

ビジネス便利パック GPS MAP
【セキュリティ監視】
PCサービスサイトご利用マニュアル Ver.1.3.3

はじめに

「GPS MAP・ビジネス便利パック(本サービス)」は、ユーザケータイに対して各種設定を送信することでサービスを実行します。この各種設定操作はPCのサービスサイトを通して行います。

当マニュアルは本サービスの一機能「セキュリティ監視」に関してPCサービスサイトでの各種設定・送信方法についてご説明しています。

ログインアカウントと操作範囲について

ログインアカウントの割り当て権限(管理者・副管理者・利用者)によりサービスサイト各種設定項目の操作可能範囲が異なります。当マニュアルにおいてご説明する各種設定・送信項目が各権限で操作可能か操作不可かを以下のアイコンにて表示しています。

管理者 ○ …管理者権限で操作可能

副管理者 ○ …副管理者権限で操作可能

利用者 ○ …利用者権限で操作可能

副管理者 × …副管理者権限で操作不可

利用者 × …利用者権限で操作不可

各機能の機種差分について

本サービスの各機能は機種によって対応状況が異なります。詳細な機能対応状況については>>『[対応機種一覧](#)』ご参照ください。



もくじ①

- ・ [「セキュリティ監視」概要](#)
- ・ [セキュリティ監視設定のステップ](#)
- ・ [「セキュリティ監視」にアクセスする](#)
- ・ [監視パターン作成](#)
- ・ [監視パターンを新規作成する①](#)
- ・ [監視パターンを新規作成する②](#)
- ・ [監視パターンを変更する／コピーする／削除する](#)
- ・ [\[解説\] 利用禁止非対応機種の基本設定項目](#)
- ・ [\[解説\] 利用禁止非対応機種の追加設定項目](#)
- ・ [\[解説\] 利用禁止対応機種\(E05SH/E06SH/\)の基本設定項目](#)
- ・ [\[解説\] 利用禁止対応機種\(E05SH/E06SH/\)の追加設定項目](#)
- ・ [\[解説\] 拡張設定対応機種\(E05SH・E06SH\)の拡張設定\(基本\)項目①](#)
- ・ [\[解説\] 拡張設定対応機種\(E05SH・E06SH\)拡張設定\(基本\)項目②](#)
- ・ [\[解説\] 拡張設定対応機種\(E05SH\)拡張設定\(追加\)項目](#)
- ・ [\[解説\] 再ロック時間の注意点](#)

もくじ②

- ・ [本サービスの機能に影響する監視設定項目 \[EZweb利用制限\]](#)
- ・ [セキュリティ監視の設定・解除](#)
- ・ [セキュリティ監視を設定・解除するユーザを検索する](#)
- ・ [セキュリティ監視を設定する](#)
- ・ [セキュリティ監視を設定する②](#)
- ・ [セキュリティ監視を解除する](#)
- ・ [セキュリティ監視設定を即時単送信する](#)
- ・ [\[解説\] 定期監視 \(OK\) ⇄ 定期監視 \(NG\) 判定ロジック](#)
- ・ [制限設定確認不可のお知らせ \(確認メール\)](#)
- ・ [セキュリティ監視状況の報告 \(報告メール\)](#)
- ・ [セキュリティ監視状況の報告 \(報告メール\) の項目説明](#)
- ・ [参考資料: 報告メール・確認メール送信ロジック](#)
- ・ [指定したユーザのセキュリティ監視設定状況を確認する](#)
- ・ [全ユーザのセキュリティ監視設定状況を確認する](#)

「セキュリティ監視」概要

「セキュリティ監視」は、ユーザケータイのプライバシー機能の設定状況を維持管理する自動制御機能です。まず、ユーザケータイのプライバシー機能を遠隔操作で設定します。その後、設定したプライバシー項目を1時間ごとに再設定(自動再設定)します。定期監視の場合は、監視頻度ごとに監視結果をPCサービスサイトに表示(セキュリティ監視)します。また、監視頻度ごとに監視結果のサマ리를管理者などに送信(報告メール)し、また、ユーザに状況確認するメールを送信(確認メール)することもできます。

また、長期間アプリ(統合アプリ)との通信ができなかったケータイに対してはケータイアプリが削除されたとみなし、強制的にケータイアプリを再ダウンロードするように設定をすることもできます。

オートロック
を設定して
使ってください
1日に1回
チェックします。



項目設定内容送信
(オートロックなど)



ポイント:セキュリティ監視通信
セキュリティ監視には、定期監視
設定時および即時監視時にセン
タープッシュ料と通信料が発生し
ます。定期監視については、監視1
回ごとに通信料が発生します。

セキュリティ定期監視
監視頻度(1時間/1日/1週間/)

注意:監視頻度と再設定頻度

監視頻度とは監視結果を管理者に通知する頻度です。再設定頻度とは
管理者が送信した項目設定内容を自動で再設定する機能です。再設
定頻度は監視頻度にかかわらず1時間に1回となります。



自動再設定
再設定頻度(1時間)



オートロック
面倒だから
解除しちゃえ

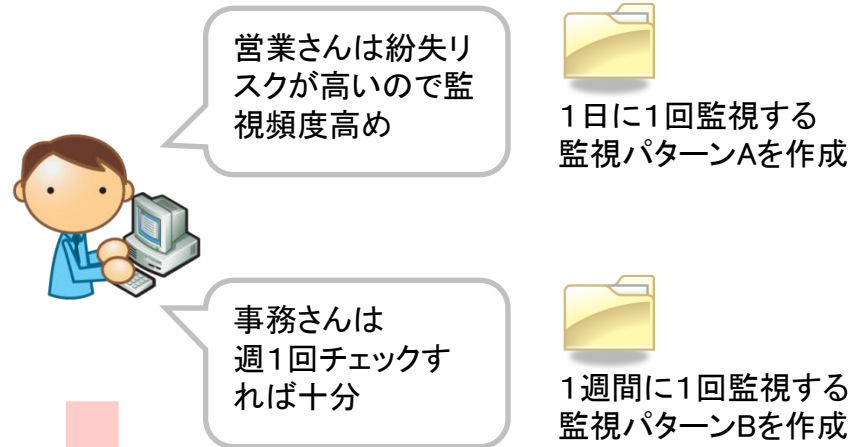
ポイント:自動再設定は通信なし
自動再設定はサービスアプリで
行うため通信は発生しません

[もくじに戻る](#)

