

e 研修【S-LMS+】 【eラーニング】

【Simple e-Learning Management System Plus】

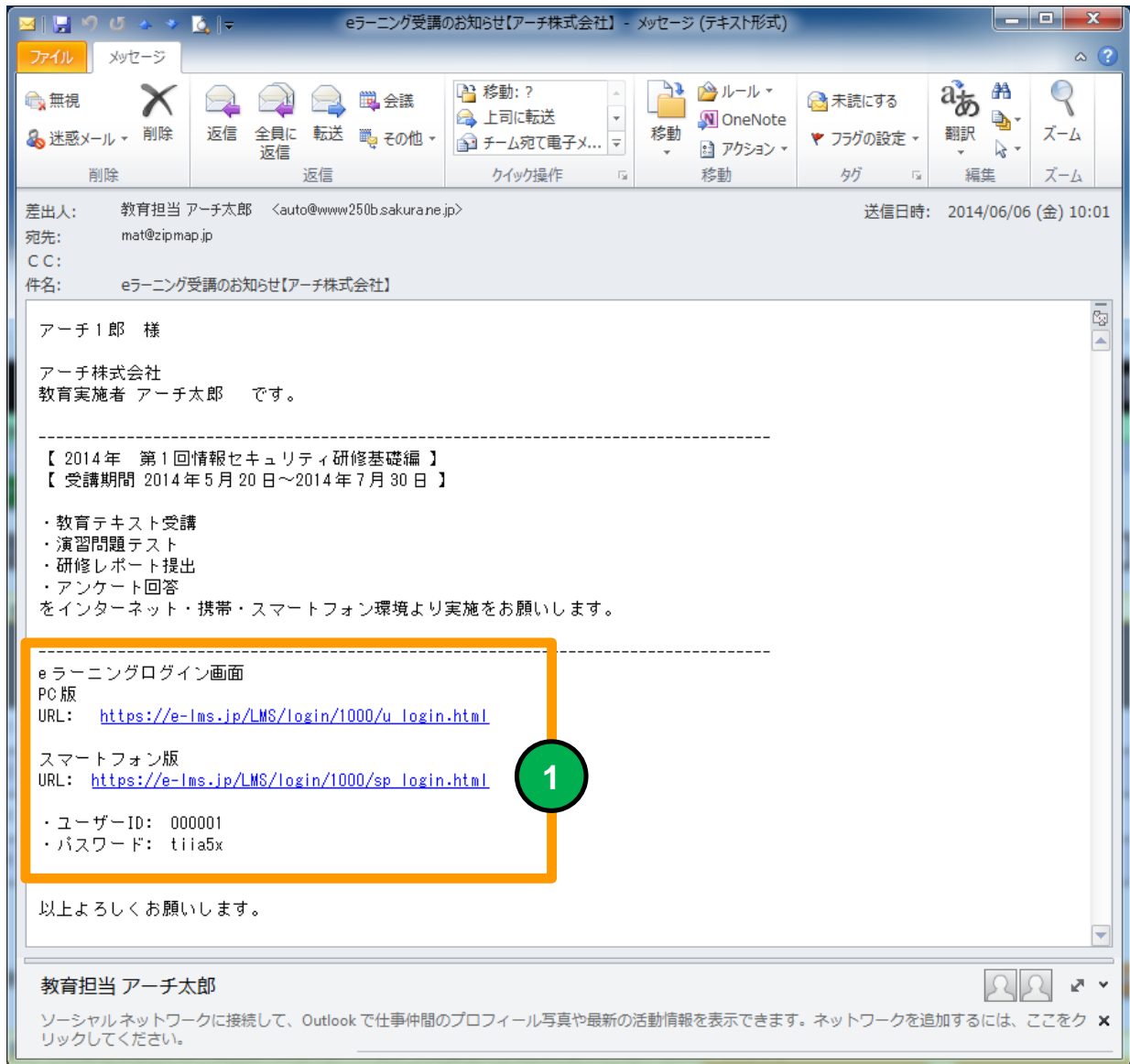
操作説明書【教育受講者編】

PC・スマホ・携帯



2019年7月 Ver.4.0
アーチ株式会社

教育受講通知メール 例



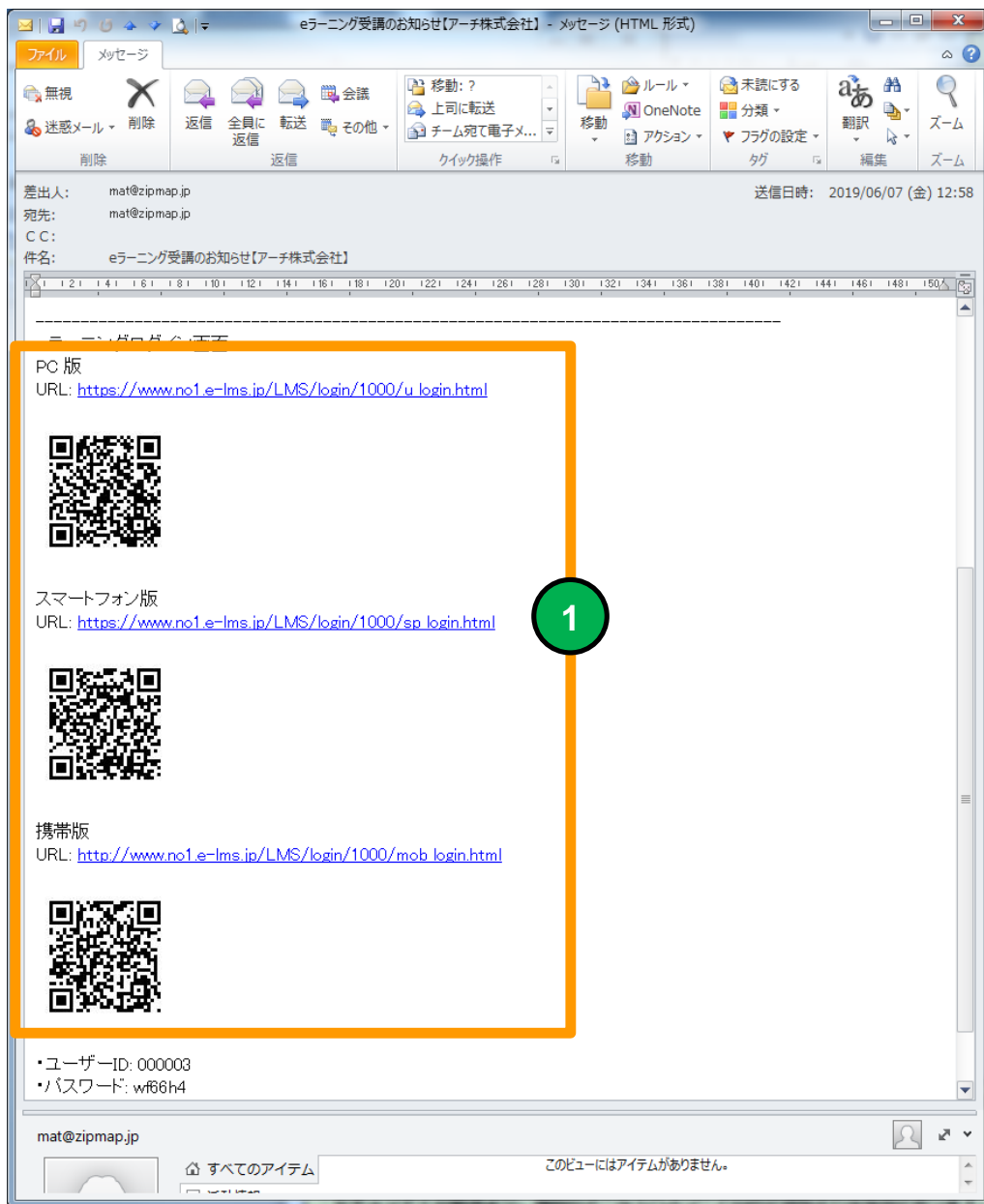
1 PC、スマホ用 eラーニング 接続URLとユーザーID、パスワードがメールに記載された例。

eラーニング教育担当者から通知された接続情報で教育LOGIN用URLを利用デバイスに指定してください。

- ・パスワードがメールに記述されない場合があります。
(この場合は教育担当が別の方法でパスワードを通知します)
- ・セキュリティの観点より、後続のメールでパスワードのみが通知される場合があります。

