



型番 (4)101-1001 型
取扱説明書 [保証書付] XW-733

ネットワーク機能は、以下の内容に同意したうえでご利用ください
本警報器は、お客様の同意なく、お取扱い店の通信環境を通じてインターネット環境、お客様または宅の無線LANルーター(以下、「ルーター')を利用してすることで、大阪ガスからのサービス情報を配信するサーバー(以下、「サーバ')との間で、セキュリティの取り扱いを行い、各種情報を提供することができます。
インターネットに接続するとき、警報器の動作状況や警報器が故障・感知したセンサのデータを、サーバへ自動的に送信します。これらの情報は警報器の動作状況の見守りや、商品・サービスなどの目的で使用されます。ご同意していただけたうえで、警報器とルーターとの接続設定を行ってください。

<ガス・CO警報器全般>
● ガス・CO警報器「スマピゴ」をお取り付けいただきありがとうございます。
● お取扱説明書はガス・CO警報器「スマピゴ」の取扱方法を説明します。
● お使いになるこの取扱説明書を必ず読んで、内容を理解した上で取り扱ってください。
● 本警報器は、保護者とサーバーに接続する際に使用する設定URLシールについています。取扱説明書はお手元に保管し、いつでもご覧いただけるようにしておいてください。
● 本警報器は、ガスやCOを検知して警報を発するものではありません。ガスもれやCOによる火災や窒息防止をすることを保護するものではありません。ガスもれやCOによる火災については、責任を負いかねますのでご了承ください。
● 本警報器は、取扱説明書近くのガスやCOを検知して警報を発するものです。他の部屋ではガスやCOが発生した場合、ガス検知部がガスやCOが到達しない場合は、ガス警報機能やCO警報機能が働きません。

<警報器のネットワーク機能について>

● 全てのルータとの接続や、いかなる通信環境での運用を保護するものではなく、お客様がお使いのルーターによっては、警報器との接続、通信ができないことがあります。接続・通信に時間がかかるつゝ、ご使用時の一般的な通信断が発生する場合がございます。ご了承ください。

● 本警報器は、スマートフォンまたはタブレット、PCを用いて警報器をサーバに登録することができ、インターネットにアクセスすることが可能な情報端末をご準備ください。

● 本警報器は、ネットワーク機能に関するソフトウェアを大阪ガスサーバから自動的にダウンロード・更新する機能があります。

● 本警報器がバーコードを通して、インターネットなどの通信環境、スマートフォンなどの情報端末のご利用に際する料金は、お客様のご負担になりますのでご了承ください。

● 本警報器は、警報器周辺の火災を感知するセンサー(以下、人感センサ)が搭載されています。サーバーと接続するときセンサが感知した情報を応じてサービス情報を配信されます。人感センサは、周囲温度と動いている人・物の温度の差を感じています。警報器周辺の温湿度が高い(30°Cを超える)場合は、人の動きを感じづらくなることがありますのでご了承ください。

● 本警報器は、警報器周辺の温湿度を感知するセンサ搭載されています。サーバーと接続するときセンサが感知した情報を応じてサービス情報を配信されます。

● 本警報器は、本警報器専用の機器として設計しております。専門に直結する医療機器や、極めて高い性能を必要とするシステム(幹線通信機器や電算機・システムなど)では使用しないでください。

● 本警報器は、サーバー通信を行うルーターは日本国内仕様です。日本国外で使用された場合は、責任負いかねます。

<サーバーからの各種情報の入手(以下、「サービス」)について>

● 本警報器は、サービスの実施内容を保護するものではありません。

● お客様宅の通信環境などにより、サービスの一部または全部が提供できない場合があります。

● サービスの契約事項については、別紙「ご利用ガイド」をご参照ください。

● 予告なしサービスの一または全部が変更されることがあります。

<無線LAN通信に関する注意>

● 本警報器は、使用周波数帯(2.4GHz)では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)、特定小電力無線局(免許を要しない無線局)、アマチュア無線局(免許を要する無線局)の運用されています。

● 本警報器を使用する前に、近くに移動体識別用の構内無線局、特定小電力無線局、アマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。

● 万一、本警報器の調動移動識別用の構内無線局に対して有線電波干渉が発生した場合は、お買い上げの販売店または、最寄りの大阪ガスにお問い合わせください。

● その他、本警報器から移動体識別用の特定小電力無線局かアマチュア無線局に対して有線電波干渉の事例が発生した場合は、お買い上げの販売店または、最寄りの大阪ガスにお問い合わせください。

<電波干渉に関する注意>

● 本警報器は、電波法に基づく特定小電力無線機として技術基準適合認定を受けています。

● 本警報器は、本警報器を使用するときに無線局の許可は必要ありません。

● 本警報器は、電波法に基づく小電力データ通信システムの無線局として、工事設計認証を受けた無線設備に内蔵しています。

● 本警報器は、日本国外での電波法には適していません。日本国内でお使いください。

<警報器と接続するルータについて>

● ルータはお客様までご準備いただけます。

● モバイルルーターをデータ通信でご使用いただけません。

● ルータのセキュリティに関する設定を「WPA/WPA2」「WPA2」「WPA」の暗号化方式で設定いただくさい(「WPA」の暗号化方式でも対応しておりますが、セキュリティの観点から推奨いたしません)。これら以外のセキュリティ設定を行ったとき、警報器とルータが接続できません。また、ルータのセキュリティに関する設定を行っていない場合、以下のようセキュリティが発生する可能性があります。

悪意のある第三者によるネットワークにアクセスし、個人情報や機器情報を窃取(攻撃)する

・特定の人なりますと通信し、不正な情報を流す(なりすまし)

・傍聴した内容を書き替えて発信する(改ざん)

・コンピュータウイルスなどを流し、データやシステムを破壊する(破壊)

などの行為をしてしまいます。

本件のために生じた損害について、当社に責めのある場合を除き、当社は一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

安全上のご注意

ご使用前に必ずお読みいただき、お客様や他の人々への危害や損害を未然に防止するために、必ずお守りください。

注意事項は、誤った取り扱いによる危害や損害の程度を、以下の表示で区分しています。

△ 危険 誤った取り扱いをすると「死亡または重傷を負う危険が切迫して生じる場合が想定される」内容を示します。

△ 警告 誤った取り扱いをすると「死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

△ 注意 誤った取り扱いをすると「傷害を負う可能性および物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容を示します。