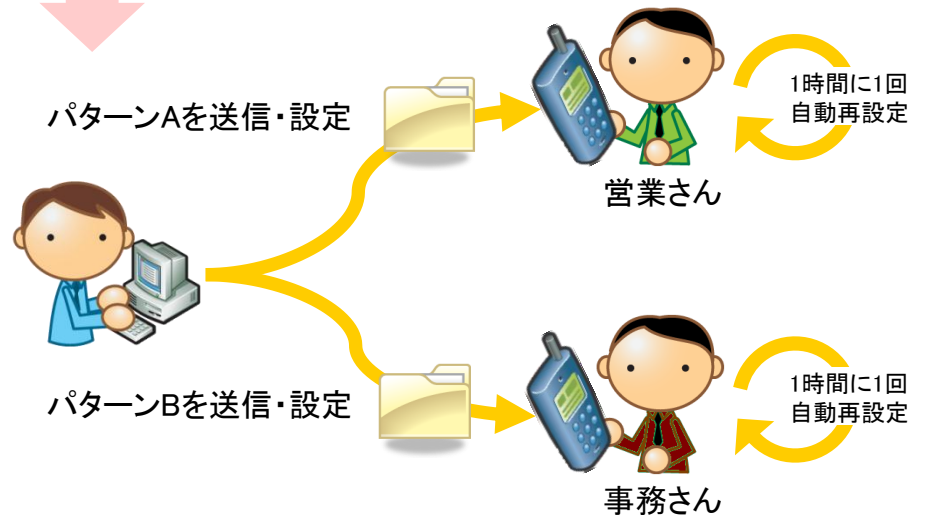
セキュリティ監視設定のステップ

STEP1. 監視パターンを作成します。

「監視パターン」とはユーザータイにどのようなプライバシー機能を設定し、どのくらいの頻度で監視するかを定義したパターンファイルです。



STEP2. 監視パターンをユーザータイに送信・設定します。



[もくじに戻る](#)

「セキュリティ監視」にアクセスする

管理者○ 副管理者○ 利用者×

【登録状況参照】監視状況を開きます。

1. 【サービスサイトTOP】から「セキュリティ監視」をクリックすると【セキュリティ監視】監視状況が開きます。



- > 監視状況
- > 監視パターン作成

【セキュリティ監視】 監視状況

監視するユーザの設定と解除を行う > 設定・解除

まとめて状況確認を行う > 状況確認

最新の制限設定を確認する > 即時監視

最終更新日時: 2015/01/07 14:50:13

自動更新
3分更新
更新

> ユーザ検索

> リストダウンロード

定期監視	設定状況	ユーザ名	携帯電話番号	機種	最終確認日時	監視パターン	監視状況	詳細
▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	

もくじに戻る

監視パターン作成

管理者○ 副管理者× 利用者×

「監視パターン」とはユーザケータイにどのようなプライバシー機能を設定し、どのくらいの頻度で自動チェックするかを定義したパターンファイルです。

1. 【セキュリティ監視】監視状況から「監視パターン作成」をクリックして【セキュリティ監視】監視パターン作成を開きます。

監視パターン作成

1

【セキュリティ監視】 監視パターン作成

新しい監視パターンを作成する [新規作成](#)

	監視パターン	設定数	監視頻度	メール送信頻度	詳細
変更 コピー	標準監視パターン	3	1週間1回	1ヶ月1回	詳細
変更 コピー 削除	監視しない系	0	1時間1回	1週間1回	詳細
変更 コピー 削除	禁止する系	0	1時間1回	1週間1回	詳細

COPYRIGHT © 2005-2008 KDDI CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

[もくじに戻る](#)

監視パターンを新規作成する①

管理者○ 副管理者× 利用者×

1. 【セキュリティ監視】監視パターン作成から「新規作成」をクリックすると【セキュリティ監視】新規監視パターン作成がポップアップで開きます。
2. 監視パターン名を入力して、監視する頻度をプルダウンリストから選択します。
3. 基本設定、追加設定の各プライバシー項目からセキュリティ監視対象とする項目のプルダウンリストを「ON」に選択します。

注意(「携帯電話の設定優先」と「OFF」の違いに注意)

「携帯電話の設定優先」とは、ユーザの設定に任せるという意味で、管理者は当該設定項目に対して「何も設定しない」と同じ意味です。一方「OFF」は「OFFにする」という設定ですので、例えば「オートロック」を「OFF」にしてセキュリティ監視を設定した場合、ユーザがオートロックを設定して使用していたとしてもセキュリティ監視の自動チェックの際にオートロックを「OFF=解除」します。

注意(基本設定「ケータイの設定優先」非対応機種に注意)

「携帯電話の設定優先」は2007年秋モデル以前の一部機種に非対応です。非対応機種に「ケータイの設定優先」を設定すると同項目は「OFF」に設定されます。

ポイント

「追加設定」「拡張設定(基本設定・追加設定)」の各項目には機種により非対応の項目が含まれます。

各プライバシー設定項目の詳細については>>『[セキュリティ監視項目別対応機種一覧](#)』をご参照ください

4. 各項目の設定後「次へ」をクリックするとメール送信設定画面が開きます。

新しい監視パターンを作成する **新規作成**

①

【セキュリティ監視】 新規監視パターン作成 [閉じる]

設定するアクセス制限の内容を指定し、「次へ」ボタンを押してください。

※「携帯電話の設定優先」は、一部機種のみ有効となります。それ以外の機種では、「OFF」が設定されます。
 ※「利用禁止」は、一部機種のみ有効となります。それ以外の機種では、「ON」が設定されます。
 ※拡張設定は、一部機種のみ有効となります。それ以外の機種では、設定は無視されます。
 詳細は[こちら](#)を参照してください。

監視パターン名 (全角10文字/半角20文字以内)

監視する頻度 ② 1週間ごと

基本設定

1. オートロック/再ロック	OFF	/ OFF
2. ダイヤル発信制限	OFF	
3. アドレス権制限	OFF	
4. EZweb制限	OFF	
5. メール制限 (Eメールとiメールの両方)	OFF	

追加設定

1. ハロ-制限	OFF
2. PCサイトビューアー制限	OFF
3. データ通信制限	OFF
4. FeliCaロック	OFF
5. MediaTuner制限	OFF
6. EZアプリ制限	OFF

③ この項目は、一部機種のみ有効となります。それ以外の機種では、設定は無視されます。詳細は[こちら](#)を参照してください。

モード設定 (E03CA専用項目) 通常モード
(E03CAで「利用禁止」を設定する場合、「利用者制限モード」を選択してください。)

拡張設定

キャンセル **次へ** ④

Copyright ©2005-2006 KDDI CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

[もくじに戻る](#)

