# Android メールの設定確認方法 <~@mnet.ne.jp のお客様>



### [メール]をタップします。





[設定]画面が表示されますので、設定を確認したいアカウントをタップします。

u 📰 🐹 🗉 🙋	K 🖘 🏿 🕯	16:4
💙 設定	アカウントを追加	1
全般設定		
	and the same of the	
		_
4	$\sim$ 1	

アカウントの情報が表示されますので、画面を下にスクロールします。

🗳 🧱 🌌 🕒 👛 🍂 🛜 🖉 💼 16:4	13
アカウント名	
名前	
<b>署名</b> 未設定	
クイック返信 メールの作成時に頻繁に挿入する文章を編集す る	
データ使用量	
同期頻度 15分每 通知設定	
メール <b>着信通知</b> メールの著信時に通知を送信	÷
着信音を選択 端末の基本着信音(Tethys)	

# 3.受信設定の確認

#### [受信設定]をタップします。

	÷ 1
୍ଚ	
データ使用量	
同期頻度	
15分每	
通知設定	
メール着信通知	
メールの着信時に通知を送信	
着信音を選択	
端末の基本着信音(Tethys)	
バイブレーション	
サーバー設定	
受信設定	
ユーザー名、パスワードなど受信サ 定する	ーバーを設
送信設定	1 1 - 14712 - 1967-1781 1
ユーザー名、パスワードなど送信サ 定する	ーバーを設
$\sim$ $\rightarrow$	

#### 各項目を確認し、[完了]をタップします。

く アカウントを追加
ユーザー名
メールアドレス
パスワード
メールパスワード
サーバー
POPサーバー名
ボート
110
セキュリティの種類
なし
サーバーからメールを削除
受信トレイから削除したとき
キャンセル 完了

ユーザー名	お客様のメールアドレス(「@」以降も全て入力します)
パスワード	お客様のメールパスワード
サーバー	mail.mnet.ne.jp
ポート	110
セキュリティの種類	なし

## 4.送信設定の確認

[送信設定]をタップします。



#### 各項目を確認し、[完了]をタップします。

Phovhを追加 SMTPサーバー SMTPサーバー名 ボート 587 セキュリティの種類 なし マレクインが必要 ユーザー名 メールアドレス パスワード メールパスワード キャンセル 完了	🗳 🔜 🌌 🖾	<i>#</i> \$\]	16:44
SMTPサーバー SMTPサーバー名 ボート 587 セキュリティの種類 なし マログインが必要 ユーザー名 メールアドレス パスワード メールパスワード	< <mark>©</mark>	アカウントを追加	÷
SMTPサーバー名 ポート 587 セキュリティの種類 なし 「 ログインが必要 ユーザー名 メールアドレス バスワード メールパスワード キャンセル 完了	SMTPサーバー		
ボート 587 セキュリティの種類 なし ■ ログインが必要 ユーザー名 メールアドレス パスワード メールパスワード キャンセル 完了	SMTPサ	ーバー名	
587 セキュリティの種類 なし ✓ ログインが必要 ユーザー名 メールアドレス パスワード メールパスワード キャンセル 完了	ポート		
セキュリティの種類 なし ▲ ログインが必要 ユーザー名 メールアドレス パスワード メールパスワード キャンセル 完了	587		
なし マログインが必要 ユーザー名 メールアドレス パスワード メールパスワード キャンセル 完了	セキュリティの種類		
<ul> <li>■ ログインが必要</li> <li>ユーザー名</li> <li>メールアドレス</li> <li>パスワード</li> <li>メールパスワード</li> <li>キャンセル 完了</li> </ul>	なし		
ユーザー名 メールアドレス パスワード メールパスワード キャンセル 完了	🗹 ログインが必要		
メールアドレス パスワード メールパスワード キャンセル 完了	ユーザー名		-
バスワード メールパスワード キャンセル 完了	メールア	<u> ドレス</u>	
<u>メールパスワード</u> キャンセル 完了	バスワード		_
	メールパ	<u> スワード </u>	
キャンセル 完了			
キャンセル 完了			
キャンセル     完了			
	キャンセル	完了	
	$\leftarrow$		

SMTP サーバー	mail.mnet.ne.jp
ポート	587
セキュリティの種類	なし
ログインが必要	チェックします
ユーザー名	お客様のメールアドレス(「@」以降も全て入力します)
パスワード	お客様のメールパスワード

以上で設定確認完了となります。