e 研修の受講デバイスとしてPC(タブレット) スマホ (iPhone、Android) 携帯 (3キャリア) が利用できます。

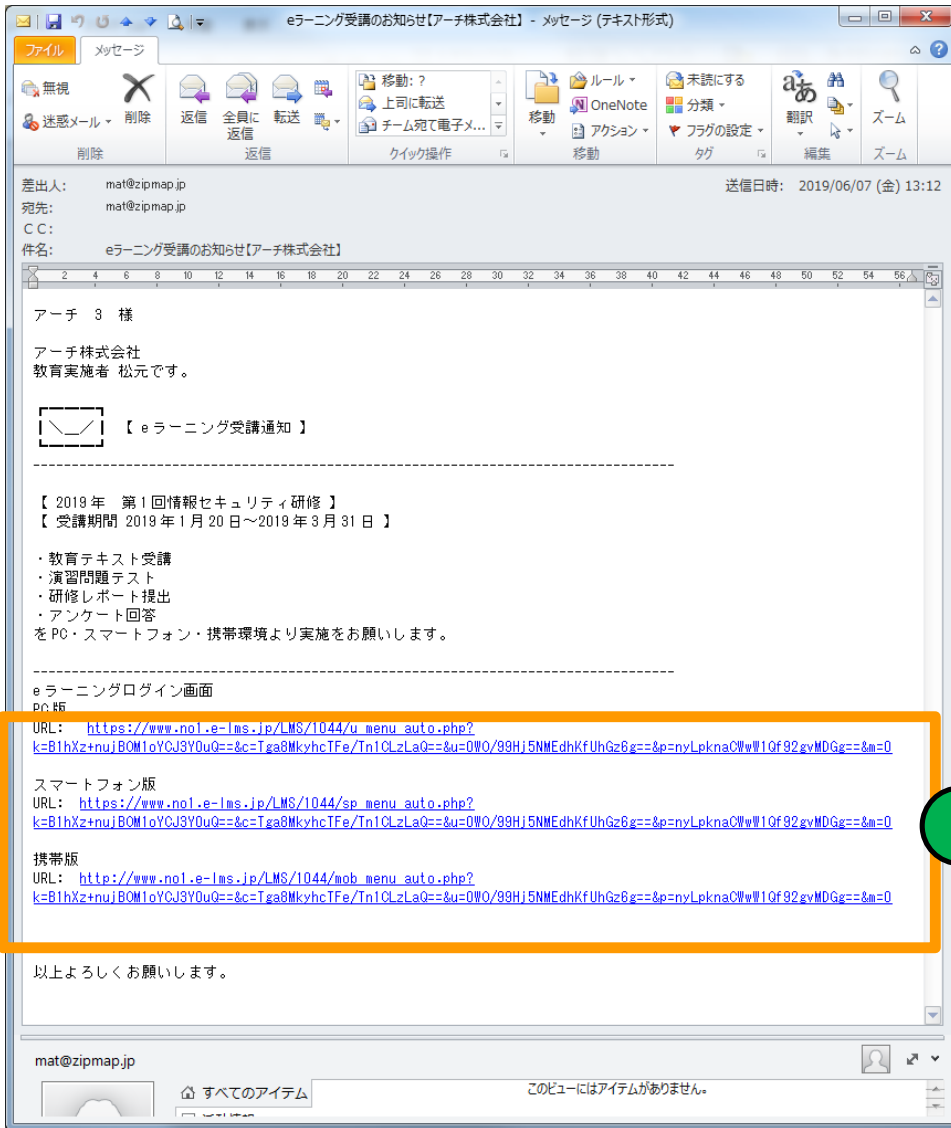
教育受講通知メール 例



1

PC、スマホ用、携帯版 eラーニング 接続URLとQRコードユーザーID、パスワードがメールに記載された例。

教育受講通知メール 例



1 PC、スマホ用、携帯版 eラーニング 接続URL。ユーザーID、パスワード入力不要でLOGIN画面をスキップしてメニュー画面を表示するURLがメールに記載された例。

教育受講通知メール 例



1

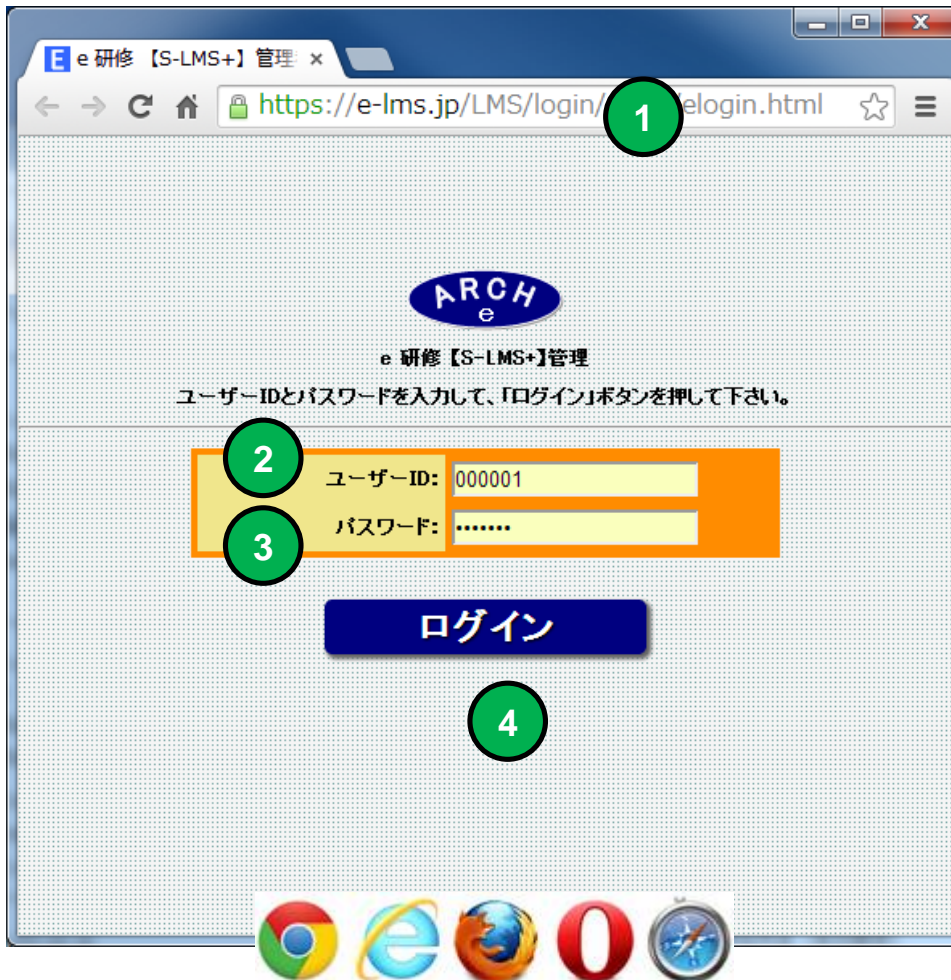
PC、スマホ用、携帯版 eラーニング 接続URLとQRコード。ユーザーID、パスワード入力不要でLOGIN画面をスキップしてメニュー画面を表示するURLがメールに記載された例。

PC環境 e 研修教育受講者 LOGIN画面

機能 e 研修教育受講者 LOGIN画面 (PC環境用)

説明

- e研修学習管理システムにLOGINします。
- ・ブラウザはInternet Explorer7~11、Microsoft Edge、Google Chrome、Firefox、Opera、Safari (Win版) に対応しています。



1 教育担当者から通知されたURLを指定します。

2 教育担当者から通知された「ユーザーID」を指定します。

3 教育担当者から通知された「パスワード」を指定します。

4 「ログイン」ボタンをクリックすると「e研修教育受講メニュー」画面に移動します。

機能	教育受講者メニュー（コース選択）
説明	<ul style="list-style-type: none"> ■ 受講可能な研修コースを選択することができます。 ・ 研修合格時の試験結果を印刷することができます。

★ 受講可能コース一覧 ★

コース名	教育年度	回	教育担当	受講開始日	受講終了日	運用状況	利用制限	状況	結果印刷	告知日	お知らせ
1 情報セキュリティ研修基礎編	2015	1	アーチ太郎	2015/5/14	2015/6/17	実施中	利用可	未受講			
2 情報セキュリティ研修基礎編2	2015	1	アーチ太郎	2015/5/14	2015/5/16	運用終了	利用可	未受講			

受講可能コース【2】件 Page【1 / 1】表示 10 行

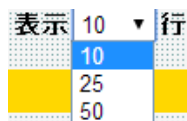
ログアウト

1

受講可能な研修コースが一覧表示されます。受講するコース名のリンクをクリックすると「教育受講メニュー」画面に移動します。

2

受講可能コース一覧の表示行数を変更します。



3

「ログアウト」ボタンをクリックするとブラウザ画面を閉じ研修を終了します。

4

「印刷」アイコンをクリックすると研修合格時のテスト結果を印刷することができます。研修によっては合格しても「印刷」アイコンが表示されない場合があります。

PC環境 研修テスト結果印刷画面 例

【試験結果】 - Google Chrome
https://e-lms.jp/LMSCon2/1000/test_print001.php?mode=1&COURSE_CODE=000002

2015年度 Pマーク研修2 第2回

氏名 山田 一郎
 問題/ターン1
 合格日 2015/04/23
 満点数 100点 合格点数
 20問中18問正解 90点【合格】

No	問題	解説	正解	回答
1	個人情報保護マネジメントシステムは業種別の分野別ガイドラインを無視しても運用可能だ	セキュリティ対策などでは分野別ガイドラインを実際の運用方法で活用します。	誤	○
2	個人情報保護マネジメントシステムは、最終的にはP(確立)D(運用)C(確認)A(維持)サイクルを作り上げ、継続的に運用することを目的としている。	PDCAサイクルを継続的にまわし続けることによってより良い保護体制を整備していきます。	正	○
3	matsuzaka-daisuke@redsox.comというメールアドレスは個人情報に該当する。	氏名と会社名が判別できるメールアドレスは個人情報に該当します。	正	○
4	運転免許証は個人情報である。	氏名、住所、写真、本籍で完全に個人を識別可能なため個人情報に該当します。	正	○
5	生年月日だけでも個人情報に該当する。	生年月日だけでは個人を識別できないため個人情報に該当しません。	誤	○
6	プライバシーマークを取得する利点は他社との差別化、信頼の獲得、従業員の意識向上にある。	プライバシーマークを取得する利点はこれら3点のみではないが、特に重要な要素です。	正	○
7	個人情報保護マネジメントシステム各規程はいろいろあるが、従業員は自分に関係のあるマニュアルだけ参照すれば足りる。	役員を含めた全従業員は、保護方針を含んだ全規程を参照しなければなりません。	誤	○
8	個人情報保護マネジメントシステム運用上は、個人情報保護管理者だけに責任があるので自分の役割は特になし。	個人情報保護マネジメントシステム運用のリーダーは個人情報保護管理者ですが、全ての従業員に記録付け等何らかの役割があります。	誤	○
9	ルール違反、漏洩等の事故を発生したら誰でもいいのでとにかく社内にいる人へ報告する。	ルール違反、事故等を発生したら速やかに個人情報保護管理者へ報告してください。	誤	○
10	会社に最初に出社した時だけは「入退室管理簿」に時刻と氏名を記録しなければなりません。	会社施設のセキュリティ対策として必ず記入をしてください。	正	○
11	来訪者はいつでも社内のあらゆる場所に入れることができる。	来訪者を招く場合には、来訪者用スペースに限定してください。	誤	○
12	個人情報を含む紙・電子媒体を廃棄する場合は、「個人情報廃棄記録」に記録する。	必ず記入をしてください。	正	○
13	社外に出ることがあまりないので、スクリーンセーバーは設定しなくても良い。	パソコンはパスワード付きスクリーンセーバーを必ず設定してください。	誤	○
14	ノートPCは施錠可能な引き出しにしまえばチェーンロックは不要である。	施錠可能なキャビネットや引き出しに入れておけば大丈夫です。	正	○
15	業務上やむを得ない理由がある場合には、個人情報保護管理者に申し出てノートPCを持ち出すことができる。	原則として電子機器の社外持ち出し持ち込みは禁止ですが、やむを得ない場合には個人情報保護管理者に申し出てください。	正	○
16	自分が所属する部門で取扱う個人情報の明細は「委託先管理台帳」に記載されている。	個人情報の保管場所、管理責任者、保管期限などは「個人情報管理台帳」に記載されています。	誤	×
17	個人情報保護マネジメントシステムを運用する際の規格はJIS Q15001である。	プライバシーマーク運用の基本となるのは日本工業規格JIS Q15001です。	正	○
18	個人情報保護マネジメントシステムの基本となるJIS Q15001は、個人情報保護法とはまったく違うものでありプライバシーマークの運用はJISだけに準拠すればよい。	個人情報保護マネジメントシステムは個人情報保護法とJIS Q15001の要求事項を共に満たす必要があります。	誤	×
19	個人情報保護マネジメントシステムにおいて、P(確立)D(運用)C(確認)A(維持)サイクルは1回だけ回せばよい。	PDCAサイクルを継続的にまわし続けることによってより良い保護体制を整備していきます。	誤	○
20	氏名はそれだけで個人情報である。	氏名はそれだけで個人を識別できるので個人情報に該当します。	正	○