監視パターンを新規作成する②

管理者○ 副管理者× 利用者×

5. メール送信設定画面でメール(確認メール)の送信可否をラジオボタン(はい/いいえ)で**選択**します。

ポイント: 確認メールとは
確認メールの詳細については>>「[制限設定確認不可のお知らせ\(確認メール\)](#)」をご参照ください。

6. メール送信設定画面でメール(報告メール)の送信先メールアドレスを入力します。すべて空欄にした場合は報告メールは送信されません。

ポイント: 報告メールとは
報告メールの詳細については>>「[セキュリティ監視状況の報告\(報告メール\)](#)」をご参照ください。

注意: 報告メールは設定されているユーザが0件のパターンについても送信されます。

7. メール設定が完了したら「作成」をクリックします。

8. 確認画面が開き完了です。「OK」をクリックするとポップアップが閉じます。

注意(監視パターンは最大5件まで)
監視パターンは最大5件までしか作成できません。

【セキュリティ監視】 新規監視パターン作成 × 閉じる

メール送信設定を指定し、「作成」ボタンを押してください。

監視パターン名: 営業端末用パターン

1. セキュリティ監視が行えないユーザに対し、確認メールを送信しますか?
※メールの送信は1ヶ月1回です。

はい いいえ **5**

2. セキュリティ監視状況をメールで報告する場合は、宛先アドレスを設定してください。
メールアドレスは半角255文字以内で入力してください。
※送信エラーとなった場合は、「管理者メールアドレス」へエラーメールが送信されます。

メールアドレス 1: hanzo@hattori.com

メールアドレス 2:

メールアドレス 3:

メールアドレス 4:

メールアドレス 5:

6

< 戻る 作成 > **7**

COPYRIGHT © 2005-2008 KDDI CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

【セキュリティ監視】 新規監視パターン作成 × 閉じる

新規監視パターンを作成しました。

> OK **8**

COPYRIGHT © 2005-2008 KDDI CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

[もくじに戻る](#)

監視パターンを変更する／コピーする／削除する

管理者○ 副管理者× 利用者×

1. 【セキュリティ監視】監視パターン作成から「変更」をクリックすると【セキュリティ監視】監視パターン変更が開きます。設定方法は新規作成と同じです。

2. 【セキュリティ監視】監視パターン作成から「コピー」をクリックすると項目設定内容がコピーされた【セキュリティ監視】新規監視パターン作成が開きます。以降設定方法は新規作成と同じです。

3. 【セキュリティ監視】監視パターン作成から「削除」をクリックすると削除確認画面が開きます。削除をクリックすると削除選択した監視パターンが削除されます。

[もくじに戻る](#)

[解説] 利用禁止非対応機種の基本設定項目

設定項目	設定値	設定内容詳細	ユーザによる 設定内容変更可否	ユーザによる設定内容変更への対処
オートロック	ON	キー操作の際にロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	キー操作の際にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
/再ロック※	ON	キー操作の際に解除したロックを端末のタイマーにより再ロックします。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	キー操作の際に解除したロックは1時間に1回の自動再設定まで再ロックされません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
ダイヤル発信制限	ON	アドレス帳未登録番号へのダイヤル発信や、Cメール送信、アドレス帳の編集を行う際にロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	アドレス帳未登録番号へのダイヤル発信や、Cメール送信、アドレス帳の編集を行う際にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
	利用禁止	(利用禁止非対応)設定値「ON」と同じ	変更可 設定値「ON」と同じ	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
アドレス帳制限	ON	アドレス帳を閲覧するすべての機能(発着信履歴閲覧など)を操作する際にロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	アドレス帳を閲覧するすべての機能(発着信履歴閲覧など)を操作する際にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
	利用禁止	(利用禁止非対応)設定値「ON」と同じ	変更可 設定値「ON」と同じ	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
EZweb制限	ON	EZwebアクセスの際にロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	EZwebアクセスの際にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
	利用禁止	(利用禁止非対応)設定値「ON」と同じ	変更可 設定値「ON」と同じ	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
メール制限 (EZメールとCメール両方)	ON	Eメール(Cメール)を利用する際にロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	Eメール(Cメール)を利用する際にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
	利用禁止	(利用禁止非対応)設定値「ON」と同じ	変更可 設定値「ON」と同じ	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。

※>>『[解説] 再ロック時間の注意点』も合わせてご参照ください

[もくじに戻る](#)

[解説] 利用禁止非対応機種[※]の追加設定項目

設定項目	設定値	設定内容詳細	ユーザによる 設定内容変更可否	ユーザによる設定内容変更への対処
ハロー制限 [※]	ON	アドレス帳に登録されていない相手からのHello Messenger着信を拒否します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	すべての相手からHello Messengerを受信します。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
	利用禁止	(利用禁止非対応)設定値「ON」と同じ	変更可 設定値「ON」と同じ	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
PCサイトビューアー制限	ON	PCサイトビューアーを利用する際にロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	PCサイトビューアーを利用する際にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
	利用禁止	(利用禁止非対応)設定値「ON」と同じ	変更可 設定値「ON」と同じ	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
データ通信制限	ON	データ通信(本体とPCを接続してデータの送受信などを行うこと)を利用する際にロックNo.入力によるロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	データ通信(本体とPCを接続してデータの送受信などを行うこと)を利用する際にロックNo.入力によるロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
	利用禁止	(利用禁止非対応)設定値「ON」と同じ	変更可 設定値「ON」と同じ	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
FeliCaロック	ON	FeliCaを利用する際にロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	FeliCaを利用する際にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
	利用禁止	(利用禁止非対応)設定値「ON」と同じ	変更可 設定値「ON」と同じ	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
MediaTuner制限	ON	MediaTuner(ワンセグなど)を利用する際にロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	MediaTuner(ワンセグなど)を利用する際にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
EZアプリ制限	ON	EZアプリを利用する際(アプリマネージャー起動時)にロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	EZアプリを利用する際(アプリマネージャー起動時)にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)

※ハロー制限の制限対象となる「Hello Messenger」はサービスを終了しています。

[もくじに戻る](#)

[解説] 利用禁止対応機種(E05SH/E06SH)の基本設定項目

設定項目	設定値	設定内容詳細	ユーザによる 設定内容変更可否	ユーザによる設定内容変更への対処
オートロック	ON	キー操作の際にロック解除を要求します。	変更不可	不要(ユーザ変更不可)
	OFF	キー操作の際にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
/再ロック※	ON	キー操作の際に解除したロックを端末のタイマーにより再ロックします。	変更不可	不要(ユーザ変更不可)
	OFF	キー操作の際に解除したロックは1時間に1回の自動再設定まで再ロックされません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
ダイヤル発信制限	ON	アドレス帳未登録番号へのダイヤル発信や、Cメール送信、アドレス帳の編集を行う際にロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	アドレス帳未登録番号へのダイヤル発信や、Cメール送信、アドレス帳の編集を行う際にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
	利用禁止	アドレス帳未登録番号にはダイヤル発信することができなくなります。またアドレス帳は編集できなくなります。	変更不可	不要(ユーザ変更不可)
アドレス帳制限	ON	アドレス帳を閲覧するすべての機能(発信履歴閲覧など)を操作する際にロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	アドレス帳を閲覧するすべての機能(発信履歴閲覧など)を操作する際にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
	利用禁止	アドレス帳をを利用禁止します。発信履歴閲覧にはロック解除を要求します。	変更不可	不要(ユーザ変更不可)
EZweb制限	ON	EZwebアクセスの際にロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	EZwebアクセスの際にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
	利用禁止	EZwebは利用できなくなります。	変更不可	不要(ユーザ変更不可)
メール制限 (EZメールとCメール両方)	ON	Eメール(Cメール)を利用する際にロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	Eメール(Cメール)を利用する際にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
	利用禁止	Eメール(Cメール)は利用できなくなります。	変更不可	不要(ユーザ変更不可)