絵表示の内容

「必ず行う」 電源プラグにはこりが付着している場合は、よく拭いてください。火災の原因となります。

「必ず行う」 電源プラグは、コンセントの奥まで確実に差し込んでください。電気・ショート・発煙・発火や、電源プラグ部分の過熱による燃焼の恐れがあります。

「ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないでください。電感する恐れがあります。

ぬれた手禁止

「警報器の電源プラグに大きな力をかけないでください。電感やけの原因となります。

必ず行う

「警報器をお手入れするときは、必ず電源プラグを抜いてください。電感やけの原因となります。

「警報器の取り外し・取り付けを行なうときは、警報器をボリ袋で覆うときは、安定した踏み場を使い、十分注意してください。転落・倒れ・落とし下ろすのが恐れがあります。

必ず行う 取付位置を移動させないでください。警報の遅れの原因となります。

「警報器の前に物を置いたり、取り付けたりしないでください。警報の遅れの原因となります。

必ず行う 警報器の近くでラジオなどを使用しないでください。ラジオなどにノイズ(雜音)が入ることがあります。警報器から距離を離してお使いください。

電源プラグを抜かないでください。

禁 止

「部屋の外にいるときは、すぐに入室しないでください。

CO警報音が鳴っている間は、以下の内容を必ず守ってください。爆発の恐れがあります。

CO警報音が鳴っている部屋にいるときは、すぐに換気をし、使用中のガス機器を止めてください。

「マッチやライターなど、火気を使わないでください。

火気厳禁

「換気扇、電灯、蛍光灯など、電気製品のスイッチを入れ・切しないでください。

禁 止

「電源プラグを抜かないでください。

禁 止

CO警報音が鳴っている間は、以下の内容を必ず守ってください。

CO濃度が上昇し、短時間で生命に危険な状態になる恐れがあります。

CO警報音が鳴っている部屋にいるときは、すぐに換気をし、使用中のガス機器を止めしてください。

必ず行う

「部屋の外にいるときは、すぐに入室しないでください。

CO警報音が鳴っている間は、以下の内容を必ず守ってください。

CO濃度が上昇し、短時間で生命に危険な状態になる恐れがあります。

CO警報音が鳴っている部屋にいるときは、すぐに換気をし、使用中のガス機器を止めください。

必ず行う

「全ての操作を終った後は、必ず電源を切り、窓を開けて換気してください。

必ず行う

「ガス警報器は、ガスの発生を防ぐ装置ではなく、また、ガスもれやCOによる火災や窒息防止をすることを保護するものではありません。ガスもれやCOによる火災については、責任を負いかねますのでご了承ください。

● 本警報器は、取扱説明書近くのガスやCOを検知して警報を発するものです。他の部屋ではガスやCOが発生した場合、ガス検知部がガスやCOが到達しない場合は、ガス警報機能やCO警報機能が働きません。

<警報器のネットワーク機能について>

● 本警報器は、ガスやCOを検知して警報を発するものではありません。

● 本警報器は、ガスやCOによる火災や窒息防止をすることを保護するものではありません。

● 本警報器は、ガ

お手入れのしかた

1 電源プラグをコンセントから抜く。(P.7参照)

2 警報器を取り外す。

3 警報器および取付部近の壁面の汚れをふき取る。



おねがい

- お手入れするときは、警報器の内部に水が入らないように注意してください。
- お手入れするときは、中性洗剤、アルカリ性洗剤、塩素系漂白剤、ベンジン、シンナー、アルコールは使用しないでください。アルカリ性洗剤などを使うと、警報器本体の表面に傷がついたり、さわらさに警報ランプ(青)が消滅したり、警報音が鳴りやすくなることがあります。

4 警報器を取り付ける。(P.7参照)

5 電源プラグをコンセントに差し込んでから、正常に動作することを確認する。(P.11参照)

警報器の取り外し・取り付けかた

■取付フックの場合

(取り外しかた)

1 電源コードをコード振れ止めから取り外す。

2 本体を持ち上げて取り外す。

(取り付けかた)

1 警報器を取り付フックに

引っ掛けた。

※警報器は常に固定されていることを確認してください。

2 電源コードをコード振れ止めに取り付ける。

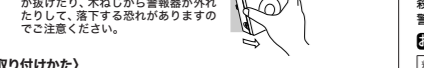
■木ねじの場合

(取り外しかた)

1 電源コードをコード振れ止めから取り外す。

2 木ねじをゆるめて

警報器を取り外す。



(取り付けかた)

1 警報器を木ねじに引っ掛けた。

2 木ねじを締め付けて固定する。

3 電源コードをコード振れ止めに取り付ける。

※警報器が確実に固定されていることを確認してください。

殺虫剤(くん煙・くん蒸・噴射式)を使用するときは

殺虫剤の噴射ガスに反応して警報器が鳴る場合があります。次の処置を行ってくださいと、警報器が鳴り出しがあるあります。

△警告

殺虫剤を使用した後は、必ず部屋の換気をし、ポリ袋を外してください。

電源コードを抜かないでください。

電源プラグを抜き、警報器をポリ袋で覆わずに殺虫剤を使用すると、使用後に再び電源プラグを差し込んだときに警報音が鳴ることがあります。

△注意

ポリ袋の取り付け・取り外しや警報器の壁面からの取り外し・取り付けは、高いところでの作業になりますので、しっかりした踏み台を使って、十分に注意してください。

転落、転倒、落下の原因になります。

1 警報器をポリ袋で覆う

警報器を取り付けている部屋で殺虫剤を使用するときは、警報器が噴射ガスに反応して警報音が鳴る恐れがありますので、必ず警報器に次の処置を行ってください。

(120-220-633) 連絡ください。

警報器を壁面から取り外して安定した場所に置けるとき

(準備するもの)

- ポリ袋(30cm×30cm・1枚)
- ポリプロピレン製(またはPPK表示)
- ※ポリエチレン製でも一定の効果があります。

●ひも(1本)

●粘着テープ

30cm
ひも(1本)
粘着テープ

(処置のしかた)

- ①警報器を取り外してください。
- ②警報器にポリ袋を被せ、袋の口を電源コードの上からひもで縛ってください。
- ③ポリ袋と電源コードの間にすき間ができるないように、ポリ袋の開口部分に粘着テープを巻き付けてください。
- ④ポリ袋を傷めないように、警報器を安定するところに置いてください。

