## 県営住宅上粟島団地建替事業

- □ 老朽化が進む上粟島団地と富益団地を集約し、未来型の集合住宅として建替を計画
- □ カーボンニュートラルの実現に向け、積極的に省・創工ネ化、木造化を推進
- □ PFI手法(BT方式)を導入して、令和8年度から設計等を開始、令和13年度の完成予定
  - ※BT方式(Build-Transfer):民間事業者が公営住宅の設計・建設を行い、竣工後に県へ所有権移転する方式

#### 1 建替基本方針

#### 県営住宅の配置・住戸規模の最適化

- 上粟島団地(48戸)と富益団地(88戸)を集約し、3棟54戸を整備
- 多様な世帯に対応する1DK~4DK・車いす対応の間取りを設定

#### ゼロエネルギー化に向けた省エネ・創エネの推進

- 県営住宅初のとっとり健康省エネ住宅性能基準」(NE-ST)の採用
- 太陽光発電設備設置による再生可能エネルギーの活用

#### 県産木材の積極的な活用

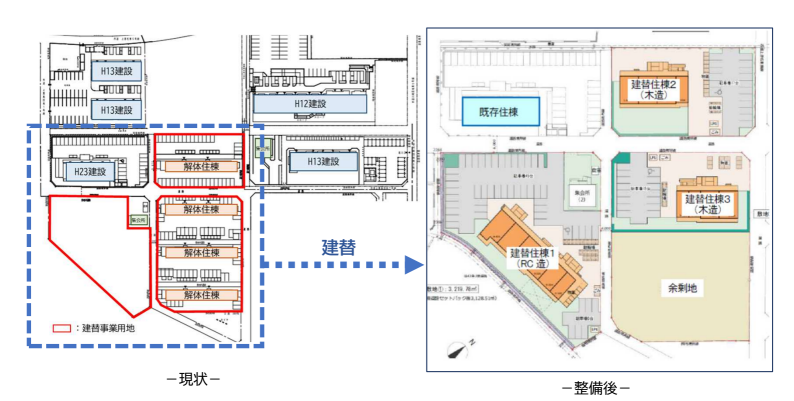
- Co2吸収源対策につながる木造化を推進(2棟を木造)
- ★造住棟は県内初となる構造体に県産CLTを活用

# 富益団地の一部を上粟島団地へ集約・建替 富益団地 高益団地 東約 河崎口駅 上粟島団地 米子水島公園 米子水島公園 米子水島公園 米子水島公園

出典:国土地理院ウェブサイト

#### 2 計画概要

● 上粟島団地の昭和40年代に建設された住棟4棟を解体し、高層棟と低層棟の住棟3棟を新築



### 3 今後のスケジュール(案)

区分	R7年度	R8年度	R8~13年度
準備期間	要求水準等 検討	PFI事業者募集·決定	
事業実施			設計·建設、既存住棟解体、入居者移転