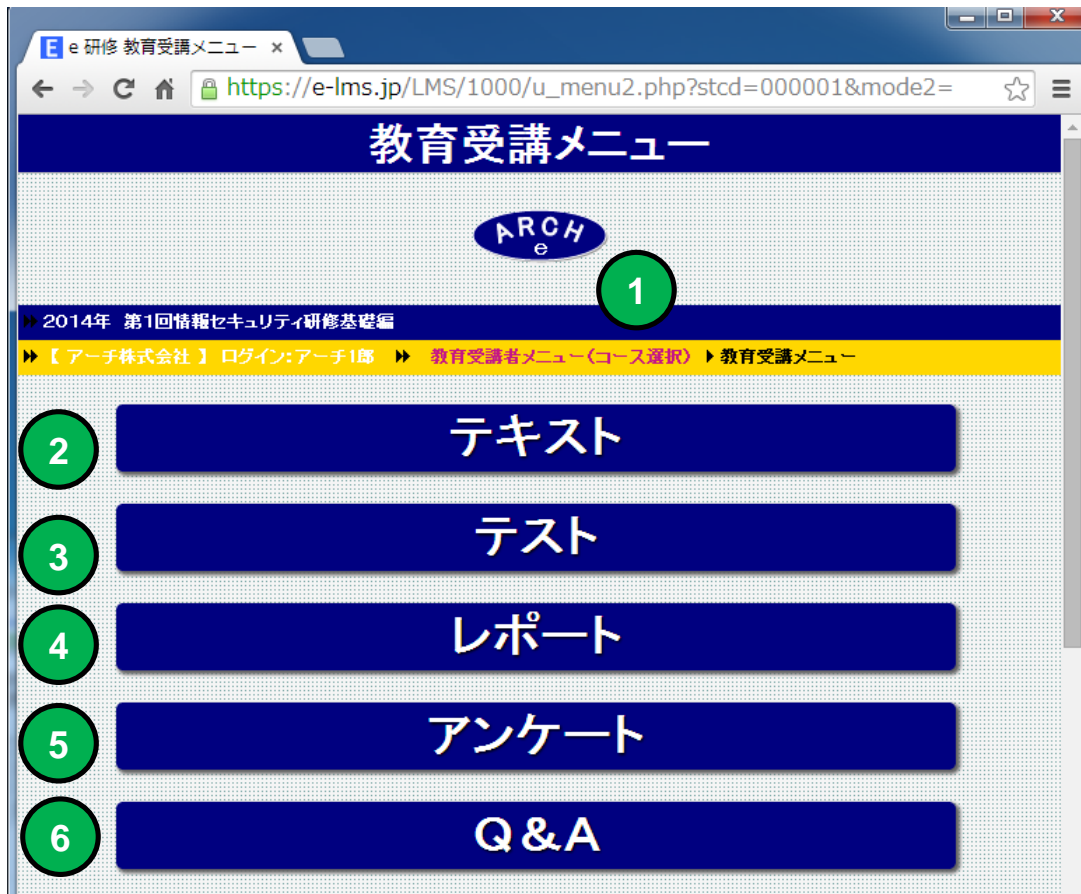
印刷 閉じる

1 2

1 「印刷」ボタンをクリックするとテスト結果を印刷します。

2 「閉じる」ボタンをクリックするとウインドを閉じます。

機能	教育受講メニュー
説明	<p>■ 研修コースを選択することができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ テキストを先に受講しないとテストを受講できない場合があります。 ・ 研修コースによっては表示されないボタンがあります。



- 1 リンクをクリックすると「教育受講者メニュー（コース選択）」画面に移動します。
- 2 ボタンをクリックすると「テキスト」画面に移動します。
- 3 ボタンをクリックすると「テスト」画面に移動します。
- 4 ボタンをクリックすると「レポート」画面に移動します。
- 5 ボタンをクリックすると「アンケート」画面に移動します。
- 6 ボタンをクリックすると「Q & A」画面に移動します。



1

教育担当者に質問を送信した場合、質問に対する教育担当者からの回答が表示されます。

2

研修に関する質問がある場合、教育担当者への質問を記入します。

3

「送信」ボタンをクリックすると教育担当者に②で記述した質問を送信します。

4

「最新」ボタンをクリックすると教育担当者からの回答状況を最新に更新します。

5

「ログアウト」ボタンをクリックすると画面を閉じ研修を終了します。次回ログインすると研修を再開することができます。

機能	教育テキスト
説明	■教育テキストを受講することができます。

1 教育テキストを表示します。

2 テキストの画面表示サイズを選択します。

3 「最初から」ボタンでページの先頭、「<<前のページ」ボタンで1ページ前「次のページ」ボタンで1ページ進むへテキストのページを移動します。

4 「ログアウト」ボタンをクリックするとブラウザ画面を閉じ研修を終了します。

表示SIZE 75% ▼

- ▶ 【アーチ株】 100%
- 95%
- 90%
- 85%
- 80%

The screenshot shows a web browser window with the URL https://e-lms.jp/LMS/1007/u_education_text.php?mode=search&page=20&stcd=00000. The page content includes:

- Header: 2015年 第1回情報セキュリティ研修基礎編
- Navigation: 【アーチ株式会社】 ログイン:アーチ2部 ▶ 教育受講メニュー ▶ 講習テキスト
- Main Content:
 - おつかれさまでした
 - これで教育テキストは終了です。
 - コーヒースタンプでもして一息いれてください。
 - 次に教育理解度確認テストを受けてください。
 - 確認テストに合格すると教育受講終了です。
 - ※下のボタンかメニュー画面より確認テストを受けることができます。
- Page Number: 20
- Footer:
 - 表示SIZE 100% ▼ Page:【 20 / 20 】
 - Buttons: 最初から, << 前のページ, 次のページ >>
 - Test Button: テストを受ける (Circled with '2')
 - Logout Button: ログアウト

1 現在のページを表示します。

2 教育テキスト最終ページになると「テストを受ける」ボタンが表示されます。「テストを受ける」ボタンをクリックするとテスト画面に移動します。

PC環境 テスト

機能	テスト（問題）
説明	■テストを受けることができます。 ・回答形式はマルバツ式、択一式、複数選択式のいずれかで出題されます。

1

2

3

4

5

6

1 テスト合格条件情報を表示します。

2 問題を表示します。

3 回答を選択（○×式 例）します。

4 ③で回答を選択後「回答」ボタンをクリックすると選択の正誤と解説を表示します。

5 「中断」ボタンをクリックするとテストを途中で中断できます。

6 ウィンドの「X」ボタンをクリックしても次回ログイン時に中断した問題より再開することができます。

PC環境 テスト

機能	テスト（解説）
説明	■テストの回答の正誤と理解を助ける解説を表示します。

e 研修 テスト

https://e-lms.jp/LMS/1007/u_education_test.php?mode=ans&page=1&anscnt=0&stc

2015年 第1回情報セキュリティ研修基礎編

【アーチ株式会社】ログイン:アーチ2部 ▶テスト 1回目【問題パターン1】

【1/15】正解:0問 (※ 15問中 13問 以上正解で合格です。問題は3パターン。合格するまでテストを受けてください)

【問題 1】
どうしても業務で利用するので個人所有のノートPCを会社に持ち込むのはOKだ。

【解説】
原則として電子機器の社外持ち出し持ち込みは禁止です。

1

2

【問題の説明は正しいを選択したあなたの回答は不正解です】

3

次の問題

「中断」ボタンを押すと次回中断した問題よりテストを再開することができます。

中断

1 テストの問題の解説を表示します。

2 正誤を○Xで表示します。

3 「次の問題」ボタンをクリックすると次の問題を表示します。

PC環境 テスト

機能	テスト（不合格時）
説明	■テストを再度受けることができます。

1 【★ 合格ラインに達しませんでした。テストに再チャレンジしてください】

2 **すぐテストに再チャレンジする**

3 **ログアウト**

4

1 合格ラインに達しなかった場合のメッセージ。

2 「すぐにテストに再チャレンジする」ボタンをクリックすると次の問題パターンのテストを受けることができます。

3 リンクをクリックすると、教育受講者メニュー（コース選択）、教育受講メニュー画面に移動します。

4 「ログアウト」ボタンをクリックするとブラウザ画面を閉じ研修を終了します。

PC環境 テスト

機能	テスト（合格時）
説明	■テスト終了。

2015年 第1回情報セキュリティ研修基礎編

▶【アーチ株式会社】ログイン:アーチ2郎 ▶テスト 2回目【問題パターン2】

【15 / 15】正解:14問（※ 15問中 13問 以上正解で合格です。問題は3パターン。合格するまでテストを受けてください）

【問題 15】
個人情報保護マネジメントシステムは業種別の分野別ガイドラインを無視しても運用可能だ

【解説】
セキュリティ対策などでは分野別ガイドラインを実際の運用方法で活用します。

×

【問題の説明は正しいを選択したあなたの回答は不正解です】

【★おめでとうございます。テストに合格しました】

レポート提出

ログアウト

1 合格ラインをクリアした場合のメッセージ。

2 「レポート提出」ボタンをクリックすると「レポート」画面に移動します。

※研修によっては「レポート提出」ボタンは表示されない場合があります。

3 リンクをクリックすると、教育受講者メニュー（コース選択）、教育受講メニュー画面に移動します。

4 「ログアウト」ボタンをクリックするとブラウザ画面を閉じ研修を終了します。

PC環境 レポート

機能 レポート

説明 ■レポートを提出することができます。

レポート

2015年 第1回情報セキュリティ研修基礎編

【アーチ株式会社】ログイン:アーチ2郎 > 教育受講者メニュー(コース選択) > 教育受講者メニュー > レポート

研修レポートテーマ

研修の感想を400字程度でお願いします。

B I [List Icons] [Link/Unlink Icons] ?