※>>『[解説] 再ロック時間の注意点』も合わせてご参照ください

[もくじに戻る](#)

[解説] 利用禁止対応機種(E05SH/E06SH)の追加設定項目

設定項目	設定値	設定内容詳細	ユーザによる 設定内容変更可否	ユーザによる設定内容変更への対処
ハロー制限※	ON	アドレス帳に登録されていない相手からのHello Messenger着信を拒否します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	すべての相手からHello Messengerを受信します。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
	利用禁止	Hello Messengerは利用できなくなります。	変更不可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
PCサイトビューアー制限	ON	PCサイトビューアーを利用する際にロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	PCサイトビューアーを利用する際にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
	利用禁止	PCサイトビューアーは利用できなくなります。	変更不可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
データ通信制限	ON	データ通信(本体とPCを接続してデータの送受信などを行うこと)を利用する際にロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	データ通信(本体とPCを接続してデータの送受信などを行うこと)を利用する際にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
	利用禁止	データ通信(本体とPCを接続してデータの送受信などを行うこと)は利用できなくなります。	変更不可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
FeliCaロック	ON	FeliCaを利用する際にロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	FeliCaを利用する際にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
	利用禁止	Felicaは利用できなくなります。	変更不可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
EZアプリ制限	ON	EZアプリを利用する際(アプリマネージャー起動時)にロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
	OFF	EZアプリを利用する際(アプリマネージャー起動時)にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)

※ハロー制限の制限対象となる「Hello Messenger」はサービスを終了しています。

[もくじに戻る](#)

【解説】拡張設定対応機種(E05SH・E06SH)の拡張設定(基本)項目①

設定項目	設定値	設定内容詳細	ユーザによる設定内容変更可否	ユーザによる設定内容変更への対処
指紋認証設定	指紋orロックNo.認証	各種ロック解除(管理者ロック除く)に際して指紋認証またはロックNo.入力によるロック解除を要求します。	次設定項目の「指紋認証設定変更」の設定内容に準じます	次設定項目の「指紋認証設定変更」の設定内容に準じます
指紋認証設定	指紋のみ認証	各種ロック解除(管理者ロック除く)に際して指紋認証のみによるロック解除を要求します。	次設定項目の「指紋認証設定変更」の設定内容に準じます	次設定項目の「指紋認証設定変更」の設定内容に準じます
指紋認証設定	指紋&ロックNo.認証	各種ロック解除(管理者ロック除く)に際して指紋認証とロックNo.入力によるロック解除の両方を要求します。	次設定項目の「指紋認証設定変更」の設定内容に準じます	次設定項目の「指紋認証設定変更」の設定内容に準じます
指紋認証設定	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	次設定項目の「指紋認証設定変更」の設定内容に準じます	次設定項目の「指紋認証設定変更」の設定内容に準じます
指紋認証設定変更	変更禁止	指紋認証設定の設定内容をユーザが変更できなくなります。	変更不可	不要(ユーザ変更不可)
指紋認証設定変更	変更許可	指紋認証設定の設定内容をユーザが変更できます。	変更不可	不要(ユーザ変更任意)
指紋認証設定変更	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更不可	不要(ユーザ変更不可)
管理者ロックNo.設定	指定する	管理制限項目の変更に際しては指定した管理者ロックNo.の入力によるロック解除を要求します。また、既にユーザが管理者ロックNo.を設定していた場合は、ユーザが設定した管理者ロックNo.は無効になります。	変更可(変更に際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	1時間に1回の頻度で指定した「管理者ロックNo.」に自動再設定します。
管理者ロックNo.設定	携帯電話の設定優先	管理者ロックNo.を指定しません。ユーザが設定した管理者ロックNo.が有効になります。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更に際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	不要(ユーザ変更任意)
強制パワーON設定	OFF	強制パワーONを設定しません。	変更不可	不要(ユーザ変更不可)
強制パワーON設定	指定する	指定した実行時間帯で強制的に端末の電源がONになります。	変更不可	不要(ユーザ変更不可)

[もくじに戻る](#)

【解説】 拡張設定対応機種(E05SH・E06SH)拡張設定(基本)項目②

設定項目	設定値	設定内容詳細	ユーザによる設定内容変更可否	ユーザによる設定内容変更への対処
カメラ制限	利用禁止	カメラは利用できなくなります。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更の際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	1時間に1回の頻度で「利用禁止」に自動再設定します。
カメラ制限	利用許可	カメラを利用できます。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更の際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	1時間に1回の頻度で「利用許可」に自動再設定します。
カメラ制限	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更の際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	不要(ユーザ変更任意)
Bluetooth制限	利用禁止	Bluetoothは利用できなくなります。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更の際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	1時間に1回の頻度で「利用禁止」に自動再設定します。
Bluetooth制限	利用許可	Bluetoothを利用できます。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更の際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	1時間に1回の頻度で「利用許可」に自動再設定します。
Bluetooth制限	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更の際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	不要(ユーザ変更任意)
赤外線制限	利用禁止	赤外線は利用できなくなります。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更の際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	1時間に1回の頻度で「利用禁止」に自動再設定します。
赤外線制限	利用許可	赤外線を利用できます。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更の際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	1時間に1回の頻度で「利用許可」に自動再設定します。
赤外線制限	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更の際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	不要(ユーザ変更任意)
外部接続制限	利用禁止	外部接続(本体とPCを接続してデータの送受信などを行うこと)は利用できなくなります。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更の際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	1時間に1回の頻度で「利用禁止」に自動再設定します。
外部接続制限	利用許可	外部接続(本体とPCを接続してデータの送受信などを行うこと)を利用できます。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更の際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	1時間に1回の頻度で「利用許可」に自動再設定します。
外部接続制限	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更の際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	不要(ユーザ変更任意)
外部メモリ制限	利用禁止	外部メモリ(SDメモリなど)は利用できなくなります。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更の際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	1時間に1回の頻度で「利用禁止」に自動再設定します。
外部メモリ制限	利用許可	外部メモリ(SDメモリなど)を利用できます。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更の際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	1時間に1回の頻度で「利用許可」に自動再設定します。
外部メモリ制限	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更の際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	不要(ユーザ変更任意)
Eメール添付ファイル送信制限	利用禁止	Eメールにファイルを添付できなくなります。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更の際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	1時間に1回の頻度で「利用禁止」に自動再設定します。
Eメール添付ファイル送信制限	利用許可	Eメールにファイルを添付できます。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更の際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	1時間に1回の頻度で「利用許可」に自動再設定します。
Eメール添付ファイル送信制限	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可(管理者ロックNo.が設定されている場合は、変更の際して管理者ロックNo.入力によるロック解除を要求します)	不要(ユーザ変更任意)