詳しく取付例の図をご参照ください。

感知エリア

X

警報器を壁面から取り外して安定した場所に置けないとき

(準備するもの)

- ポリ袋(30cm×30cm・1枚)
- ポリプロピレン製(またはPPK表示)
- ※ポリエチレン製でも一定の効果があります。

●輪ゴム(3本)

●粘着テープ

ポリ袋で傷めないように、警報器を安定するところに置いてください。

感知エリア

X

警報器を天井面に取り付けるとき

(準備するもの)

- ポリ袋(30cm×30cm・1枚)
- ポリプロピレン製(またはPPK表示)
- ※ポリエチレン製でも一定の効果があります。

●輪ゴム(3本)

●粘着テープ

養生テープやマントルテープなど、接着しやすく、またすき間に壁面を傷めないで使うと簡単です。

感知エリア

X

警報器を天井面に取り付けるとき

(準備するもの)

- ポリ袋(30cm×30cm・1枚)
- ポリプロピレン製(またはPPK表示)
- ※ポリエチレン製でも一定の効果があります。

●輪ゴム(3本)

●粘着テープ

養生テープやマントルテープなど、接着しやすく、またすき間に壁面を傷めないで使うと簡単です。

感知エリア

X

警報器を天井面に取り付けるとき

(準備するもの)

- ポリ袋(30cm×30cm・1枚)
- ポリプロピレン製(またはPPK表示)
- ※ポリエチレン製でも一定の効果があります。

●輪ゴム(3本)

●粘着テープ

養生テープやマントルテープなど、接着しやすく、またすき間に壁面を傷めないで使うと簡単です。

感知エリア

X

警報器を天井面に取り付けるとき

(準備するもの)

- ポリ袋(30cm×30cm・1枚)
- ポリプロピレン製(またはPPK表示)
- ※ポリエチレン製でも一定の効果があります。

●輪ゴム(3本)

●粘着テープ

養生テープやマントルテープなど、接着しやすく、またすき間に壁面を傷めないで使うと簡単です。

感知エリア

X

警報器を天井面に取り付けるとき

(準備するもの)

- ポリ袋(30cm×30cm・1枚)
- ポリプロピレン製(またはPPK表示)
- ※ポリエチレン製でも一定の効果があります。

●輪ゴム(3本)

●粘着テープ

養生テープやマントルテープなど、接着しやすく、またすき間に壁面を傷めないで使うと簡単です。

感知エリア

X

警報器を天井面に取り付けるとき

(準備するもの)

- ポリ袋(30cm×30cm・1枚)
- ポリプロピレン製(またはPPK表示)
- ※ポリエチレン製でも一定の効果があります。

●輪ゴム(3本)

●粘着テープ

養生テープやマントルテープなど、接着しやすく、またすき間に壁面を傷めないで使うと簡単です。

感知エリア

X

感知エリア

X

感知エリア

X

感知エリア

X



リナガル de 警報器



ご利用ガイドブック

～スマピコを活用していただくために～

取扱説明書・契約書または登録票と一緒に大切に保管いただきますようよろしくお願いいたします。

スマピコ契約重要事項

- ご契約前に、ガス警報器・火災警報器・消火器リース契約内容（以下契約書）または登録票、本書記載内容および取扱説明書（保証書の内容）をよくご確認ください。
- お客さま宅の通信環境などにより、諸情報の一部または全部が提供できない場合があります。
- お客さま宅の通信環境などにより、音声が途切れる場合があります。
- 大阪ガス株式会社は、スマピコがお知らせする諸情報の正確性を保証するものではなく、スマピコのお知らせによって生じた損害について一切の責任を負いません。
災害発生時等は、必ずテレビ、ラジオなどの他の手段でも情報をご確認ください。
- スマピコの設置位置により、人感センサが働かない場合がございます。
人感センサの検知範囲をご確認の上、ご契約、設置をお願いいたします。
- スマピコをスマホ等で設定いただくには、マイ大阪ガスの会員登録が必要です。
- 提供サービスは、変更する場合がございます。
変更の2週間前までには、HPやメール等にてお客さまに通知いたします。
- 提供サービスの設定は、原則お客さまにて実施いただきますが、スマピコ事務局にご依頼いただいた場合、依頼内容を受付してから約1週間程度で登録されます。ご依頼内容の受付から登録までの間はサービスをご利用になれません。
- スマピコを解約・転宅等される場合は必ず、スマピコ本体の初期化と登録解除を実施してください。元使用者や元契約者等が解約や転宅の際にスマピコの初期化や登録解除を実施しなかったことにともなう一切の不利益は当社は負いません。
- 取扱説明書・契約書または登録票・本書は大切に保管ください。

お問い合わせ先

スマピコ事務局 TEL.0120-220-633

【受付時間】月～土 午前9時～午後7時、日・祝 午前9時～午後5時

~ごあいさつ~

このたびは、ツナガル de 警報器スマぴこ（以下スマぴこ）をご購入いただき、誠にありがとうございます。
スマぴこは従来のガス漏れ・CO 検知機能に加え、生活に便利な情報・気象・防災情報（以下諸情報）を
音声やメールでお知らせするサービスです。
ご利用になる前に、ご利用ガイドブック（以下本書）をよくお読みのうえ、正しく安全にご利用ください。
お困りの際のお問い合わせ先も記載しておりますので、
取扱説明書・契約書または登録票と一緒に大切に保管いただけますようお願いいたします。

利用上のご注意

スマぴこのご利用にあたって下記の事項にご注意ください。

★お客様の通信環境などにより、諸情報の一部または全部が提供できない場合があります。

★大阪ガス株式会社は、スマぴこがお知らせする情報の正確性を保証するものではなく、また、スマぴこのお知らせによって生じた損害について一切の責任を負うものではありません。諸情報等はテレビ・ラジオなどの情報をご確認のうえ、落ち着いて行動してください。

★ご家庭の Wi-Fi 機器の電源が入っていないなどにより、5日間スマぴこからの通信がない場合は、スマぴことお客様のマイ大阪ガス登録情報の紐づけが解除されます。通信を確認後再度紐づけ設定を行ってください。（P.4 参照）

