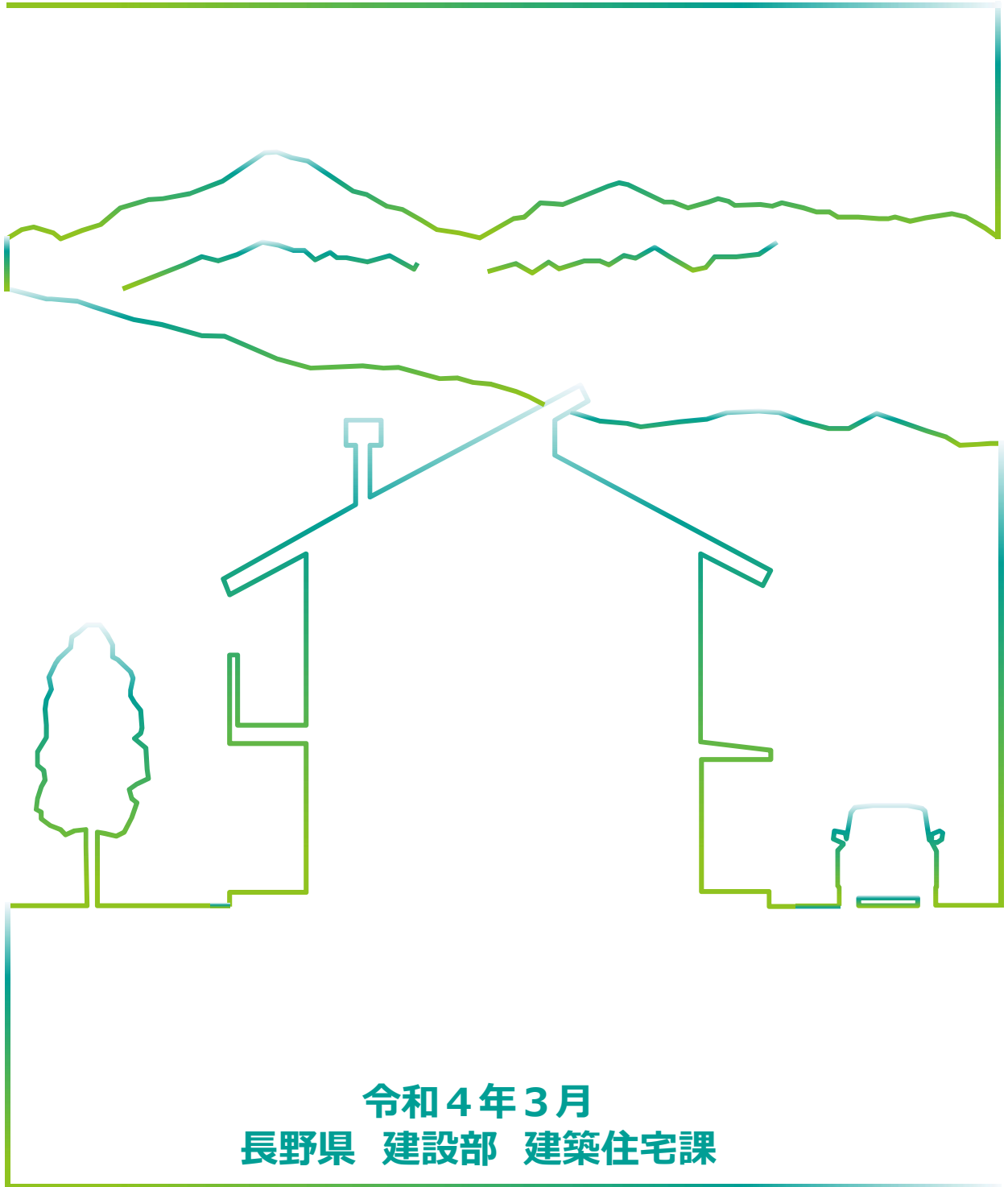


# 信州健康ゼロエネ住宅指針



令和4年3月  
長野県 建設部 建築住宅課

# 目次



## I 総則

- 1 地球温暖化の状況と展望 . . . . . (P.2)
- 2 持続可能な社会の実現に向けて . . . . . (P.5)
- 3 指針の目的 . . . . . (P.7)
- 4 信州の気候風土、文化、環境、資源 . . . . . (P.7)
- 5 信州の住宅事情 . . . . . (P.9)
- 6 信州健康ゼロエネ住宅が目指すもの . . . . . (P.12)

P2

## II 設計等の各段階における留意点

- 1 前提条件の把握 . . . . . (P.13)
- 2 設計の目標や方針の設定 . . . . . (P.14)
- 3 設計 . . . . . (P.15)
- 4 施工 . . . . . (P.24)
- 5 維持管理 . . . . . (P.24)
- 6 解体・再利用 . . . . . (P.25)

P13

## III 整備方針

- 1 ゼロエネルギー化の取組 . . . . . (P.26)
- 2 ゼロカーボン化の取組 . . . . . (P.31)
- 3 建築計画に関する取組 . . . . . (P.36)
- 4 住まい手とつくり手の対話等 . . . . . (P.42)

P26

## IV 基準

- 1 適用地域 . . . . . (P.43)
- 2 項目 . . . . . (P.43)
- 3 基準の設定 . . . . . (P.44)

P43

## V 信州健康ゼロエネ住宅の利点

- 1 ランニングコストの低減 . . . . . (P.49)
- 2 健康長寿との関連 . . . . . (P.49)

P49

## VI 既存ストックの活用・改修

- 1 既存ストックの活用方針 . . . . . (P.51)
- 2 既存ストックの活用・改善策 . . . . . (P.52)

P51