レポート登録

ログアウト

1 レポートのテーマを表示します。

2 レポートを記述します。

3 「レポート登録」ボタンをクリックするとレポートを登録します。

4 「ログアウト」ボタンをクリックするとブラウザ画面を閉じ研修を終了します。

PC環境 レポート

機能	レポート
説明	■ レポートを提出することができます。

レポート

2015年 第1回情報セキュリティ研修基礎編
▶ 【アーチ株式会社】ログイン:アーチ2郎 ▶ 教育受講者メニュー(コース選択) ▶ 教育受講者メニュー ▶ レポート

研修レポートテーマ

研修の感想を400字程度でお願いします。

B I [List Icons] [Link/Unlink] [Help]

レポート登録

アンケート回答 1

MESSAGE: レポートを登録しました。

▶ 【アーチ株式会社】ログイン:アーチ2郎 ▶ 教育受講者メニュー(コース選択) ▶ 教育受講者メニュー ▶ レポート

ログアウト

1

「レポート登録」ボタンを押すと「アンケート回答」ボタンが表示されます。
「アンケート回答」ボタンをクリックすると「アンケート：画面に移動します。
※研修によっては「アンケート回答」ボタンは表示されない場合があります。

PC環境 アンケート

機能	アンケート
説明	■ アンケートに回答することができます。 ・ アンケートどのユーザーがどの回答を選択したかは記録しない「無記名式」とユーザーがどの回答を選択したか残る「記名式」の2種類があります。

アンケート

2015年 第1回情報セキュリティ研修基礎編1

【アーチ株式会社】ログイン:アーチ1郎 >> 教育受講者メニュー(コース選択) > 教育受講者メニュー > アンケート

★アンケートでは受講者がどの回答を選択したのか記録しています。登録は何度でもやり直せます

研修を受けて受講しましたか

- 社内
- 出向先
- 自宅
- 出先

2. 研修を受講した機材(デバイス)はなんですか

- パソコン
- 携帯
- スマートフォン
- タブレット

3. 研修テキストの内容はどうでしたか

- たいへん良かった
- 普通
- いまひとつ
- よく無い

4. 確認テストの問題はどうでしたか

- 難しかった
- 普通
- 簡単すぎた

5. 確認テストの問題数はどうでしたか

- 問題数が多い
- 適切な問題数
- 問題数が少ない

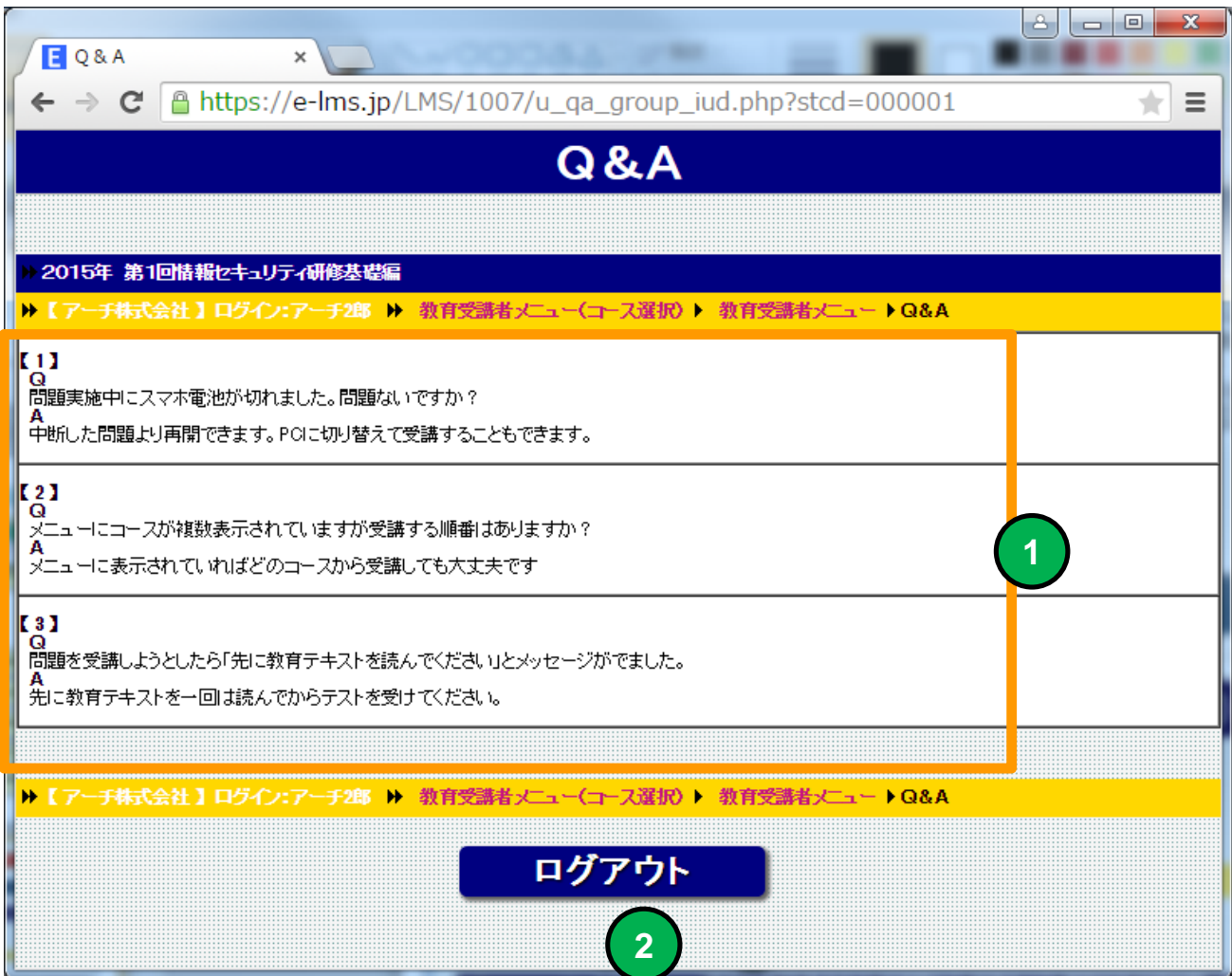
アンケート登録

1 アンケートの種類「無記名式」か「記名式」回答形式が表示します。

2 アンケートの回答を選択してください。

3 「アンケート登録」ボタンをクリックするとアンケートの回答を送信します。
無記名式」は1度だけ「記名式」回答は複数回登録することができます。

機能	Q & A
説明	<p>■ 研修に関するQ & Aを表示します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 教育担当者に投げた質問がQ & A集に登録されることがあります。



1

Q & Aを表示します。

2

「ログアウト」ボタンをクリックするとブラウザ画面を閉じ研修を終了します。

スマホ環境 e 研修 LOGIN 画面

機能	e 研修 LOGIN 画面（スマホ環境用）
説明	■ e 研修に LOGIN します。



1

教育担当者から通知された URL を指定します。

2

教育担当者から通知されたユーザー ID を指定します。

3

教育担当者から通知されたパスワードを指定します。

4

「ログイン」ボタンをクリックすると「教育受講者メニュー（コース選択）」画面に移動します。

スマホ環境 教育受講者メニュー（コース選択）

機能	教育受講者メニュー（コース選択）
説明	■ 受講可能な研修コースを選択することができます。



1

受講可能な研修コースが一覧表示されます。受講するコース名のリンクをクリックすると「教育受講メニュー」画面に移動します。

2

「ログアウト」ボタンをクリックするとブラウザ画面を閉じ研修を終了します。

1

2

機能	教育受講メニュー
説明	<p>■ 研修コースを選択することができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ テキストを先に受講しないとテストを受講できない場合があります。 ・ 研修コースによっては表示されないボタンがあります。



1

ボタンをクリックすると「テキスト」画面に移動します。

2

ボタンをクリックすると「テスト」画面に移動します。

3

ボタンをクリックすると「レポート」画面に移動します。

4

ボタンをクリックすると「アンケート」画面に移動します。

5

ボタンをクリックすると「Q & A」画面に移動します。



1

教育担当者に質問を送信した場合、質問に対する教育担当者からの回答が表示されます。

2

研修に関する質問がある場合、教育担当者への質問を記入します。

3

「質問を送信」ボタンをクリックすると教育担当者に②で記述した質問を送信します。

4

「最新」ボタンをクリックすると教育担当者からの回答状況を最新に更新します。

5

「メニュー【コース選択】」ボタンをクリックすると「メニュー」画面に移動します。

6

「ログアウト」ボタンをクリックするとブラウザ画面を閉じ研修を終了します。



1

教育テキストを表示します。

2

「最初のページ」ボタンでページの先頭、
「<<前のページ」ボタンで1ページ前
「次のページ」ボタンで1ページ進むへ
テキストページを移動します。



1

教育テキスト最終ページになると「テストを受ける」ボタンが表示されます。テストを受ける」ボタンをクリックするとテスト画面に移動します。

2

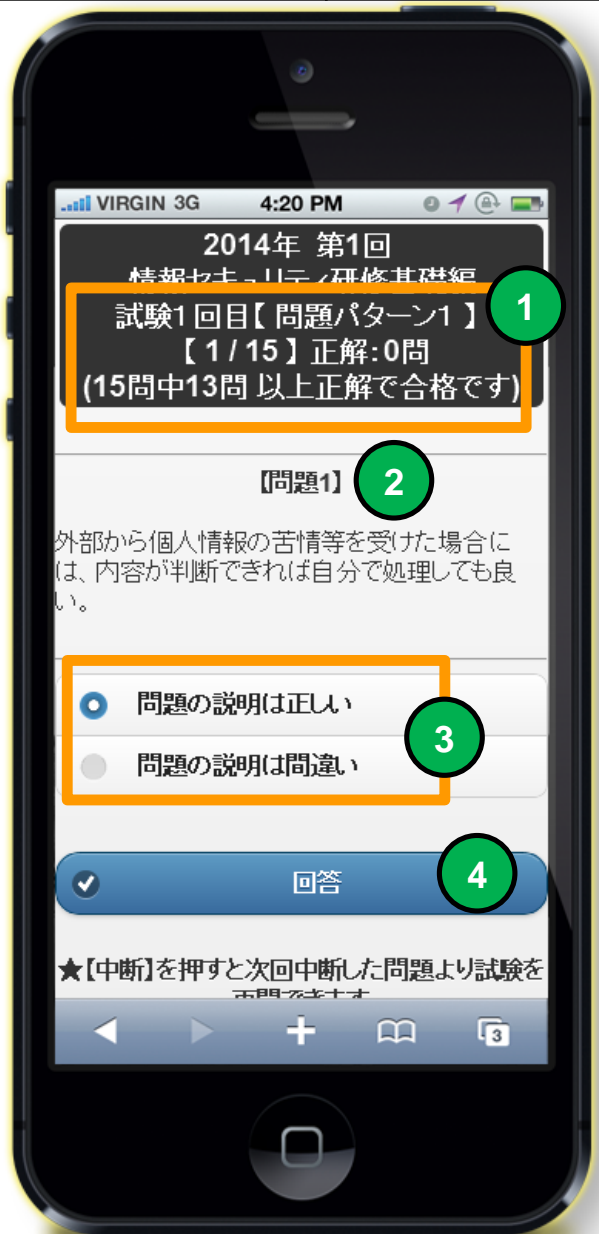
「メニュー【コース選択】」ボタンをクリックすると「メニュー」画面に移動します。

3

「ログアウト」ボタンをクリックするとブラウザ画面を閉じ研修を終了します。

スマホ環境 テスト

機能	テスト（問題）
説明	<p>■テストを受けることができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・回答形式はマルバツ式、択一式、複数選択式のいずれかで出題されます。



