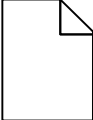











| 住民 | 国民健康保険課 | |
|---|---|--|
| | 窓口 | バックヤード |
| <div> 申請書等</div> | <div> ↓ <div> 申請受付</div> ↓ <div> 受付・審査</div></div> | <div>【対応する機能要件】 ① ⇔ 22.1.1</div> <div>※療養費、高額療養費、高額療養費貸付、葬祭費、出産育児一時金、その他任意給付の申請を受け付ける。</div> <div> 被保険者 資格確認</div> <div> 国民健康保険 システム</div> <div>機能要件「2.1.1 被保険者資格確認」</div> <div> 公金受取口座を希望する場合 ↓ 25.3 公金受取 口座照会 + ↓ ①  申請情報・ 審査結果登録</div> <div> 国民健康保険 システム</div> <div>※申請情報、審査結果情報を一括で登録する場合も含む。</div> <div></div> |

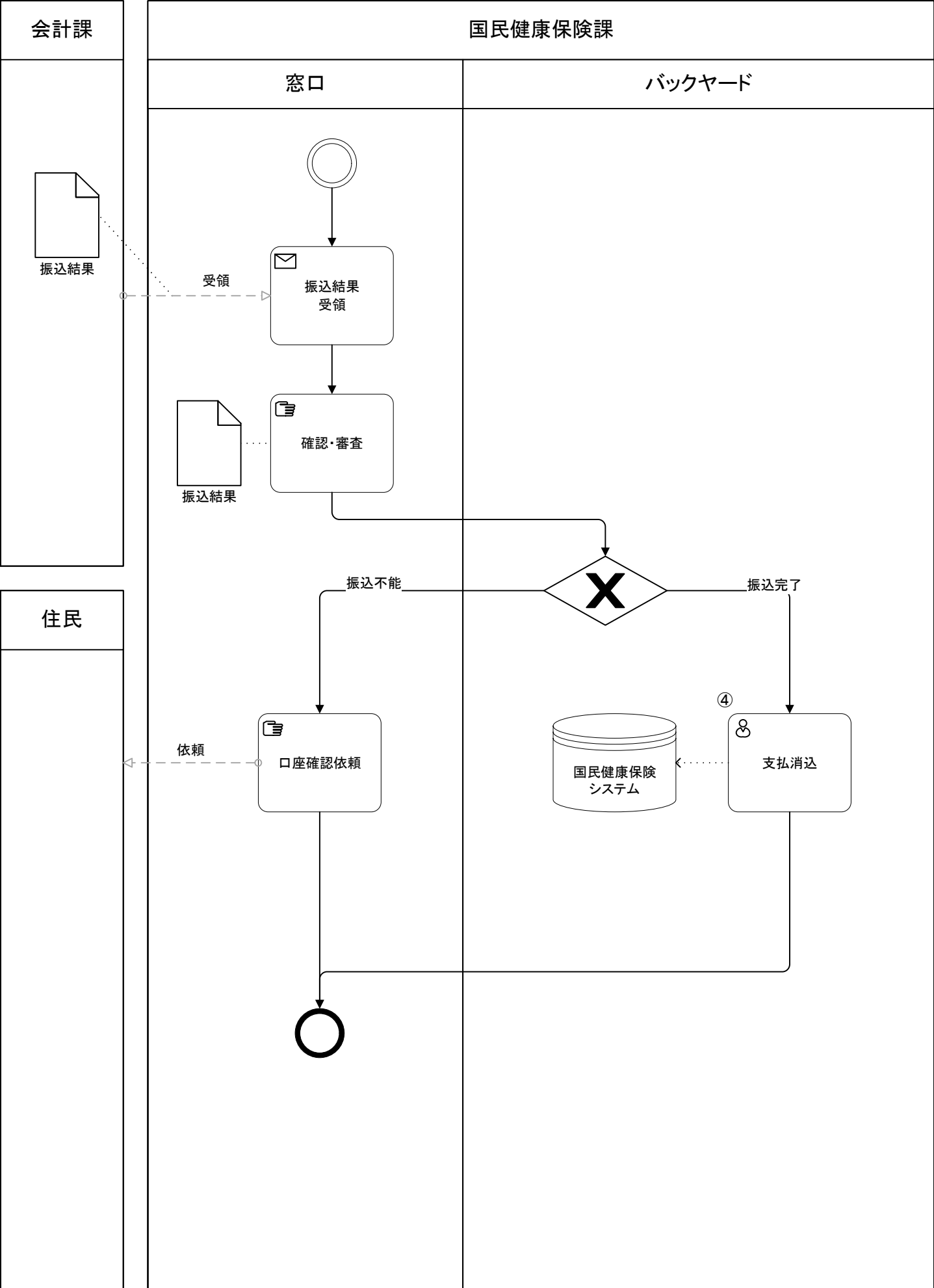
| | | |
|-----------|----------------|---------------|
| 住民 | 国民健康保険課 | |
| | 窓口 | バックヤード |


```

graph TD
    Start(( )) --> S1[① 支給前確認]
    S1 --> D{X}
    D -- "支給の場合" --> S2L[② 決定通知作成]
    D -- "不支給の場合" --> S2R[② 決定通知作成]
    
    DB[(国民健康保険システム)] -.-> S2L
    DB -.-> S2R
    
    S2L --> S3L[③ 口座振込データ作成]
    S2R --> EndBackyard(( ))
    
    S3L -.-> Doc1[支給決定通知書]
    S3L -.-> Doc2[口座振込データ]
    
    EndBackyard --> W1[確認]
    W1 --> W2[送付]
    W2 --> W3[会計課提出]
    W3 --> EndWindow((( )))
    
    W1 -.-> Doc3[支給決定通知書  
不支給決定通知書  
口座振込データ]
    W2 -.-> Doc4[支給決定通知書  
不支給決定通知書]
    W3 -.-> Doc5[口座振込データ]
  
```

【対応する機能要件】
 ① ⇔ 22.2.1
 ② ⇔ 22.2.2
 ③ ⇔ 22.2.3
 ④ ⇔ 22.2.4

| | | | | | |
|----|--------|-----|---------------|-----|--------|
| 区分 | 国民健康保険 | 大項目 | 22 申請者管理・支給管理 | 中項目 | 2 支給管理 |
|----|--------|-----|---------------|-----|--------|



| | | | | | |
|----|--------|-----|---------------|-----|----------|
| 区分 | 国民健康保険 | 大項目 | 22 申請者管理・支給管理 | 中項目 | 4 未申請者勧奨 |
|----|--------|-----|---------------|-----|----------|

