。

①ホーム画面の「MOT/Cha」メニューをタップします。

ホーム画面に「MOT/Cha」アイコンが無い場合は、 「メニュー追加」から、追加してください。 ※メニュー追加方法は「<u>ホーム画面のメニューボタンを追加</u> する」をご参照ください。



×	プロフィール	
ログインアカウン	ノト	
代表番号		
内線番号		
パスワード		
携帯番号の登録	ę	

- チャット機能利用の確認ダイアログが表示されますので、「はい」を選択します。
- ※MOT/Cha(PBX)のアカウント情報を未登録の状態で、 ホーム画面の「MOT/Cha」メニューを開いた場合のみ 表示します。
- ③「はい」を選択後に表示するプロフィール画面に、 管理者から通知されたアカウント情報(代表番号、 内線番号、パスワード)を入力してください。
 - ※MOT/Chaアカウントは、MOT/PBXのユーザー設定画面 で作成します。
 - ※チャットサーバーの選択が間違えている場合、 アカウント情報を入力しても認証失敗になります。

▶次ページへ続く

4 10:21 プロフィール ログインソプカウント 030000000 815 めた 1 030000000-815 Dとこと 日本語 > 反行

④アカウント情報を入力し、認証が完了すると、 プロフィール画面を表示します。

MOT/Cha利用登録(PBX認証)を行う

必要に応じて、自身のプロフィール内容を編集し、 [保存]をタップします。

※「画像」「名前」「ひとこと」は、相手に公開します。

1.プロフィール画像

画像をタップしてカメラで撮る、またはiPhone端末のアルバムから画像を選択します。

2.名前

名前を入力します。

初期値は、アカウント情報で入力した「代表番号+ 内線番号」が入力されています。

3.ひとこと

ひとことを入力します。(例:部署名やコメントなど) 入力したひとことは、名前の下に表示します。

4.言語

言語を設定します。言語は以下の動作に影響します。

*システムから通知される自動通知メッセージの言語 *スタンプの言語

スタンプは日本語、または英語のみです。

他の言語を選択した場合、日本語のスタンプになります。

注意事項

アカウント情報で、同じ代表番号を登録したMOT/Chaユーザ同士のみチャットが可能です。

MOT

MOT/Cha利用登録(Cloud認証)を行う

<MOT/Cha(Cloud)をご利用のお客様>

「MOT/Cha」メニューを開き、MOT/HGアカウント情報を入力して設定を行います。

ホーム画面 >「<u>MOT/Cha」メニュー</u>



「<u>MOT/Cha表示の設定を行う</u>」ページにて、 **①全て表示する、③**MOT/Cha(Cloud)のみ表示する、 どちらかを選択している方は、本設定を行ってください。

①ホーム画面の「MOT/Cha」メニューをタップします。

ホーム画面に「MOT/Cha」アイコンが無い場合は、 「メニュー追加」から、追加してください。 ※メニュー追加方法は「<u>ホーム画面のメニューボタンを追加</u> <u>する</u>」をご参照ください。

	10:16		🗟 🗖
	×	プロフィール	
(2)	ログインアカウント		
	契約駅谷→−ト		
	パスワード		

②表示するプロフィール画面に、管理者から通知された MOT/HGのアカウント情報(契約顧客コード、ユーザID、 パスワード)を入力してください。

※「全て表示する」の場合は、MOT/Cha(PBX)のメニューも表示 します。MOT/Cha(Cloud)は、雲マークで設定します。

※<u>設定>MOT/HG設定</u>>にて、MOT/HGアカウントをすでに 認証済の場合は、MOT/Cha(Cloud)を利用できる状態に なっておりますので、MOT/HGのアカウント情報の入力は 不要です。

注意事項

アカウント情報で、同じ契約顧客コードを登録したMOT/Chaユーザ同士のみチャットが可能です。

MOT

MOT/Cha 基本操作

MOT/Chaのプロフィールを編集する

「MOT/Cha」メニューを開き、プロフィールを編集することができます。 ※「MOT/Cha (PBX)の場合、アカウント認証後にプロフィール編集画面を表示

MOT/Chaのプロフィールを編集する





①MOT/Cha画面の「マイコンタクト」をタップします。 ※「MOT/Cha表示の設定を行う」ページにて、 ●全て表示するを選択している方は、 MOT/Cha(PBX)、MOT/Cha(Cloud)の両方の プロフィール編集が行えます。 MOT/Cha(Cloud)が、雲マーク です。

②「プロフィール」をタップし、プロフィール画面で、 自身のプロフィールを編集し、[保存]をタップします。 ※「画像」「名前」「ひとこと」は、相手に公開します。

1.プロフィール画像

画像をタップしてカメラで撮る、またはiPhone端末のアルバムから画像を選択します。

2.名前

名前を入力します。

3.ひとこと

ひとことを入力します。(例:部署名やコメントなど) 入力したひとことは、名前の下に表示します。

4.言語

言語を設定します。言語は以下の動作に影響します。 *システムから通知される自動通知メッセージの言語 *スタンプの言語

スタンプは日本語、または英語のみです。

他の言語を選択した場合、日本語のスタンプになります。

注意事項

MOT/Cha(Cloud)をご利用の場合は、「名前」はMOT/Cha側では編集不可で、MOT/Cloud側で 登録されている名前が表示されます。 「プロフィール画像」「ひとこと」「言語」の編集は可能です。



MOT/Cha 基本操作



チャット相手のマイコンタクトの追加・削除が可能です。

	0) 7122-975)
7071	ール オフィス花子		
グループ マイコン	'(0) タクト (4)		-+
스	0359890295	824	
2	0359890295	824	
ß	0359890295	-824	
쓰	オフィス太郎		

「マイコンタクト」画面にある「マイコンタクト」欄に、 登録済のチャット相手を表示します。

チャット相手を追加する



①「マイコンタクト」欄の「+」をタップします。



②「マイコンタクトに追加」画面で、チャット相手に追加する ユーザにチェックをつけて、[保存]をタップします。

マイコンタクトに追加した時点では、相手には何も通知されません。

▶次ページへ続く

MOT

MOT/Cha 基本操作

マイコンタクト(チャット相手)を 追加・削除する

チャット相手を削除する

		0 7 (22.8%)		 >	
	7071	ール オフィス花子			
	グループ マイコン	(0) タクト (4) (359890 5	96-831		+ +
	2	03598902	98-831		
)	4747	03598902 * er	98-831		
	1712		1	Im	
	左に	スワイ	イプ]	
	<u>т-4</u>	000 000 197 m	10.55 MR		の ワンタッチ

①削除するチャット相手を左にスワイプし、現れる[削除] をタップします。

削除をしても、相手には何も通知されません

江意事項
「マイコンタクトに追加」画面の表示は、「MOT/PBX認証」と「MOT/Cloud認証」では
動作が異なります。
■MOT/PBX認証:同じ代表番号で登録している認証済みの全ユーザが全員マイコンタクトに
初期で表示されます。
■MOT/Cloud認証:マイコンタクトには表示されないため、「マイコンタクトに追加」画面で
追加する必要がございます。
「マイコンタクトに追加」画面の並び順は、フリガナのアイウエオ順で
上から表示します。

MOT

MOT/Cha

MOT/Cha 基本操作

グループを作成する

チャットグループの作成が可能です。 作成したグループを利用して、複数人でチャットを行うことができます。

プロフィール	
オフィス花子	
グループ (2)	+
テスト部	
TEST	
業務グループ	
業務部	
0350#00208 2	ព



グループを追加する





①「グループ」欄の「+」をタップします。

②「新規グループ」画面で、作成するグループ内容を 入力後、[保存]をタップします。

■「パスワード」項目

グループにパスワードを設定することができます。 パスワードを設定したグループは、チャットを開始 する際にパスワードの入力が必要になります。

※どなたでもグループ作成が可能です。
※グループの作成者が、そのグループの「オーナー」です。
<u>グループの編集・削除</u>は、オーナー機能となり、オーナーのみ処理を行うことが可能です。
※オーナーは変更することも可能です。
MOT

グループへメンバーを招待する

作成したグループ、または参加中のグループにメンバーを招待することができます。 招待をキャンセルすることも可能です。

グループニメンバーを招待する

グループのオーナー、またはグループに参加中のメンバーが、招待することができます。



	×	編集
	チャット	
	グループ	
	業務グループ ^{業務部}	
	メンバー (1)	
	オフィス花子	*
D	招待中 (0)	
2	23 メンバーを招待する	

×	メンバーを招待する	保存
Q d	合計4件	Ju
	0350800208-831	
	0350800208-331	
	0350800208-331	
	オフィス太郎	~
		2m
	チェック	

 ①「グループ」欄から、メンバーを招待するグループを タップします。

②[メンバーを招待する]をタップする。

③招待可能なユーザー覧から、招待するユーザにチェック をつけて、画面右上の[保存]をタップします。 ※「マイコンタクト」に登録済のユーザが招待可能です。

[保存]をタップ後、グループメンバーと招待したユーザ に通知されます。

▶次ページへ続く

MOT



	×	編集
	チャット	
	グループ	
	業務グループ 業務部	
	メンバー (1)	
	オフィス花子	*
λ	招待中 (1)	in the last
•	オフィス太郎	
	───────を招待する	
	×	編集
	チャット	
	グループ	
	業務グループ	
	業務部	
	メンバー (2)	
	オフィス花子	*
5	人 オフィス太郎	
	招待中 (0)	

④「招待中」欄に、招待したメンバーが表示されます。

グループへメンバーを招待する

⑤招待したメンバーが参加すると、「メンバー」欄に 表示されます。

招待をキャンセルする

グループのオーナー、またはグループに参加中のメンバーが、招待することができます。



①招待をキャンセルするユーザを左にスワイプし、 現れる[削除]をタップします。

招待をキャンセルすると、グループメンバーと招待をキャンセルしたユーザに通知されます。

MOT

招待されているグループへ参加する

グループに招待されると、「NEW」マークが付いたグループが表示され、 グループに参加するか、招待を辞退するか選択できます。

グループに参加する

グループに招待されると、「グループ」欄に、「NEW」マークがついたグループが表示されます。





②「**グループに参加する**」を選択すると、グループに参加 となり、参加した旨がグループメンバーに通知されます。

「招待を辞退する」を選択した場合は、 グループには参加とならず、 辞退した旨が、グループメンバーに通知されます。

MOT

グループから脱退する

オーナー以外のグループメンバーはグループから脱退できます。

グループから脱退する

グループの参加者本人が、グループから脱退することができます。



 ①脱退するグループを左にスワイプし、現れる[削除]を タップします。

グループから脱退すると、グループメンバーに 通知されます。

※脱退したユーザのチャットメッセージは、脱退後も残ります。 ※オーナーが、参加中のメンバーを削除することも可能です。 メンバー削除方法は、「グループの編集・削除を行う」 ページをご参照ください。



MOT

(オーナー権限)

MOT/Cha

基本操作

グループの編集・削除を行う

※オーナー権限(オーナーのみ作業可能) オーナーは、グループの編集・削除や、グループメンバーの削除が行えます。

<オーナーとは>

「グループ」欄からグループをタップすると、グループメンバーが一覧で表示されます。 その中で、星マークが表示されているメンバーがオーナー権限を持つメンバーです。 グループ作成時は、グループの作成者が「オーナー」として設定されます。



グループからメンバーを削除する

グループの参加者本人が、グループから脱退することができます。



▶次ページへ続く



グループの編集・削除を行う

グループの編集・削除を行う

	YII 74	①編集/削除する対象のグループをタップします。
1	ττε ττε	
2	× チャット グループ デストです	②画面右上の編集をタップします。
	メンバー(2) ☆ オフィス太郎 × グループの編集	
	200	 ③内谷を補耒後、[休存]をダワノします。 <編集対象> ・グループ画像 ・名前 ・パスワード ・ひとこと ・オーナー(詳細は、「グループのオーナーを変更する」 ページをご参昭ください)
	名前 業務グループ パスワード パスワード ひとこと テストです オーナー オフィス花子 言語 日本語	・システムからグループに送信される自動通知メッセージの 言語
3) 4)	保存	④グループを削除する場合は、 <mark>[削除</mark>]をタップします。
	注息事項 グループを削除すると、その	Dグループのチャットメッセージを見ることができなくなります。





グループのオーナーを変更する

※オーナー権限(オーナーのみ作業可能) オーナーは、グループのオーナーを変更することができます。



▶次ページへ続く

グループのオーナーを変更する



④メンバーを選択後、[保存]をタップします。

設定後は、アプリを一旦終了し、 再起動をして設定内容を反映してください。



MOT

チャットをする

チャットは、メッセージ、画像、動画、録音データ、位置情報、スタンプを送ることができます。

トーク履歴のない相手にチャットを送る

トーク履歴がなく、初めてチャットをやり取りする相手の場合は、「マイコンタクト」から選択します。



①「マイコンタクト」の「マイコンタクト」欄から、チャットを 送る相手を選択します



②[Chat]をタップすると、トーク画面を表示します。

※トーク画面は、<u>次ページ</u>の②をご参照ください。

▶次ページへ続く

MOT

チャットをする

チャットは、メッセージ、画像、動画、録音データ、位置情報、スタンプを送ることができます。

トーク履歴のある相手にチャットを送る



 マイコンタクト」の「マイコンタクト」欄から、チャットを送る相手を選択、 または、すでにチャットのやり取りをしたことがある 相手の場合は、「トーク」をタップし、履歴の中から、 チャットを送る相手を選択します。



②トーク画面下部の入力欄にメッセージを入力し、 [送信]をタップすると、メッセージを送信します。

メッセージは途中で改行することも可能です。 メッセージ内に含まれたURL、およびIPアドレスには 自動的にリンクが張られ、クリックするとブラウザで 表示することができます。

注意事項 ※端末機種やiOSによって画面に、トーク画面の右側に 上記のような余白が生じることがございます。

[▶]次ページへ続く

MOT/Cha

基本操作

チャットをする



③メッセージ入力欄の左側にある ^ をタップすると、 各メニューを表示します。



1.カメラ

カメラで写真を撮影し、送信します。

2.写真

端末内に保存した写真や画像を送信します。



※初めて写真を送信する際は、写真への アクセスを求めるダイアログが表示され ますので、「OK」を選択してください。

3.動画

端末内に保存した動画、またはカメラで動画を撮影し、

送信します。

30秒以内かつ2Mbyte以内の動画が送信可能です。

4.スタンプ

スタンプ画像を送信します。

5.位置情報

現在地の位置情報を送信します。

位置情報を送信するには、iPhone端末の設定で

プライバシー>位置情報サービスにて、MOT/Phone+が「オン」 になっている必要があります。

6.録音

音声を録音し、送信します。3分以内の音声が送信可能です。

MOT



チャットメッセージをコピー・編集する

送信した自身のメッセージをコピーまたは編集することができます。

チャットメッセージをコピー&ペーストする





②長押し後、表示される「コピー」をタップし、コピーします。



③コピー後、メッセージ入力欄をタップすると表示する 「ペースト」をタップすると、コピーしたメッセージを ペーストすることができます。

▶次ページへ続く

MOT

チャットメッセージをコピー・編集する

チャットメッセージを編集する

自身が送ったメッセージを編集することができます。



 自身のメッセージの左側に表示されている マーク をタップします。



②「メッセージの編集」画面で、メッセージを編集します。 メッセージは最大1万文字まで入力できます。

編集後、保存をタップしてください。

編集後のメッセージは、チャット相手がチャット画面を 更新するタイミングで反映されます。

※編集後のメッセージは相手にプッシュ通知されません。

MOT



チャットメッセージの画像を保存する

メッセージで受信した画像を保存することができます。

チャットメッセージの画像を保存する



"MOT/Phone+"で写真をライフ ラリに追加しようとしています

OK

許可しない

3

~

①コピーする画像を長押します。

②長押し後、表示される「保存」をタップします。

③ 左図のようなメッセージが表示された場合は、
 [OK]をタップし、許可をしてください。

▶次ページへ続く

© 2020 VALTEC Co., Ltd. All Rights Reserved.