1

テスト合格情報を表示します。

2

問題を表示します。

3

回答を選択（○X式 例）します。

4

③で回答を選択後「回答」ボタンをクリックすると選択の正誤と解説を表示します。

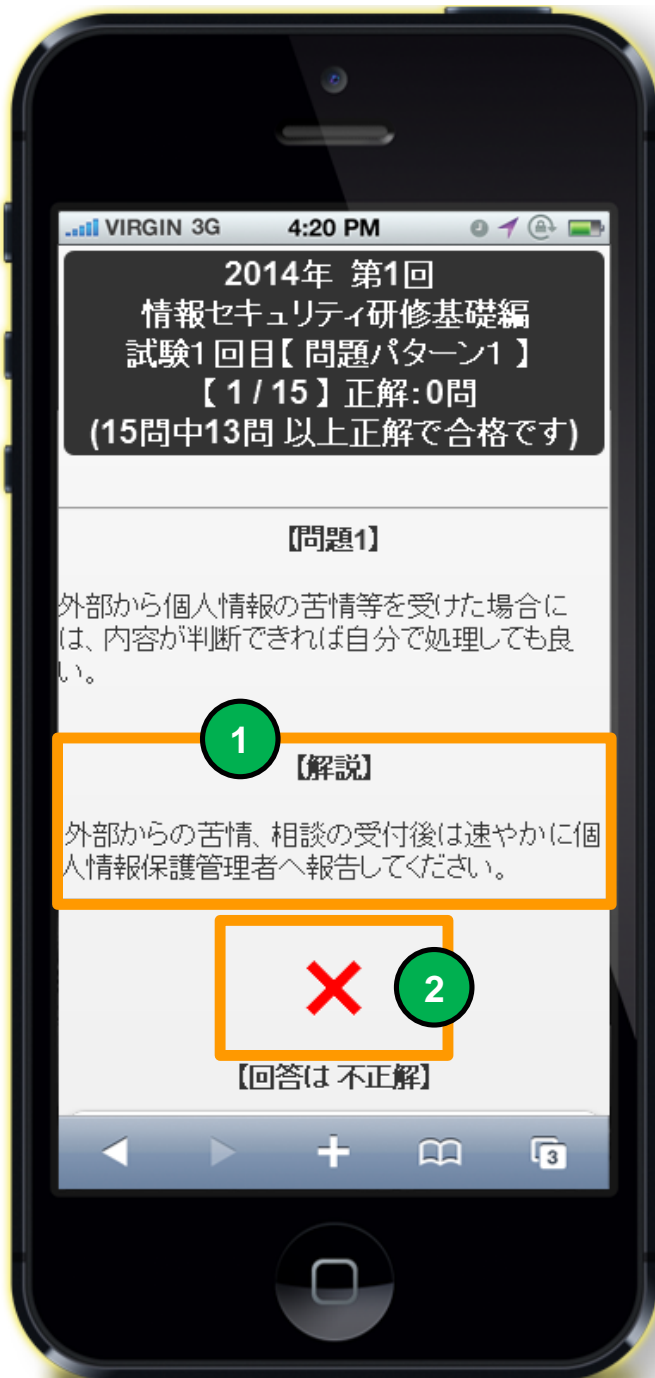
5

「中断」ボタンをクリックするとテストを途中で中断できます。



スマホ環境 テスト

機能	テスト（解説）
説明	■テストの回答の正誤と理解を助ける解説を表示します。



1

テストの問題の解説を表示します。

2

正誤を○Xで表示します。

3

「次の問題」ボタンをクリックすると次の問題を表示します。



スマホ環境 テスト

機能	テスト（不合格時）
説明	■テストを再度受けることができます。



1

合格ラインに達しなかった場合のメッセージ。

2

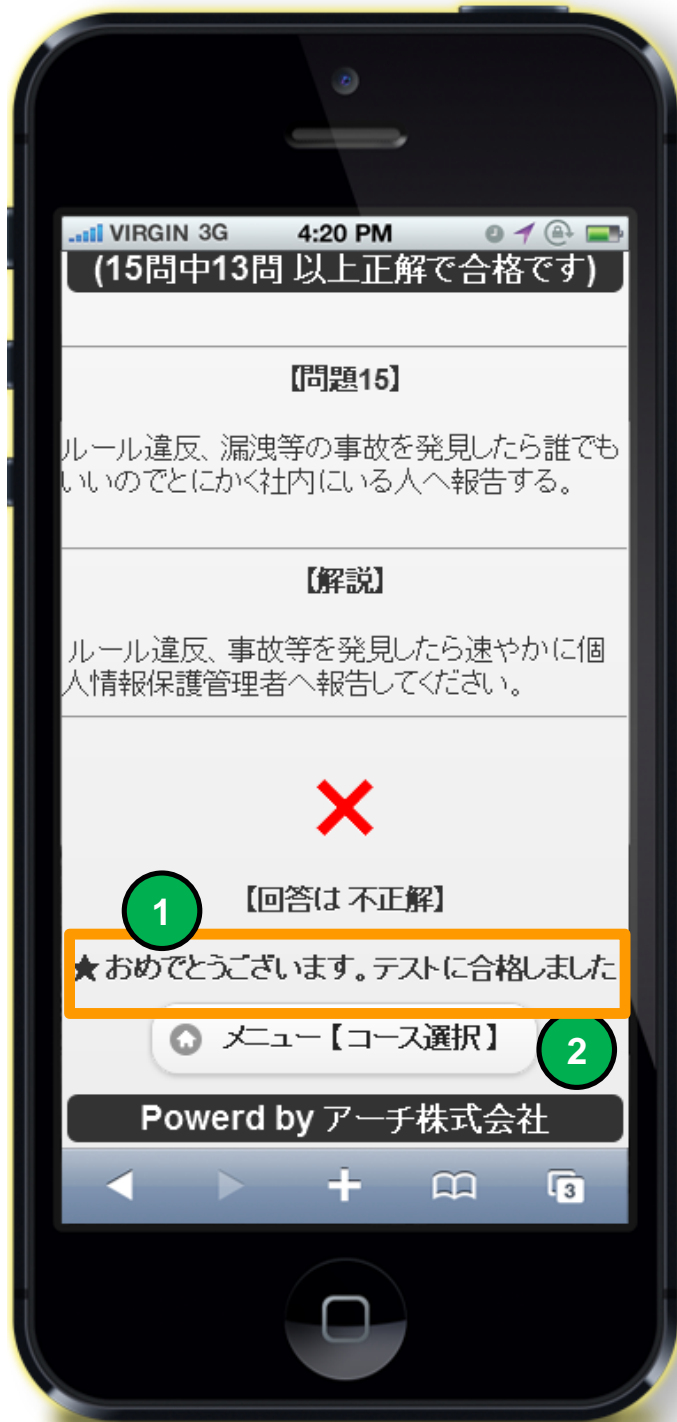
「すぐにテストに再チャレンジする」ボタンをクリックすると次の問題パターンのテストを受けることができます。

3

「メニュー【コース選択】」ボタンをクリックすると「メニュー」画面に移動します。

スマホ環境 テスト

機能	テスト（合格時）
説明	■テスト終了。



1

合格ラインをクリアした場合のメッセージ。

2

「メニュー【コース選択】」ボタンをクリックすると「メニュー」画面に移動します。

スマホ環境 レポート

機能	レポート
説明	■レポートを提出することができます。



1

レポートのテーマを表示します。

2

レポートを記述します。

3

「レポートを登録」ボタンをクリックするとレポートを提出登録します。

4

「メニュー【コース選択】」ボタンをクリックすると「メニュー」画面に移動します。

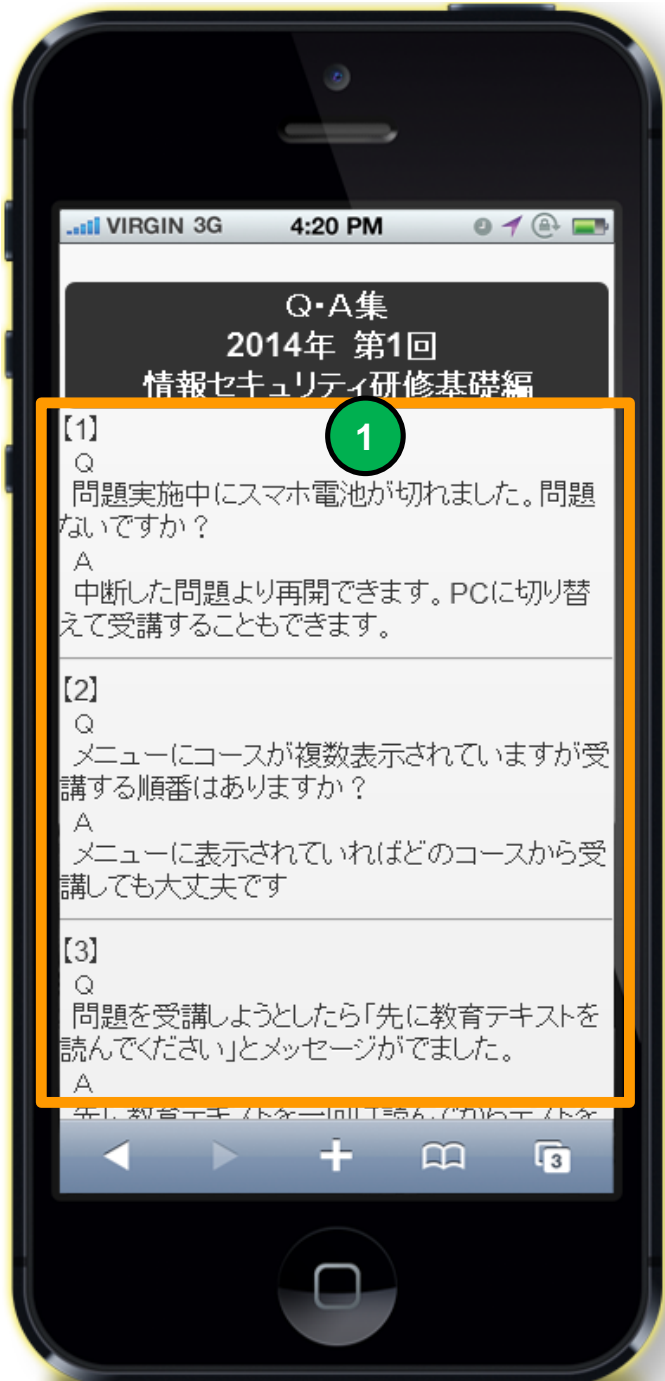
機能	アンケート
説明	<p>■アンケートに回答することができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・アンケートどのユーザーがどの回答を選択したかは記録しない「無記名式」とユーザーがどの回答を選択したか残る「記名式」の2種類があります。



- 1
アンケートの種類「無記名式」か「記名式」回答形式が表示します。
- 2
アンケートの回答を選択してください。
- 3
「送信」ボタンをクリックするとアンケートの回答を送信します。
無記名式」は1度だけ「記名式」回答は複数回登録することができます。



