

IIJ電子@連絡帳サービス 操作マニュアル ～ログイン時の警告メッセージと対処法～

2019/3/19
株式会社インターネットイニシアティブ





確認日	機種	OS	ブラウザ
2019/02/13	Android	Android 8.0	Google Chrome
2019/03/18	iPhone XS Max	iOS 12.1	Safari

- 端末のOS、ブラウザによっては、画面表示や項目名と表記が異なる場合があります。

ログイン時のメッセージ表示 ～Androidの場合～

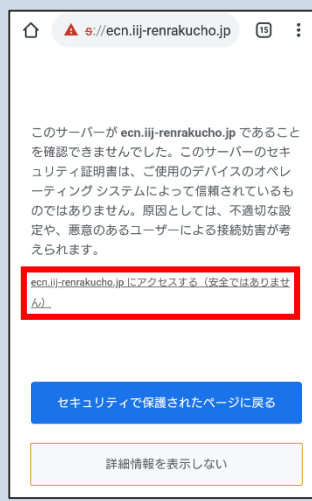


- AndroidでIIJ電子@連絡帳サービスにログインしようとする時、「この接続ではプライバシーが保護されません」とのメッセージが表示される場合があります。
- メッセージが表示された場合、下記手順の操作を進めることで電子@連絡帳へのログインが可能です。
- このメッセージが出ていても暗号化通信は行われているため、ご利用端末、および電子@連絡帳のシステムに悪影響を及ぼす事はありません。

① IIJ電子@連絡帳へのログインである事を確認し、【詳細設定】をタップします。



② 【ecn.iij-renrakuchoにアクセスする（安全ではありません）】をタップします。



③ IIJ電子@連絡帳サービスのログイン画面が表示されます。



ログイン時のメッセージ表示 ～iPhone・iPadの場合～



- iPhone・iPad（ブラウザSafari）でIIJ電子@連絡帳サービスにログインしようとする時、「接続はプライベートではありません」とのメッセージが表示される場合があります。
- メッセージが表示された場合、下記手順の操作を進めることで電子@連絡帳へのログインが可能です。
- このメッセージが表示されないようにする場合、次のページに記載する「電子証明書の信頼設定」を行ってください。
- 信頼設定を行わない場合でも、ログインをする度に下記手順を操作していただければログインは可能です。

① IIJ電子@連絡帳へのログインである事を確認し【詳細を表示】をタップします。

 接続はプライベートではありません

このWebサイトは、あなたの個人情報または金融情報を盗むために“dev-ecn.ij-healthcare.jp”になりすましている可能性があります。前のページに戻ってください。

[詳細を表示](#)

[戻る](#)

② 【このWebサイトを閲覧】をタップします。

 接続はプライベートではありません


このWebサイトは、あなたの個人情報または金融情報を盗むために“dev-ecn.ij-healthcare.jp”になりすましている可能性があります。前のページに戻ってください。

[戻る](#)

Webサイトが有効でない証明書を持っている場合、警告が表示されます。これは、Webサイトが間違っていて設定されていたり、攻撃者により不正な侵入があった場合に発生することがあります。

詳しくは、証明書を見ることができます。それに伴う危険性を理解している場合には、[このWebサイトを閲覧](#)できます。

③ 【Webサイトを閲覧】をタップします。

 接続はプライベートではありません

このWebサイトは、あなたの個人情報または金融情報を盗むために“dev-ecn.ij-healthcare.jp”になりすましている可能性があります。前のページに戻ってください。

[戻る](#)

Webサイトが有効でない証明書を持っている場合、警告が表示されます。これは、Webサイトが間違っていて設定されていたり、攻撃者により不正な侵入があった場合に発生することがあります。

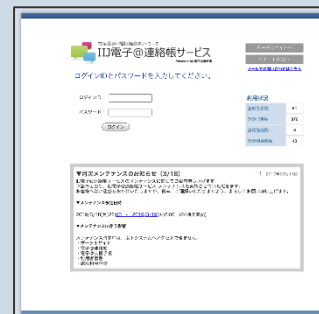
詳しくは、証明書を見ることができます。それに伴う危険性を理解している場合には

このWebサイトをプライベートではない接続で閲覧してもよいですか？

[Webサイトを閲覧](#)

[キャンセル](#)

④ IIJ電子@連絡帳サービスのログイン画面が表示されます。



電子証明書の信頼設定を行う (iPhone・iPadのみ)



- 以下の設定を行うことで「接続はプライベートではありません」とのメッセージは表示されなくなります。
- iPhone・iPadで利用しているブラウザ(Safari)の、ルート証明書を信頼する設定を“OFF”→“ON”にします。

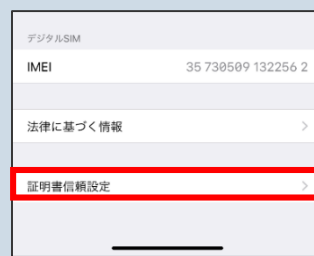
① 【設定】>【一般】をタップします。



② 【情報】をタップします。



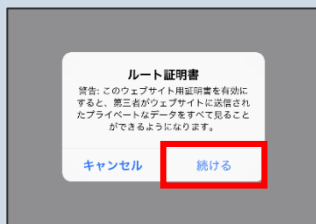
③ 【証明書信頼設定】をタップします。



④ ecn.iij-renrakucho.jpの右にある白いアイコンをタップします。



⑤ 確認画面が表示されるので【続ける】をタップします。



⑥ アイコンが白から緑に変わります。



以上で証明書の信頼設定は完了です。