デジタル社会推進実践ガイドブック DS-443

コアデータパーツ

郵便番号

2022年（令和4年）3月31日

デジタル庁

|  |
| --- |
| [キーワード]郵便番号、データ形式[概要]円滑なデータ連携を行うには、データが共通の形式で整えられていることが必要です。本書はコアデータモデルを対象に、郵便番号のデータ形式について示すものです。 |

# 郵便番号

郵便番号のデータは7桁の郵便番号を続けて表記する以下の形式とします。

* 0000000

# 解説

国内では一般に上3桁と下4桁をハイフンで接続した999-9999の形式が郵便番号の表記で使われています。

しかし、本標準においては、以下の理由により、ハイフンを含まない0000000の区切りなし番号を推奨します。

* 多くのシステムにおいてハイフンを省略した入力を可能にしている。
* 郵便番号は3桁+4桁という定型書式であり、連続番号で入力しても分離した表現が可能である。
* データが7桁の連続表記であっても000-0000のようにハイフン含む形式に変換するのは容易である。

# 特記事項

なんらかの事由により、7桁以外（3桁や5桁）の郵便番号を保持する必要がある場合、システムの更改や他システムとの連携を考慮し、7桁の郵便番号との対応表を作成するなど、データの非互換を回避する対応を推奨します。

# 変更履歴

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 改定年月日 | 改定箇所 | 改定内容 |
| 2022年3月31日 | 全体 | GIFへの統合に伴い全体の体裁を変更 |
| 2019年3月28日 | - | 初版決定 |
| 2017年12月7日 | - | α版公開 |