

ユーザーガイド



RemotePoll™

© 2009 Turning Technologies, LLC. 一部は Responsive Innovations, LLC および Microsoft Corporation.

本ドキュメントのいかなる部分も、Turning Technologies, LLC の明示的な書面による許可なしに、電子式であれ機械式であれ、いかなる形式またはいかなる手段でも、またいかなる目的でも、複製または転送することはできません。All rights reserved.

Turning Technologies, LLC, 255 West Federal Street, Youngstown, OH 44503 USA.

以下の法的声明は、本書で言及されている、レスポンス・カード RF、レスポンス・カード XL、およびそれらのレシーバを含む、無線および XL 赤外線トランスミッタおよびレシーバに適用されます。

FCC の声明

この製品は、FCC 規則のパート 15 に適合していることがテストおよび確認されています。運用は、以下の条件に従う必要があります。有害な干渉を生じさせてはなりません。また、希望しない動作を生じさせるような干渉であっても、干渉を受け入れられる必要があります。

この適合に責任を持つ当事者によって明示的に承認されたものでない変更や修正は、ユーザーがこの装置を運用する許可を無効にする場合があります。

カナダの声明

このクラス B デジタル機器は、カナダの ICES-003 に適合しています。

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

RemotePoll について	1
システム要件	1
コンピュータに RemotePoll をインストールする	2
プレゼンター コンピュータの RemotePoll 用に TurningPoint 2008 を設定する	3
ResponseWare の接続用に TurningPoint をセットアップする	3
RemotePoll を TurningPoint 2008 に接続するように設定する 6	
ResponseWare が TurningPoint に接続するようにセッ トアップする.....	6
RemotePoll の設定	8
RemotePoll の設定について.....	9
アプリケーションの設定	9
RemotePoll で投票テストを実行する	10
お問い合わせ	12

RemotePoll について

RemotePoll は参加者レスポンス ツールで、プレゼンターはこのツールを使用することにより、複数のリモート サイトから参加者を集計し、ホスト サイトと連携して直ちに結果を表示することができます。TurningPoint 2008 と組み合わせて使用すると、プレゼンターは速やかにフィードバックを得られるほか、参加者の入力を表示することでリモートでも参加者の参画を保つことができます。

システム要件

- Intel または AMD 600 MHz クラスのプロセッサ (1 GHz 以上を推奨)
- 256 MB の RAM
- 10 MB のハード ディスク スペース (Microsoft .NET Framework 2.0 をインストールしていない場合は、さらに 32 MB が必要)
- 解像度 1024 x 768、32 ビット カラー以上
- 標準 USB 1.1/2.0 ポート
- Ethernet または 802.11 互換の無線ネットワーク カード
- インターネット接続
- ResponseWare アカウントが設定されていること
- ResponseWare セッション ID が作成されていること

コンピュータに RemotePoll をインストールする

操作手順

- 1 RemotePoll Setup ファイルを実行します。
- 2 [RemotePoll 用の InstallShield ウィザードへ用こそ] で、[次へ] をクリックします。
- 3 [使用許諾契約] 画面で、契約内容に同意する場合は、[このライセンス契約書の条件に同意します] を選択します。
- 4 [次へ] をクリックします。

注記 使用許諾契約に同意しない場合は、[このライセンス契約書の条件に同意しません] を選択して、インストールを中止してください。

- 5 ユーザー情報画面のすべてのフィールドに入力します。RemotePoll をコンピュータのすべてのユーザー アカウント用にインストールするか、それとも現在のユーザー用にのみインストールするかを選択します。[次へ] をクリックしてインストールを続行します。
- 6 [インストール] をクリックして、インストールを完了します。
- 7 [完了] をクリックしてウィザードを終了します。インストール ウィザードの終了後に RemotePoll を起動するか、それとも単にウィザードを終了するかを選択するオプションが表示されます。

別のコンピュータに Remote Poll をインストールするには、RemotePoll を使用する他のマシンで手順 1 ～ 7 を繰り返します。

プレゼンター コンピュータの RemotePoll 用に TurningPoint 2008 を設定する

ResponseWare の接続用に TurningPoint をセットアップする

この項では、TurningPoint 2008 をセットアップするために必要な手順について説明します。RemotePoll は、ResponseWare を使用して、出席者からのレスポンスをすべてまとめてプレゼンターに通信して戻します。したがって、プレゼンターの PC から TurningPoint で ResponseWare セッションを確立する必要があります。

注記 レンタル イベント クライアントの場合は、6 ページの次の項まで進み、イベント コードを使用した ResponseWare Web セッション用に TurningPoint を設定してください。

