

























- 5 [受信回線別ボックスセレクター] をタップします。
- 6 [有効] をタップします。
- 7 [<] をタップします。
- 8 [ファクス設定] の [受信文書の保存先 / 排出先] をタップします。
- 9 [受信回線別ボックスセレクター] をタップします。
- 10 [回線 1 の保存先] をタップします。
- 11 [設定する] をタップします。
- 12 事前に作成した受信ファクス文書蓄積用親展ボックスの番号 ( 3桁 ) を入力します。
- 13 [OK] をタップします。
- 14 [OK] をタップします。  
手順 10 に戻って未登録の回線を選択します。これを、すべての回線が登録されるまで繰り返します。
- 15 ホームボタンをタップします。

## 自動リセットの設定

- 1 [設定] をタップします。
- 2 [システム設定] をタップします。
- 3 [システム時計 / タイマー設定] をタップします。

008~~399060013620~~3990600139810596093125594008~~3313503B6027B300~~

## 機械起動時のプログラム診断の設定

- 1 [設定] をタップします。
- 2 [保守] をタップします。
- 3 [機械起動時のプログラム診断] を選択します。
- 4 [する] をタップします。
- 5 ホームボタンをタップします。











セキュリティを有効にするための【不明な】領域「塊断 盈」 た 盈



3 [ポート] のチェックマークを外します。

4 [保存] をクリックします。

#### Port9100 の設定

1 ホーム画面で、[ネットワーク] をクリックします。

2



















ネットワークスキャン機能において、一般利用者は、スキャン操作時にプレビューを有効にした場合、自身が操作したスキャンイメージの参照、実行中スキャンジョ

## 自己テスト

ここでは、自己テスト（機械起動時のプログラム診断）について説明しています。







## デジタル証明書の設定

CentreWare Internet Services を使って、本機のデジタル証明書を設定できます。自己証明書を作成するか、外部で作成した証明書をインポートできます。また、証明書署名要求 (CSR) を生成することもできます。

### 新規証明書の作成

ホーム画面の [ システム ] > [ セキュリティー設定 ] の [ 電子証明書 ] で、[ 証明書









---

現金付







