

給湯器リモコンが、(株)リンクジャパンのアプリ「HomeLink」と連携開始 お風呂も家電も一画面で、まとめて操作が可能に

～ 無線 LAN 対応給湯器リモコン RC-GW シリーズ対応 ～

湯まわり設備メーカーの(株)ノーリツ(本社:神戸市、代表取締役社長:國井総一郎、資本金 201 億円、東証一部上場)が製造・販売する無線 LAN 対応給湯器リモコン「RC-G057PEW シリーズ」(2019 年 3 月発売済)、および「RC-G001(P)EW-1 シリーズ」(2019 年 11 月発売済)が、IoT 専門企業の(株)リンクジャパン(本社:東京都港区、代表取締役:河千泰進一)のスマートホーム統合アプリ「HomeLink(ホームリンク)」との連携を 2020 年 6 月 29 日(月)から開始しました。

【無線 LAN 対応給湯器リモコン】 × 【HomeLink】 連携機能例

HomeLink アプリ トップ画面

RC-G001EW-1 シリーズ

台所リモコン

浴室リモコン

お湯はり

追いだき

連携機能

- お風呂自動湯はり「ON/OFF」
- 追いだき「ON/OFF」
- 上記機能と他の家電との一括操作
- お風呂自動湯はりの開始時間を予約
- お風呂の設定温度を表示



「HomeLink」は、リンクジャパン製のIoTデバイスを自宅に設置することで、既存のエアコンやテレビ、照明など複数の家電製品を、スマートフォンで一括操作することができるアプリです。アプリのトップ画面だけで、複数の家電の基本操作が完結するなど、直感的で優れたユーザーインターフェイスが特長です。

この度の連携により、「HomeLink」からお風呂の“お湯はり”と“追いだき”の遠隔操作が可能になりました。例えば、帰宅前に自宅外から「HomeLink」トップ画面の「お湯はり」スイッチにタッチするだけで、お湯はりを開始することができます。さらに、“いってきます”、“ただいま”など生活のさまざまなシーンごとに、一括作動させたい機器を設定しワンタッチで作動させる「シーン設定機能」を使って、お湯はりもあらかじめ登録しておけば、複数の機器と一括でお湯はりを開始することができます。

「HomeLink」との連携が可能な当社の給湯器リモコンは、ハイブリッド給湯・暖房システム、ガスふろ給湯器(GT シリーズ)、ガス温水暖房付ふろ給湯器(GTH シリーズ)に対応しています。

ノーリツは今後も、他社の優れたアプリとの連携を拡充させて、お客さまのよりスマートで快適な暮らしに貢献いたします。

対応ふろ給湯器 (RC-G001(P)EW-1 シリーズの場合)

<p>高効率ガスふろ給湯器</p> 	<p>GT-C(CP/CV)2462 シリーズ、GT-C(CP/CV)2062 シリーズ GT-C(CP/CV)1662 シリーズ、GT-C(CP/CV)2063 シリーズ GT-C(CP/CV)1663 シリーズ</p> <p>GRQ-C2462 シリーズ、GRQ-C2062 シリーズ GRQ-C1662 シリーズ</p>
<p>高効率ガス温水暖房付 ふろ給湯器</p> 	<p>GTH-C2059 シリーズ(FT3520KRS シリーズ) GTH-C2459 シリーズ(FT4220KRS シリーズ) GTH-C(CV)1660 シリーズ(FT2820ARS シリーズ) GTH-C(CP/CV)2460 シリーズ(FT4220ARS シリーズ) GTH-C(CP/CV)2461 シリーズ (FT4220ARS シリーズ) GTH-C2453 シリーズ、(FT4218LRS シリーズ) GTH-C2050-KO シリーズ、GTH-C2452-KR シリーズ GTH-C1650-KR シリーズ、GTH-C2050-KR シリーズ</p>

<HomeLink との連携機能>

- ・ふろ操作 : ふろ自動湯はり「ON/OFF」、追いだし「ON/OFF」
- ・ふろ予約 : ふろ自動湯はりの開始時刻を予約
- ・ふろ温度表示 : おふろの設定温度を表示

注 1) 給湯器リモコンが「運転 ON」の時のみ、「HomeLink」からのふろ操作が行えます。あらかじめ「運転 ON」の状態にしてお使いください。

注 2) 給湯器リモコンの誤操作防止用ロック機能が有効(ロック中)でも、「HomeLink」からの操作を行うことができます。

注 3) 給湯器リモコンの「ふろ予約」とは連動しておりません。連携機能の「ふろ予約」は、給湯器リモコンの「ふろ予約」とは異なります。

■参考WEBサイト

「HomeLink」公式サイト <https://linkjapan.co.jp/appehome/>

※ニュースリリースに記載されている内容は、発表時点のものです。最新の情報とは内容が異なっている場合がありますので、ご了承ください。