操作手順 TurningPoint が ResponseWare Web 接続を受け付けるように設定する

1 TurningPoint を開きます。

TurningPoint が開きます。

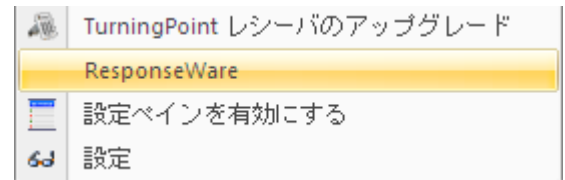
TurningPoint のアイコン



TurningPoint
2008

- 2 [ツール] をクリックします。[ResponseWare] を選択します。

Turningpoint の [ツール] ドロップダウン



- 3 ResponseWare Web のアカウント情報を入力します。



注記 TurningTechnologies または IT 部門から指示があれば、[サーバー URL] を変更できます。デフォルトの URL は rwpoll.com です。

- 4 [ログイン] をクリックします。

ResponseWare の接続用に TurningPoint をセットアップする

接続されると、ウィンドウが変わり、セッション ID と他の接続情報が表示されます。

TurningPoint 2008 - ResponseWare Web が接続された状態



注記 セッション ID は接続時に ResponseWare サーバーによって自動的に作成されます。セッション ID は、[新しい ID の取得] をクリックするか、ログアウトするか、またはプレゼンターがプレゼンテーションアプリケーションを閉じるまで同じままです。

5 [閉じる] をクリックします。

この画面に戻るには、上の手順 2 および 3 に従います。

RemotePoll を TurningPoint 2008 に接続するように設定する

ResponseWare が TurningPoint に接続するようにセットアップする

この項では、RemotePoll から TurningPoint への接続をセットアップするために必要な手順について説明します。これらの手順に従って、RemotePoll を使用する場所すべてで正常に接続できるようにセットアップする必要があります。

操作手順

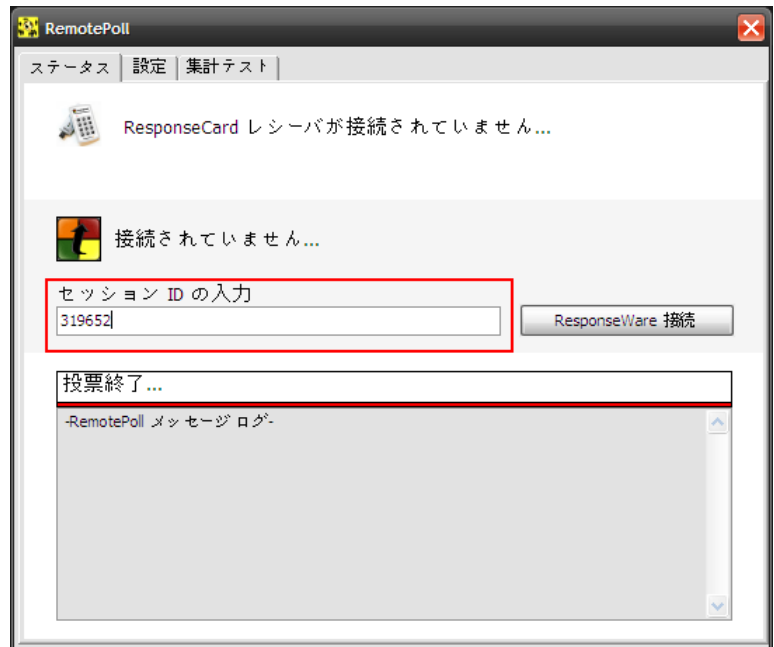
- 1 RemotePoll を開きます。

[RemotePoll] アイコン



RemotePoll

- 2 セッション ID を入力します。



- 3 [ResponseWare 接続] をクリックします。
- 4 これで RemotePoll が接続され、すべてのレスポンスがプレゼンテーション コンピュータに送信されます。現在のステータスが [RemotePoll メッセージ ログ] に表示されます。現在質問に投票中の場合は、RemotePoll アプリケーションのこの部分に質問テキストと解答の選択肢が表示されます。

RemotePoll の設定

Remote Poll の [設定] タブで、ResponseWare Web のアドレスを変更したり、レスポンス・カード レシーバのチャンネルを変更したりすることができます。また、Remote Poll の表示言語を変更することもできます。？



いずれかの設定を変更するには、左側の列の設定名の右にあるテキストをクリックするだけです。

注記 すべての設定を表示するには、[すべての設定] ラジオ ボタンを選択します。[共通設定] 画面には、サーバー URL と接続されたレシーバのみが表示されます。