送信

0

MOT



④画面上部に、「フォトアルバムへ保存しました。」の メッセージが表示されたら、保存完了です。

チャットメッセージの画像を保存する

iPhone端末の「写真」に、該当の画像が保存されているかご確認ください。



MOT

グループにチャットをする

グループチャットの使い方はー対ーのチャットと同じです。 グループチャットでの発言はグループ内の全メンバーに通知されます。

グループにチャットを送る

参加しているグループ内で、メッセージを送ることができます。 ※グループチャットの場合、マイコンタクトに登録していないユーザでも、 同じグループの参加しているユーザーとチャットすることができます。



 「マイコンタクト」の「グループ」欄から、チャットをする グループを選択します。

※すでにトーク履歴のあるグループの場合は、 「トーク」の一覧画面から、チャットをするグループを 選択し、グループのトーク画面を表示することも可能です。





②グループ選択後、画面上部の[チャット] をタップし、 グループのトーク画面を表示します。

▶次ページへ続く

MOT



③グループのトーク画面でメッセージを入力後、[送信]を タップすると、グループメンバー全員に通知します。

グループにチャットをする

グループ内のメンバーに個別チャットを送る





①グループのトーク画面で、個別チャットを送るメンバーの アイコン画像をタップします。

②該当メンバーのプロフィール画面を表示し、画面上部の [Chat]をタップすることで、該当のメンバーとのトーク画面 を表示し、個別チャットを開始することができます。

MOT

グループチャットで引用返信する

グループチャットのトークに限り、対象とするメッセージに対して引用した返信が行えます。利用することで、どのやり取りに対しての返信かわかりやすくなります。

メッセージを引用した返信をする

グループチャットのトーク画面を表示します。



 トーク画面内で、引用するメッセージの Pイコンを タップします。



②吹き出しが黄色になり、引用返信モードになります。
引用返信モードを解除したい場合は、再度 ≥ アイコン

をタップすると、通常に戻ります。



③返信するメッセージを入力し、[送信]をタップします。

▶次ページへ続く



グループチャットで引用返信する



④自身が送信したメッセージの下に、前項①で選択 した引用対象のメッセージを表示します。



●自身が送信したメッセージを表示します。②引用したメッセージを表示します。

注意事項

- 引用返信は、グループチャットのトーク画面で行うことができます。
 1対1のトーク画面では、引用返信は利用できませんのでご注意ください。
- PDFファイルに引用返信をした場合は、以下のように引用したPDFファイルは表示されません。

<PDFファイルに引用したイメージ>



MOT

受信したメッセージを確認する

トーク画面は、自分の個別チャットやグループチャットの履歴を表示します。 新着メッセージがあると、トークタブにバッジが表示されます。



個別チャットの履歴や、グループチャットの履歴を 表示します。

受信した新着メッセージのトークを開く



 ①新着メッセージを受信すると、「トーク」に通知バッジを 表示します。
 通知バッジがついているメンバーをタップし、相手との トーク画面を開きます。

▶次ページへ続く

MOT



受信したメッセージを確認する

トーク画面は、自分の個別チャットやグループチャットの履歴を表示します。新着メッ セージがあると、トークタブにバッジが表示されます。

マイコンタクト未登録のユーザから受信したメッセージのトークを開く





①受信したメッセージをタップします。

- ②マイコンタクト未登録のユーザからのメッセージの場合、 マイコンタクトに登録するかどうかのメッセージを表示 します。
 - 「はい」を選択した場合は、そのユーザを マイコンタクトに登録し、受信したメッセージを表示 することができます。
 マイコンタクトに登録した時点では、相手に何も通知 しません。
 - 「いいえ」を選択した場合は、そのユーザを
 マイコンタクトに登録せず、受信したメッセージも
 削除します。

MOT

トーク履歴を削除する

トーク画面は、自分の個別チャットやグループチャットの履歴を表示します。新着メッ セージがあると、トークタブにバッジが表示されます。

トーク履歴を削除する



 削除する履歴を左にスワイプし、現れる[削除]を タップすることで、該当の履歴をトーク画面から削除 します。

再度、削除した相手からチャットメッセージを受信する、 または「マイコンタクト」からチャットを開始することで、 トーク画面に再び表示されます。

MOT



受信ファイルを開く

受信したWord、Excel、PowerPoint、PDF、テキストファイルを開くことができます。



それぞれのファイル形式を開くことができるアプリを別途インストールする必要があります。 PDFファイルは別のアプリは必要ありません。以下のアプリでの動作を確認済ですが、 各アプリの正常動作を保証するものではありません。

Wordファイル	Microsoft Word, Dropbox
Excelファイル	Microsoft Excel, Dropbox
PowerPointファイル	Microsoft PowerPoint, Dropbox
テキストファイル	Wrix, Dropbox

MOT

MOT/Cha 応用操作

文字の大きさを設定する

iPhone端末の「設定」にて、チャット画面の文字の大きさを変更することができます。

文字サイズを変更する

iPhone端末の「設定」内の 画面表示と明るさ>テキストサイズを変更にて、文字の大きさを調整できます。

※本設定は、iPhoneの画面表示の変更です。 変更することで、本アプリのチャット画面だけではなく、iPhone自体の画面表示の 文字サイズが変わります。



MOT

MOT/Cha 応用操作

チャット画面から電話をかける

チャット画面からMOT/Phone+で発信することができます。

チャット画面からMOT/Phone+で発信する くマイコンタクトン くトーク画面> ①トーク画面、または「マイコンタクト」から オフィス太郎 Q $(\mathbf{1})$ 電話をかける相手のアイコンをタップ オフィス花子 します。 or ②電話マークが表示されている番号を 2 タップすると、発信画面を表示します。 名前 オフィス太郎 M# 853 (3) ③[発信する]をタップするとMOT/Phone+ で発信します。 0 ANK# 9 853 発信する キャンセル



MOT/Cha 応用操作 受信したPDFファイルを他のアプリ と共有する

MOT/Chaで受信したPDFファイルを他のアプリに共有することができます。

受信したFAXのPDFファイルを、他のアプリと共有する



閉じる	FAX番号		
28-5ep-2805 22:33 -		0362738647 2014:	p.1
	AirDrop 。AirDropi は、タップしてWi-f にしてください。	経由で共有する FiやBluetooth [;]	場合 をオン
	LINE	Μ	٦
*メモ"に追加	LINE	Gmail	iBo Ic I
\$			
Dropboxに保 存	その他		
	キャンセノ	L	

 ①受信したFAXのPDFファイルを表示し、 画面右上のメニューアイコンをタップし、メニュー を表示します。

②PDFファイルに対応しているアプリのみ、 PDFファイルを共有することができます。

MOT

MOT/FAXの設定を行う

MOT/Phone+にFAX設定を行うことで、MOT/Chaを利用してFAXの送受信が可能になります。また、予めMOT/PBXで設定した送付状をダウンロードし、利用することができます。

■MOT/FAX利用をするためには・・・ ・PBXの設定画面で設定が必要です。 MOT/FAX利用の設定が行われている場合、FAX利用メールアカウント情報が弊社から 発行されます。 ・MOT/FAXをMOT/Chaで利用する場合も、FAX専用のMOT/Chaグループを弊社側で

設定する必要がございます。

「設定」 > FAX設定

	く設定	FAX設定	
	FAX設定		
	メールアドレス		
7	パスワード		
	SMTPサーバ	smtp.mot-net.com	
	SMTPポート	587	
	送付状		>

①MOT/FAXを利用するメールアドレス、パスワード (FAX利用メールアカウント情報)を入力します。

SMTPサーバとSMTPポートは初期値のままご利用 ください。 SMTPサーバ:smtp.mot-net.com SMTPポート:587

送付状を利用する場合、送付状をダウンロードします。

く設定	FAX設定	
FAX設定		
メールアドレス		
バスワード		
SMTPサーバ	smtp.mot-net.com	
SMTPポート	587	
送付状	hm	>
	J	

②「送付状」をタップします。

▶次ページへ続く

MOT



③画面右上のリロードボタンをタップし、 MOT/PBXのUSR設定画面で登録済の送付状を ダウンロードします。

※MOT/PBXのUSR設定画面で送付状が未登録の場合は、 以下のようなメッセージが表示されます。



MOT/FAXの設定を行う

完7	C
添付なし	~
7 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10	
9212	
V	
•	
2014/	
2014 送付票	
2014 送付票 练	
2014 送付票 弦	
2014 送付票 様 Fri いったおおはなっております。やまは物的のごみ配を1560、 尽くされてしたけます。	42.13
2014 送付票 係 用点 いっとおお話になっております。であば物的のご声配を除け、 なくわれかしとけます。 <u>DF 数 (油料数を含む)</u> Jaco Por Coleman (2014年)	1011
2014 送付票 様 Fff いつた時後話になっております。やまは物例のご高能を除け、 なくわれりによげます。 のた (法付款を含む) お用りらせて反きますので、ないくさ <u>ればいゆくよげます。</u> 単名	w11
2014 送付票 係 明白 いつとお用品になっております。それは時候のご高能を除り、 なくさんれっしとだます。 <u>以と 枚 (時付款を合む)</u> おほりるせて広きますので、なしくな <u>れい小やしよけます。</u> ■ 674 ■ 454 ■ 555 ■ 5	1011 1011
2014 送付票 葉 開合 いつたが単点になっております。そ素は物例のご高配を強い。 なくもれ中し上がます。 ひた 皮 (急行数を含む) お信のきまで広をますので、なしく方面(い中し上げます。 多に目的までで読まれたので、ご友和の確実しくおい します。	朝日
2014 送付票 係 時時 いった非体感になって打ります、や声は始分のごみ配を除め、 家でれまりによります。 のため、空気になりによります。 のため、空気になりますので、空気になりますよう。 その1 であり、酸いてくなますので、空気になります。 であり、 なく知知いたしまります。 のため、ご気気の必要なしくわれ します。 同し、 作しくわ想い彼します。	@!! 重い改
2014 送付票 上 「「「いったお時点になってかります。やまは物分のごみ低を5000 なくされてしたけます。 のた」枚(会けならない) の後のこさが広を書かった、なしくされいゆく上げます。 その記録がのごの低を書か。年く時れやしたけます。 まを記録がなごの低を書か。年く時れやしたけます。 まを記録がなごの低を書か。年く時れやしたけます。 まを記録がなごの低を書か。年く時れやしたけます。	œu mitodz

④各送付状をタップすると、拡大表示し、送付状を確認 することができます。

MOT

FAXを送信する

PDFファイルを、FAX送信することができます。

FAXを送信する • ①ブラウザ等で、FAX送信するPDFファイルを開き、 Ç 1 をタップします。 ※PDFファイルを開くことができるアプリを利用して ください。例)Safari、Dropbox、Googleドライブなど ※iPhone端末に保存しているPDFファイルを送信する場合 テスト用の ファイルの「MOT/Phone+」フォルダ内に置き、そこから PDF ファイルです。 PDFファイルを選択する必要がございます。 「MOT/Phone+」フォルダ内のPDFファイルを選択すると、 項番③の画面になります。 「MOT/Phone+」フォルダ以外に置いているファイルを 選択して送信を実行しても、何も動作しません。 ブラウズ く ブラウズ このiPhone内 Q 検索 Q検索 -0 01 D MOT/Phor 局近削除した項目



②「MOT/Phone+」を選択します。

▶次ページへ続く



FAXを送信する



③MOT/Phone+が起動し、FAX送信の画面で PDFファイルを表示します。

画面右上のメニューアイコンをタップし、 メニューを表示します。

<送信先を選択する>

④メニューから「連絡先を開く」をタップし、 連絡先の画面を表示します。 連絡先から、送信先のFAX番号を選択します。

選択すると、画面上の「FAX番号」欄に番号が 表示されます。



▶次ページへ続く

(4) FAX番号 5 FAX送信 Ш 連絡先を開く 送付状: 添付なし ᠿ 次で共有 連絡先 キャンセル Q検索 株式会社テスト < 連絡先 株式会社テスト P Xvt-5 勤務先 030 0000 000 FAX 030 0000 001 Ju

FAXを送信する

PDFファイルを、FAX送信することができます。

	 Safari 		. ? ∎
J		030000001	
	\$	FAX送信	
	ш	連絡先を開く	
		送付状: 添付なし	
	Û	次で共有)

く送付状を選択する>

⑤FAXに送付状をつける場合は、 メニューから「送付状:添付なし」をタップし、 送付状選択の画面を表示します。



閉じる	030000001	
	030000001	•
$\langle \mathcal{F} \rangle$	FAX送信	
Ш	連絡先を開く	
	送付状: テスト送付状	
ſĴ	次で共有	



⑥送付状選択の画面で、送信する送付状を選択します。
 ※送付状が不要の場合は、初期値の「添付なし」が選択された状態のままにしてください。

送付状を選択後、右上の「完了」をタップします。

⑦「連絡先を開く」や「送付状」メニューで、送信先の 番号入力、送付状の選択後、FAXを送信します。

メニューから「FAX送信」をタップし、FAXを送信 します。



送信が成功すると、FAXの送信レポートが、 チャットのメッセージとして届きます。

※何らかの理由により送信ができなかった 場合は、エラーメッセージが届きます。



MOT

FAXを受信する

MOT/FAXの受信先としてMOT/Chaを設定すると、MOT/Chaで受信したFAXを確認できます。

受信したFAXを開く



①FAX専用のMOT/Chaグループ	プに、FAXを受信
します。	

FAX専用のMOT/Chaグループは、 作成や辞退、参加などは本アプリ側では行えず、 MOT/PBXのUSR設定画面で行います。

2) ×	FAXグループ2	Q				
MOT	MOT/Mini_5glkmTcR					
	03: 1さんか らFAXを受信しまし た。					
	2014,06,18 16:42					
	MOT/Mini_5glkmTcR					
	031 iさんか らFAXを受信しまし た。					
	2014.06.23 20:59					
MOT	MOT/Mini_5glkmTcR					
	03()(IPシステ テスト用番号1) にFAX 信しました	ム部 (を送				
^		送信				

②受信したFAXのPDFファイルをタップすると、
 PDFを表示します。
 ※PDFファイルの保存はできません。



注意事項

MOT/FAXをMOT/Chaで利用する場合、弊社側で、FAX専用のMOT/Chaグループを設定、 およびメンバーの追加を行う必要がございます。

別サービスを チャットで受信する

MOT勤怠管理の申請を受信する

※別サービス「MOT勤怠管理」をお申込みの方のみ、対象です。 承認者は、チャットで申請を受信し、承認/却下をすることができます。

承認者が、MOT勤怠管理の申請を受信する

承認者は、「時間外勤務申請」「有休・特別休暇申請」時差勤務申請」の申請分を チャットで受信することができます。 ※受信のタイミングは、申請後、即時反映でチャットを受信します

「MOT勤怠管理」の申請を受信する場合

- ・<u>MOT/Cha(Cloud)の設定</u>が必要です。
- ・MOT/HGアカウント設定が必要です。





①受信した申請をタップし、チャット画面を開きます。

②対象申請を長押しすることで、 画面下部に[承認]、[却下]ボタンを表示します。

必要に応じて「コメント」を入力し、 [承認]、[却下]いずれかのボタンをタップ後、 [決定]ボタンをタップしてください。

くチャット画面の更新処理>

承認や却下処理を行った後、30分の単位でチャット画面から消去されます。 (例えば、10:30、11:30、12:30・・・など) ※承認前に、申請者が申請を取り消しした承認対象外となった申請書も 同タイミングで履歴から消去されます。 チャットで受信する

別サービスを

MOT経費精算の申請を受信する

※別サービス「MOT経費精算」をお申込みの方のみ、対象です。 承認者は、チャットで申請を受信し、承認/却下/差戻しをすることができます。

承認者が、MOT経費精算の申請を受信する

承認者は、自身が承認すべき全申請分をチャットで受信することができます。 ※受信のタイミングは、30分単位で、チャット受信します

(即時反映ではありませんので、ご注意ください)

「MOT経費精算」の申請を受信する場合

- ・<u>MOT/Cha(Cloud)の設定</u>が必要です。
- ・<u>MOT/HG(MOT/Cloud)アカウント設定</u>が必要です。



(2) Q X 経費申請 経費申請 2022.04.26 17:00 [交通費精算]テスト est承認依頼 申請No:135092 長押し 申請日:2022/04/2 16:55:36 申請者:テスト花子 種類:交通費精算 件名:テスト 金額:650 申請内容: 完了 \odot \bigotimes \mathbb{X} 決定

①受信した申請をタップし、チャット画面を開きます。

②対象申請を長押しすることで、 画面下部に[承認]、[却下]、[差戻]ボタンを表示します。 必要に応じて「コメント」を入力し、 [承認]、[却下]、[差戻]いずれかのボタンをタップ後、 [決定]ボタンをタップしてください。

<チャット画面の更新処理>

承認や却下、差し戻し処理を行った後、30分の単位でチャット画面から消去 されます。(例えば、10:30、11:30、12:30・・・など) ※承認前に、申請者が申請を取り消しした承認対象外となった申請書も 同タイミングで履歴から消去されます。