機能	Q & A
説明	<p>■研修に関するQ & Aを表示します。</p> <p>・教育担当者に投げた質問がQ & A集に登録されることがあります。</p>



1

Q & Aを表示します。

2

「メニュー【コース選択】」ボタンをクリックすると「メニュー」画面に移動します。

3

「ログアウト」ボタンをクリックするとブラウザ画面を閉じ研修を終了します。



携帯環境 e 研修 LOGIN 画面

機能	e 研修 LOGIN 画面（携帯・スマホ環境用）
説明	■ e 研修に LOGIN します。



1

教育担当者から通知された URL を指定します。

2

教育担当者から通知されたユーザー ID を指定します。

3

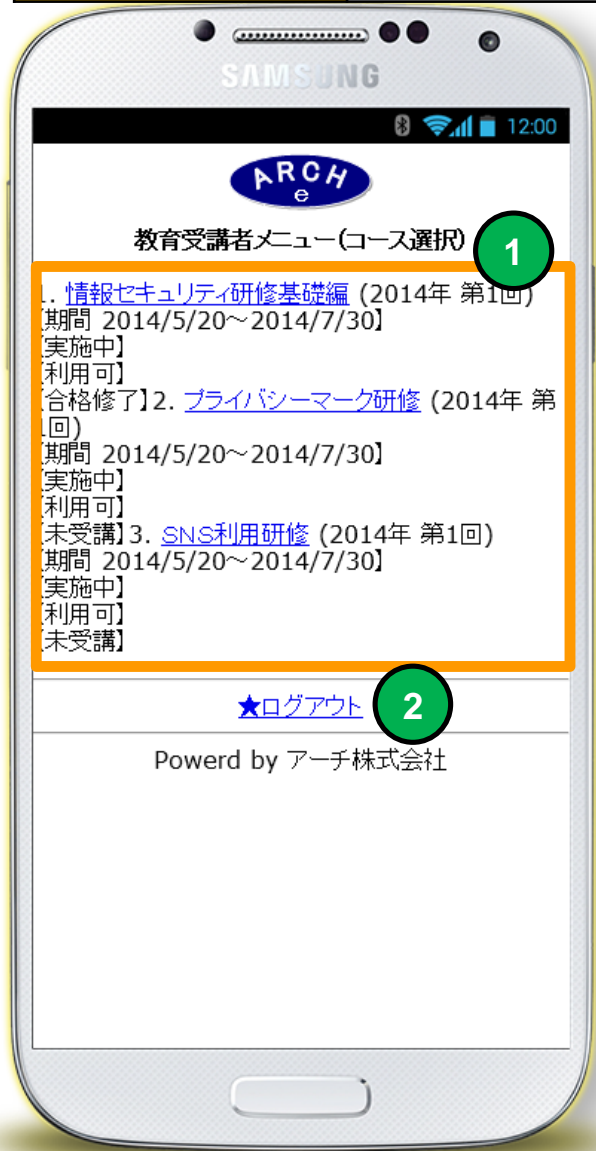
教育担当者から通知されたパスワードを指定します。

4

「OK」ボタンをクリックすると「教育受講者メニュー（コース選択）」画面に移動します。

携帯環境 教育受講者メニュー（コース選択）

機能	教育受講者メニュー（コース選択）
説明	■ 研修コースを選択することができます。



1

受講可能な研修コースが一覧表示されます。受講するコース名のリンクをクリックすると「教育受講メニュー」画面に移動します。

2

「ログアウト」リンクをクリックすると研修を終了してLOGIN画面に戻ります。

機能	教育受講メニュー
説明	■ 研修コースで使用できる機能を選択することができます。



1

「テキスト」リンクをクリックすると「テキスト」画面に移動します。

「テスト」リンクをクリックすると「テスト」画面に移動します。

「レポート」リンクをクリックすると「レポート」画面に移動します。

「アンケート」リンクをクリックすると「アンケート」画面に移動します。

「Q&A」リンクをクリックすると「Q&A」画面に移動します。

2

研修に関する質問を記入します。

3

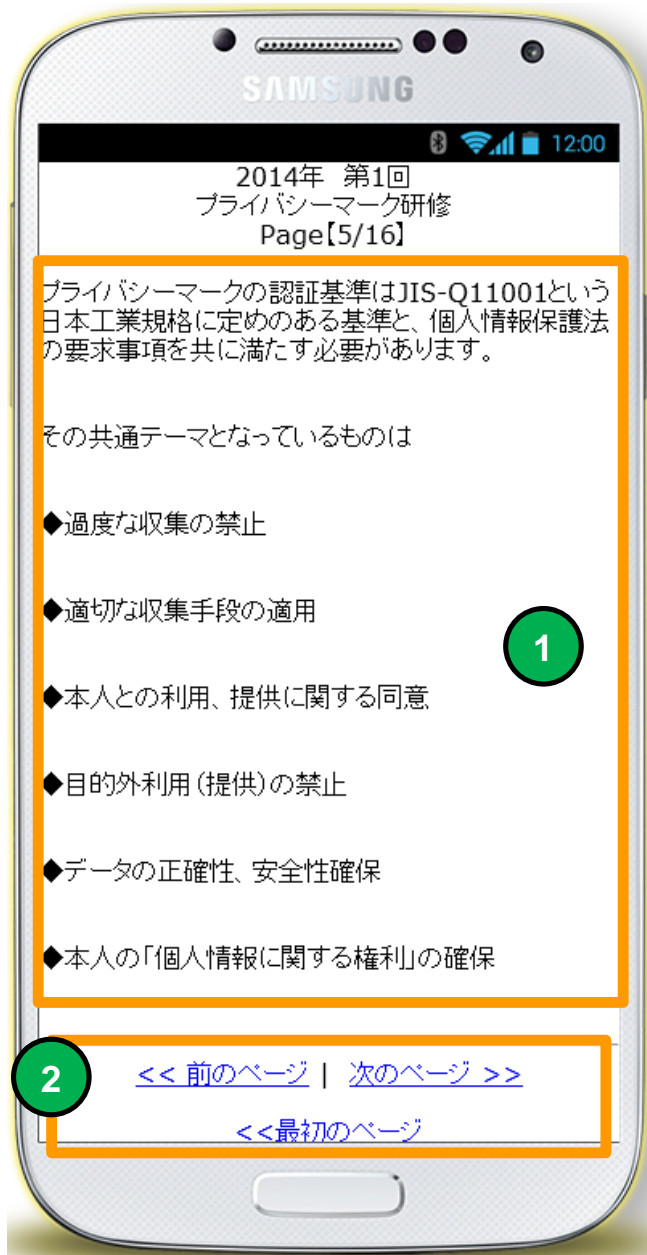
「送信」ボタンをクリックすると教育担当者に②で記述した質問を送信します。

4

「最新」リンクをクリックすると教育担当者からの回答を最新状態に更新します。

5

「メニュー(コース選択)」リンクをクリックすると「メニュー」画面に移動します。



1

教育テキストを表示します。

2

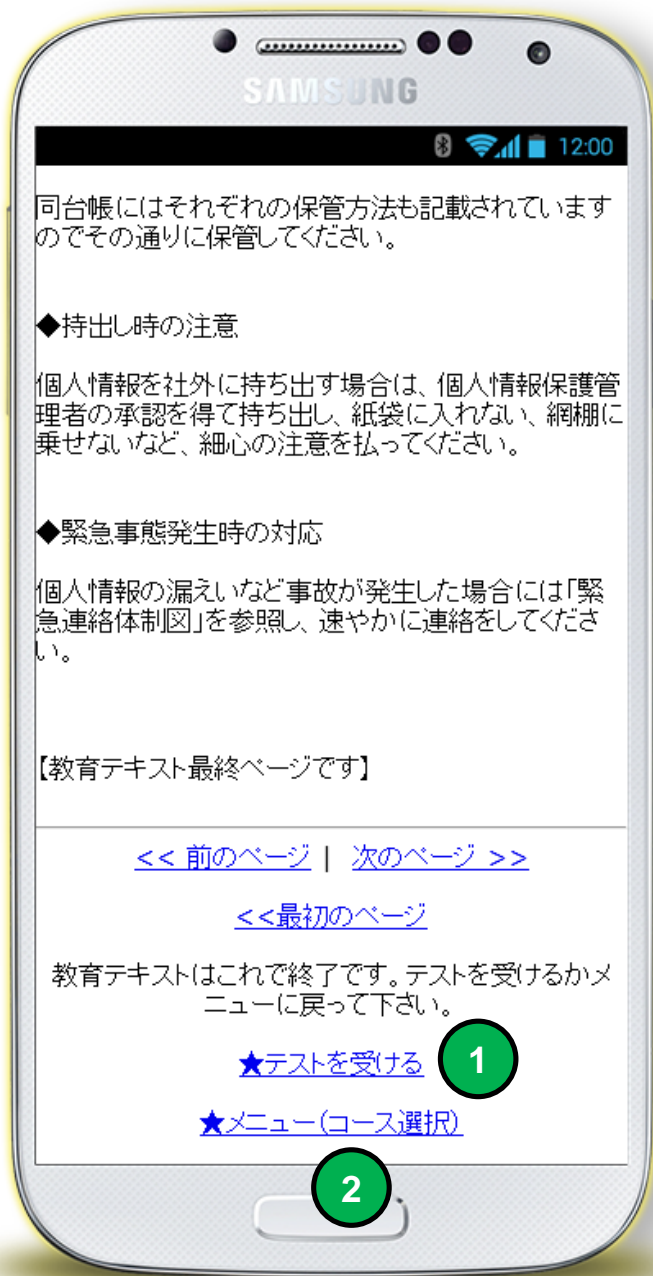
「最初のページ」リンクでページの先頭、
「<<前のページ」リンクで1ページ前
「次のページ」リンクで1ページ進む へ
テキストを移動します。

1

2

[<< 前のページ](#) | [次のページ >>](#)

[<<最初のページ](#)



1

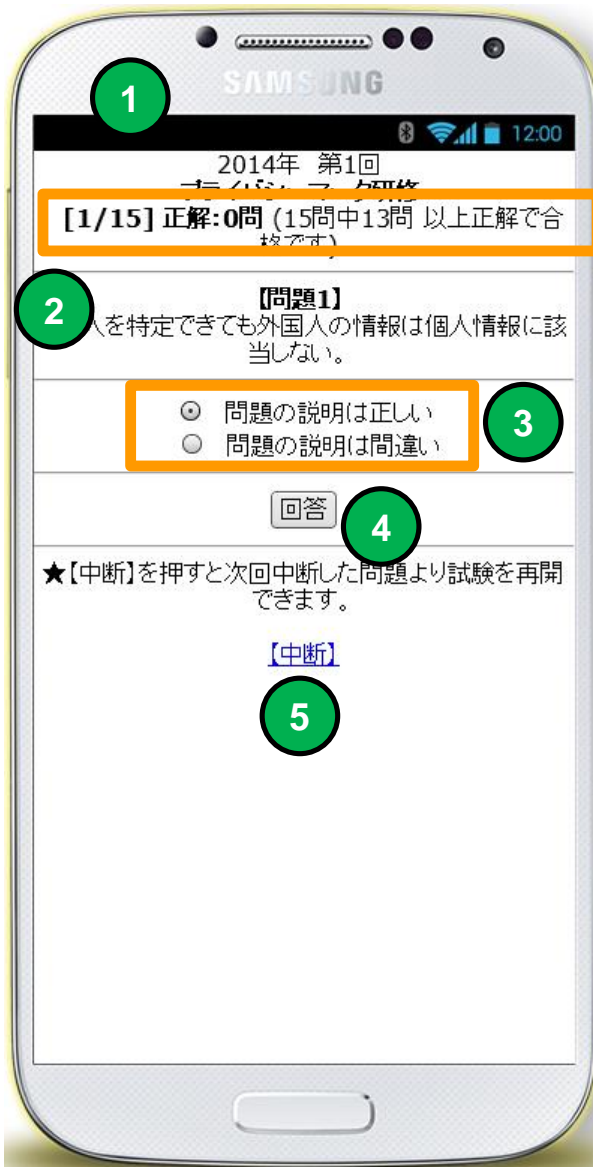
教育テキスト最終ページになると「テストを受ける」リンクが表示されます。
テストを受ける」ボタンをクリックするとテスト画面に移動します。