RemotePoll の設定について

[設定] タブは 2 つの列で構成されています。左側の列には設定カテゴリのリストが表示されます。右側の列には各カテゴリの設定のリストが表示されます。

アプリケーションの設定

ResponseWare

レスポンス・カードの チャンネル / その他

設定	説明
サーバー URL	ResponseWare サーバーの URL を設定できます。IT 部門から別途指示がない限り、この設定は http://www.rwpoll.com のままにしておいてください。

設定	説明
強制的にチャンネルを変更	[はい] に設定すると、レスポンス・カードの設定で設定されているチャンネルを保持できます。[いいえ] に設定すると、チャンネルは、レスポンス・カード RF レシーバで最後に使用したチャンネルにデフォルトで設定されます。
言語	RemotePoll の表示言語を変更できます。
レシーバのシリアル番号	レシーバをコンピュータに接続すると、シリアル番号とファームウェアバージョン番号が表示されます。ドロップダウンメニューを使用して、レシーバの無線周波数チャンネル番号を指定できます。

RemotePoll で投票テストを実行する

ユーザーは、RemotePoll の [投票テスト] タブからレスポンス・カードをテストして、セッションに接続することなく、レスポンス・カードが適切に動作しているかどうかを確認することができます。

操作手順 デバイスの通信を確認するには ...

- 1 [投票テスト] タブを選択します。

[投票テスト] ウィンドウが表示されます。この画面を使用して、RemotePoll がデバイスからのレスポンスを受信できるかどうかを確認します。

投票テスト



- 2 [テスト開始] をクリックします。

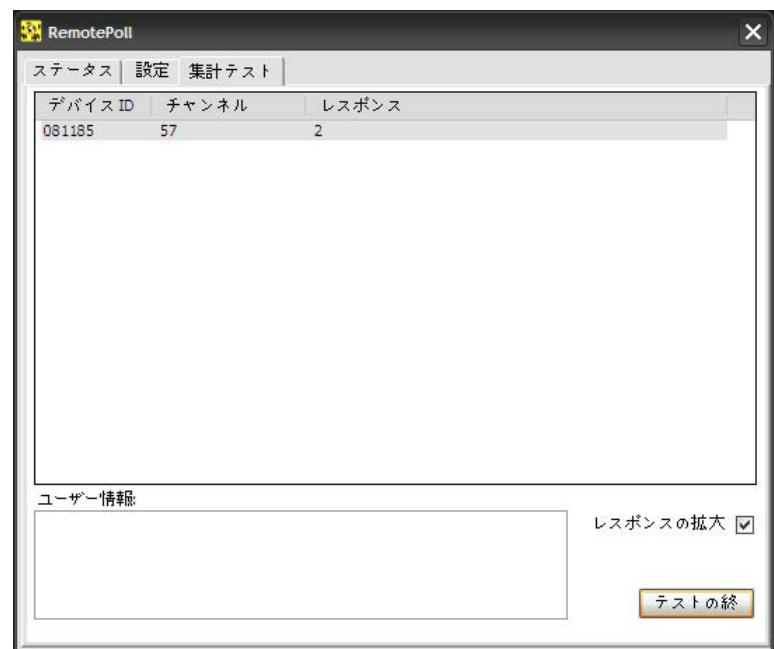
RemotePoll でレスポンス デバイスからレスポンスを受信する準備ができました。レスポンスは、[値を拡大]のボックスをオンにすれば大きくすることができます。

投票テスト：レスポンスの拡大

デバイス ID	チャンネル	レスポンス
081185	57	2

- 3 各レスポンス・カードでキーを押して、[投票テスト] ウィンドウにレスポンスが受信されることを確認します。

投票テスト：レスポンス デバイスのテスト



- 4 レスポンス・カードのテストが終わったら、[テスト終了]をクリックします。?

お問い合わせ

Turning Technologies カスタマ サービス部では、類のない一流のテクニカル サポートを提供しています。

テクニカル サポートは月曜日～金曜日の午前 7 時～午後 9 時（東部標準時）までご利用になれます。

米国本土内からカスタマ サービスへご連絡いただく場合は、通話料無料の 1.866.746.3015 をご利用ください。米国外からご連絡いただく場合は、+1 330.746.3015 をご利用ください。

また、カスタマ サービスへは電子メール (support@turningtechnologies.com) でもお問い合わせいただくことができます。電子メールの場合は、2 営業日までにご返信させていただきます。