INDEX

スマぴこについて

スマぴこの特徴	P2
機器の名称とスマぴこ設定画面の表示	P3

初めて使うときの設定

スマぴことお客様のマイ大阪ガス登録情報との紐づけ	P4
--------------------------	----

提供サービスの設定

発話設定について	P5
通知設定について	P8
発話履歴について	P9
設定メニューについて	P9
マイ大阪ガスの会員登録方法	P10
転宅の際の注意事項	P10

よくあるご質問

よくあるご質問	P11
---------	-----

初期設定（担当者が実施）

スマぴこと無線 LAN ルータとの接続（自動接続の場合）	P12
スマぴこと無線 LAN ルータとの接続（手動接続の場合）	P13

注意事項

注意事項	P14
------	-----

スマぴこについて

スマぴこの特徴

生活に便利な情報・気象・防災情報を音声やメールでお知らせするサービスです

ツナガル de 警報器



- キッチンに設置したスマぴこが、生活に便利な情報・気象・防災情報を音声でお知らせします。
- スマぴこが音声やメールでお知らせする情報の種類や頻度などは、スマートフォン・タブレット・パソコン等（以下スマホ等）からお好みで設定することができます。



スマぴこが音声やメールでお知らせする「提供サービス」

毎日たすかる



天気予報

お住まいの地域の当日もしくは翌日の天気予報を、設定した時間または人感センサが検知した際にお知らせします。お知らせする曜日も設定が可能です。



雨雲速報

設定している郵便番号エリアに、雨雲が近づいている場合に、音声でお知らせ。洗濯物の取り入れ等に役立ちます。※15分先の雨雲情報をお知らせします。



定型文お知らせ

設定した時間・曜日に応じて、様々な定型文をお知らせ。ごみの日等を指定しておくと、出し忘れがなく安心です。



見守り通知

人感センサがご家族の帰宅を検知した際に、マイ大阪ガスに登録されたメールアドレスにお知らせします。

もしもに備える



気象警報

お住まいの地域に避難情報や気象警報などが発表された場合にお知らせします。



熱中症注意喚起

お部屋の温度・湿度を検知して熱中症の危険が高まった場合にお知らせします。



乾燥注意喚起

お部屋の温度・湿度を検知して乾燥状態をお知らせ。



防犯情報

大阪府警察の防犯情報「安まちメール」をお知らせします。



ガス漏れ・CO 通知

万一のガス漏れ・CO発生時に、警報音とランプだけでなくマイ大阪ガスに登録されたメールアドレスにお知らせします。

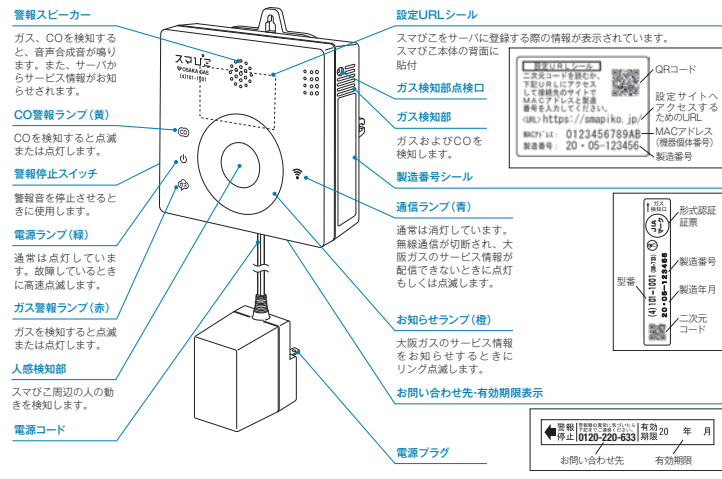


大阪ガスからのお知らせ

状況に応じて大阪ガスからの情報をお知らせします。

機器の名称とスマぴこ設定画面の表示

各部の名称



スマぴこ設定画面表示

スマぴこの操作や各種設定は、スマホ等から実施いただけます。
下記はスマぴことマイ大阪ガス登録情報との紐づけ(P.4参照)した後の
スマぴこ設定画面の発話設定トップ画面となります。



スマぴことお客様のマイ大阪ガス登録情報の紐づけ

紐づけにはマイ大阪ガスの会員登録が必要です（新規登録方法はP.10を参照）

スマぴこ紐づけをするには以下の2つの方法があります。

QRコードを読み取る場合

STEP ① ウェブページにアクセス

1. QRコードを読み込みます。

スマホ等のカメラを用いて取扱説明書や本体背面に記載されているQRコードを読み込み、各種設定画面にアクセスします。



STEP ② 機器とのペアリング

1. 機器とペアリングします。

「スマぴこへようこそ」画面の「スマぴこの紐づけ」ボタンをタップします。

2. ログインします。

マイ大阪ガスのログインIDとパスワードを入力し、「利用規約に同意してログイン」ボタンをタップします。

*ログインするにはマイ大阪ガスの会員登録を先にしておく必要があります。(P.10参考)

STEP ③ 認証キーを入力

1. 認証キーを確認します。

「紐づけ設定」画面の「次へ」ボタンをタップすると、スマぴこ本体から「認証キーをお伝えします」と鳴り、4桁の数字を読み上げます。

2. 認証キーを入力します。

読み上げられた4桁の数字を「認証キー」欄に入力し、「設定完了」ボタンをタップします。
うまく聞き取れなかった場合や再確認したい場合は、「認証キー発話」ボタンをタップすると、認証キーを再度読み上げます。

※一台のスマぴこに複数のマイ大阪ガス登録情報の紐づけができます。
※他のスマぴこに紐づけされたマイ大阪ガス登録情報を登録することはできません。

URLを手入力する場合

STEP ① ウェブページにアクセス

1. URLを手入力します。

iOSのスマホ等をお使いの方は「Safari」、Android OSのスマホ等をお使いの方は「Chrome」から下記URLにアクセスしてください。

<https://smapiko.jp/>

STEP ② 機器とのペアリング

1. 機器とペアリングします。

「スマぴこへようこそ」画面の「スマぴこの紐づけ」ボタンをタップします。

STEP ③ MACアドレスと製造番号の入力

1. MACアドレスと製造番号を入力します。

取扱説明書や本体背面に記載されているMACアドレスと製造番号を入力し、「次へ」ボタンをタップします。



STEP ④ 認証キーを入力

1. 認証キーを確認します。

「紐づけ設定」画面の「次へ」ボタンをタップすると、スマぴこ本体から「認証キーをお伝えします」と鳴り、4桁の数字を読み上げます。

2. 認証キーを入力します。

読み上げられた4桁の数字を「認証キー」欄に入力し、「設定完了」ボタンをタップします。
うまく聞き取れなかった場合や再確認したい場合は、「認証キー発話」ボタンをタップすると、認証キーを再度読み上げます。