[もくじに戻る](#)

【解説】 拡張設定対応機種(E05SH)拡張設定(追加)項目

当項目はケータイ内線ソリューション「OFFICE FREEDOM」を利用されている場合に対応機種E05SHでのみ設定できる項目です。「OFFICE FREEDOM」については>>>『OFFICE FREEDOM(<http://www.kddi.com/business/voice-phone/fmc/office-freedom/>)』をご参照ください。

設定項目	設定値	設定内容詳細	ユーザによる 設定内容変更可否	ユーザによる設定内容変更への対処
オフィス圏外のみロック	ON	オフィス圏内にいる場合は自動的にオートロックを一時解除し、オフィス圏外に出ると自動的に再ロックします。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
オフィス圏外のみロック	OFF	オフィス圏外のみロックを設定しません	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
PCサイトビューアーau制限	WLANのみ利用許可	WLANカード差込端末のみ利用できます。かつ、PCサイトビューアーをWLAN通信のみとする	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
PCサイトビューアーau制限	利用許可	WLANカード差込端末のみ利用できます。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
PCサイトビューアーau制限	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
オフィスダイヤル発信制限	ON	アドレス帳未登録番号へのオフィスダイヤル発信やアドレス帳の編集を行う際にロック解除を要求します。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
オフィスダイヤル発信制限	OFF	アドレス帳未登録番号へのオフィスダイヤル発信やアドレス帳の編集を行う際にロック解除を要求しません。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
オフィスダイヤル発信制限	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)
オフィスダイヤル発信制限	利用禁止	アドレス帳未登録番号にはオフィスダイヤル発信することができなくなります。またアドレス帳は編集できなくなります。	変更不可	不要(ユーザ変更不可)
オフィスメッセージ制限	ON	オフィスメッセージは利用できなくなります。	変更可	1時間に1回の頻度で「ON」に自動再設定します。
オフィスメッセージ制限	OFF	オフィスメッセージを利用できます。	変更可	1時間に1回の頻度で「OFF」に自動再設定します。
オフィスメッセージ制限	携帯電話の設定優先	なにも設定しません。	変更可	不要(ユーザ変更任意)

[もくじに戻る](#)

[解説] 再ロック時間の注意点

再ロック時間について以下の点にご注意ください。

注意: ユーザが再ロック時間を選択できる機種と選択できない機種があります

注意: 再ロック時間の設定方法について

E05SHおよびE06SHについては、「セキュリティ監視-再ロック」を設定し、かつ再ロック時間を選択したい場合、ユーザは「セキュリティ監視-再ロック」が設定される前に端末で再ロック時間を選択しておく必要があります。管理者により「セキュリティ監視-再ロック」が設定された後は、再ロック時間は変更できなくなります。

機種によっては、セキュリティ監視を使用している最中、再ロック時間が最短時間に変更される場合があります。

※詳しくは、各機種の説明書でご確認ください。

[もくじに戻る](#)

本サービスの機能に影響する監視設定項目 [EZweb利用制限]

[EZweb利用制限](対応機種:E05SH、E06SH)を設定すると本サービスにおいて以下のように影響します

ビジネス便利パック／GPS MAP

- ・ ユーザはケータイからダウンロードサイトにアクセスしてケータイアプリの再ダウンロードおよびバージョンアップができません。
- ・ ユーザはランチャメニューに登録された各EZwebサイトにアクセスできません。ただし、ランチャメニューに登録されたケータイアプリにはアクセスできます。ランチャメニューについては>>『[【ランチャメニュー管理】PCサービスサイトご利用マニュアル](#)』をご参照ください。
- ・ ユーザは【バックアップアドレス帳ダウンロード承認サイト】にアクセスできません。【バックアップアドレス帳ダウンロード承認サイト】については>>『[【統合アプリ】ご利用マニュアル](#) 8.3.バックアップアドレス帳を管理者がダウンロードすることを承認または拒否する。』をご参照ください。

GPS MAP

- ・ ユーザは地図表示方法[音声ナビ]を利用できません。>>『[【統合アプリ】ご利用マニュアル](#)9.3.4. 音声でルート案内する』

[もくじに戻る](#)

セキュリティ監視の設定・解除

管理者○ 副管理者× 利用者×

1. 【セキュリティ監視】監視状況から「設定・解除」をクリックして【セキュリティ監視】設定・解除を開きます。

監視するユーザの設定と解除を行う

設定・解除

1

ポイント

前回検索したユーザの現在のセキュリティ監視設定状況が表示されます。

【セキュリティ監視】 設定・解除 × 閉じる

ユーザを選択し、「設定」ボタンまたは「解除」ボタンを押してください。

> ユーザ検索 1~3件目(全3件)

選択	定期監視	設定状況	ユーザ名	携帯電話番号	機種	最終確認日時	監視パターン	監視状況
	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
<input type="checkbox"/>	ON	OK	社長	09035199781	S002	2010/03/30 1:22	標準監視パターン	OK(定期)
<input type="checkbox"/>	ON	OK	部長	08067188034	W64K/W63K	2010/03/30 1:22	標準監視パターン	OK(定期)
<input type="checkbox"/>	ON	設定待機中	課長	09035199785	K003	2010/03/19 12:05	標準監視パターン	OK(定期)

ページ内全チェック

> 解除 > 設定

COPYRIGHT © 2005-2008 KDDI CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

もくじに戻る

セキュリティ監視を設定・解除するユーザを検索する

管理者○ 副管理者× 利用者×

1. 【セキュリティ監視】設定・解除から「ユーザ検索」をクリックすると絞り込み条件入力画面が開きます。

2. 絞り込み条件入力画面から絞り込み条件を入力して「検索」をクリックするとユーザ検索結果が【セキュリティ監視】設定・解除に表示されます。

[もくじに戻る](#)

セキュリティ監視を設定する

管理者○ 副管理者× 利用者×

1. 【セキュリティ監視】設定・解除からセキュリティ監視を設定するユーザのチェックボックスにチェックを入れて「設定」をクリックすると監視パターン選択画面が開きます。

【セキュリティ監視】設定・解除 × 閉じる

ユーザを選択し、「設定」ボタンまたは「解除」ボタンを押してください。

> ユーザ検索 1~3件目(全3件)

選択	定期監視	設定状況	ユーザ名	携帯電話番号	機種	最終確認日時	監視パターン	監視状況
<input checked="" type="checkbox"/>			社長	09035199781	S002	2010/03/30 11:22		
<input type="checkbox"/>	-		部長	08067188034	W64K/W63K	2010/03/30 11:22		
<input type="checkbox"/>	ON	解除待機中	課長	09035199785	K003	2010/03/19 12:05		OK(定期)

ページ内全チェック

< 解除 > **設定** 1

COPYRIGHT © 2005-2008 KDDI CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

