

カスタム URL スキーム  
インターフェース仕様

2025年10月22日

高圧ガス工業株式会社

ITソリューション事業本部

- 本書の一部または全部の無断記載、無断複写を禁止いたします。
- 本書の内容及び製品につきましては改良のため予告なしに変更することがあります。

販売元 **高圧ガス工業株式会社**  
ITソリューション事業本部

東京事務所 〒100-0011  
東京都千代田区内幸町1丁目2番1号 日土地内幸町ビル9階  
(営業部) TEL 03-3595-3128 (代表)  
FAX 03-3595-3121  
MAIL [tokyo-info@koatsugas.co.jp](mailto:tokyo-info@koatsugas.co.jp)

京 都 〒610-0311  
京都府京田辺市草内宮ヶ森3-3  
(技術部) TEL 0774-63-7800 (代表)  
FAX 0774-63-7557  
MAIL [kyoto-info@koatsugas.co.jp](mailto:kyoto-info@koatsugas.co.jp)

## 目次

目次.....	3
1. 概要 .....	4
2. URL フォーマット .....	5
3. サンプル.....	6
改訂歴.....	7

## 1. 概要

本書は下記表 1-1 に記載のアプリケーションを対象とした、カスタム URL スキームのインターフェース仕様について記載しています。本書に記載の仕様の URL を Web ブラウザやアプリケーションから起動する事で、対象アプリケーションを起動させ、URL 内のパラメータをディスプレイタグ用の描画情報として対象アプリケーションへ渡す事が可能です。カスタム URL スキームの連携による具体的な内容は、各種アプリケーションのドキュメントを参照ください。いずれも事前にアプリケーションのインストールが必要となっています。

表 1-1 対象アプリケーション

対象アプリケーション名	対象 OS
どこでもリライト	・ iOS ・ Android
カスタム URL 連携アプリ ※Windows ライブラリ付属のサンプルアプリケーションです。	・ Windows

- ・ 本書はメーカーの都合により事前告知なしで改版を行うことがあります。
- ・ 本書の利用に起因して発生する直接、間接、特別または必然の損害について、当社は一切の責任を負いません。
- ・ iOS は、Apple Inc. の OS 名称です。IOS は、Cisco Systems, Inc. またはその関連会社の米国およびその他の国における登録商標または商標であり、ライセンスに基づき使用されています。
- ・ Android は、Google Inc. の商標です。
- ・ Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。
- ・ FeliCa はソニー株式会社の登録商標です。
- ・ その他、本書に登場する会社名や商品名は、該当する各社の商標または登録商標です。

## 2. URL フォーマット

URL のフォーマットおよびパラメータは下記の通りです。下記フォーマットの URL を起動する事で”template”のテンプレート情報と”r1”～”r20”の表示情報を対象アプリケーションへ渡すことが可能です。

- URL のフォーマット(どこでもリライト、カスタム URL 連携アプリの場合)

[jp.co.koatsugas.epaperissue://open/input?template={template}&r1={r1}&r2={r2}...&rn={rn}](http://jp.co.koatsugas.epaperissue://open/input?template={template}&r1={r1}&r2={r2}...&rn={rn})

- URL のフォーマット(カスタム URL 連携アプリの場合)

※Microsoft Edge において上記 URL で動作しない場合にご使用ください。

[epaperissue://open/input?template={template}&r1={r1}&r2={r2}...&rn={rn}](http://epaperissue://open/input?template={template}&r1={r1}&r2={r2}...&rn={rn})

表 2-1 パラメーター一覧

項目名	必須/ 任意	URL エン コーディン グ	説明	例
{template}	必須	任意	設定ファイルの json フ ァイル名を指定します	配達札
{r1}	任意	任意	リージョン 1 に描画す るコンテンツデータで す	ダイヤモンドカッター
{r2}	任意	任意	リージョン 2 に描画す るコンテンツデータで す	011
⋮	⋮	⋮	⋮	⋮
{r20}	任意	任意	リージョン 20 に描画 するコンテンツデータ	

### 3. サンプル

以下にどこでもリライト、カスタム URL 連携アプリの場合の URL のサンプルを記載します。

表 3-1 URL の設定値

項目名	設定値
{template}	配送札
{r1}	350
{r2}	123
{r3}	B1-2
{r4}	高圧ガス工業(株)
{r5}	0001-191
{r6}	高圧ガス工業

センター	コース	路順
店名		QRコード
店番号		

図 3-1 “配送札” テンプレートの画像

- URL エンコーディングなし

[jp.co.koatsugas.epaperissue://open/input?template=配送札&r1=350&r2=123&r3=B1-2&r4=高圧ガス工業\(株\)&r5=0001-191&r6=高圧ガス工業](http://jp.co.koatsugas.epaperissue://open/input?template=配送札&r1=350&r2=123&r3=B1-2&r4=高圧ガス工業(株)&r5=0001-191&r6=高圧ガス工業)

- URL エンコーディングあり

[jp.co.koatsugas.epaperissue://open/input?template=%E9%85%8D%E9%80%81%E6%9C%AD&r1=350&r2=123&r3=B1-2&r4=%E9%AB%98%E5%9C%A7%E3%82%AC%E3%82%B9%E5%B7%A5%E6%A5%AD%E3%88%B1&r5=0001-191&r6=%E9%AB%98%E5%9C%A7%E3%82%AC%E3%82%B9%E5%B7%A5%E6%A5%AD](http://jp.co.koatsugas.epaperissue://open/input?template=%E9%85%8D%E9%80%81%E6%9C%AD&r1=350&r2=123&r3=B1-2&r4=%E9%AB%98%E5%9C%A7%E3%82%AC%E3%82%B9%E5%B7%A5%E6%A5%AD%E3%88%B1&r5=0001-191&r6=%E9%AB%98%E5%9C%A7%E3%82%AC%E3%82%B9%E5%B7%A5%E6%A5%AD)

センター	コース	路順
350	123	B1-2
店名		QRコード
高圧ガス工業(株)		
店番号		
		

図 3-2 サンプル URL によるアプリケーション起動後の画像イメージ

## 改訂歴

2025/10/22 第2版 発行

改訂	改訂箇所	改訂理由
2025.08.22	第1版 発行	新規作成
2025.10.22	P6 URLに意図しない半角スペースが入ってしまっていた部分を修正	pdf出力時の誤記