2

「メニュー(コース選択)」リンクをクリックすると「メニュー」画面に移動します。

携帯環境 テスト

機能	テスト（問題）
説明	■テストを受けることができます。 ・回答形式はマルバツ式、択一式、複数選択式のいずれかで出題されます。



1

テスト合格情報を表示します。

2

問題を表示します。

3

回答を選択（○×式）します。

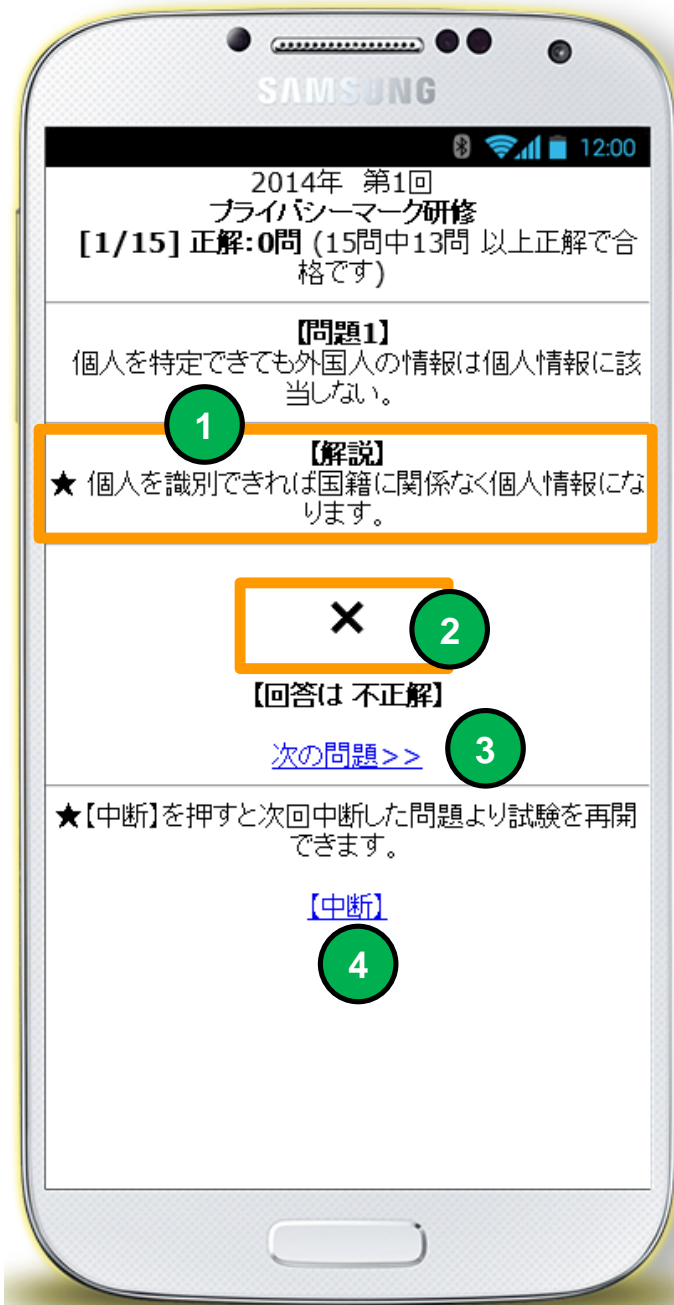
4

③で回答を選択後「回答」ボタンをクリックすると選択の正誤と解説を表示します。

5

「中断」リンクをクリックするとテストを途中で中断できます。

機能	テスト（解説）
説明	■テストの回答の正誤と理解を助ける解説を表示します。



1

テストの問題の解説を表示します。

2

正誤を○Xで表示します。

3

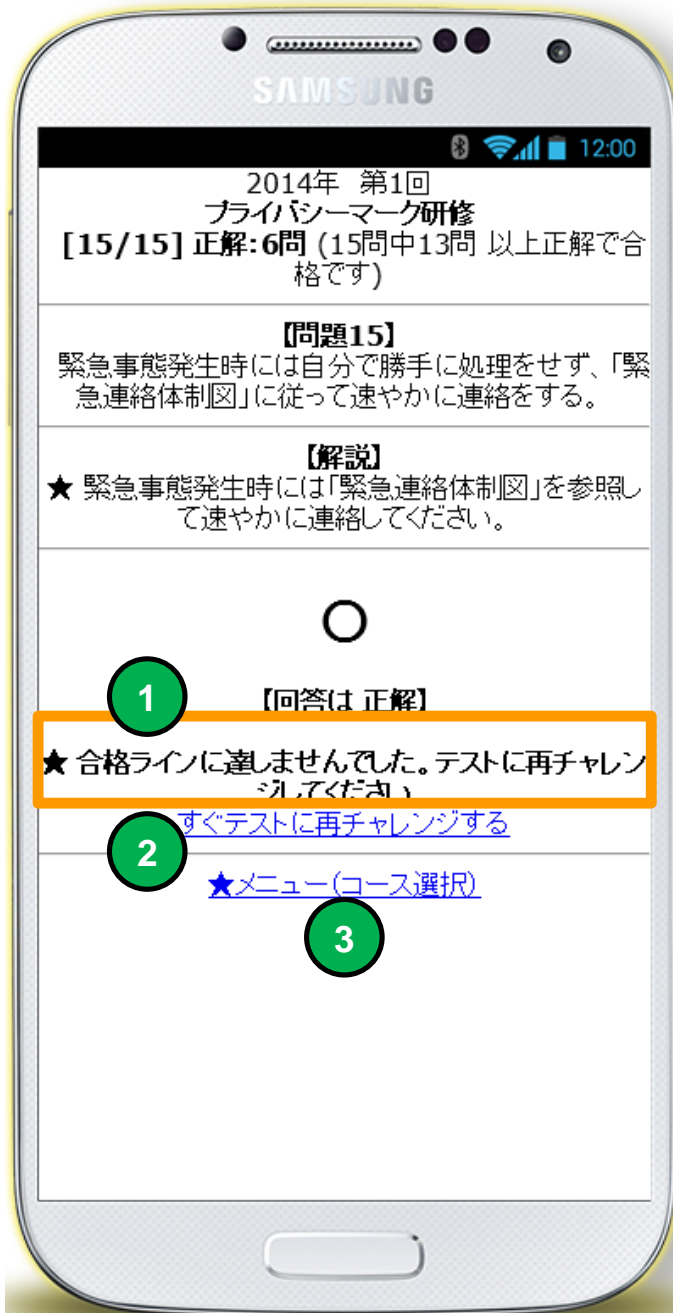
「次の問題>>」リンクをクリックすると次の問題を表示します。

4

「中断」リンクをクリックするとテストを途中でできます。

携帯環境 テスト

機能	テスト（不合格時）
説明	■テストを再度受けることができます。



1

合格ラインに達しなかった場合のメッセージ。

2

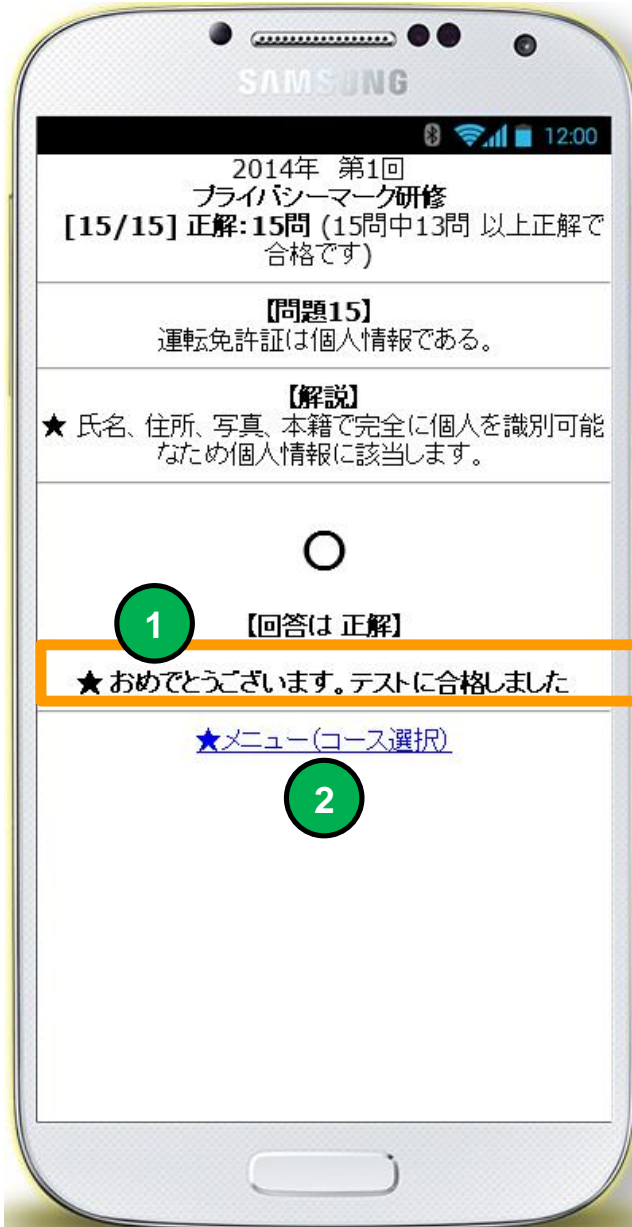
「すぐにテストに再チャレンジする」リンクをクリックすると次の問題パターンのテストを受けることができます。