2. 監視パターン選択画面からプルダウンで設定したい監視パターンを選択して「確認」をクリックすると設定要求送信確認画面が開きます。

ポイント

「監視パターン詳細」をクリックするとプルダウンで選択している監視パターンの詳細が確認できます。

【セキュリティ監視】設定・解除 × 閉じる

設定する監視パターンを選択し、「確認」ボタンを押してください。

監視パターン > 監視パターン詳細

> ユーザ検索 1~1件目(全1件)

定期監視	設定状況	ユーザ名	携帯電話番号	機種	最終確認日時	監視パターン	監視状況
-		社長	09035199781	S002	2010/03/30 11:22		

< 戻る > **確認** 2

COPYRIGHT © 2005-2008 KDDI CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

もくじに戻る

セキュリティ監視を設定する②

管理者○ 副管理者× 利用者×

3. 設定要求送信確認画面から送信内容を確認し「送信」をクリックすると設定要求が送信されます。

注意: センタープッシュの送信間隔について
センタープッシュを送信後は、約30秒間は次のセンタープッシュを送信できません。

4. 「OK」をクリックするとポップアップが閉じます。

【セキュリティ監視】 設定・解除 × 閉じる

以下のユーザに監視パターンの設定要求を送信しますか？

監視パターン 標準監視パターン

1~1件目(全1件)

定期監視	設定状況	ユーザ名	携帯電話番号	機種	最終確認日時	監視パターン	監視状況
▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
-		社長	09035199781	S002	2010/03/30 1:22		

< 戻る > 送信 3

COPYRIGHT © 2005-2008 KDDI CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

【セキュリティ監視】 設定・解除 × 閉じる

設定要求を送信しました。

> OK 4

COPYRIGHT © 2005-2008 KDDI CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

[もくじに戻る](#)

セキュリティ監視を解除する

管理者○ 副管理者× 利用者×

1. 【セキュリティ監視】設定・解除からセキュリティ監視を設定するユーザのチェックボックスにチェックを入れて「解除」をクリックすると解除要求送信確認画面が開きます。

2. 解除要求送信確認画面で送信内容を確認して「送信」をクリックすると解除要求が送信されます。

注意: センタープッシュの送信間隔について
センタープッシュを送信後は、約30秒間は次のセンタープッシュを送信できません。

続く画面で「OK」をクリックするとポップアップが閉じます。(設定要求送信完了時と同じです。)

【セキュリティ監視】設定・解除 × 閉じる

ユーザを選択し、「設定」ボタンまたは「解除」ボタンを押してください。

> ユーザ検索 1~3件目(全3件)

選択	定期監視	設定状況	ユーザ名	携帯電話番号	機種	最終確認日時	監視パターン	監視状況
<input type="checkbox"/>	-	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
<input checked="" type="checkbox"/>	ON	OK	社長	09035199781	S002	2010/03/30 17:22	標準監視パターン	OK(定期)
<input type="checkbox"/>	ON	解除待機中	課長	09035199785	K003	2010/03/19 12:05		OK(定期)

ページ内全チェック

① > 解除 > 設定

COPYRIGHT © 2005-2008 KDDI CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

【セキュリティ監視】設定・解除 × 閉じる

以下のユーザに解除要求を送信しますか？

1~1件目(全1件)

定期監視	設定状況	ユーザ名	携帯電話番号	機種	最終確認日時	監視パターン	監視状況
▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
ON	OK	社長	09035199781	S002	2010/03/30 17:22	標準監視パターン	OK(定期)

< 戻る > 送信 ②

COPYRIGHT © 2005-2008 KDDI CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

もくじに戻る

セキュリティ監視設定を即時単送信する

管理者○ 副管理者× 利用者×

セキュリティ監視を既に設定しているケータイに対して、自動チェック時刻の前に既に設定している監視設定と同じ設定を一回だけ即時送信します。

1. 【セキュリティ監視】監視状況から「即時監視」をクリックして【セキュリティ監視】 即時監視を開きます。
2. 【セキュリティ監視】即時監視からユーザを検索して、検索したユーザの中から即時監視するユーザをチェックボックスで選択し、「送信」をクリックします。操作方法は>>『[3. 1. セキュリティ監視を設定・解除するユーザを検索する](#)』>>『[3. 2. セキュリティ監視を設定する](#)』と同じです。

注意

セキュリティ監視(定期監視)が設定されていないユーザケータイに対して即時監視は送信できません。

注意:センタープッシュの送信間隔について

センタープッシュを送信後は、約30秒間は次のセンタープッシュを送信できません。

最新の制限設定を確認する

即時監視

【セキュリティ監視】 即時監視 × 閉じる

即時監視するユーザを選択し、「確認」ボタンを押してください。

> ユーザ検索

選択	定期監視	設定状況	ユーザ名	携帯電話番号	機種	最終確認日時	監視パターン	監視状況
<input type="checkbox"/>	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲

確認

COPYRIGHT © 2005-2008 KDDI CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

[もくじに戻る](#)

[解説] 定期監視(OK)⇔定期監視(NG)判定ロジック

管理者○ 副管理者× 利用者×

定期監視(NG)⇔定期監視(OK)の判定は以下のロジックにしたがって判断されます。

定期監視(OK)

定期監視が成功してから定期監視(NG)と判定されるまで表示

定期監視(NG)

■ 監視頻度:1時間に1回 または 1日に1回の場合

最終確認日時が1週間前の日の0:00より前の場合にNG(定期)に更新。

■ 監視頻度:1週間に1回の場合

最終確認日時が1カ月前の日の0:00より前の場合にNG(定期)に更新。

[もくじに戻る](#)

制限設定確認不可のお知らせ(確認メール)

セキュリティ監視が実行できなかった場合、実行できなかったユーザー宛に管理者への連絡を確認するメールが自動送信されます。これを「制限設定確認不可のお知らせ」(略称:確認メール)といいます。

統合アプリ版

Subject:【ビジネス便利パック/GPSMAP】制限設定確認不可のお知らせ

yyyy/mm/dd hh:mm現在において、過去<1週間/1ヶ月>、制限設定が正しく設定されていることが確認できませんでした。

大変お手数かけますが、以下のご対応をお願いいたします。
・【GPS MAP】統合アプリを起動し、メニューTOP画面から「その他の設定」→「管理者設定更新」→「手動更新」を選択してください。
・統合アプリが起動できない等の場合は、管理者へお問合せください。



情報配信サービス(このメール)について
このメールは自動送信のため、返信いただいても応答できません。

本メールに関するお問い合わせは
本サービスの契約者(管理者):
<契約社名>
<ケータイユーザ問合せ先情報内の電話番号>
<ケータイユーザ問合せ先情報内のメールアドレス>
までお願いいたします。