MOT

出退勤機能

出退勤機能の設定を行う

※別サービス「MOT勤怠管理」を別途お申込みの方のみ、対象です。 始めに、出退勤機能をご利用するための設定を行います。設定をすることで、 MOT/Phone+で、出勤時や退勤時の打刻が行えるようになります。

MOT/Phone+で「MOT勤怠管理」の機能をご利用いただくための設定です。

ホーム画面に「出退勤」メニューを表示する



①ホーム画面に「出退勤」のメニューボタン を表示します。

※詳細は「<u>ホーム画面のメニューボタンを追加する</u>」 ページをご参照ください。

MOT/HGアカウントを設定する

2	全て設定後に『	認証成功』	と表示され	ない場合は、	設定値を見直	L
	契約顧客コー	۲	***	***	*	
	ユーザID	**	**			
	パスワード					
					-	

②MOT/HGのアカウントを設定します。

※詳細は「<u>MOT/HG」のアカウント設定を行う</u>」ペ ージをご参照ください。

MOT

出退勤機能

出退勤の打刻画面

MOT/Phone+で、出勤時や退勤時の打刻を行うことができます。 また、打刻場所の位置情報を保存することも可能です。



「出退勤」メニューをタップすると、 出退勤画面を表示します。

項目	内容
①現在の状態	現在の出退勤状態を表示します。
②現在の時刻	現在の時刻を表示します。 ※「MOT勤怠管理」で設定したタイムゾーンの時刻が表示されますので、スマートフォン 端末の時刻と一致しない場合があります
③出勤・退勤の打刻ボタン	出勤時に[出勤]、退勤時に[退勤]ボタンをタップします。 タップすることで、①の出退勤状況が切り替わります。
④外出の打刻ボタン	①の出退勤状況が「勤務中」の場合、タップが可能です。タップをすると外出時刻を保存します。
⑤現在地	地図上で現在地を表示します。打刻時の現在地を、打刻位置として保存することができます。 ※[設定]>出退勤機能の設定>位置情報登録をオンにする必要があります。 ※無線ネットワークによる位置情報の取得を有効にしてWi-Fi接続を行うことにより、より 正確な位置情報を取得することが出来ます。 GPS機能による位置情報取得の場合、屋内やビルの谷間などの衛星通信が行いにくい 場所では取得に失敗したり、精度が低くなる場合があります。
⑥「勤務報告書」	タップすると、「 <u>勤務報告書</u> 」の画面を表示します。
MOT

地図を表示し、位置情報を保存する

iPhone端末の「設定」 > プライバシー >

出退勤画面で、地図や現在地が表示されない場合は以下の設定をご確認ください。

設定	出退動機能の設定	
出退勤機能を利用す	するには、MOT/CLOUDの利用症	眼が必要です。
自動出動		有効 >
位置情報登録		Q
留定した時間にな; 知らせが可能です。	ると、出動の運知を行います。自 、	の出意とは関係なく行
出勤通知機能		
時間・曜日設定	1	>
ドア解説時に現在。	の出退動状態に基づいたお知らせ	が通知されます。
	Lode	
出勤お知らせ話	UE.	

「設定」> 出退勤機能の設定> <u>位置情報登録</u>



以下のメッセージが表示される



位置情報サービス

場合は位置情報の精度がより正確になります。 ※2.屋内・ビルの谷間など衛星通信が行いにくい場所では 位置情報の精度が悪くなります。

 <u>位置情報の精度</u>
 Wi-Fiをオンにすると位置情報がより
 正確になります。

 <u>設定</u>

 OK

MOT

勤務報告書を表示する

勤務報告書は、出退勤記録を表示します。



出退勤画面右上の「勤務報告書」 をタップすると、勤務報告書画面 を表示します。

		アンプログロン (1997) (19977) (19977) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (
	1	2020/10/16 - 2020)/11/15	S	6
2		前月	翌月		
	10/16(金)	出勤 08:42 退勤 18:05	3		
	10/17(土)				
	10/18(日)				
	10/19(月)	出勤 08:46 退勤 17:51			
	10/20(火)	出勤 08:45			5
	10/21(水)				
	10/22(木)		休暇	4	
	10/23(金)				
	10/24(土)				
	10/25(日)				
	10/26(日)				

項目	内容
①表示期間	1か月の期間を表示します。(MOT勤怠管理の設定によって表示期間が決まります)
②前月/翌月、今月の 表示	「く」と「>」をタップすると、前月/翌月の勤務報告書に表示を切り替えることができます。 「今月」をタップすると、今月の勤務報告書を表示します。
③出勤·退勤時刻	出勤時刻・退勤時刻を表示します。
④休暇取得日	「MOT勤怠管理」側で承認を得た「有休・特別休暇申請」の休暇種類を表示します。 また、遅刻や早退なども表示します。
⑤現在日	緑色の行が現在日を表します。
⑥更新ボタン	タップすると、勤務報告書を更新します。

MOT

勤務報告書の詳細を表示する

勤務報告書は、出退勤記録を表示します。

	一 タイムカード		200	
	2022	/10/16 - 2022	/11/15	Ç
	前月		翌月	
10/16(日)				
10/17(月)	出勤 08:55	退勤 17:31		
10/18(火)	出勤 08:57	退勤 18:26		
10/19(水)	出勤 08:52	退勤 17:38		
10/20(木)	出勤 08:57	退勤 17:37		
10/21(金)	出勤 08:51	退勤 17:51	0	
10/22(土)			2	Ŋ
10/23(日)				
10/24(月)	出勤 08:58	退勤 18:13		
10/25(火)	出勤 08:52	退勤 17:34		
10/26(水)	出勤 08:55	退勤 17:47		
10/27(木)	出勤 08:53	退勤 17:46		
10/28(金)	出勤 08:50	退勤 18:13		
1	000			D 729.95



項目	内容
①日付の表示	勤務報告書の詳細を表示している日付を表示します。
②前日/翌日の表示	タップすると、前日/翌日に表示を切り替えることができます。
③操作	初期値の「編集」を選択した状態では、出退勤記録の編集が行えます。 ※「申請」は、シフト連携版をご利用の方のみ有効の機能です。 「申請」を選択すると、「有休・特別休暇申請」が行えます。 詳細は「 <u>有休・特別休暇申請を行う</u> 」ページをご参照ください。
④休暇の表示	「MOT勤怠管理」側で承認を得た「有休・特別休暇申請」の休暇種類を表示します。
⑤出勤·退勤日時	タップすると、出勤・退勤時刻を選択する画面を表示し、編集や登録が可能です。
⑥外出時間	+をタップすると、外出の開始・終了時刻を選択する画面を表示し、編集や登録が可能です。
⑦休憩時間	休憩が都度入力の場合は、タップすると休憩の開始時刻・終了時刻を選択する画面を表示し、 修正や登録が可能です。 ※休憩が固定の場合は「休憩時間固定」と表示し、操作不可です。
⑧変更理由	変更理由を入力します。
⑨[保存]ボタン	編集や登録した内容を保存します。
10[削除]ボタン	表示している日付の勤務記録を削除します。

MOT

出勤・退勤時刻を編集・削除する

勤務報告書では、出退勤記録を閲覧および編集することができます。 ※「MOT勤怠管理」の勤怠管理設定で「打刻修正できない」に設定している場合、 編集・削除は行えません。

出退勤記録を編集する



①「勤務報告書」をタップして勤務報告書画面を 表示し、編集する日を選択します。

く出勤・退勤時刻を編集>

②編集する時刻をタップすると、編集画面を表示します。

編集は、「操作」項目で「編集」を選択した状態で 行ってください。

注意事項

「MOT勤怠管理」側の設定で、「打刻修正できない」を有効に している場合、スマホ側でも編集・削除は行えないため、 「操作」項目の「編集」は表示されません。 「操作」項目の「編集」が表示されている場合は、設定が正しく 反映していない可能性がございます。 その場合は、MOT/Phone+アプリを再起動してください。



③編集画面で、時刻を変更します。

 ●時刻を上下に動かして、 編集したい時刻に合わ せます。
 ②時刻をタップして確定

します。



▶次ページへ続く

出勤・退勤時刻を編集・削除する

4)	0 9145-F	
	〈 勤務報告書	2021/7/2(金)
	前日	翌日
	操作	編集
	休暇	
	出勤	2021/7/2 08:50
	退勤	2021/7/2 17:35
	備考	
	外出時間	
		追加
	休憩時間	

<外出時刻を編集>

- ④外出時間の[追加]ボタンをタップし、編集画面を表示します。
 - タップすると、出勤・退勤時刻と同様、編集画面で、 外出時刻を編集および追加することができます。

アンプログラン (1997) (19977) (19977) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (
〈 勤務報告書	2021/7/2(金)
前日	翌日
操作	813
休暇	
出勤	2021/7/2 08:50
退勤	2021/7/2 17:35
備考	
外出時間	
	追加
休憩時間	
休憩時間固定	
変更理由	

<休憩時刻を編集>

⑤休憩時間が自動で作成される設定になっている 場合は、「休憩時間固定」と表示され、編集は行え ません。

休憩の都度、休憩時刻を打刻する手動設定になって いる場合は、以下のように[追加]ボタンが表示され ます。

タップすると、出勤・退勤時刻と同様、編集画面で、 休憩時刻を編集および追加することができます。



注意事項

外出時間と休憩時間は複数登録することが可能です。 適用ボタンを押した時点では、まだクラウド側に保存されていません。

[▶]次ページへ続く

出勤・退勤時刻を編集・削除する

⑥編集した内容になっているか確認をします。 編集した内容を確定させる場合は、[保存]をタップします。 保存後は、クラウド側にも保存されます。

※変更理由

MOT勤怠管理側の設定で、「時刻の編集時は 変更理由の入力が必須」となっている場合、変更理由の 入力が必要です。 入力せずに[保存]をタップした場合、エラーが表示され、 保存されません。

出退勤記録を削除する



 ⑦編集と同じ手順で、表示した編集画面の[削除]を タップします。

※シフト連携版の「MOT勤怠管理」をご利用の方の場合



勤務報告書の「操作」項目の「申請」は、 シフト連携版の「MOT勤怠管理」をご利用の方のみ対象の機能です。 対象外の「MOT勤怠管理」をご利用の場合、「申請」を選択しても動作 しませんのでご注意ください。

※操作「申請」については、「<u>有休・休暇申請」の申請を行う</u>」 ページをご参照ください。

MOT

「有休・特別休暇申請」の申請を行う

MOT/Phone+アプリで、「有休・特別休暇申請」の申請を行うことができます。 ※シフト連携版の「MOT勤怠管理」をご利用の方のみ、対象です。

有休を申請する



①「操作」項目で「申請」を選択し、「有休・特別休暇 申請」を行います。

※シフト連携版の「MOT勤怠管理」をご利用の方のみ、 「申請」項目が有効となります。

MOT/Phone+アプリでの「有休・特別休暇申請」は、 簡易的に申請を行えることを目的としております。 アプリ側で行えない細かな申請や確認できない部分に ついては、従来通り「MOT勤怠管理」の画面にて ご対応いただくようお願いいたします。

②申請内容で、申請の種類を選択します。



以下のように「開始時刻」と「終了時刻」の項目を表示します。

時間休の「開始時刻」と「取得時間」を選択します。 「終了時刻」項目は入力不可です。

「取得時間」、「開始時刻」項目で選択した時間に応じて、 自動で終了時刻が選択されます。



MOT/Phone+アプリの場合、 時間休の開始時刻は、00・15・ 30・45分単位で選択が可能です。 開始時刻を9:20~など上記単位 以外の時刻を選択したい場合、 アプリではなく、「MOT勤怠管理」 の画面から申請を行ってください。

▶次ページへ続く



「有休・特別休暇申請」の申請を行う

③申請者コメントに申請内容を入力し、

[申請]をタップします。

翌日 申請 午後休
申註 午後休
午後休
ar an

	 アンクロン (1997) アイムカード 	.	•
	2022/10/16 -	2022/11/15	S
	前月	翌月	
10/30(日)			
10/31(月)			
11/1(火)			
11/2(水)			`
11/3(木)	「申請中	リなど	
11/4(金)	の表示フ	よし	
11/5(土)		\smallsetminus	
41/8(B) —			
11/7(月)			
11/8(火)			

注意事項

申請中のものは、「申請中」などの表示が出ないため、MOT/Phone+アプリでは確認できません。 確認する場合は、「MOT勤怠管理」画面からご確認ください。

▶次ページへ続く

④申請処理が完了すると、勤務報告書に戻ります。

MOT

別途サービス:出退勤機能

出退勤機能

「有休・特別休暇申請」の申請を行う

<勤務報告書一覧>



⑤承認を得た休暇は、勤務報告書一覧、および 詳細画面に表示します。



注意事項

- ●休暇の承認を得た日は、MOT/Phone+アプリの編集画面で編集を行うことができません。 編集が必要な場合は、「MOT勤怠管理」の画面から編集を行ってください。
- 同日に、複数の承認を得ている場合は、先に承認を得た休暇のみが表示されます。

MOT

出退勤機能の応用設定

必要に応じて出退勤機能をご利用ください。

「設定」> 出退勤機能の設定

位置情報登録 指定した時間になると、出物の通知を行 お知らせが可感です。 出勤通知機構 時間・曜日設定	います。自動出動とは関係なく
前定した時間になると、出数の通知を行 お知らせが可能です。 出数通知機能 時間・曜日設定	います。自動出動とは関係なく
出動通知機能 時間,曜日設定	
時間・曜日設定	
ドア解鍵時に現在の出退動状態に基づい 出動お知らせ設定	たお知らせが通知されます。
退勤お知らせ設定	

①自動出勤

■「有効」を選択

ローカルアカウントが登録成功になったとき、自動的に 出勤の打刻をします。 自動出勤で出勤する場合、位置情報は付きません。

■無効(通知のみ行う) ローカルアカウントが登録成功になったとき、「未出社」 または「外出中」の場合に通知を行います。 「打刻する」を選択すると、タイムカード画面が開きます。

■無効

自動出勤機能は動作しません。

注意事項

MOT/TELではローカルアカウントを利用しないため、 自動出勤の利用はできません。 手動での打刻をご利用ください。

出退勤機能を利用するには、MOT/	HGの利用登録が必要です。
目動出動	11.X
位置情報登録	
指定した時間になると、出勤の通知	ロを行います。自動出動とは関係な、
お知らせが可能です。	
出勤通知機能	0
時間・曜日設定	
ドア解説時に現在の出退動状態にも	ついたお知らせか通知されます。
出動お知らて設定	0
退勤お知らせ設定	0

②出勤通知機能

出退勤機能の応用設定

指定した時間・曜日設定に合わせて、出勤打刻の 通知を出すことができます。

出勤打刻漏れを防ぐ際にご利用ください。

「出勤通知機能」を「オン」にし、 「時間・曜日設定」をタップして、通知する時間・曜日を 設定します。

	く出退勤機能の設定	
	時間設定	
U	通知時間	09:00
	9:00	
	曜日設定	
2	日曜日	
	月曜日	~
	火曜日	~
	水曜日	~
	木曜日	~
	金曜日	~
	土曜日	Ш
	通知する曜日にチェック) 7 F

■時間·曜日設定

通知する時間・曜日を設定します。

❶時間設定

通知を行う時間を設定します。

❷曜日設定

チェックした曜日に通知を行います。

く出勤通知イメージ>



MOT

エントランス解錠との連携を設定する

エントランス解錠と連動した解錠時出退勤通知機能に関する機能を設定します。 ※「エントランス解錠」をご利用の方のみ、対象です。

「設定」 > 出退勤機能の設定 > 出勤/退勤お知らせ設定

出退助機能を	利用するには、	MOT/HG の利用	登録が必要です	0
自動出勤				有効
位置情報登	禄			C
指定した時間 お知らせが可	になると、出戦 航です。	の通知を行いま	ず、自動出動と	は関係なく
出勤通知機能	胞			0
時間・曜日	设定			
退勤お知ら	せ設定			
退動お知ら	せ設定			O
退勤お知ら	せ設定			0
山動お知ら 退動お知ら	せ設定			0
山動お知ら 退勤お知ら	せ設定			0
退勤お知ら	せ設定			
出動お知ら 退勤お知ら	せ設定			