発話設定について

発話設定タブから変更できるお知らせ

提供サービス	内容	設定項目
気象警報	お住まいの地域に避難情報や気象警報などが発表された場合にお知らせします。 通常は避難情報や警報など重要な情報を発表された場合は、設定のON、OFFにかからずお知らせします。 ※緊急地震速報を始めとする地震に関する情報は発話しません。 ※警報・特警報のみ発話します。注意報は発話しません。 ※気象警報は、株式会社スヌーワと大阪市危機管理室の情報から構成されています。	・発話設定 ON または OFF
天気予報	お住まいの地域の当日もしくは翌日の天気予報を、設定した時間またはセンサが検知した際にお知らせします。 お知らせする日も設定が可能です。 ※設定時間によっては、最低気温、または最高気温を発話しない場合があります。	・発話設定 ON または OFF ・発話するタイミング 時間指定 または センサ検知 ・発話する曜日 月曜日～日曜日
雨雲速報	雨雲が接近してきた際にお知らせします。 ※約15分先の雨雲情報をお知らせします。 ※一度お知らせした後3時間はお知らせしません。	・発話設定 ON または OFF
乾燥注意喚起	お部屋の空気を乾燥した際にお知らせします。 ※絶対湿度7g/m以下、温度30°C未満、相対湿度40%以下が60分連続したらお知らせします。 ※一度お知らせした後3時間はお知らせしません。	・発話設定 ON または OFF
热中症注意喚起	温度や湿度などから熱中症の危険が高まった際にお知らせします。 ※環境省「熱中症リスク」の度合いを判断するために用いられる「WBGT指標」を用いています。 ※WBGT値28～31℃が0.9級熱中症を示すとお知らせします。(危険) ※警報警戒後、3時間は再度お知らせしません。但し状態が危険に変化したら、約10分書きにお知らせします。	・発話設定 ON または OFF
定型文お知らせ	11個の定型文を、設定した時間または人感センサが検知した際にお知らせします。 お知らせする曜日も設定が可能です。 【11個の定型文】 ・おはようございます。今日も一日頑張りましょう。 ・おかれりさま。今日も一日お疲れ様でした。 ・就寝時になりました。おやすみなさい。 ・今はごめんなさい。ごみを集めましょう。 ・今はごめんなさい。ごみを集めましょう。 ・今はごめんなさい。ごみを集めましょう。 ・今はごめんなさい。ごみを集めましょう。 ・そろそろおやの時間です。ごみを集めましょう。 ・そろそろおやの時間です。ごみを集めましょう。 ・そろそろおやの時間です。準備は良いですか? ・宿題の時間です。頑張りましょう。 ・今日はスーパーの買物日です。	・発話設定 ON または OFF ・発話する防犯種別 安まちメールが記述する情報種別 ・登録する地区（警報署） ・センサーで選択できる地区（警報署） ・発話するタイミング 時間指定 または センサ検知 ・発話する曜日 月曜日～日曜日 ※3パターンまで設定可能
防犯情報	大阪府警察が発信する大阪府下の防犯情報「安まちメール」をお知らせします。 ※防犯情報は「安まちメール」の文面を読み上げます。 ※記号等があった場合も原文通り読み上げます。	・発話設定 ON または OFF
大阪ガスからのお知らせ	大阪ガスが発信する情報をお知らせします。 重大な情報の場合は、設定がOFFであってもお知らせする場合があります。	・発話設定 ON または OFF

※設定をOFF、またはおやすみ時間に設定していても、特に緊急性の高い以下の情報はお知らせします。
特別警報、大津波警報、津波警報、氾濫発生情報、氾濫危険情報、土砂災害警戒情報、避難指示、避難勧告、大阪ガスからのお知らせ、気象情報、大雨警報、UO警報、
※同時に複数のお知らせが重なった場合、それらの発生時間にかけわらす、お知らせの順番が前後する場合があります。最大6件までをお知らせいたします。発話履歴には全てが記録されます。

発話設定について(つづき)

STEP ① ウェブページにアクセス

1. URLを入力します。
スマホ等から下記URLにアクセスしてください。
<https://smapiko.jp/>

STEP ② 変更したいお知らせを選択

発話設定タブから、変更したいお知らせを押すと変更画面が開きます。

STEP ③ お知らせの変更・追加・削除

設定のON・OFFが選べます。

P.7 次ページを参照ください。

①お知らせさせる時間を入力します。
②センサが検知した際にお知らせさせる時間帯を入力します。検知した最初の1回のみお知らせします。
※①とどちらかを選びます。
③お知らせさせる曜日を設定します。
④お知らせさせる内容を設定します。
⑤設定を削除します。
⑥設定を2つまで追加できます。(最大3つ設定可能)
⑦設定を更新します。

設定のON・OFFが選べます。

設定のON・OFFが選べます。

設定のON・OFFが選べます。

初めて使うときの設定

提供サービスの設定

スマホについて

初期設定 (担当者が実施)

発話設定について(つづき)

STEP ② 変更したいお知らせを選択

発話設定タブから、変更したいお知らせを押すと変更画面が開きます。

P.6 前ページを参照ください。



STEP ③ お知らせの変更・追加・削除

設定1 設定のON・OFFが選べます。

時間 決まった時間に発話 19:00 ①お知らせさせる時間を入力します。

近くで人が居たら1回発話 06:00 ~ 00:00 ②センサが検知した際にお知らせさせる時間帯を入力します。
※①と②どちらかを選びます。

曜日 月、火、水、木、金、土、日 お知らせさせる曜日を設定します。

内容 おかえりなさい。今日も一日お疲れ様で～ お知らせさせる内容を設定します。

削除 設定を削除します。

新規 追加 設定を2つまで追加できます。
(最大3つ設定可能)

更新 設定を更新します。

戻る

次へ

防犯情報

設定1/2 情報種別の選択

発話対象設定

時間設定

続ける

設定1/2 地区(警報器)の選択

ひったくり 踏上確認 子音搭載音楽

情報種別を選択します。

設定2/2 地区(警報器)の選択

池田市(池田警察署)