◇発信元:KDDI株式会社
■□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

旧アプリ(メニューアプリ・ランチャアプリ)版

Subject:【ビジネス便利パック/GPSMAP】制限設定確認不可のお知らせ

yyyy/mm/dd hh:mm現在において、過去<1週間/1ヶ月>、制限設定が正しく設定されていることが確認できませんでした。

大変お手数かけますが、以下のご対応をお願いいたします。
・【GPS MAP】ランチャアプリを起動し、ランチャ画面上的「設定」から「ランチャ更新:手動」を選択してください。
・ランチャアプリが起動できない等の場合は、管理者へお問合せください。



情報配信サービス(このメール)について
このメールは自動送信のため、返信いただいても応答できません。

本メールに関するお問い合わせは
本サービスの契約者(管理者):
<契約社名>
<ケータイユーザ問合せ先情報内の電話番号>
<ケータイユーザ問合せ先情報内のメールアドレス>
までお願いいたします。

◇発信元:KDDI株式会社
■□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

確認メール送信の条件とタイミング

- ・監視(定期通信)頻度を「1時間に1回」または「1日に1回」と設定している場合
毎週月曜日の時点で、センターへ1週間以上、“OK”や“OK(変更あり)”などの監視状況が届いていない時に午前9時からランダムに送信されます。
- ・監視(定期通信)頻度を「1週間に1回」と設定している場合
毎月1日の時点で、センターへ1ヶ月以上、“OK”や“OK(変更あり)”などの監視状況が届いていない時に午前9時からランダムに送信されます。

[もくじに戻る](#)

セキュリティ監視状況の報告(報告メール)

セキュリティ監視の設定状況を報告するメールを管理者が送信先に設定したアドレス宛(「9. 2. 監視パターンを作成する」の手順5参照)に定期的を送信します。これを「セキュリティ監視状況の報告」(略称:報告メール)といいます。

(監視(定期通信)頻度を「1時間に1回」または「1日に1回」と設定している場合)

報告メール送信の条件とタイミング

・監視(定期通信)頻度を「1時間に1回」または「1日に1回」と設定している場合
「1週間に1回」(毎週月曜日午前9:00からランダム)送信されます。

・監視(定期通信)頻度を「1週間に1回」と設定している場合
「1か月に1回」(毎月1日午前9:00からランダム)送信されます。

注意: 報告メールは設定されているユーザが0件のパターンについても送信されます。

Subject: 【ビジネス便利パック】セキュリティ監視状況報告 セキュリティ監視成功ケータイ数 4/6人

yyyy/mm/dd hh:mm現在において、過去<1週間/1ヶ月>、制限設定管理状況をお知らせ致します。

監視パターン名: 標準監視パターン

- ・セキュリティ監視成功(設定変更なし)ケータイ数 2
- ・セキュリティ監視成功(設定変更あり)ケータイ数 2
- ・セキュリティ監視失敗ケータイ数 2

※上記ケータイ数は監視パターン毎に集計されます。
 ※セキュリティ監視状況の詳細は、管理者(PC)画面で確認することができます。

また、機種変更によりサービスが利用できない可能性があるケータイ数は以下の通りです。

- ・機種変更(登録待ち)ケータイ数 0
- ・機種変更(非対応)ケータイ数 1

※なお、上記に記載された各種ケータイ数はメール配信時点の情報となりますので、直近の状況につきましては、管理者(PC)画面にてご確認お願いいたします。

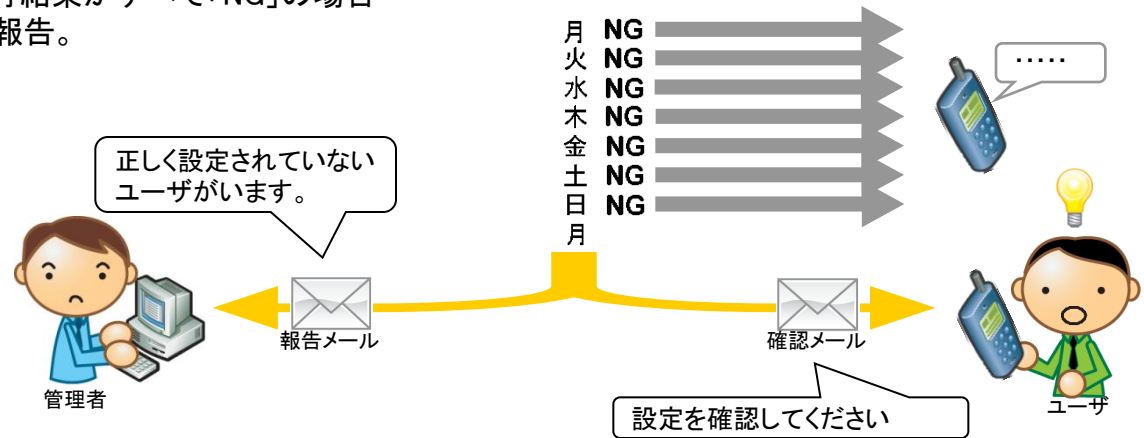
■□■□■□■□■□■□■□■□■□■□■□■□■□
 情報配信サービス(このメール)について
 このメールは自動送信のため、返信いただいても応答できません。

本メールに関するお問い合わせは
 本サービスの契約者(管理者):
 <契約社名>
 <ケータイユーザ問合せ先情報内の電話番号>
 <ケータイユーザ問合せ先情報内のメールアドレス>
 までお願いいたします。

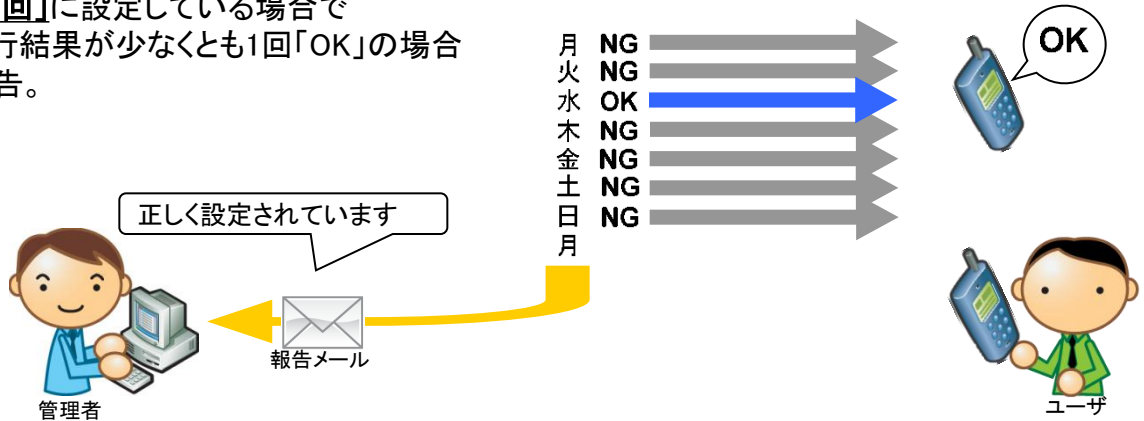
◇発信元: KDDI株式会社
 ■□■□■□■□■□■□■□■□■□■□■□■□■□