「出勤お知らせ設定」「退勤お知らせ設定」を「オン」にす ると、「エントランス解錠」でのドア解錠後、現在の出退勤 状態に応じて、出勤・退勤打刻確認メッセージが表示され るようになります。 (<u>次ページ</u>の図②参照) ※「エントランス解錠」については「<u>エントランス解錠機能</u>」 ページをご参照ください。

※本機能はエントランス解錠画面のみの対応となって おります。ワンタッチボタンで解錠をおこなっている お客様は、エントランス解錠機能を用いて解錠を おこなってください。

- ※「出勤・退勤お知らせ設定」がどちらも無効の場合、 エントランス解錠時に勤怠情報を取得することは ありません。
- ※「出勤・退勤お知らせ設定」のどちらかが無効の場合、 有効になっている項目のみエントランス解錠後に確認 メッセージが表示されます。

設定後は、<u>MOT/Phone+アプリを再起動</u>し、 設定内容を反映させてください。

▶次ページへ続く

エントランス解錠との連携を設定する





出勤/退勤お知らせ設定機能

左図のように、解錠確認にて「はい」 を押下するとドア解錠の際に出退勤 状態を取得します。

ドア解錠実施後、スマートメニュー (スマートメニューがオフの場合はダ イヤル画面)に戻ったタイミングで図 ②のような確認メッセージが表示さ れます。

(この場合は出勤確認です。各々の 出退勤状態に応じて、表示される処 理内容・メッセージが異なる場合が ございます。)

図②にて「はい」を押下すると、打刻 処理を行います。

打刻に成功した場合は図④のような 成功した旨の表示を行います。

失敗しますと、その旨の表示を行い ます。通信状態や本アプリの「設定」 →「MOT/Cloud設定」の設定内容の ご確認をお願い致します。



スマートロック

スマートロック解錠機能

※「スマートロック」をご利用の方のみ、対象です。 スマートロック(ドアコンシェル)を利用するには、MOT/HG契約が必要です。 ご利用の場合は、MOT/HG(MOT/Cloud)のアカウント設定を事前に行ってください。

<設定方法>

MOT/Phone+ホーム画面の「<u>メニュー追加</u>」から「スマートロック」を選択して アプリを再起動してください。再起動後、以下のようにメニューが追加されます。



<項目説明>

スマートロックメニューを選択し、下記の画面を開きます。 ドアを解錠する権限があるもののみ一覧に表示されます。 (権限を付与する方法は別紙MOT/Cloudのマニュアルをご覧ください。)

①総務倉庫 _{有効期間} ②20 ③	18/01/05 00:00:00 ~ 期限なし	
 ①カギ名 ②有効開始期限 ③有効終了期限 	:カギの名前を表示します。 :この日時以降にカギが使用 :この日時までカギが使用でき 期限がない場合、「期限なし 表示されます。	できます。 きます。 」と

▶次ページへ続く

MOT

別途サービス:スマートロック

スマートロック

スマートロック解錠機能

<使用方法>

ドアの近くで解錠するカギ名を選択します。



上図 🔲 内に解錠の実行結果が出てきます。 解錠ができなかった場合は、次ページのメッセージ内容とエラーコード対応表を ご確認下さい。

 ※iPhoneのBluetooth機能が「オン」になっていることを確認してください。
 ※iOS11以上の場合は、以下の図のようにiPhoneのコントロールセンターにて Bluetoothのマークが青色になっている必要があります。



▶次ページへ続く

MOT

スマートロック

スマートロック解錠機能

<エラーコード対応表>

解錠失敗の際、メッセージ欄に「解錠できませんでした。(E-)」と 表示された際は、以下のコードを参照して下さい。

エラーコード	状況
E1	プレフィックスの形式が正しくありません。
E2	シリアル番号の形式が正しくありません。
E3	コールバックがありませんでした。
E4	電子錠が要求する通信方式をサポートしていません。
E5	電子錠からの応答が指定した時間内に返ってきませんでした。
E6	ライブラリの内部で不明なエラーが発生しました。
E7	接続に失敗しました。
E8	Service検索中にシステムエラーが発生しました。
E9	Characteristic検索中にシステムエラーが発生しました。
E10	解錠結果通知受信設定中にシステムエラーが発生しました。
E11	指定されたシリアル番号が正しくありません。
E12	指定されたパスワードが正しくありません。
E13	指定された端末識別子が正しくありません。

注意事項

- スマートロック機能を利用するには、MOT/HG(MOT/Cloud)の契約が必須です。
- 本機能はiPhoneのBluetooth機能を利用します。
- 弊社から販売されるスマートロック(ドアコンシェル)のみで、本機能を利用できます。

MOT

エントランス 解錠機能

スマートロック解錠機能

※「エントランス解錠」をご利用の方のみ、対象です。 エントランス解錠機能を利用するには、この機能に対応したMOT/PBX、電気錠の設置 が別途必要です。

<設定方法>

①MOT/Phone+ホーム画面の「メニュー追加」から「エントランス解錠」を選択して 以下のようにメニューが追加されます。



②MOT/Phone+設定>エントランス設定

くその他 設定		く設定 エントランス設定
FAX設定	>	使用アカウント プライマリ ン
表示設定	5	エントランス設定 エントランスの解鍵に必要な設定を行いま す。解錠番号はエントランスシステム固有の
出退勤機能の設定	>	値です。管理者より通知された値を入力して ください。
外部サービス設定	>	解錠番号 *11
その他の設定	2	エントランス1
エントランス設定	>	表示名 正面エントランス
		エントランス番号 6149
初期化	>	エントランス2

※エントランスは5つまで登録ができます。

③MOT/Phone+を再起動して下さい。

<u>アカウント選択</u>

解錠時に使用するアカウントを選択します。 プライマリ、セカンダリ、都度選択の中から 選択できます。

<u>解錠番号</u>

管理者より通知される、エントランス共通の、 解錠に使用される番号です。

<u>表示名</u>

任意でエントランスの名前を設定することが 出来ます。

<u>エントランス番号</u>

管理者より通知される、エントランス固有の 識別番号です。

▶次ページへ続く



エントランス 解錠機能

エントランス解錠機能

<使用方法>

2種類の解錠方法があり、それぞれについて説明します。

来訪者に対してエントランスを解錠する場合

- ①来訪者よりエントランスの端末から着信があります。
- ②来訪者と通話をし、解錠の必要があれば通話画面の 「解錠」ボタンを押下します。
- ③確認のメッセージが表示されるので、「はい」を押下します。
 これでエントランスが解錠されます。
- ④「切断」ボタンで通話を終了します。



注意事項

オレンジの「解錠」ボタンが表示されない時は、前ページの「<u>エントランス番号</u>」の設定が正しく 入力されているかをご確認ください。

▶次ページへ続く

MOT

エントランス 解錠機能

エントランス解錠機能

<使用方法>

居住者が帰宅時にエントランスを解錠する場合

- ①メニューより「エントランス解錠」を選択します。
- ②登録されたエントランス一覧より、解錠したいエントランスを選択します。
- ③確認のメッセージが表示されるので、「はい」を押下します。これでエントランスが解錠されます。 ※解錠に使用するアカウントを「都度選択」にしている場合は、選択ダイアログが出ます。



MOT

インカム機能の 初期設定

MOTインカムの初期設定を行う

別サービス「MOTインカム」を別途お申込みの方のみ、対象です。 「MOTインカム」の推奨OS:<u>iOS18</u>



「MOTインカム」とは、 ホーム画面の「MOTインカム」メニューをタップし てご利用いただけるインカム機能です。 (MOT/Phone+ Ver.3.0.1~対応)

ご利用いただくために、各設定が必要です。

く運用前の設定>

①「MOTインカム」メニュー画面に表示する。

②アカウントを設定する。

設定詳細は、各ページをご参照ください。

MOTインカムご利用上の注意事項

● MOTインカムをご利用いただくためには、管理者側であらかじめ以下の処理が必要です。 ・MOT/HGで、MOTインカム用の内線番号を登録する。 ・MOTインカムのサーバ画面で、各アカウントに操作権限を付与する。 ・グループを作成する(サーバ画面/アプリ、どちらでも対応可能)。 ※詳細は別紙「MOTインカム ユーザマニュアル【管理者向け】」をご参照ください。 ● MOT/Phone+の内線とMOTインカムの内線を併用する場合、以下にご注意ください。 ・同一の内線番号は利用不可です。 Error 併用時はそれぞれ違う内線番号を設定してください。 インカムアカウントがMOTアカウント と重複してます。 正しいアカウントを設定してください。 同一の内線番号をMOTインカムに設定した場合、 右図のようなメッセージが表示されます。 閉じる ・MOT/Phone+の「設定」>発信動作設定>発番号選択設定の機能は、「ダイヤル桁数」は 6以上でご利用ください。

● 全体の最大同時通話数の推奨は20台です。 推奨台数を超えた場合、音質の低下や正常に動作しない場合がございます。

▶次ページへ続く

MOT

別途サービス:MOTインカム

インカム機能の 初期設定

MOTインカムの初期設定を行う

MOTインカム機能をご利用するために、「MOTインカム」のメニューをアプリのホーム 画面に表示します。

① ホーム画面に「MOTインカム」メニューを表示する

①ホーム画面の「メニュー追加」をタップします。





②表示されるメニュー追加画面から、 「MOTインカム」を選択します。

▶次ページへ続く

MOT

別途サービス:MOTインカム



MOTインカムの初期設定を行う





③画面左上の「< 戻る」で、ホーム画面に戻ります。
 ※選択したメニューは、メニュー追加画面から表示が消えている状態

④ホーム画面に、「MOTインカム」メニューが 表示されます。

MOTインカム機能は、 「MOTインカム」メニューを開いて、利用します。

▶次ページへ続く



インカム機能の 初期設定

MOTインカムの初期設定を行う

MOTインカム機能をご利用するために、「MOTインカム」のアカウントを設定します。

② MOT/HGアカウントを設定する

MOT/HGにログインし、表示する二次元コードを読み取ることで、「MOTインカムのアカウント情報」 と「MOT/HGのアカウント情報」を設定することができます。 ※あらかじめ、MOT/HG側にMOTインカムの内線情報を設定しておく必要がございます。

<MOT/HG画面>

MOT/HGにログイン > 画面右上のユーザー名をクリック> MOT/Phone設定 をクリック



MOT/HGにログインしているユーザーの アカウント設定用二次元コードを表示します。

※MOT/HG側で、対象ユーザーの内線情報が未設定の 場合、右のようなメッセージが出て、二次元コードは 表示されません。

IOT/Phone設定 二次元コード	×
内線設定が行われていないため、二次元コードを出力できません。	
閉じる	
WARTER -	

次に、表示した二次元を読み取る画面をアプリで表示します。

▶次ページへ続く

MOT

別途サービス:MOTインカム

インカム機能の 初期設定

MOTインカムの初期設定を行う



▶次ページへ続く

インカム機能の 初期設定

MOTインカムの初期設定を行う



③接続設定を選択します。





④二次元コード読取を選択します。

MOT/Phone+の「設定」>接続設定>「<u>二次元コード</u> <u>読取</u>」でも、インカム内線の読み取り可能です。

⑤"「MOTPhone+がカメラへのアクセスを求めて います"のメッセージが表示されたら、「OK」を 選択します。

※「許可しない」を選択した場合、二次元コードの 読み取りが行えません。

▶次ページへ続く

インカム機能の 初期設定 M

MOTインカムの初期設定を行う



⑥カメラが起動するので、MOT/HG画面で表示 するMOT/Phone設定の二次元コードを 読み取ります。

く 接続設定 二次元コード読取
Phone設定 二次元コード
設定しました。
設定はアブリの再起動で反映されます。 別じる MUS

7)

- ⑦「設定しました」のメッセージが表示されたら、 読み取り完了です。 「閉じる」をクリックし、画面を閉じてください。
 - MOT/Phone+アプリを終了し、再起動することで、アカウント設定が反映します。

アカウント設定後は、画面上部に内線番号と 緑アイコン 6 が表示されていることをご確認 ください。



▶次ページへ続く

MOT

別途サービス:MOTインカム

インカム機能の 初期設定

MOTインカムの初期設定を行う



以上で、MOTインカムの 初期設定は完了です。

MOT

インカム機能の 基本設定

MOTインカムの画面説明

MOT/Phone+アプリのホーム画面にある「MOTインカム」メニューを選択し、 MOTインカムの画面を開きます。



機能	内容
● ホーム	タップすると、MOT/Phone+アプリのホーム画面に戻ります。
❷内線番号 サーバ登録状態	MOTインカムで設定した内線番号と、サーバ登録状態のアイコンを表示します。 <サーバ登録状態> ・線アイコン: サーバ登録が成功しており、インカム機能がご利用いただける状態です。 ・赤/オレンジアイコン: ぶ。 ネットワーク接続以上やアカウント情報の設定ミスなど何らかの問題が発生しており、 インカム機能がご利用いただけない状態です。
❸グループ選択	タップすると、ご自身が属しているグループを一覧表示します。 一覧からグループを選択すると、該当グループのインカム通話に参加状態となります。 ※グループ選択画面は、次ページをご参照ください。
❹設定ボタン	MOTインカムの設定画面を表示し、以下の設定が行えます。 ・アカウント設定 ・ミュート解除操作の設定 ・インカム制御対応のヘッドセット設定 ・グループ設定(★権限付与者のみ)

▶次ページへ続く

MOT



MOTインカムの画面説明

		く参加	グルーブ選打	尺画面>		<イン:	カム通話中	画面>
MOTインカム G 806 MOTインカム MOTインカム MOTインカム A So A	¢	805	MOTインカム	¢		Ø 805	MOTインカム	Ø
グループ未選択 ▼	→	ジ ルー	プ未選択 ▼		-	•••• 開発3	•	$\bigcirc \neg$
		開発	3 ;	オンライン 1		6-	メンバー覧	G
		品管	2 7	†ンライン 0				
グループを選択してください	5			- 5	8-		21-h#	
			閉じる					
機能	内容							
	I							

饿能	内容		
⑤参加可能グループ	 ・「グループ未選択」をタップすると、ご自身が属しているグループ名とオンラインの 人数(現時点で通話に参加している人数)が表示されます。 		
	グループ名		
	・1サーバにつき、全体の最大同時通話数(オンライン)の推奨は、 20台 です。 各グループのオンライン人数で、全体の同時通話数をご確認ください。 ・グループを選択すると、該当グループのインカム通話に参加することができます。		
❻[メンバーー覧]ボタン	インカム通話に参加中のグループに属するメンバーを一覧で表示します。 一覧では、参加中のメンバーと未参加のメンバーを確認することができます。		
0 🕒 ボタン	参加中のインカム通話から退出します。		
❸ミュート中/発話中 ボタン	ボタンを押して(*1)、 ミュート中と発話中を切り替えます。 ミュート中 発話中		

*1:切り替えの操作方法は、設定により異なります(ボタン長押し or ボタンを押下)。



インカム機能の 基本設定

ミュート解除の方法を設定する

インカム通話中のミュート解除方法は2通りから選択できます。 運用に応じて、どちらか選択してください。

MOTインカムの「設定」>通話操作設定>ミュート解除操作



	戻る	MOT インカム設定	
8	接続設定		>
0	「ループ設定		>
â	通話オプション		>
		2	

②通話オプション設定を選択します。

▶次ページへ続く

インカム機能の 基本設定

ミュート解除の方法を設定する



③
 ミュート解除操作を選択し、
 2通りから、ご利用になる操作方法にチェック
 をつけます。

- ◆ボタン長押しの間ミュート解除
- ◆ボタン押下毎に切替

◆ボタン長押しの間ミュート解除 (初期値)

切り替え方法:長押し/長押しを離す



●ミュート中に長押しすると、長押ししている間は
 ミュートを解除し、発話中に切り替わります。
 ●長押しを離すと、ミュート中に切り替わります。

長押しの指を離すと、ミュート中に戻ります。

◆ボタン押下時に切替

切り替え方法:ボタンの押下



●ミュート中にタップすると、ミュートを解除し、発話中に切り替わります。

❷発話中にタップすると、ミュート中に切り替わります。

ボタンをタップするまで、状態は切り替わりません。



別途サービス:MOTインカム

_____ インカム機能の 基本設定 インカム制御対応のヘッドセット利用時 の設定を行う

弊社推奨のヘッドセットをご利用いただく際に設定してください。

MOTインカムの「設定」>通話オプション設定>インカム制御対応のヘッドセットを利用する



①MOTインカム画面の 🙆 をタップします	0
-----------------------	---

✔ 戻る MOTインカム設	定
接続設定	3
グループ設定	3
通話オブション設定	>
e m	

②通話オプション設定を選択します。

▶次ページへ続く

MOT

別途サービス:MOTインカム

インカム機能の 基本設定

インカム制御対応のヘッドセット利用時 の設定を行う



③インカム制御対応のヘッドセットを利用するを 有効にしてください。

有効にすることで、ヘッドセット側で操作が 可能となります。

注意事項

- インカム制御対応のヘッドセットは、以下の弊社推奨製品をご利用ください。
- •BlueParrott Series C400-XT
- Perform 45

※ヘッドセット側で操作せず、アプリ画面上で操作する利用方法の場合は、 他のイヤホンマイクでもご利用可能です。 ただし、推奨以外のイヤホンマイクに起因する問題はサポート対象外となります。