3

「メニュー(コース選択)」リンクをクリックすると「メニュー」画面に移動します。

携帯環境 テスト

機能	テスト（合格時）
説明	■テスト終了。



1

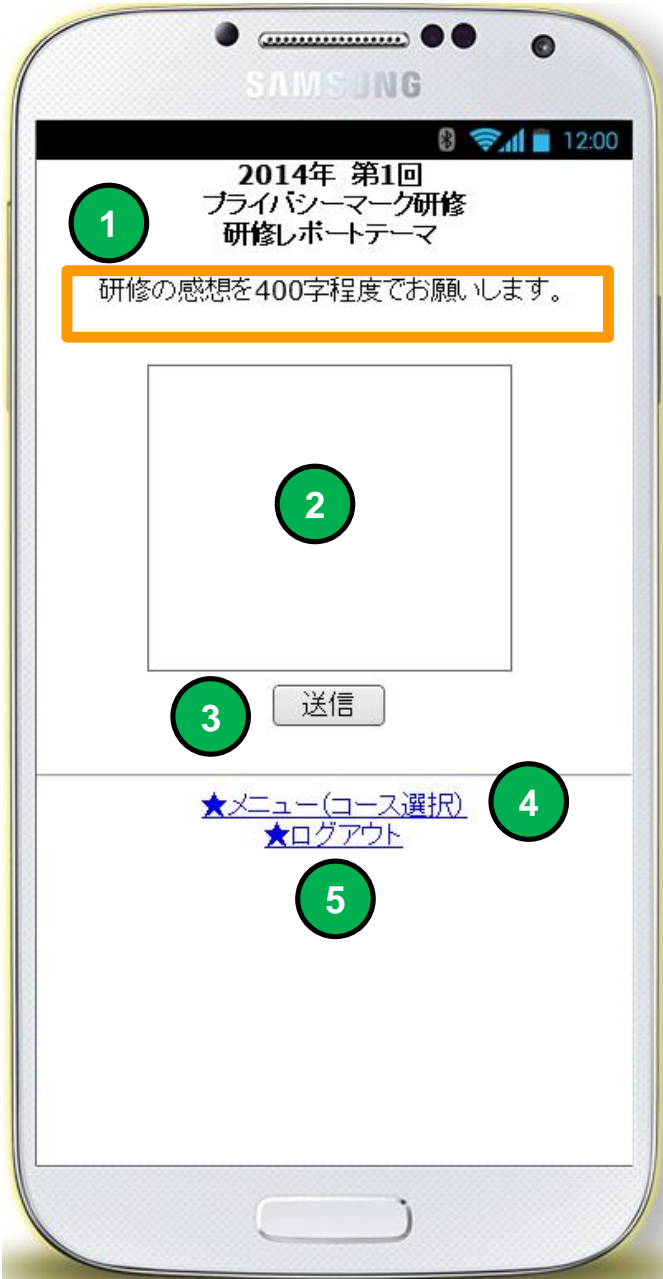
合格ラインをクリアした場合のメッセージ。

2

「メニュー(コース選択)」リンクをクリックすると「メニュー」画面に移動します。

携帯環境 レポート

機能	レポート
説明	■レポートを提出することができます。



1

レポートのテーマを表示します。

2

レポートを記述します。

3

「送信」ボタンをクリックするとレポートを提出登録します。

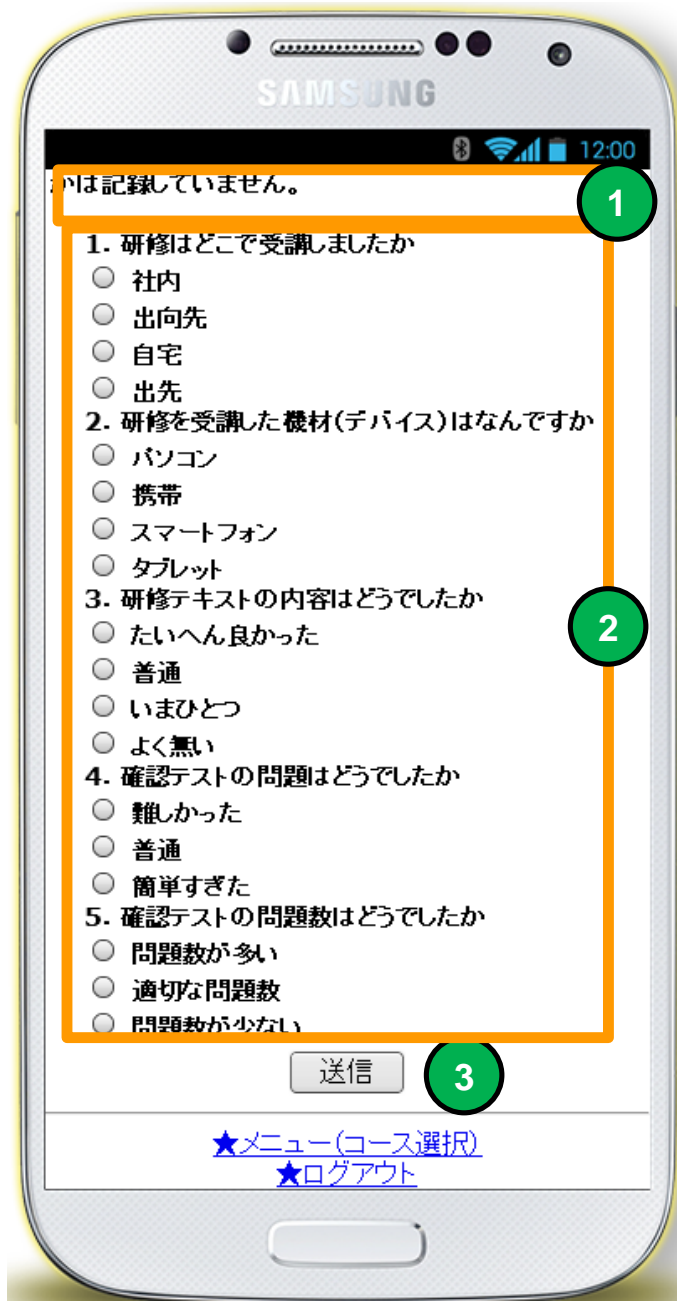
4

「メニュー(コース選択)」リンクをクリックすると「メニュー」画面に移動します。

5

「ログアウト」リンクをクリックすると研修を終了してLOGIN画面に戻ります。

機能	アンケート
説明	<p>■アンケートに回答することができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・アンケートどのユーザーがどの回答を選択したかは記録しない「無記名式」とユーザーがどの回答を選択したか残る「記名式」の2種類があります。



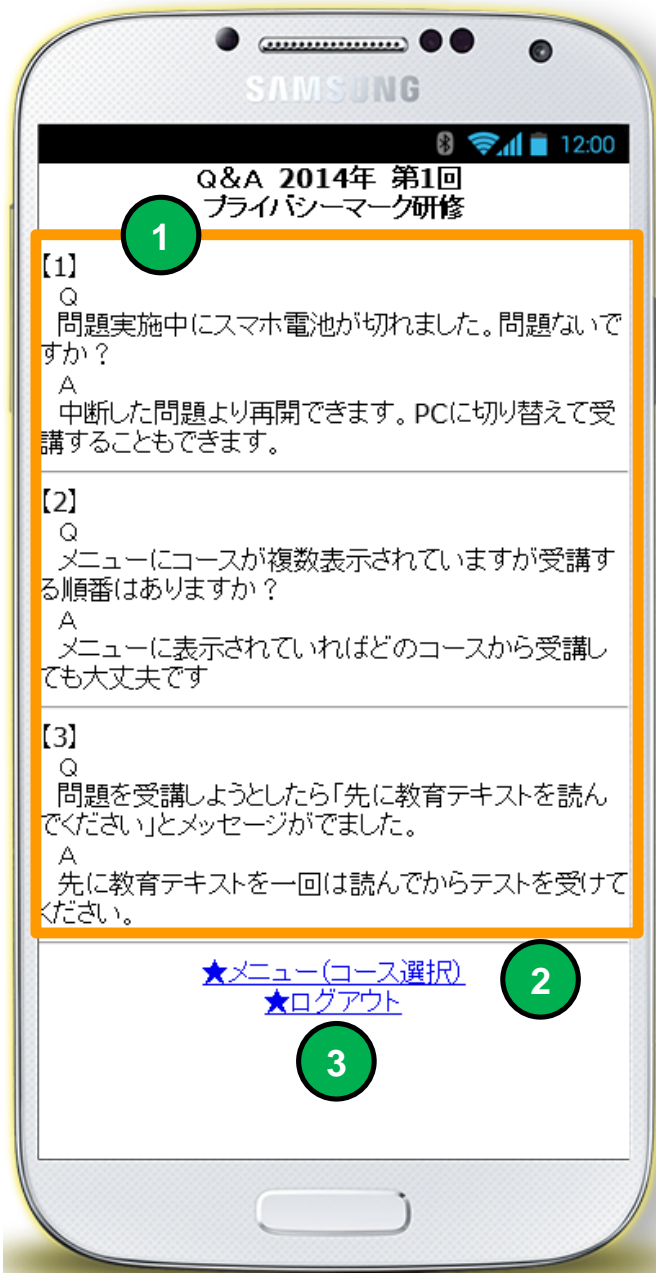
- 1

アンケートの種類「無記名式」か「記名式」回答形式が表示します。
- 2

アンケートの回答を選択してください。
- 3

「送信」ボタンをクリックするとアンケートの回答を送信します。
無記名式は1度だけ「記名式」回答は複数回登録することができます。

機能	Q & A
説明	<p>■ 研修に関するQ & Aを表示します。</p> <p>・ 教育担当者に投げた質問がQ & A集に登録されることがあります。</p>



1

Q & Aを表示します。

2

「メニュー(コース選択)」リンクをクリックすると「メニュー」画面に移動します。

3

「ログアウト」リンクをクリックすると研修を終了してLOGIN画面に戻ります。

研修コースオフライン受講

Excelのスクリーンショット。タイトルは「オンラインテスト問題 (1).xls」。表の内容は以下の通り。

	A	B	C	D	E	F
1		研修コース名	2015年第4回 P(確立) D(運用) C(確認) A(維持) サイクル研修2	所属		
2		実施日	2015-04-20	氏名	山田太郎	
3		テキスト購読回数	1	正解	○	
4		問題パターン	2	不正解	×	
5		問題を読んで回答欄に ○(正解) か ×(不正解)を記入してください				
6		問題番号	問題	回答		
7		1	個人情報保護マネジメントシステムを運用する際の規格はJIS Q15001である。	○		
8		2	個人情報保護マネジメントシステムの基本となるJIS Q15001は、個人情報保護法とはまったく違うものでありプライバシーマーク運用はJISだけに準拠すればよい。	×		
9		3	個人情報保護マネジメントシステムにおいて、P(確立)D(運用)C(確認)A(維持)サイクルは1回だけ回せばよい。	×		

Excelオフライン受講者「テスト問題」ファイル

1 「実施日」欄はテストに回答した日を「YYYY-MM-DD」形式で指定してください。

2 「テキスト購読回数」欄には研修用テキストを通読した回数を指定してください。テキストが無い場合（テストのみ）は空欄にしてください。

3 「問題パターン」欄は変更しないでください。自動採点が出来なくなります。

4 「氏名」欄テスト回答者の氏名を記入してください。

5 「回答」欄に問題の設問が正しい（○）か間違い（×）か判定して記入してください。正解、不正解欄の○、×をコピーして「回答」欄ペーストしてください。

Excelオフライン受講者「テスト問題」は教育管理者より配布されます。