



2025年度 ○○報告書

データ分析の進捗と今後の展望について

第 1.0 版

2025年7月22日

レシップ株式会社

【目次】

- 最終報告書テンプレート
 - はじめに
 - 手順
 - 次ページ
 - サンプル小タイトル
 - 小見出し

1. 最終報告書テンプレート

1.1. はじめに

このテンプレートは、Markdownを使用して最終報告書を作成するためのものです。CSSを使用してスタイルを適用し、PDF形式で出力します。以下章では、具体的なテクニックを使用して、印刷のサンプルを提供します。

1.2. 手順

1. CSSファイルの作成: `style.css`を作成し、以下の内容を追加します。

```
/* style.css */
body {
  font-family: "游明朝", YuMin
```

このタグで改ページされます

```
<div style="page-break-after: always;"></div>
```

1.3. 次ページ

1.3.1. サンプル小タイトル

小見出し

- 箇条書き 1
- 箇条書き 2
- 箇条書き 3

1. 番号付きリスト 1
2. 番号付きリスト 2
3. 番号付きリスト 3

- ☐ チェックリスト項目 1
- ☐ チェックリスト項目 2
- ☐ チェックリスト項目 3

テーブル	サンプル	データ
列1	列2	列3
列1	列2	列3
列1	列2	列3

```
# Pythonコードのサンプル
def hello_world():
    print("Hello, World!")
hello_world()
```



図1.1 サンプル画像 ([出典](#))

上記のように書けば、画像のキャプションとして表示されます。

```
> 💡 **ヒント**
>
> - **箇条書き**: ` - ` または `*` を使用
> - **番号付きリスト**: 数字とドットを使用
```

```
> 📝 **注釈**
> NOTEは一般的な注釈に使用します。
```

```
> ⚠️ **重要**
> IMPORTANTは重要な注意喚起に使用します。
```

```
Bob -[#red]> Alice : hello
Alice -[#0000FF]->Bob : ok
@enduml
```

```
```mermaid
stateDiagram
 [*] --> First
 state First {
 [*] --> second
 second --> [*]
 }
```