● iPhone端末の設定>アクセシビリティ>タッチ>「ロックしたときに着信を終了しない」を有効

iPhoneの上記機能を有効にすると、通話中にサイドボタンを押した際、通話を継続したまま ロック・スリープ状態にすることができます。ヘッドセットやイヤホンマイク利用時に、スマート フォンをポケットに入れて通話する場合など、誤作動を防ぎたい際にご利用ください。 ※本機能をご利用の際は、通話が継続できているかご確認のうえ、ご利用ください。 ※本機能は、インカム以外の通話中に対しても機能が有効となります。

Phone+オーティオー

※サイドボタンを押してスリープ状態を解除する際、 右図のような画面が表示されます。 MOT/Phone+アイコン®をタップすると、 インカム画面に戻ることができます。



MOT

インカム機能の 応用設定

グループを作成する

★「グループ編集権限」があるアカウントのみ可能な機能です。 グループの名称設定や、グループに属するメンバーを選択することができます。 ※MOTインカムのサーバ画面でも、同様の操作が行えます。

MOTインカムの「設定」>グループ設定



①MOTインカム画面の 💿	をタップします。
---------------	----------

く 戻る MOT インカム計	定
接続設定	>
グループ設定	>
通話オブション設定	,

②グループ設定を選択します。 ※「グループ編集権限」がない場合、非表示です。

▶次ページへ続く

MOT

別途サービス:MOTインカム

インカム機能の 応用設定

グループを作成する



3クルーノー 寛を表示しま	9 °
●グループ名称未登録の 「名称未設定」と表示し)場合、 ,ます。
❷グループ名称・グループの場合、登録済の情報	プの説明が登録済 を表示します。
グループ2	― グループ名称
2課のグループです	― グループの説明
	-

新規登録する場合は「名称未設定」をタップ、 編集する場合は編集対象のグループ名称を タップし、グループの登録画面を表示します。

◆グループ名称の設定



④グループ名称・説明を入力し、[保存]をタップして、入力した内容を保存します。

機能	内容
グループ名	グループ名を入力します。
説明	グループの説明を入力します(任意)。

「正常に保存しました」のメッセージが出たら、 保存完了です。 「閉じる」をタップしてください。

▶次ページへ続く

MOT

インカム機能の 応用設定

グループを作成する

◆メンバーの追加



2 く グループ5 メンバー設定 **(6**) 保存 8 合計 32件 П オフィス一郎 オフィス三郎 オフィス四郎 オフィス二郎 オフィス太郎 オフィス花子 0 品管1 Ø 品管2 ୧ 品管3 品管4 品管5 品管6 品管7

⑤次に、グループに対して、メンバーを追加します。

[メンバーの選択]をタップします。

⑥「メンバー設定」画面で追加するメンバーを 選択します。
①追加するメンバーにチェックをつけます。 表示は、フリガナのあいうえお順です。
②「保存]をタップします。
③「検索欄」で、メンバーを検索できます。
※すでにグループに属しているメンバーは、 チェックがついている状態です。 グループのメンバーから外す場合は、 チェックを外してください。
※「メンバー設定」画面は、MOT/HGの「共通電話帳」 から「MOTインカム」区分で登録されている番号を 取得して表示します。
※「メンバー設定」画面を下にスワイプすることで、 最新情報に更新することができます。

▶次ページへ続く
MOT



グループを作成する



⑦「正常に保存しました」のメッセージが 表示されたら、保存完了です。

[閉じる]をタップして、メンバー設定の画面を 閉じます。

MOT

インカム機能の 基本操作

インカム通話を開始する

同じグループ内のメンバーと、インカム通話が行えます。

「グループ未設定」>グループを選択



①[グループ未選択]をタップします。



2	自身が属して 表示されます	こいるグループが一覧で
	開発 3	オンライン 1
	/	
	グループ名称	現在のインカム 通話中の人数

▶次ページへ続く

MOT

インカム機能の

基本操作



同じグループ内のメンバーと、インカム通話が行えます。



<インカム通話中の画面>



④インカム通話を開始します。

▶次ページへ続く

MOT

インカム機能の

基本操作

別途サービス:MOTインカム

インカム通話を開始する

<インカム通話中の画面>

インカム通話に参加後、ミュート中と発話中を切り替えて利用します。

始めはミュート中の状態で、 自分の声は相手に届いていません。 発話中の状態で、自分の声を 相手に送ることができます。



※ミュート解除の方法は、「<u>ミュート解除操作</u>」の設定により、操作が異なります。 それぞれの操作方法については、次ページをご参照ください。

▶次ページへ続く

MOT

インカム機能の

基本操作

別途サービス:MOTインカム

インカム通話を開始する

ミュート解除方法

ミュート解除の方法は、「<u>ミュート解除操作</u>」の設定により、操作が異なります。 それぞれの操作方法については、以下をご確認ください。

◆ボタン長押しの間ミュート解除(初期値) 長押し/長押しを離すで切り替え



●ミュート中に長押しすると、長押ししている間は
 ミュートを解除し、発話中に切り替わります。
 ●長押しを離すと、ミュート中に切り替わります。

長押しの指を離すと、ミュート中に戻ります。

◆ボタン押下時に切替 ボタンの押下で切り替え



●ミュート中にタップすると、ミュートを解除し、発話中に切り替わります。

②発話中にタップすると、ミュート中に切り替わります。

ボタンをタップするまで、状態は切り替わりません。

注意事項

● MOTインカム通話中に、MOT/Phone+アプリや携帯電話での通話は行えません。 電話の発信・通話を行う際は、MOTインカムの通話を終了してから行ってください。







インカム通話中に、別のグループの移動することができます。

インカム通話中の画面



2	 30 30 	MOTインカム	¢	
	グループ10	•		
	🥑 グループ	10	オンライン 1	
	グループ	7	オンライン の	
			2)
		閉じる		

①インカム通話中の画面で、参加中のグループ をタップし、グループー覧を表示します。

- ②グループー覧から、インカム通話に参加する グループを選択します。
 - 例) 左図の場合、 現在の参加グループ:「グループ10」 参加したいグループ:「グループ7」

▶次ページへ続く

MOT



インカム通話中に、 参加するグループを変更する

3	Ø 630	MOTインカム	Ę	2
	211 グルーフ10	Ψ		
	🥑 グループ	10	オンライン	1
	グループ	7	オンライン	0
		選択したグループ に入り直します。 よろしいですか? OK Can	cel	



③「選択したグループに入り直します。よろしい ですか?」のメッセージが表示されるので、 [OK]をタップします。

- ④参加していたグループのインカム通話から 抜けて、選択したグループのインカム通話に 参加した状態に切り替わります。
 - 例) 左図の場合、 「グループ10」のインカム通話から抜けて、 「グループ7」のインカム通話に参加

● 複数のグループに、同時でインカム通話に参加することはできません。
 参加するグループを変更した時点で、それまで参加していたグループのインカム通話は終了します。



インカム機能の 基本操作

インカム通話中の割り込み着信

MOTインカム通話中にMOT/Phoneアプリ、携帯電話に着信があった場合、 割り込み着信の画面を表示します。応答/拒否のいずれかを選択できます。

◆MOT/Phone+アプリの割り込み着信



●「応答」すると、インカム通話を終了し、MOT/Phone+アプリの通話を開始します。

割り込み着信に応答した場合、MOTインカムの通話は終了します。 MOT/Phoneアプリでの通話を終了後、再度MOTインカムの通話に参加する場合は、 グループを選択し、インカム通話に参加し直してください。

❷「拒否」すると、MOT/Phone+アプリの着信を拒否し、インカム通話を継続します。

▶次ページへ続く

MOT

インカム機能の 基本操作

インカム通話中の割り込み着信

MOTインカム通話中に携帯電話に着信があった場合、割り込み着信の画面を表示しま すします。応答/拒否のいずれかを選択できます。

◆携帯電話の割り込み着信

割り込み着信の画面(端末やキャリア等により異なります) 携帯電話の通話画面



●「応答」すると、携帯電話の通話を開始します。
 ※応答後、インカム通話が終了するか保留になるかなどの動作は、
 端末やキャリアによって異なります(以下、注意事項ご参照ください)。

2「拒否」すると、携帯電話の着信を拒否し、インカムの通話を継続します。



▶次ページへ続く



インカム機能の 基本操作 インカム通話に参加中のメンバー を確認する

インカム通話に参加中のメンバー、および参加していないメンバーをそれぞれ 確認することができます。

インカム通話中の画面>「メンバー一覧」



2		¢
	### 開発3 ▼	
	Q, 検索	
U	オンラインオフライン	
2	オンライン 2 C 3	
	オフィス三郎	
	オフィス四郎	
	閉じる	

①インカム通話中の画面で[メンバー一覧]を タップします。

- ②参加中メンバーと参加していないメンバーを 確認することができます。
 - ①[オンライン]タブと[オフライン]タブをタップし、 それぞれの表示を切り替えることができます。
 - ・オンライン:現状参加しているメンバー
 ・オフライン:現状参加していないメンバー

オンライン オフライン	オンライン オフライン
オンライン 2 C	オフライン 10 C
オフィス三郎	オフィス花子
オフィス四郎	オフィス太郎
	オフィス一郎
	オフィス二郎

 ∂オンライン/オフライン状態の人数を表示します。

 Эタップすると最新状態に更新します。

MOT



インカム通話を終了する

参加中のインカム通話から抜ける場合、切断します。

インカム通話中の画面





① 🕒 をタップします。

②通話を切断し、グループを選択する画面に 戻ります。

MOT

インカム機能の 応用操作 インカム通話にメンバーを招待する/ 参加する

★「通話招待権限」があるアカウントのみ可能な機能です。

グループ内の参加していないメンバーを、インカム通話に招待することができます。 ※MOTインカムのサーバ画面でも、同様の操作が行えます。

インカム通話中の画面>「メンバー一覧」



招待すると、招待したメンバーのスマホが着信し、着信に応答すると、参加した状態になります。

▶次ページへ続く

MOT

インカム機能の 応用操作







インカム機能の 応用操作 インカム通話にメンバーを招待する/ 参加する

インカム通話に招待されると、着信します。 着信に応答すると参加、拒否すると参加しません。

◆参加する



▶次ページへ続く



インカム機能の 応用操作 インカム通話にメンバーを招待する/ 参加する

画面ロック中にインカム通話に招待された場合は、以下の方法で招待に参加してください。

画面ロック中に、招待を受けた場合

画面ロック中に招待を受けた場合、<u>ロック画面のままではインカム通話が行えません</u>ので、 MOT/Phone+アイコンをタップし、MOTインカム画面に切り替えてから、MOTインカム通話を開始 してください。



①スライドで応答します。

パスワードロックをかけている場合は、
 パスワードを入力し、ロックを解除します。

▶次ページへ続く

MOT

インカム機能の 応用操作







③アプリロック画面で、 MOT/Phone+アイコン をタップします。

④ MOTインカムの通話画面に切り替わります。



<u>インカム機能の</u> 応用操作 インカム通話にメンバーを招待する/ 参加する

招待の着信に応答しなかった場合

設定>着信動作設定>「<u>不在着通知</u>」をオンにしている場合、 以下のように、招待着信の履歴が残ります。 必要に応じて、招待されたグループに、ご自身の操作でインカム通話に参加してください。



注意事項

MOTインカムの招待履歴は、MOT/Phone+の履歴画面に残りません。



インカム機能の 応用操作



★「通話切断権限」があるアカウントのみ可能な機能です。

インカム通話に参加中のメンバーに対して、インカム通話を切断することができます。 ※MOTインカムのサーバ画面でも、同様の操作が行えます。

インカム通話中の画面で「メンバーー覧」



Ø . 6 805	MOTインカ	4	¢	
₩ 開発3 ▼	,			
Q, 検索	_			
オンライン	オフライン	_		
オンライン 2	C	切断		0
オフィス三郎				
オフィス四郎			Ø	0
	閉じる)		
	 ・ ・	 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 MOTインカム MUTA

①インカム通話中の画面で[メンバー一覧]を タップします。

- ②「オンライン」タブをタップし、参加中のメンバーを表示します。
 - ●切断するメンバーをチェックします。 (複数選択可)
 - 2 [切断]をタップします。
 - ❸ [切断]をタップ後に表示する以下の画面で [OK]をタップします。



▶次ページへ続く



インカム機能の 応用操作



<切断されたメンバーの画面>

③インカム通話中から自動的に通話切断の状態になります。





④「オンライン」タブで更新すると、 切断したメンバーが非表示になります。

「オフライン」タブを開くと、切断したメンバーが 表示され、切断状態になったことを確認する ことができます。



MOT

外部サービス設定

各外部サービスの情報を入力することで、ホーム画面のメニューボタンから各サービス へ移動することができます。

「設定」> 外部サービス設定

< 戻る 設定	① 外部サービス設定 をタップし、各サービスの設定を
表示設定 >	17いより。
出退勤機能の設定 >	
外部サービス設定 >	
その他の設定 >	
エントランス設定 >	
初期化 >	
ローカルモードを有効にする	
↓	
< 設定 外部サービス設定	外部サービス設定では、
社内通知設定 >	以下の外部サービスやアプリとの連携用設定が行え ます
二次元コード設定 >	• <u>社内通知設定</u>
MOT経費精算サービス設定 >	・ <u>二次元コード設定</u> - MOT経费特質サービス
CTI設定 >	• <u>MOT程貨相昇り ヒス</u> • <u>外部URL設定</u>
外部URL設定	• <u>CTI設定</u>
PHONE APPLI PEOPLE設定 >	詳細は、各サービスのページをご参照ください。
	※アプリ連携設定の「PHONE APPLI PEOPLE設定」は、 別途「PHONE APPLI PEOPLEと連携する」ページを

ご参照ください。

▶次ページへ続く

MOT

外部サービス設定(社内通知設定)

外部サービス設定を行うことで社内通知システムの画面を表示できます。 ※「MOT通知サーバ」をご利用の方のみ、対象です。

「設定」 > 外部サービス設定 > 社内通知設定

MOT/Phone+で、「MOT通知サーバ」の一覧を表示、および通知を受ける場合に、 本設定を行います。

	< 設定 外部サービス設定	
	社内通知設定	>
D	二次元コード設定	>
	MOT 経費精算サービス設定	>
	CTI設定	>
	外部URL設定	>
	PHONE APPLI PEOPLE 設定	>

①社内通知設定をタップします。

	く戻る 社内通知設定
2)	URL
	ユーザID
	パスワード

②「MOT通知サーバ」の情報を入力します。

「MOT通知サーバ」のURL、ユーザID、パスワードを 入力します。



外部サービス設定(社内通知設定)

<MOT通知サーバの表示方法>

外部サービス設定>「社内通知設定」を設定後、表示可能になります。



<社内通知一覧>

①ホーム画面上の「社内通知」メニューをタップします。 ※ホーム画面上に「社内通知」メニューが無い場合は、

「メニュー追加」にて、「社内通知」のメニューを追加 してください。

②社内通知を一覧表示、および通知を受けることが できます。

2 タイトル検索 : П ●「+」をタップすると、検索詳細が行えます。 検索詳細を表示 + タイトル検索 2121-10-22 検索詳細を表示 全社員向け】【お知らせ】総務部 未読通知のみ表示: 2021年度 健康診断について タグ指定: 指定なし カテゴリー指定: 指定なし 2021-10-15 指定なし テスト】【テストカテゴリー】テスト 内突给索 テスト通知 日付検索(自): 2021/09/26 日付検索(至): 2021/10/26 * 検索 ❷通知時には、ホーム画面上部に、社内通知の タイトル名が流れます。 タイトル名をタップした場合でも、社内通知システム の画面を表示することができます。 MOT/Phone 22021年度 健康診



外部サービス設定(二次元コード設定)