東大阪市(東大阪警察署)

守口市(守口警察署)

地区を選択します。

防犯情報

設定1 時間 決まった時間に発話 08:00

お知らせするタイミングを設定します。

設定のON・OFFが選べます。

通知設定について



「通知設定タブ」から変更できる情報

提供サービス

内容

設定項目



見守り通知

人感センサがご家族の帰宅を検知した際に、マイ大阪ガスに登録されたメールアドレスにお知らせします。



ガス漏れ・CO通知

万一のガス漏れ・CO発生時に、警報音とランプだけでなくマイ大阪ガスに登録されたメールアドレスにお知らせします。

※上記の通知はマイ大阪ガスに登録されたメインのメールアドレスに送信されます。

STEP ① 変更したいお知らせを選択

見守り通知

設定1 設定のON・OFFが選べます。

時間指定 08:00 ~ 00:00 通知させる時間を入力します。

曜日 月、火、水、木、金、土、日 通知させる曜日を設定します。

削除 設定を削除します。

新規 追加 設定を2つまで追加できます。
(最大3つ設定可能)

更新 設定を更新します。

キャンセル

次へ

STEP ② お知らせの変更・削除

見守り通知

設定1 設定のON・OFFが選べます。

時間指定 08:00 ~ 00:00 通知させる時間を入力します。

曜日 月、火、水、木、金、土、日 通知させる曜日を設定します。

削除 設定を削除します。

新規 追加 設定を2つまで追加できます。
(最大3つ設定可能)

更新 設定を更新します。

キャンセル

次へ

※通知設定は、マイ大阪ガスの登録情報ごとの個別設定です。

発話履歴について

設定メニューについて

設定メニュー画面

アプリ基本設定

郵便番号
541 - 0046 お住まいの地域の郵便番号を入力してください。

音量
音量確認 お知らせ音量の設定が可能です。

お知らせ音量の確認
小 中 大 お知らせ音量の確認が可能です。

お知らせさせたくない時間帯を入力してください。
※おやすみ時間帯をあっても、特に緊急性の高い以下の情報はお知らせします。

・特別警報・大津波警報・津波警報、
氾濫発生情報・氾濫危険情報・土砂災害警戒情報
避難指示・避難勧告 等
・ガス漏れ警報・CO警報
・大阪ガスからのお知らせ(緊急)

お知らせさせたくない時間帯を設定できます。

確認 ボタンを押して変更を完了しました。

ユーザー情報画面

ログインIDとパスワードはマイ大阪ガスから変更できます。
マイ大阪ガスへ
ID:dogtest2020としてログインしています。
ログアウト ログアウトする時はこちらをタップしてください。

登録解除
登録確認

登録解除すると既往履歴や各種設定などをどうにかなります。
登録確認を解約・転居等される場合は必ず登録解除してください。

スマートことお客様のマイ大阪ガス登録情報の紐づけを解除する時はこちらをタップしてください。発話履歴・発話設定・通知設定が初期化されます。
スマートをご利用の場合は必ず登録解除してください。

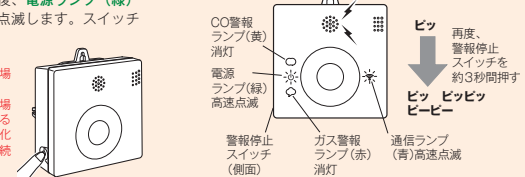
マイ大阪ガスの会員登録方法

転宅の際の注意事項

- ・転宅の際は警報停止スイッチを3秒間押し、スマびこを初期化してください。

- ①警報停止スイッチを押しながら電源プラグをコンセントに差し込んでください。
 ②そのまま3秒以上警報停止スイッチを押し続けると「ビッ」とお知らせした後、**電源ランプ（緑）**と**通信ランプ（青）**が高速点滅します。スイッチから手を離してください。

③警報停止スイッチを再度、約3秒間押し続けると「ビッ ビップ ピーピー」と鳴り、初期化が完了します。



よくあるご質問

分類	ご質問	回答
スマピこ 設定画面への アクセスについて	スマホ等でウェブページにアクセスできない	スマホ等でインターネットが利用可能かご確認ください。 また、URLに誤りがないかもあわせてご確認ください。
	ログインすると「スマピこがオフラインです。ネットワーク環境をご確認ください」と表示される	ルータの電源再投入など実施し、インターネットに接続されていることをご確認ください。 初期設定時に登録したインターネット環境が利用可能となればスマピこも自動的に再接続し、通常通り使用可能となります。
	メールアドレスやパスワードを変更したい	マイ大阪ガスの会員サイトにログインし、登録されたメインメールアドレス・パスワードを変更してください。
	メールアドレスを忘れた	マイ大阪ガスに登録されたメールアドレスになります。お忘れの場合は、大阪ガスホームページの「お問い合わせフォーム」よりお問い合わせください。
	設定したログインIDやパスワードを忘れた	マイ大阪ガスのログイン画面の「ログインID確認・パスワード再設定」よりご確認ください。
設定変更に ついて	音量を変えたい	設定画面の「音量」の項目で変更が可能です。
	音を停止したい	発話設定画面から各サービスの「OFF」を設定してください。
	寝ている時間などに音がならないようにしたい	設定画面から「おやすみ時間」を設定してください。(P.9 参照)
	設定した時間に音声が流れない	各サービスの発話設定時間に「おやすみ時間」が設定されていないかをご確認ください。
発話設定に ついて	聞き逃した発話内容を確認したい	発話履歴画面をご確認ください。「最新取得」をタップすると、最新の情報に更新されます。
	お知らせされるサービスを増やしたい、減らしたい	発話・通知設定タブから各サービスの「ON」、「OFF」を設定してください。
	同じ時に複数のお知らせを設定したい	各サービスの設定画面にて、「追加」ボタンを押し、発話時間などを設定してください。
	設定していないタイミングでお知らせが流れた	スマピこの基本機能であるガス漏れ警報・CO警報や特に緊急性の高い情報はお知らせします。
見守り通知に ついて	メールアドレスを忘れた	マイ大阪ガスに登録されたメールアドレスになります。お忘れの場合は、大阪ガスホームページの「お問い合わせフォーム」よりお問い合わせください。
	複数のメールアドレスで通知を受け取りたい	絆づけ画面から、通知を受け取るメールアドレスを登録しているマイ大阪ガスのログインIDで紐づけてください。その場合、発話設定は共通ですが、通知設定はマイ大阪ガス登録情報画面の個別での設定になります。
青ランプの挙動に ついて	通信ランプ（青）が点灯している	ルータとの通信を確認してください。 通信が弱い場合は、ルータの位置を移動するなど通信環境を改善してください。
	通信ランプ（青）が点滅している	サーとの通信が弱い場合です。 一時、サービスが中断している可能性があります。ランプの点滅が続くようであれば、スマピこ事務局に連絡してください。
その他のご質問に ついて	スマートフォン・タブレットを変更した	スマピこ紐づけしているマイ大阪ガスのログインID、パスワードでログインが可能です。
	スマピこ事務局から紐づけ解除予告のお知らせが届いた	3日間スマピこからの通信がない場合にお知らせしております。ご家庭の通信状況をご確認ください。
	スマピこ事務局から紐づけ解除のお知らせが届いた	5日間スマピこからの通信がないため、お客様との紐づけが解除されました。再度ご利用いただく場合は、お客様の通信環境を確認の上、再度スマピことマイ大阪ガス登録情報との紐づけにより、引き続きご利用いただけます。(P.4 参照)
	スマピこの設定を変更したいが、ウェブページがわからない	https://smakipo.jp/ にアクセスしてください。操作がわからない場合はスマピこ事務局までご連絡してください。
	音声が途切れる場合がある	短時間の発話の途切れが発生することがありますが、これはWi-Fi通信の一時的なノイズや通信の混雑により発生するもので、異常ではありません。
個人情報について	設定内容など、セキュリティは保護されているのか	スマピこはSSL通信を採用しております。ご利用時の情報は暗号化して通信し、セキュリティを担保しております。
情報提供元について		●大阪市の防災情報⇒大阪市 ●気象警報、並びに大阪市外の防災情報⇒株式会社レスキューナウ ●雨雲速報、並びに天気予報⇒日本気象株式会社 ●防犯情報（大阪府下の情報）⇒大阪府警察「安まちメール」