参考資料: 報告メール・確認メール送信ロジック

定期監視の頻度を「1時間に1回」または「1日に1回」に設定している場合で月曜日～日曜日（7日間）のセキュリティ監視実行結果がすべて「NG」の場合
 報告メール: 「正しく設定されていないユーザ」を報告。
 確認メール: 送信される。



定期監視の頻度を「1時間に1回」または「1日に1回」に設定している場合で月曜日～日曜日（7日間）のセキュリティ監視実行結果が少なくとも1回「OK」の場合
 報告メール: 「正しく設定されているユーザ」を報告。
 確認メール: 送信されない



定期監視の頻度が1週間に1回の場合は同じロジックで1ヶ月間の実行結果にもとづいて毎月1日午前9時からランダムにメールを送信します。

[もくじに戻る](#)

指定したユーザのセキュリティ監視設定状況を確認する

管理者○ 副管理者○ 利用者×

1. 【サービスサイトTOP】から「セキュリティ監視」をクリックすると【セキュリティ監視】監視状況が開きます。



2. 【セキュリティ監視】監視状況の「ユーザ検索」ボタンをクリックします。

> 監視状況

> 監視パターン作成

【セキュリティ監視】監視状況

監視するユーザの設定と解除を行う > 設定・解除

まとめて状況確認を行う > 状況確認

最新の制限設定を確認する > 即時監視

最終更新日時: 2015/01/07 14:50:13

自動更新 3分更新 更新

> ユーザ検索 > リストダウンロード

定期監視	設定状況	ユーザ名	携帯電話番号	機種	最終確認日時	監視パターン	監視状況	詳細
▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	

[もくじに戻る](#)

3. 【セキュリティ監視】ユーザ検索にて参照したいユーザの検索条件を指定し「検索」ボタンをクリックします。

ポイント
絞り込み条件を入力せずに検索すると全ユーザが検索されます。

4. 【セキュリティ監視】監視状況にて表示されたユーザの「詳細」ボタンをクリックします。
※「詳細」ボタンを押すことで最新情報が確認できます。

もくじに戻る

5. 【セキュリティ監視】監視状況にて表示されたユーザの詳細を「リストダウンロード」ボタンを**クリック**する事で、CSVファイルで保存する事が出来ます。

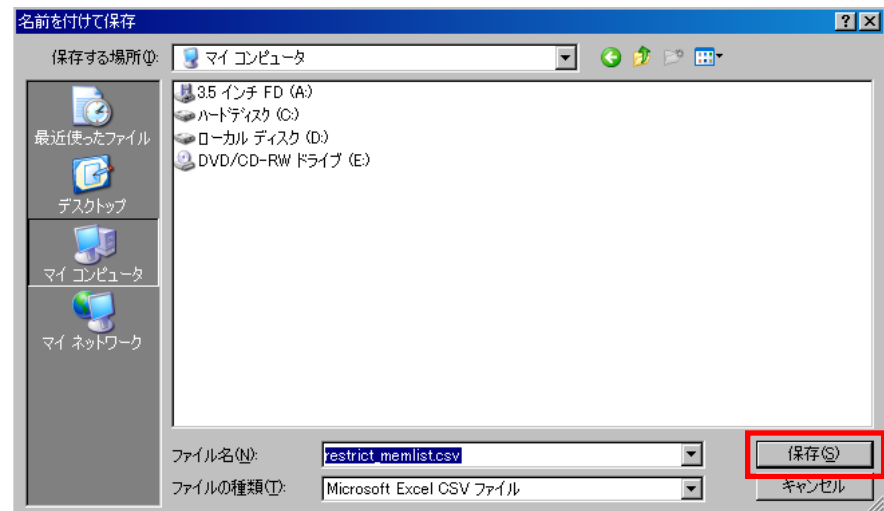
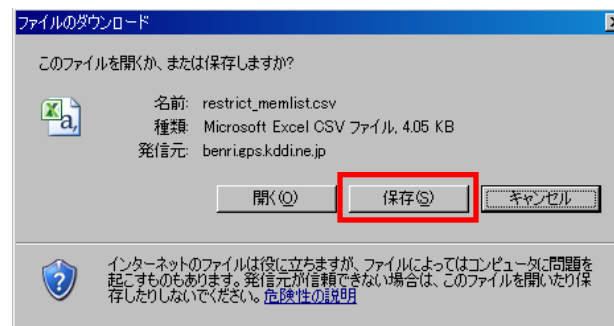
注意: ユーザが一覧に表示されていない状態で、「リストダウンロード」ボタンをクリックすると「エラー」となります。「ユーザ検索」ボタンをクリックし、CSVファイルにダウンロードする対象のユーザを抽出する必要があります。

6. 「リストダウンロード」ボタンを**クリック**すると事をクリックすると[ファイルのダウンロード]がポップアップで開きます。

7. [ファイルのダウンロード]で「保存(S)」を**クリック**すると[名前を付けて保存]がポップアップで開きます。保存する場所を指定し、必要に応じて「ファイル名(N)」の内容を変更の上、「保存(S)」を**クリック**するとCSVファイルで保存されます。

ポイント: CSVファイルで、項目が“空白”となっているのは、以下の事由によるものです。

- ・未対応の設定項目
- ・該当の項目について情報を有さない場合



[もくじに戻る](#)

全ユーザのセキュリティ監視設定状況を確認する

管理者○ 副管理者○ 利用者×

全ユーザを対象にセキュリティ監視の設定状況を確認します。

1. 【セキュリティ監視】監視状況から「状況確認」をクリックして【セキュリティ監視】状況確認を開きます。

項目説明

ユーザ登録数:

本サービスに登録している全ユーザ(ケータイ)の数

セキュリティ監視対応端末数:

全ユーザ(ケータイ)のうちセキュリティ監視に対応しているユーザ(ケータイ)の数

定期監視利用可能(ON):

定期監視が設定されているユーザ数

定期監視利用不可(-):

定期監視対応機種でセキュリティ監視が設定されていないユーザ数

監視状況OK(定期):

監視状況OK(定期)のユーザ数

監視状況NG(定期):

監視状況NG(定期)のユーザ数

監視パターン:

各監視パターンが設定されているユーザ数

> 状況確認

【セキュリティ監視】 状況確認
× 閉じる

現在の登録数及びセキュリティ監視対応端末数

ユーザ登録数	セキュリティ監視対応端末数
3	3

セキュリティ監視対応端末詳細

定期監視	利用可能(ON)		利用不可(-)	
	OK(定期)	NG(定期)	OK(定期)	NG(定期)
監視状況	2	0	1	0
監視パターン	標準監視パターン	監視しない系	禁止する系	営業用パターン
	1	0	0	1

> OK

COPYRIGHT © 2005-2008 KDDI CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

ポイント: 監視状況判定ロジックについては>>>『[解説](#) 定期監視(OK) ⇄ 定期監視(NG)判定ロジック』をご参照ください。

[もくじに戻る](#)