外部サービス設定を行うことで出退勤の打刻用、または入退場ゲートを解錠する二次 元コードを表示できます。

※ご利用になる機能に応じて、各サービスへのお申込みが別途必要です。

「設定」> 外部サービス設定 > 二次元コード設定

MOT/Phone+で、入退場ゲートの解錠用二次元コードを表示する場合に、本設定を行います。

	< 設定 外部サービス設定	
	社内通知設定	>
1	二次元コード設定	>
	MOT 経費精算サービス設定	>
	лті Боф	

①ニ次元コード設定をタップします。

2		
1	出退動用二次元コード表示	利用する―グ
6	手動URL入力	❶出退勤二次:
2		MOT/Phone
		打刻用二次
		「オン」にしま
		※本機能を利
		です。
		※本機能を利
		「MOT/Ph
		MOT/Pho
		ご利用可能

2)ニ次元コードは、2通りの利用方法がございます。 利用する二次元コードを設定します。

●出退勤二次元コード表示 MOT/Phone受付システムをリーダーとし、出退勤の 打刻用二次元コードを生成する設定を行う場合に 「オン」にします。 ※本機能を利用する場合は、「MOT/HG設定」が必要 です。 ※本機能を利用する場合は、「MOT勤怠管理」、 「MOT/Phone受付システム」のお申込みが必要です。 MOT/Phone受付システムの以下バージョンより、

ご利用可能です。Android:v1.5.0、iPad:v2.6.0

❷手動URL入力

「入退場ゲート」の開錠用二次元コードを生成生成する 設定を行う場合、URLを入力します。 ※本機能を利用する場合は、「入退場ゲート」への お申込みが必要です。

▶次ページへ続く



外部サービス設定(二次元コード設定)

く二次元コードの表示方法>

外部サービス設定>「二次元コード設定」を設定後、表示可能になります。



①ホーム画面上の「二次元コード」メニューをタップ します。

※ホーム画面上に「二次元コード」メニューが無い場合は、 「メニュー追加」にて、「二次元コード」のメニューを追加 してください。

(2) <二次元コード>



②二次元コードを表示します。

■「出退勤二次元コード表示」をオンにした場合 MOT/Phone受付システムをリーダーする 出退勤の打刻用二次元コードを表示します。

■手動URL入力にURLを入力した場合 入退場ゲートを解錠する際に利用する 二次元コードを表示します。

ゲート解錠用二次元コード





外部サービス設定 (MOT経費精算サービス設定)

外部サービス設定を行うことで、ホーム画面から自動ログインできます。 ※「MOT経費精算」をご利用の方のみ、対象です。

「設定」> 外部サービス設定 > MOT経費精算サービス設定

MOT/Phone+で、「MOT経費精算」を表示する場合に、本設定を行います。

	< 設定 外部サービス設定	
	社内通知設定	>
	二次元コード設定	>
1)	MOT経費精算サービス設定	>
	CTI設定	>
	外部URL設定	>
	外部URL設定	>
	外部URL設定	>
	外部 URL 設定 PHONE APPLI PEOPLE 設定	>
	外部URL設定 PHONE APPLI PEOPLE 設定	>

①MOT経費精算サービス設定をタップします。

2	く 戻る MOT経費精算サービス設定
n	URL
	契約顧客コード
2	ユーザID
	パスワード

②「MOT経費精算」の情報を入力します。

●デフォルトのURLが入力されている場合、 または何も入力されていない場合は、デフォルトで 弊社サービス「MOT経費精算」が移動先として 設定されているため、入力不要です。

※通常は、URL項目は入力不要です。 入力が必要な場合は別途ご案内いたします。

②「MOT経費精算」の契約顧客コード、ユーザID、 パスワードを入力します。

▶次ページへ続く

MOT



外部サービス設定 (MOT経費精算サービス設定)

<MOT経費精算の表示方法>

外部サービス設定>「MOT経費精算サービス設定」を設定後、表示可能になります。



①ホーム画面上の「MOT経費精算」メニューをタップ します。

※ホーム画面上に「MOT経費精算」メニューが無い場合は、 「メニュー追加」にて、「MOT経費精算」のメニューを追加 してください。

<MOT 経費精算>



自動ログイン

②ホーム画面上の「MOT経費精算」メニューをタップ すると、ログインした状態で、「MOT経費精算」の 画面を表示します。

MOT



外部サービス設定(外部URL設定)

外部サービス設定を行うことで、設定した外部サイトを表示することができます。

「設定」> 外部サービス設定 > 外部URL設定

MOT/Phone+で、外部のサイトを表示する場合に、本設定を行います。

	< 設定 外部サービス設定	
	社内通知設定	>
	二次元コード設定	>
	MOT経費精算サービス設定	>
	CTI設定	>
_		
)	外部URL設定	>
	PHONE APPLI PEOPLE 設定	>

①**外部URL設定**をタップします。

2	く 戻る 外部 URL 設定
	設定タイトル
0	D
9	バスワード
	URL

②設定する外部サイトの情報を入力します。

●サイトの名称を入力します。 ここで入力した名称は、「メニュー追加」の画面に メニュー名として表示されます。 ※表示イメージは、次ページをご参照ください。

❷外部サイトのログイン情報(ID、パスワード)と、 外部サイトのURLを入力します。

▶次ページへ続く



外部サービス設定(外部URL設定)

<外部サイトの表示方法>

外部サービス設定>「外部URL設定」を設定後、表示可能になります。



①ホーム画面上の「メニュー追加」をタップします。



②「外部URL設定」>「設定タイトル」で入力した メニュー名称をタップして選択します。



③ホーム画面上の追加したメニューをタップすると、 ログインした状態で、設定した外部サイトの画面を 表示します。

MOT

外部サービス設定(CTI設定)

CTI設定を行うことで、着信応答後に設定した外部サイトを表示することができます。

「設定」> 外部サービス設定 > CTI設定

MOT/Phone+の着信応答時に、Safariで外部サイトを立ち上げたい場合に、本設定を行います。

	< 設定 外部サービス設定	
	社内通知設定	>
	二次元コード設定	>
	MOT経費精算サービス設定	>
		_
\mathbb{D}	CTI設定	>
	外部URL設定	>

①CTI設定をタップします。

②設定する外部サイトの情報を入力します。

- ●着信ポップアップの有効化:有効にします。
- ②URL:応答後に表示する外部サイトのURLを 入力します。
- ※②は、初期値でMOT/HGのURL (https://cloud.mot-net.com/)がセットされています。
 そのため、①を有効、②を未入力にした場合、
 着信に応答後、MOT/HG画面を表示します。

※以下項目は、現バージョンではご利用いただけません。

「カメラアラート受信時のみ動作」、「ユーザID」、
「パスワード」項目
・セカンダリでは、利用不可です。

注意事項

設定する外部サイト先については、弊社側ではサポート範囲外となっております。



「PHONE APPLI PEOPLE」と連携する

PhoneAppli社の「PHONE APPLI PEOPLE」と連携することができます。 ※PhoneAppli社の「PHONE APPLI PEOPLE」ご利用の方のみ、対象です。

「設定」> 外部サービス設定 > PHONE APPLI PEOPLE設定

PhoneAppli社のWeb電話帳、履歴管理アプリ「PHONE APPLI PEOPLE」との連携を行う場合に、 本設定を行います。

く 設定	外部サービス設定	
社内通知設定		>
二次元コード調	定	>
MOT経費精算	サービス設定	>
CTI設定		>
外部URL設定		>

①PHONE APPLI PEOPLE設定をタップします。



PHONE APPLI PEOPLE」の情報を入力します。

●発信履歴を共有する

「PHONE APPLI PEOPLE」との発着信履歴の共有 を行う場合は「オン」にしてください。

②ログインID、パスワード、サーバーアドレス、端末ID
 「PHONE APPLI PEOPLE」のアカウント情報を
 入力します。

▶次ページへ続く



「PHONE APPLI PEOPLE」との連携について

PhoneAppli社のWeb電話帳、履歴管理アプリ「PHONE APPLI PEOPLE」との連携により、以下を行うことができます。

- PHONE APPLI PEOPLE」スマホアプリ、ブラウザ管理ページでのMOT/Phone+の 発着信履歴の共有、確認
- ②PHONE APPLI PEOPLEアプリの電話帳から「MOT/Phone+アプリ」での発信
 ※本機能を利用する場合は、PHONE APPLI PEOPLE側に以下の設定が必要です。
 「PHONE APPLI PEOPLEのブラウザ管理ページ」の管理>企業情報>スマートフォン
 発信機能の「表示名」に、MOT/Phone+の表示名を入力、
 「発信起動URLスキーム(URL)」に、motphone://と入力
- ③MOT/Phone+着信時、端末の電話帳に登録されていない番号でも、
 「PHONE APPLI PEOPLE」に登録されていれば、その名称を表示
 ※「PHONE APPLI PEOPLE」で登録した名称は、自局着信番号の名称には反映されません。



注意事項

- ●本ページに記載されている他社の社名および製品は商号および登録商標です。
- この機能を使用するには、別途、PhoneAppli社の「PHONE APPLI PEOPLE」の契約を 行ったうえで、本アプリの設定> PHONE APPLI PEOPLE設定にて「PHONE APPLI PEOPLE」の アカウント情報を設定する必要がございます。
- 発着信履歴を共有するには本アプリの設定> PHONE APPLI PEOPLE設定にて発着信履歴を共有する設定をオンにする必要がございます。
- 「<u>標準連絡先の着信番号表示</u>」が有効の場合、「PHONE APPLI PEOPLE」との連携はご利用に なれませんのでご注意ください。

MOT

その他設定

その他の設定の各メニュー説明

設定 > その他設定にある各メニューの説明です。

「設定」> その他設定



①「警告音」

初期値は「オフ」です。 MOT/Phone+通話中に通信状態が悪くなっている ときに警告音を鳴らす場合はオンにします。

②「パケットロス表示」

初期値は「オフ」です。

パケットロス表示を"オン"にすると、通話中画面に パケットロス率を表示します。

③「スリープ」

MOT/Phone+が立ち上がっている時、iPhoneをスリープ させるかどうかを設定します。

スリープさせないと、着信時パスコード入力の手間を 省くことができますが、バッテリー消費が早くなります ので、MOT/Phone+を立ち上げているときは、電源を 接続することをお勧めします。

■有効(スリープさせる)

初期値です。

- しばらくするとiPhoneがスリープします。
- ■ローカルアカウント時無効
 - ローカルアカウントを利用している、且つ

MOT/Phone+を立ち上げているときは、iPhoneが スリープしません。

■無効(スリープさせない) MOT/Phone+を立ち上げているときは、 iPhoneがスリープしません。

▶次ページへ続く

その他設定

その他の設定の各メニュ・	一説明
--------------	-----

	く 設定 その他の設定
	MOT/PHONE通話中に携帯蒼信した時、ガイダンスを再生するか強制保 層するか選択します。
4)	携帯着信ガイダンス再生
\smile	受活音量
	-0
	BLUETOOTH放出 BLUETOOTH放用時に首気が高い場合はサンプリングレート設定をONに し、任香の間に変更してください。 BLUETOOTH成素質用等の必須含れます。
5	Bluetoothで通話する
	サンプリングレート設定
6	サンプリングレート 44.1 kHz >
	チャットサーバ設定 >
	デパッグ設定 >
	設定ファイルエクスポート >

 ④「携帯着信ガイダンス再生」 初期値は「オン」です。 MOT/Phone+通話中に携帯着信した時の挙動を設定します。 オンにすると、ガイダンスを再生します。 オフにすると、強制保留します。
⑤「Bluetoothで通話する」 初期値は「オン」です。

Bluetoothの音声入出力機器を接続している場合、 通話をBluetoothで行うか、iPhone本体のスピーカ・ マイクで行うかを設定します。

- オフにすると、Bluetoothを利用しません。
- ※<u>着信音は、Bluetooth機器が接続されていれば、</u> Bluetooth機器で鳴動します。
- ※Bluetoothヘッドセットやイヤホン利用時の設定に ついては、<u>次ページ</u>をご参照ください。

⑥「サンプリングレート」

初期値は「オフ」、「44.1 kHz」です。 Bluetoothの音声入出力機器を接続している場合、 通話音声が劣化する場合があります。その際にこ ちらを「オン」にして任意の値に変更してください。

※サンプリングレートについて 基本的には初期値の44.1kHzで問題ありませんが、 Bluetoothの機種によって相性があるので適宜変更してくだ さい(一般的にサンプリングレートが高い⇒高音質・データ 量が多い)。

注意事項

「サンプリングレート」を「オン」にした場合、通話開始時にBluetooth機器に音声を出力するため、接続音が2回、もしくは3回鳴る場合があり、通話開始時に若干の無音状態が発生します。



Bluetooth利用設定

Bluetooth機器を利用する

※本設定の対象は、iOS15以降です

Bluetoothヘッドセットやイヤホンなどを利用して通話を行う場合、 以下の設定を行ってください。

Bluetooth機器を利用する場合の設定





端末の「設定」 > アクセシビリティ > タッチ > 通話オーディオルーティング

注意事項

Bluetooth機器を利用したMOT/Phone+通話は、動作保証対象外です。

MOT

デバッグ設定

ログ送信機能を設定する

弊社から、ログ送信を依頼させていただく場合がございます。 以下の設定を行っていただくことで、ログの記録を開始します。

「設定」> その他の設定 > <u>デバッグ設定</u>

本機能を利用することで、弊社MOT/Phone+アプリの品質向上・不具合解析のためのログを送信 することができます。

ログの送信には、<u>ログ記録を有効</u>および、<u>ログの手動送信</u>が必要です。

く設定その他の設定	
受話音量	
BLUETOOTH版定 BLUETOOTH使用時に盲貨が悪い場合はサンプリングレー し、任意の値に変更してください。 BLUETOOTH版末使用時のみ適用されます。	ート設定をONに
Bluetoothで通話する	
サンプリングレート設定	
サンプリングレート	44.1 kHz >
チャットサーバ設定	>
デバッグ設定	>

オンにするとアプリストレージに口 下部のログを送信するボタンを押 立ち上がります。 そちらから弊社にログを送信してい お送りいただきますと、弊社にてる	コグを出力します。 ドすることでメール送信適面が いただくことが可能です。 に具合等の原因の特定・改善が、
ログ出力設定	
デバッグログ出力設定	
	ログを送信する

①**デバック設定**をタップします。

②ログ出力設定、デバッグログ出力設定を「オン」にします。

※弊社から依頼のあった内容に従って、必要項目を オンにしてください。

※初期値は「オフ」です。

ログ送信機能を利用する場合は、本機能をオンにし、 ログ記録を有効化にしておく必要があります。

> 設定後は、<u>MOT/Phone+アプリを再起動</u>し、 設定内容を反映させてください。

注意事項

ログの記録は、初期値は無効です。 ログの記録を有効化してから、当アプリのログの記録を開始します。開始するまでは、 ログが記録されることはありません。 ログの記録が不要になった場合は、ログの出力設定をオフにしてください。

MOT

デバッグ設定

ログを送信する

弊社から、ログ送信を依頼させていただく場合がございます。 その際は、以下の方法でログを送信してください。

「設定」> その他の設定 > <u>デバッグ設定</u>

本機能を利用することで、弊社MOT/Phone+アプリの品質向上・不具合解析のためのログを送信 することができます。

ログの送信には、<u>ログ記録を有効</u>および、<u>ログの手動送信</u>が必要です。




ファイルエクスポート エクスポート機能を利用する

ファイルのエクスポート、インポート機能により、アプリ設定の引継ぎが行えます。 アプリを再インストールする際などに利用します。



MOT

ファイルエクスポート エクスポート機能を利用する

<設定ファイルの保存方法>

標準メールで設定ファイルをエクスポートする場合



	キャンセル	
	motphoneSettings	
2	宛先:	
	Cc/Bcc、差出人: 「」	
	件名: motphoneSet 宛先入力	
	motphoneSettings.csv 7 KB	
	iPhoneから送信	

①メールをタップします。

❷標準メールから、任意の宛先に設定ファイルを 送付することができます。

インポート方法は、 「インポート機能を利用する><u>標準メールから設定ファイルを</u> インポートする場合」ページをご参照ください。



ファイルエクスポート エクスポート機能を利用する

設定ファイルを、ファイルに保存する場合



● "ファイルに保存"をタップします。

10:06 キャンセル 項目はこのiPhone内上の ^m mo	・11 会 ひ 保存 'MOT/Phone+"に保存されます。 htphoneSettings
 iCloud Drive Z ØiPhone/9 Boothin Chrome 	この名前で 保存されます
MOT/Phone-	