スマピこと無線LANルータとの接続

(自動接続の場合[※])^{※ルータの無線LAN設定ボタンを使用}

※本作業は、スマピこ設置時に設置担当者にて実施します。無線LANルータを交換するなど、再設定が必要な場合は、このページを参考にお客さまにて実施してください。

STEP ① 初期点検

1. 初期点検を行います。

スマピこの警報停止スイッチを押しながら電源プラグをコンセントに差し込んでください。そのまま3秒以上警報停止スイッチを押し続けると、「ビッ」とお知らせした後、**電源ランプ（緑）**と**通信ランプ（青）**が高速点滅します。スイッチから手を離してください。

STEP ② 人感センサの確認

1. 人感センサを確認します。

電源ランプ（緑）と**通信ランプ（青）**が約30秒高速点滅した後、人感センサの検知範囲確認モードに入ります。人の動きを検知した場合、**通信ランプ（青）**が点灯し、検知していない場合、**通信ランプ（青）**が消灯します。室内を移動するなどして、検知範囲が適切か確認してください。

警報停止スイッチを約1秒間押すか、約3分30秒経過すると、「ビー」と終了音が鳴り、ルータ設定へ移行します。



STEP ③ Wi-Fi 接続設定

1. 自動設定モードを起動します。

電源ランプ（緑）が高速点滅、**通信ランプ（青）**が点滅し「登録を開始します自動設定モードです」と鳴ります。
ルータの無線LAN設定ボタンを押してください。



無線LAN設定ボタンはルータの側面等にあることが一般的です

2. 無線LANルータとの接続を確認します。

スマピことルータの接続が確立すると、**通信ランプ（青）**が点灯し「登録が完了しました。通信強度（強／弱）です。」と鳴り、ルータとの通信強度が5秒間「ランプ（青）の点滅で表示」されます。

ルータの通信強度が「強」ところに設置するようにしてください。

* 登録に失敗した場合は「登録できません」と鳴ります。電源プラグを抜いて、再度「STEP①初期点検」からやり直してください。2~3度繰り返してもうまく接続できない場合は、次ページの方法（手動接続の場合）で接続してください。

通信強度	音声	通信ランプ（青）
強	通信強度 強 です	点灯
弱	通信強度 弱 です	高速点滅
不適	通信できません	消灯

※通信強度「強」が表示されているところに設置してください。



スマぴこと無線LANルータとの接続（手動接続の場合[※]）

※本作業は、スマぴこ設置時に設置担当者にて実施します。無線LANルータを交換するなど、再設定が必要な場合は、このページをご参考にお客さまにて実施してください。

STEP ① 初期点検

1. 初期点検を行います。

スマぴこの警報停止スイッチを押しながら電源プラグをコンセントに差し込んでください。そのまま3秒以上警報停止スイッチを押すと、「ビッ」とお知らせした後、**電源ランプ（緑）**と**通信ランプ（青）**が高速点滅します。スイッチから手を離してください。

STEP ② 人感センサの確認

1. 人感センサを確認します。

電源ランプ（緑）と**通信ランプ（青）**が約30秒高速点滅した後、人感センサの検知範囲を確認モードに入ります。人の動きを検知した場合、**通信ランプ（青）**が点灯し、検知していない場合、**通信ランプ（青）**が消灯します。室内を移動するなどして、検知範囲が適切か確認してください。

警報停止スイッチを約1秒間押すか、約3分30秒経過すると、「ピー」と終了音が鳴り、ルータ設定へ移行します。



STEP ③ Wi-Fi 接続設定

1. スマホ等で下記ウェブページにアクセスします。

[\[https://smapiko.jp/\]](https://smapiko.jp/)

接続先のページで「Wi-Fi設定」→「手動で設定する場合」を選択すると、設定画面が表示されます。

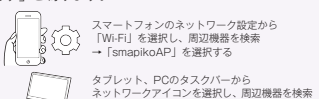


2. スマぴこを手動設定モードに切り替えます。

スマぴこの警報停止スイッチを約3秒間押すと「手動設定モードです」と鳴ります。スマホ等で「次へ」を選択してください。

3. スマぴこのWi-Fi接続先を「smapikoAP」にします。

Wi-Fi接続先の一覧から「smapikoAP」を選択してください。
※お使いのスマートホンの仕様によっては、周辺機器の検索方法が異なる場合があります。



4. ルータ情報を入力します。

1.の画面に戻り、「次へ」を選択してください。画面表示された内容に従ってSSIDとパスワードを入力してください。

※ SSIDとパスワードは主にルータ本体に記載されています。複数のSSIDが記載されている場合は、「2.4GHz」や「-G」、「-G」と記載されている方を入力してください。お客様で変更されている場合もあります。入力が完了したら「設定完了」を選択してください。