2

②設定ファイルを、任意の場所に保存することができます。 保存先ファイル「MOT/Phone+」を選択し、右上の



[保存]をタップしてください。

設定ファイルは iPhone標準の 「ファイル」アプリに保存されます。

インポート方法は、 「インポート機能を利用する>「<u>ファイル」アプリから、設定ファ</u> イルをインポートする場合」ページをご参照ください。 MOT

その他設定

ファイルインポート インポート機能を利用する

エクスポートしたファイルをインポート(設定の引継ぎ)します。 設定ファイルの保存方法によって、インポート方法が異なります。

<インポート方法>

メールで受信した設定ファイルをインポートする場合

「エクスポート機能を利用する>「■<u>標準メールで設定ファイルをエクスポートする場合」</u>ページ でエクスポートしたファイルをインポートします。



●設定ファイルを受信したメールの添付ファイルを 長押し後に表示されるメニューから「共有」を選択 します。



❷共有メニューから「MOT/Phone+にコピー」をタップ することで、MOT/Phone+アプリヘインポートが実行 されます。



設定の引継ぎに成功した場合 は、左図のような ダイアログが表示されます。

インポート設定後は、 <u>MOT/Phone+アプリを再起動</u>してください。



ファイルインポート

インポート機能を利用する

「ファイル」アプリから、設定ファイルをインポートする場合

「エクスポート機能を利用する> <u>■設定ファイルを、ファイルに保存する場合</u>」ページで エクスポートしたファイルをインポートします。



●iPhone標準の「ファイル」アプリをタップします。



 とのiPhone内
 選択

 ● 検索
 ●

 ● 検索
 ●

 ● 検索
 ●

 ● しのすり
 ●

 ● しのすり
 ●

 ● しのすり
 ●

 ● 検索
 ●

 ● しのすり
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

❷保存したファイルを選択します。

このiPhone内 >「MOT/Phone+」フォルダ > <u>motphoneSettings</u>を長押しします。

▶次ページへ続く



ファイルインポート

インポート機能を利用する



 <u>motphoneSettings</u>を長押し後に表示されるメニューから「共有」を選択します。



④共有メニューから「MOT/Phone+にコピー」をタップ することで、MOT/Phone+アプリヘインポートを実行 します。



設定の引継ぎに成功した 場合は、左図のようなダイ アログが表示されます。

インポート設定後は、 MOT/Phone+アプリを再起動してください。

MOT

内線番号失敗時の メッセージ 内線番号失敗時のメッセージを 非表示にする

内線番号失敗時のメッセージを非表示にすることができます。

「設定」>その他の設定 > 番号登録失敗時の警告表示

く設定その他の記	没定
BLUETOOTH設定 BLUETOOTH使用時に音質が悪い場合は1 し、任意の値に変更してください。 BLUETOOTH端末使用時のみ適用されま1	サンブリングレート設定をONに す。
Bluetoothで通話する	
サンプリングレート設定	
サンプリングレート	44.1 kHz >
チャットサーバ設定	>
デバッグ設定	>
設定ファイルエクスポート	>
エコーキャンセラーを有効にする	
番号登録失敗時の警告表示	
サウンドの高度な設定	>

 $(\mathbf{1})$

①「番号登録失敗時の警告表示」

初期値は「**オン」**です。 「オン」の場合、内線登録が失敗した際に、 都度、「内線登録失敗」のメッセージを表示します。

内線登録が失敗した際に、 「内線登録失敗」のメッセージを表示したくない場合は、 「オフ」にしてください。

<番号登録失敗時の警告表示>



※内線登録失敗とは・・・ 登録したアカウント情報が間違えている、 またはネットワーク接続異常やパスワードエラー など何らかの問題が発生した際に、 右上のアイコンが、赤やオレンジ状態になります。

6 813



エコーキャンセラー エコーキャンセラーを有効にする

エコーキャンセラーのオン・オフを設定します。 通常は、初期値のオフ(無効)の状態で利用します。

「設定」>その他の設定 > エコーキャンセラーを有効にする

	く設定その他の設定	
	BLUETOOTH設定 BLUETOOTH使用時に音質が悪い場合はサンプリングL し、任意の個に変更してください。 BLUETOOTH環末使用時のみ適用されます。	ノート設定をONに
	Bluetoothで通話する	
	サンプリングレート設定	
	サンプリングレート	44.1 kHz >
	チャットサーバ設定	>
	デバッグ設定	>
	設定ファイルエクスポート	>
\bigcirc	エコーキャンセラーを有効にする	0
	番号登録失敗時の警告表示	
	サウンドの高度な設定	>

①エコーキャンセラーを有効にする」

初期値は「オフ」です。 通常は、初期値のオフのまま利用します。

エコーキャンセラーを「オン」にすると、通話相手側 でエコーが発生するのを抑制できる場合があります。



サウンドの 高度な設定 サウンドの高度な設定の 各メニュー説明

スピーカーをご利用のお客様を対象とした高度な設定です。 通常は、初期値のオフ(無効)の状態で利用します。

※「サウンドの高度な設定」は通常は使用しません。 スピーカーにてご利用のお客様を対象としています。

スピーカーにてご利用のお客様で、設定 > その他の設定>「エコーキャンセラー を有効にする」で「オン」にした場合に、通話相手への音声が途切れる・聞こえな い・通話相手側でハウリングするなどの現象が発生する場合は、 本設定の各項目を操作することで現象が解消する場合がございます。

「設定」>その他の設定 > サウンドの高度な設定

	く戻る	サウンドの高度が	な設定	
1	通常の場合ス すかで ない た に フーラー を な い た に ッ テ っ で な い と て っ い い の っ 定 は お い っ た で の っ 定 い お い っ つ っ た い っ つ っ た い っ つ っ た い い っ い っ い っ た っ い っ っ た っ こ っ こ っ た っ こ っ た っ こ っ た っ こ っ た っ こ っ こ	はサウンドの高度な設定は ビーカーにて本アプリをご。 にてご利用のお客様で、ア オンにすると通話相手への 現象が発生する場合は、本 て解消する場合がございも オンにすると本設定の名項 設定変更後、アプリの再起	使用しません。 利用のお客様 プリの設定→: 音声が途切れ 設定の各項目: す。 目の設定がア 動が必要です)	を対象とし エコーキャ るを操作する プリに反映
	サウンド	「の高度な設定を有効	にする	\bigcirc
	エコーサブ することが 通話相手側 働きやすく	「レッサを有効にすると、通 「できます。 」のエコーの影響が大きい場 ・エコーサプレッサを強く	話相手側のエ 合はエコーサ してください。	コーを抑制 プレッサを ,
	エコーサ	+プレッサを有効にす	る	
	本項目は図 値です。こ るほど)エ	定値を超えた場合にエコー の設定は値が小さいほど(ニコーサプレッサが働きやす	サプレッサが スライダーバ・ くなります。	動作する間 一が左に寄
	エコーサ	+プレッサ動作閾値		0.009
	0-			
	本項目はエ の度合いの 右に寄るほ くなります	コーサブレッサが動作した 9強さです。この値が大きい 1ど)エコーと判断された音 「。(エコーサブレッサが強	場合に、減衰 ほど(スライ: が通話相手に くなります。〕	される信号 ダーバーが 聞こえにく)
	サプレッ	ションの強さ		1000
	-0-			

 「サウンドの高度な設定を有効にする」
 初期値は無効です。
 有効にした場合は、
 設定>その他の設定>「エコーキャンセラーを 有効にする」の項目は反映されなくなります。
 ※エコーサプレッサについて
 ・通話相手側の音響エコーを除去する機能です。
 (動作の仕方は異なりますがエコーキャンセラーと 同様な機能です)
 送話側(マイク入力)と受話側(スピーカー出力)の信号レベルを比較し信号レベルの高い方の信号を通過させ反対の信号は減衰させることによって、エコーやハウリングを抑制します。
 ・動作原理上、エコーサプレッサ作動中は通話相手が発話中は自分の発話は相手に聞こえにくくなります。

> 設定項目の詳細については、スマホアプリ画面に 記載している各項目の説明をご確認ください。

> > ▶次のページへ続く

MOT

その他設定

サウンドの 高度な設定

サウンドの高度な設定の 各メニュー説明

スピーカーをご利用のお客様を対象とした高度な設定です。 通常は、初期値のオフ(無効)の状態で利用します。

	サウンドの高度な設定	
サプレ	ッションの持続時間	100
\bigcirc		
本項目は 値です。 ど) エコ	設定値を超えた場合にダブルトークね この値が大きいほど(スライダーバー ーサブレッサが働きやすくなります。	犬懸と判断する闘 −が右に寄るほ
ダブル	トーク状態検知の閾値	3.5
	0	
ノイズサ されます 通話相手 働きやす	プレッサを有効にすると、IPAD周辺 。 側のノイズの影響が大きい場合はノ- く、ゲインを小さくしてください。	の環境音が抑制 イズサプレッサを
ノイズ	サプレッサを有効にする	0
値です。 ど) ノイ ノイズ	この設定が大きいほど(スライダー) ズサブレッサが働きやすくなります。 サ プレッサ動作閾値	ペーが右に寄るほ 0.05
	0	
本項目は 対して与 <i>一</i> が左に	ノイズサプレッサが動作した場合に、 えるゲインです。この値が小さいほど 寄るほど)ノイズが聞こえにくくな	対象のノイズに ビ(スライダーバ ります。
ノイズ	に対して与えるゲイン	0.055
-)	
サウンド リは自動	の高度な設定を初期値に戻します。ネ 的に終了します。	刀期化実行後アプ
サウンド リは自動	の高度な設定を初期値に戻します。 約に終了します。 サウンドの高度な設定を初期	の期化実行後アブ 化する

設定項目の詳細については、スマホアプリ画面に 記載している各項目の説明をご確認ください。

※ノイズサプレッサについて

・ノイズ除去のための機能です(音響エコーは除去対象ではありません)。
 おもに周囲の環境音を除去することを目的としています。

動作原理上、話者の音声以上の信号の除去は苦手(突発的な大きな音など)です。

・動作原理上、スピーカーからの音も除去できるので、 副作用的にエコー除去できる場合があります。

②「サウンドの高度な設定」を初期値に戻す場合は、 「サウンドの高度な設定を初期化する」をタップ してください。

初期化後、アプリは自動的に終了します。

MOT

通信方式の設定

通信方式を変更する

通話の音質改善を図る際に、お試しいただく機能です。

※本機能はベータリリース機能のため、現在ご利用いただけません。

「設定」>接続設定 > プライマリアカウント・セカンダリアカウント > グローバルアカウントのアカウント設定><u>ICE</u>

く 接続設定 プライマリアカ・	ウント
テナントコード	
テナントコード	
グローバルアカウント	
グローバルアカウント	C
アカウント設定	
ローカルアカウント	
ローカルアカウント	0
アカウント設定	
•	
アカウント設定	
内線番号 850	
パスワード ●●●●●●	
サーバーアドレス	
サーバーアドレス サーバーポート	
サーバーアドレス サーバーボート ダイヤルする桁数が何桁以上のときにプレフ ます。プレフィックスを付与しない場合はプ さい。	ィックスを付与するか設定 レフィックスを空にしてく
サーバーアドレス サーバーボート ダイヤルする桁数が何桁以上のときにプレフ ます。プレフィックスを付与しない場合はプ さい。 プレフィックス	ィックスを付与するか設定 レフィックスを空にしてく
サーバーアドレス サーバーボート ダイヤルする桁数が何桁以上のときにブレフ ます。プレフィックスを付らしない場合はプ さい。 プレフィックス ダイヤル桁数	ィックスを付与するか固定 レフィックスを空にしてく 5
サーバーアドレス サーバーボート ダイヤルする桁数が何桁以上のときにプレフ ます。プレフィックスを付与しない場合はプ さい。 プレフィックス ダイヤル桁数 NAT越え	ィックスを付与するか設定 レフィックスを空にしてく 5
サーバーアドレス サーバーボート ダイヤルする桁数が得桁以上のときにブレフ ます。プレフィックスを付らしない場合はプ さい。 プレフィックス ダイヤル桁数 NAT越え STUN	ィックスを付与するか設定 レフィックスを空にしてく 5
サーバーアドレス サーバーボート ダイヤルする相数が何桁以上のときにプレフ ます。プレフィックスを付らしない場合は ゴ い プレフィックス ダイヤル桁数 NATILâえ STUN STUNサーバ選択	ィックスを付与するか設定 レフィックスを空にしてく 5

①「ICE」

通常は、初期値のオフのまま利用します。

「<u>音声通信のキャリア回線強制使用</u>」を「有効」で 利用している場合を対象に、本機能を「オン」に することで、音質が改善される場合があります。

※ICEとは・・・

内線通話の場合に、通信方式がPtoPとなり、MOT/PBXを 介さず、スマートフォン端末同士で通信を行うことで、通信の 遅れなどを軽減し、音質改善を図ります。 (外線通話は通常通り、MOT/PBXを経由します)

注意事項

本機能を利用するには、以下の条件がございます。

- ・設定>接続設定>「<u>音声通信のキャリア回線強制使用</u>」
 を「有効」で利用する必要があります。
- ・音声コーデックは「OPUS」でご利用ください。
- ・トランスポート設定は「UDP」でご利用ください。
- ・グローバルアカウント利用の場合に有効です。
- ・SIMなし端末は利用できません。
- ・本機能を有効にしたiPhone端末同士の通信でのみ、 機能が有効となります。
- 本機能の設定を変更した場合は、本アプリを終了後、
 再起動をしてください。
- ・MOT/PBXシリーズが本機能に対応しているバージョンで ある必要がございます。そのため、本機能をご利用の際 は、弊社にご連絡ください。

制約事項

・内線同士の保留音は聴取できません。

MOT

管理

バージョンアップ

MOT/Phone+のバージョンアップはApp Storeアプリで実施します。





①iPhoneアプリに更新が存在すると、 App Storeアイコンに更新できるアプリ数を示した バッジが現れます。

 ②アップデート内容をご確認の上、アップデートボタン をタップしてください。
 自動的にMOT/Phone+のダウンロードとインストール が行われます。

注意事項

バージョンアップ時にMOT/Phone+が自動的に停止しますので、 バージョンアップが完了した後、MOT/Phone+をタップして起動してください。



管理

アンインストール

MOT/Phone+をアンインストールすると設定情報やMOT/Phone+の通話履歴が消去されます。

MOT/Phone+をアンインストールするとMOT/Phone+の設定情報やMOT/Phone+上の 通話履歴が消去されます。iPhone本体の通話履歴は消去されません。



①MOT/Phone+アイコンに編集メニューが表示される まで、アイコンを長押しします。



②Appをタップを押下すると削除ダイアログが表示 されます。

③削除をタップすると、MOT/Phone+が削除されます。



よくある質問

く困ったときは>

Q.設定した内容が反映されない。

ー度、MOT/Phone+のアプリを終了後、再起動をして、設定が反映されないかご確認ください。 ⇒アプリの終了、再起動方法は「<u>設定変更を反映させるために、アプリ終了/再起動を行う</u>」ページへ

Q.MOT/Phone+が「登録失敗」になり、正常に利用できない

⇒さまざまな原因が考えられますので、弊社のサポート窓口の「よくある質問」にある「<u>登録失敗に</u> <u>なって使えない</u>」ページをご参照のうえ、確認をお願いいたします。

Q.機種変更した場合の設定方法は?

設定ファイルをエクスポート、インポートして設定内容を引き継ぐことができます。

⇒手順は、「<u>エクスポート機能を利用する」</u>「<u>インポート機能を利用する</u>」ページへ

※すでに前のスマホ端末がない、アプリを消してしまった場合は、通常の設定方法で設定してください。 ⇒設定手順は、「アプリをインストールする」ページから、アプリインストールから初期で必要となる 設定です。

Q. 以前使用していた内線番号を、別の人で新たに使用したい。

セキュリティ上の問題から、内線パスワードを変更して利用する必要がございます。 MOT/TELをご利用の方は、MOT/TELの設定画面から、内線パスワードの変更を行ってください。 MOT/PBXシリーズをご利用の方は、弊社側でのパスワード変更が必要となります。 パスワード変更が必要の際は、弊社にご連絡ください。

Q. SIMなしでも利用できるか?

SIMなしのスマートフォンのご利用は非推奨のため、サポート対象外となります。

Q. Wi-Fi環境下で使用する際の注意点は?

- ・無線パケット通信での通話中、フロアを跨ぐ移動などにより電波が十分に行き渡らない箇所でご利用の場合、通信が途切れ、切断、繋がり難くなる可能性がございます。
- ・ご自宅でお客様にてご準備頂いたWi-Fi機器に接続した際に、Wi-Fiの機種や設定によっては アプリがご利用頂けない場合がございます。
- ※お客様にてご準備頂いた無線環境や、弊社が下見を行わなかった拠点(ご自宅など)のネット ワーク環境に起因するアプリ障害はサポート対応致しかねます。

Q. LINEなどの他社アプリと併用利用が可能か?

LINEなどの他社アプリとMOT/Phoneアプリの併用利用時の電話動作については、動作保証対象外です。

▶次のページへ続く



よくある質問

く設定・操作方法>

■発着信・応答・履歴表示について

Q. 発信する際に、発信番号を選べるようにしたい。

「発番号選択の利用」項目を有効にし、選択する発信番号を入力することで、発信時に発信番号の 選択画面が表示されるようになります。

⇒発番号選択の設定方法は、「発信時に、発番号を選択可能にする」ページへ

Q. 着信画面に、着信番号を表示させたい。

着信番号を表示させることで、どの番号にかかってきた電話なのか、判断することができます。 複数番号を利用している場合に利用すると、便利な機能です。 ⇒着信番号表示の設定方法は、「着信画面に、着信番号を表示する」ページへ

Q. 応答した電話を、他の人に取り次ぎたい(転送したい)。

転送方法は、保留をしてから相手の内線番号を鳴らして取り次ぐ方法と、複数の電話機で保留ボタン を共有できるパーク保留機能を利用して取り次ぐ方法がございます。 →取り次ぎ方法は、「<u>保留・取り次ぎ転送をする」「パーク保留・取り次ぎ転送をする</u>」ページへ

Q. 離席中の方の電話が着信した際、代理で応答できるようにしたい。

まずは、「代理応答」のワンタッチを作成します。 離席中の方の電話が着信した際に、その「代理応答」ワンタッチを押すと、代理で応答することがで きます。

⇒「代理応答」のワンタッチ作成方法は「<u>代理応答のワンタッチボタンを追加する</u>」ページへ

Q. 連絡先、共通電話帳、ワンタッチ、すべてに登録されている番号の場合、

履歴に表示される名称はどれが優先して表示されるのか知りたい。

⇒連絡先、ワンタッチ、共通電話帳の順に、優先して名称を表示します。

▶次のページへ続く

よくある質問

■電話帳について

Q. 電話帳を更新したい。

電話帳は、自動で更新する設定が行えます。 自動更新設定を行うと、3日ごとに自動で更新します。 ⇒自動更新設定方法は「電話帳の設定を行う」ページ、「電話帳を手動/自動で更新する」ページへ

また、編集した内容をすぐに反映させたい場合は、手動で更新することで最新の情報を取得できます。 ⇒手動更新の方法は「<u>電話帳を手動/自動で更新する</u>」ページへ

Q. MOT/HGの電話帳を利用したい。

弊社の「MOT/HG」をお申込みの方は、本アプリで電話帳を利用することができます。 ⇒MOT/HG電話帳の設定方法は、「<u>電話帳の設定を行う</u>」ページをご参照ください。

■音声・音量について

Q. Bluetoothを接続して使用した際、音質が悪い。

以下ページの「⑥サンプリングレート」で調整し、改善するかお試しください。 ⇒「<u>その他の設定の各メニュー説明</u>」ページへ

Q. 着信音を変更したい。

⇒着信音の変更方法は、「<u>内線・外線の着信音を設定する</u>」ページへ

Q. 受話音量を調整したい。

通話中の相手の音量が小さい、または大きい場合は受話音量を調整してください。 ⇒受話音量の調整方法は、「<u>受話音量を調整する</u>」ページへ

※その他、不明点がございましたら、弊社サポート窓口をご確認ください。

https://www.mot-net.com/customer/manual



仕様

項目(機能)	内容	備考
名称	MOT/Phone+ iPhone版	
動作環境	iPhone 6s ~ 16対応	iOS15~18対応
呼制御方式	SIP(RFC3261) TCP、UDP、またはTLS	
音声コーデック	OPUS(推奨)、PCMU(G711 <i>μ</i> −Law)	OPUSは対応するPBXが必要
対応言語	日本語、韓国語、英語、中国語簡体字、中国語繁体字	
DTMF送出	RFC2833	
接続先	MOT/PBX シリーズ、MOT/PRO、MOT/TELサーバ	その他のPBX接続は保証外
保留/転送	通話相手を保留後、取り次ぎ転送が可能	SIP独自方式 (SIP REFER/NOTIFY)
パーク保留	1~6のパーク保留ボタンを利用可能	SIP独自方式(SIP SUBSCRIBE/NOTIFY)
同時通話数	同時通話数2 IP通話2通話(片側保留)/PSTN通話1通話(片側保留)	
音声制御機能	エコーキャンセラ、エコー・ノイズのサプレッサ	設定によって変更可能
着信鳴動音	アプリ独自9種類音源+iPhone標準音源を利用可能。	
マナーモード	サイレントスイッチの設定に従ってバイブレーション動作	
着信音量変更	本体のサウンド設定に従う	
通話中音量変更	側面の音量ボタンで調整。本体のサウンド設定に従う	
スピーカー	通話中にスピーカ出カに切替可能。	
マイクミュート	通話中にミュート切替可能。	
電話帳	端末標準電話帳および共通電話帳を参照	タップによる発信可能
通話履歴	MOT/Phoneによる通話履歴を独自に保存	アプリ側の設定により、本体の履歴 に反映可能
外線発信	IP発信/PSTN発信に対応 (MOT/PBXによる切替通話)	
内線発信	設定した内線番号で通話可能	MOT/PBX側で制御する内線
無線	WiFi / モバイルデータ通信 (WiFi有効時はWiFi接続優先)	
着信名称表示	以下の順番で優先表示 1. MOT/PBX側顧客POPUP情報表示 2. 携帯端末内の電話帳登録情報	着信時は、携帯端末内の電話帳登 録情報が優先
設定変更	MOT/Phone+アプリ内にて設定	一部設定は本体設定でも変更可能



注意事項

■MOT/Phone+ iPhone版ついて

- ◆MOT/Phone+は、バルテックが提供するiPhone上で動作するソフトフォンアプリです。
- ◆当社製IP-PBX装置(MOT/PBX)およびMOT/TELサービスによって構築される内線電話網内にて、 通話・保留・保留転送・パーク保留機能を提供し、内線電話機として動作する事が可能です。
- ◆WiFi環境化においても無線電話機として、モバイルデータ通信環境ではリモート内線電話機としてご利用が可能 です。

(全てのスマートフォンで同じ音質、動作であることを保証するものではございませんのでご注意ください。)

■利用においての注意事項

- ◆当社として、MOT/PBXシリーズまたはMOT/TELサービスとの接続以外で生じた問題は補償の対象外、 且つサポートいたしませんのでご注意ください。
- ◆本ソフトは当社が接続確認を実施した端末以外にインストールした場合の動作は保障いたしませんのでご注意 ください。
- ◆LINEなどの他社アプリとMOT/Phoneアプリの併用利用時の動作は動作保証対象外となります。
- ◆当社が提供しているのは本アプリ以外の、インストール先の装置本体の動作、仕様、装置本体に起因する 問題へのサポートは、対応出来ない場合がございますのでご注意ください。
- ◆本アプリはWiFi通信とは別に、携帯キャリアが提供する網を利用したVoIPを利用することができます。 モバイルデータ通信を利用した通信は携帯キャリアによって別途パケット4G通信料金がかかりますのでご注意 ください。
- ◆モバイルデータ通信を利用した通信に起因するトラブルは、当社としてサポート致しかねますので予めご了承 ください。
- ◆モバイルデータ通信は各通信キャリアが管理しているものとなります為、通信速度の保障等が無い限り、 遅延/通信障害等本アプリでは制御出来ない問題が生じる場合がございます。この場合、当社として通話品質等の保証が出来ない場合がございますので予めご了承ください。
- ◆当社が指定しているマニュアルに記載されているご利用方法以外の使用方法によって生じた問題は品質保証 対象外になります。

■本書について

本書には本装置を正しくご利用いただく為の、接続・設置方法、注意・警告事項が記載されている為、 お使いになる前に必ずお読みになり、方法や注意事項を十分ご理解いただいた上でご利用ください。 本書は紛失しないように、大切に保管してください。

- ◆本書および本製品の一部または全部を無断で転載、複製、改変することはできません。
- ◆本書および本製品の内容は、改変・改良・その他の都合により予告無く変更することがあります。
- ◆本製品の使用または使用不能から生ずる付随的な損害(事業利益の損失・事業の中断・記録内容の 変化・消失など)に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◆取扱説明書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◆接続機器との組み合わせによる誤動作から生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◆本書に記載されている会社名、製品名は、それぞれ各社の商標または登録商標です



改訂履歴

版	対応ver	改訂日	改訂内容
第1.0版	Ver.1.0.0	2020/10/22	初版
第2.0版	Ver.1.2.0	2020/11/26	ホーム画面に「FAQ」メニュー追加
第4.0版	Ver.1.4.1	2021/04/01	・ホーム画面に「マニュアル」メニュー追加 ・デフォルト値変更:電話帳タブの連絡先(非表示/共通電話帳のみ表示)
第5.0版	Ver.2.0.0	2021/06/01	 ・項目追加:通話中の4G回線強制使用、サウンドの高度な設定 ・着信音設定のiTunes音源着信音設定項目を削除 ・項目名変更:アカウント設定の「電話番号」→「内線番号」、 電話帳設定の「端末電話帳」→「標準電話帳」 ・デフォルト値変更:トランスポート設定(UDP)、 キープアライブ設定(オン)、パーク保留設定(オン)
第5.1版	Ver.2.0.3	2021/07/16	初回起動時のダイアログ追加:通話中の4G回線強制使用
第5.2版	Ver.2.1.0	2021/09/27	・全体的な見た目修正(目次デザイン、ページの順番、色など) ・コピーライトを変更 ・よくある質問のページを新たに追加 ・改訂履歴のページを新たに追加
第5.3版	Ver.2.2.0	2021/11/01	・項目名変更:通話中の4G回線強制使用⇒音声通信のキャリア回線強制使用 ・項目追加:SIP通信のキャリア回線強制使用 ・外部サービス設定の項目追加、削除 「社内通知設定」、「二次元コード設定」項目を追加、「ぱっとスル」項目を削除
第5.4版	Ver.2.2.2	2021/12/27	・項目追加:TOSを無効にする、音声取得失敗検知機能 ・「連絡とれるくん」の電話帳連携に関する説明変更 ・着信画面のテロップ表示が23文字以降の場合、動作しない場合がある
第5.5版	Ver.2.2.2	2022/ 3/16	電話帳連携に関する説明変更
第5.6版	Ver.2.2.3	2022/ 4/ 8	MOT/TELサービスでの利用が可能になる旨を追記、その他軽微な修正
第5.7版	Ver.2.2.5	2022/ 4/21	・「SIP通信のキャリア回線強制使用」を削除 ・その他設定にある2項目を削除 ・緊急通報番号への発信不可に関する注意事項を追記
第5.8版	Ver.2.2.5	2022/ 4/28	勤怠管理システム、ハイ!経費申請のチャット受信機能を追加
第5.9版	Ver.2.3.0	2022/ 6/30	 ・デフォルト値変更:コーデック設定(グローバルアカウント>OPUS) ・「番号登録失敗時の警告表示」項目の追加 ・「4G/LTE網」→「モバイルデータ通信」に呼び名を変更 ※以下、ベータリリース機能 ・「着信拒否時間の設定表示」メニューの追加 ・着信拒否設定画面>[自動解除][着信拒否詳細設定]ボタンの追加
第6.0版	Ver.2.3.2	2022/ 9/13	サービス名の変更「連絡とれるくん→PHONE APPLI PEOPLE」「ハイ!経費→MOT経費」
第6.1版	Ver.2.4.0	2022/10/ 3	本マニュアルの目次を修正
第6.2版	Ver.2.5.0	2022/12/15	・サービス名の変更「MOT経費→MOT経費精算」 ・出退勤メニュー∶「有休・特別休暇申請」の申請機能を追加 ・その他、注意事項などの追記など軽微な修正



改訂履歴

版	対応ver	改訂日	改訂内容
第6.3版	Ver.2.6.0	2023/01/31	・設定>「ICE」を追加 ・「PHONE APPLI PEOPLE」のブラウザ管理ページ側の設定内容を変更 ・仕様ページ:音声コーデックから「AMRNB(ナローバンド)」を削除
第6.4版	Ver.2.6.1	2023/02/24	 ・設定>着信動作設定>「IP通話中のIP着信を拒否する」項目を追加 (ベータリリース機能の「2着信目拒否時の新動作」項目を、項目名を変更してリリース) ・ICE機能の注意事項を修正(PBX側の設定不要)
第6.5版	Ver.2.7.0	2023/04/24	設定>着信動作設定>「着信拒否時間の設定表示」をベータ機能から正式機能へ
第6.6版	Ver.2.7.0	2023/05/31	本書のデザイン修正
第6.7版	Ver.2.8.0	2023/08/28	・MOT/Cloud電話帳画面の表示を修正(全て・社外・社内で分けて表示) ・MOT/Chalこ引用返信機能を追加 ・MOT/HGの電話帳対応 ・「MOT勤怠管理」利用時、「打刻修正できない」設定をしている場合、MOT/Phone+アプリ 側でも編集・削除が不可となる修正
第6.8版	Ver.2.8.0	2023/09/14	・「IP通話中のIP着信を拒否する」項目説明を追記・修正 ・その他、軽微な修正
第6.9版	Ver.2.9.0	2023/10/24	・マイリスト→ワンタッチへ名称変更 ・画面デザインの軽微な修正 ・本アプリの対応端末とiOSの変更
第7.0版	Ver.2.9.0	2023/11/14	本アプリの対応端末とiOSの変更(対応端末: iPhone15を追加、対応iOS: iOS17を追加)
第7.1版	Ver.2.10.1	2024/02/28	・「MOT/Cloud設定」→「MOT/HG設定」に変更 ・電話帳「MOT/Cloud」→「MOT/HG」に変更 ・クラウド電話帳への追加/編集/削除の機能削除
第7.2版	Ver.2.10.3	2024/03/05	MOT/HG設定>「MOT/HGと連携する」を追加
第7.3版	Ver.2.10.3	2024/03/11	二次元コード読取の機能追加
第7.4版	Ver.2.10.3	2024/04/30	動作環境iOSを変更(iOS13~17対応 ➡ iOS14~17対応)
第7.5版	Ver.2.11.2	2024/07/01	・Apple Watchの着信通知対応 ・動作環境iOSを変更(iOS14~17対応 ➡ iOS15~17対応)
第7.6版	Ver.2.11.2	2024/07/12	電話帳の推奨を追記
第7.7版	Ver.2.11.2	2024/08/02	MOT/TEL利用時の代理応答の登録方法を記載
第7.8版	Ver.2.11.2	2024/08/08	記載間違いを修正
第7.9版	Ver.2.11.2	2024/11/18	パスワード自動解除の説明を追記
第8.0版	Ver.2.11.2	2024/12/11	動作環境iOSを変更(iOS15~17対応 ➡ iOS15~18対応)
第8.1版	Ver.2.12.0	2024/12/19	・外部サービス設定の名称、利用方法の変更(「VALTEC BCP設定」→「外部URL設定」 ・ホーム画面「メニュー削除」が削除中状態の表示を変更(「削除中」→「戻る」) ・動作環境端末を変更(iPhone 6s ~ 15対応 ➡ iPhone 6s ~ 16対応)



改訂履歴

版	対応ver	改訂日	改訂内容
第9.0版	Ver.3.0.1	2025/02/18	・MOTインカム機能の追加 ・その他、軽微な修正
第9.10版	Ver.3.0.1	2025/02/18	その他、軽微な修正
第9.20版	Ver.3.1.0	2025/04/23	・外部サービス設定>二次元コード設定に「出退勤用二次元コード表示」項目を追加 ・外部サービス設定>「CTI設定」を追加 ・その他、軽微な修正
第9.21版	Ver.3.1.0	2025/05/20	軽微な修正
第9.22版	Ver.3.1.0	2025/06/27	電話帳の自動更新のタイミングを修正

株式会社バルテック https://www.webjapan.co.jp/ 〒163-1103 東京都新宿区西新宿6-22-1新宿スクエアタワー3F