5. 無線LANルータとの接続を確認します。

スマぴことルータの接続がされると、**通信ランプ（青）**が点灯し「登録が完了しました。通信強度（強／弱）です。」と鳴り、ルータとの通信強度が5秒間「ランプ（青）の点滅で表示」されます。

ルータの通信強度が「強」のところに設置するようにしてください。

※ SSIDとパスワードの間違いによって接続できない場合があります。

※正しいSSIDとパスワードを入力しても接続できない場合は、ご使用のルータがスマぴこに対応していない場合があります。

6. Wi-Fi設定を元に戻します。

お手持ちのスマートホン等のWi-Fi設定を元の接続先に戻してください。



[ご使用上のご注意]

- スマぴこは、以下の内容に同意したうえでご利用ください。
 - ・スマぴこは、お客様の通信環境（常時接続のインターネット環境、お客様の無線LANルータ（以下、ルータ））を利用することで、大阪ガスからの情報を配信するサーバ（以下、サーバ）と情報のやり取りを行い、諸情報を提供することができます。
 - ・スマぴこの有効期限は5年です。設置後5年を経過している場合や、リース契約が解約になった場合は、諸情報の提供を停止させていただくことがあります。
 - ・情報配信の対象となる地域は大阪府、京都府、兵庫県、奈良県、和歌山県、滋賀県です。
 - ・提供サービスの認証などをスマぴこと連携してご依頼いただいた場合、ご依頼内容に該当する場合はサービスをご利用になれます。
 - ・スマぴこの基準位置により、人感センサー機能が働かない場合がございます。人感センサー機能を確認する場合は、確認の際は、音声が流れ切る場合があります。
 - ・正しい取扱いに取り付けられた場合は、CO 警報器として正しく動作しない場合があります。
 - ・元占用者や不規約者の紛糾で転居の際にスマぴこの初期化やマイナブルガ登録情報との紐づけが解除（登録）を行わなかつたことにもなる。一切の不利益は当社が負いません。
 - ・認証明書などスマぴこ本体はセドです。複数を使用される場合はお間違いにならないよう契約書または登録票・本書と共に大切に保管ください。

- スマぴこは、スマぴこ周辺の温度を検知するセンサが搭載されています。サーバと接続するセンサが検知した情報を元にサービス情報を配信されます。
- スマぴこは家庭用の電子機器として設計されております。人命に直接関わる医療機器や、極めて高い信頼性を要されるシステム（幹線通信機器や算算機システムなど）では使用しないでください。
- スマぴこのサービスに関するソフトウェアは日本国内仕様です。日本国外で使用された場合の責任は当社が負いかねます。

<サーバからの情報の提供（以下、諸情報）について>

- スマぴこは、諸情報の正確な提供を保証するものではありません。
- お客様の通信環境などにより、諸情報の一部または全部が提供できない場合があります。
- お客様の通信環境などにより、音声が流れ切る場合があります。
- 諸情報の一部、または全部が変更されることがあります。その場合、受信の2週間前までにHPおよびメールにてお客様に告知いたします。
- スマぴこルータとの接続後、スマぴこ本部では諸情報は、「気象情報」と「大阪ガスからのお知らせ」のみです。

<スマピノ LAN 連絡に関する注意>

- スマピノ LAN 連絡の確認
 - 常時接続のインターネット環境がある事。
 - ルータを経由してインターネットに接続できる環境がある事。
 - ルータの無線機能確認。
 - 【必須】IEEE802.11b または g/n (n は 2.4GHz 帯のみ) に対応していること。
(bgなども表記されている場合もあります。)
 - ※ルータの本体（側面や底面）に貼り付けられているシールやパッケージの表示で確認できます。詳細なルータの説明書をご確認ください。
 - 【必須】モバイルルータやテザリング等の、移動可能なルータは使用しないこと。（インターネット接続が切れると該情報が提供できない場合があります。）
 - 【推奨】WPA2 もしくは WPA の暗号化方式に対応していること。
 - 【推奨】無線 LAN 設定ボタンがあること。（設定が簡単になります。）
 - ★無線 LAN 設定ボタンには以下のようないふるな名称があります。
 - WPS/AOSS または AOSS/らくらく無線ターム
 - ※自宅接続用のファブリックボタンがない場合の接続方法については、無線 LAN ルータの取扱説明書をご参考ください。
- スマピノをルータに接続するには、以下の内容を事前にご確認ください。スマピノをルータに接続すると、機器の移動状況や器が計測したデータなどをスマートフォンで自動的に送信します。これらの情報はスマピノの運送状況の確認や、商品・提供サービスの開発・改良などの目的で使用されます。これに同意していただいたうえで、スマピノルータの接続設定を行ってください。

<スマピノのネットワーク機能について>

- 全てのルータとの接続時、いかなる通信環境での使用を保証するものではなく、お客様がお使いのルータによっては、スマピノとの接続・通信ができないことがあります。接続・通信に時間がかかるたり、ご使用時の一時的な通信断続がある場合がございます。ご了承ください。
- スマピノは、スマート等を用いてスマピノサーバーに登録することができます。スマートサーバーにアクセスすることができる場合があります。
- スマピノは、ネットワーク機能に関するソリューションを大阪ガススマピノから販売するため、インターネットの通信がかかることがあります。インターネットの通信環境、スマホ等の情報端末のご利用に際する料金は、お客様ご自身のご負担となりますのでご了承ください。
- スマピノは、スマピノ周辺の人の動きを検知するセンサ（以下、人感センサ）が搭載されています。サーバと接続するセンサが検知した情報を元にしてサービス情報を配信されます。人感センサは、周囲温度と動きでいる人の、物の温度の差を検知しています。スマピノ周辺の温度が高い（2.4GHzを超える）場合は、人の動きを検知しやすくなることがありますのでご了承ください。同じ理由で、ベットやストーブの点火などにも反応する場合があります。