



EnepaSCM next
第二フェーズ設計書

目次

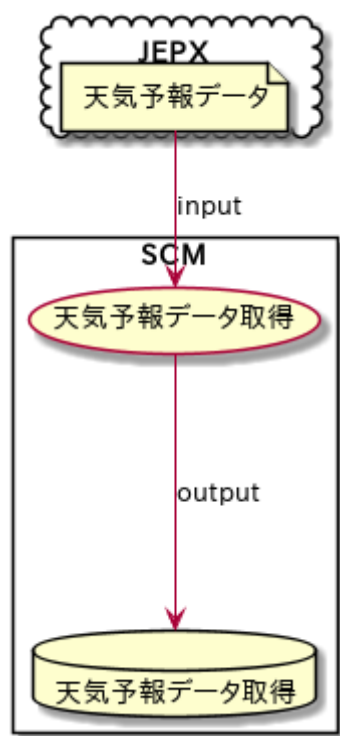
1. バッチ詳細仕様(第2フェーズ)	1
1.1. 天気予報データ取得	1
1.2. 天気予報データ取得	3
1.3. 天気予報データ取得	5
1.4. 天気予報データ取得	7
1.5. JEPXスポット調達	9
1.6. OcctoFIT計画取込	11
1.7. 天気予報データ取得	13
1.8. OcctoFIT計画ステータス確認	15
1.9. Occto翌日需要調達計画提出	17
1.10. OcctoFIT計画ステータス確認	19
1.11. 天気予報データ取得	21
1.12. 天気予報データ取得	23
1.13. 自動引落データ作成	25
2. 画面詳細仕様(第2フェーズ)	27
2.1. JEPXスポット調達	27
2.2. JEPXスポット調達	29
2.3. JEPXスポット調達	31
2.4. JEPXスポット調達	33
2.5. JEPXスポット調達	35
2.6. JEPXスポット調達	37
2.7. JEPXスポット調達	39
2.8. JEPXスポット調達	41
2.9. JEPXスポット調達	43
2.10. JEPXスポット調達	45
2.11. JEPXスポット調達	47
2.12. JEPXスポット調達	49
2.13. JEPXスポット調達	51
2.14. JEPXスポット調達	53
2.15. JEPXスポット調達	55
2.16. JEPXスポット調達	57
2.17. JEPXスポット調達	59
2.18. JEPXスポット調達	61

1. バッチ詳細仕様(第2フェーズ)

1.1. 天気予報データ取得

1.1.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクローリングする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

1.1.2. 処理詳細

取込処理

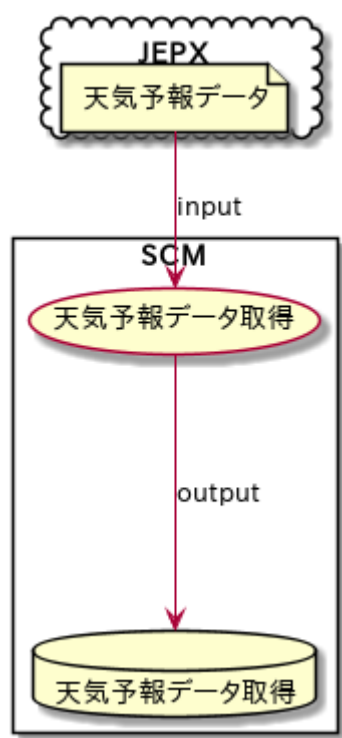
1. 2.

NOTE:

1.2. 天気予報データ取得

1.2.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

1.2.2. 処理詳細

取込処理

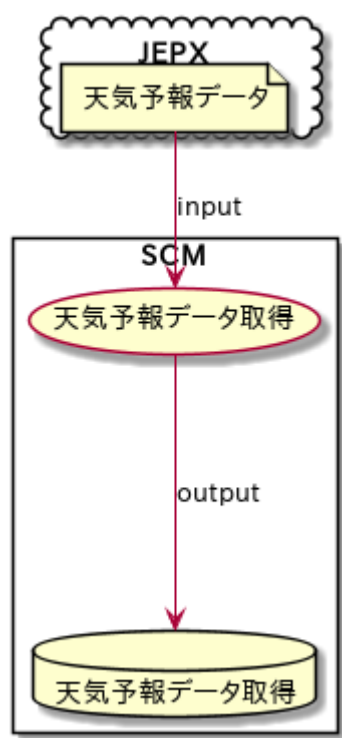
1. 2.

NOTE:

1.3. 天気予報データ取得

1.3.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

1.3.2. 処理詳細

取込処理

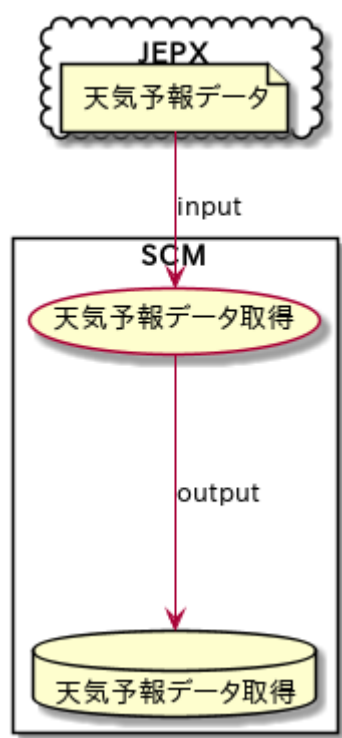
1. 2.

NOTE:

1.4. 天気予報データ取得

1.4.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

1.4.2. 処理詳細

取込処理

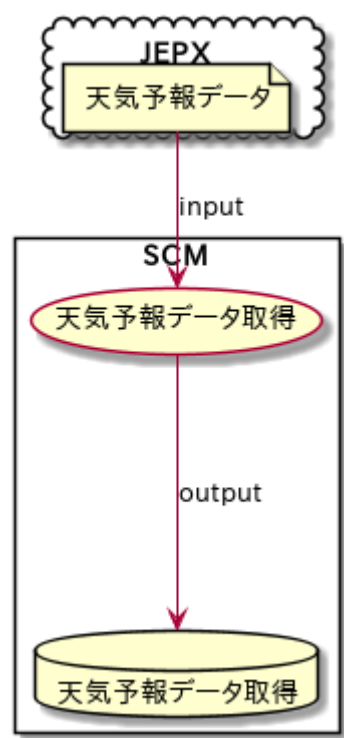
1. 2.

NOTE:

1.5. JEPXスポット調達

1.5.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

1.5.2. 処理詳細

取込処理

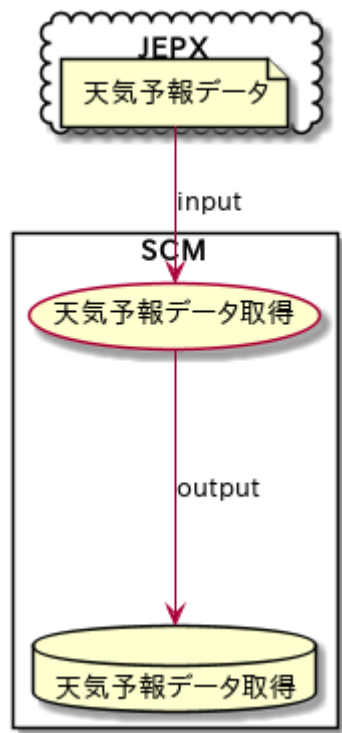
1. 2.

NOTE:

1.6. OcctoFIT計画取込

1.6.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

1.6.2. 処理詳細

取込処理

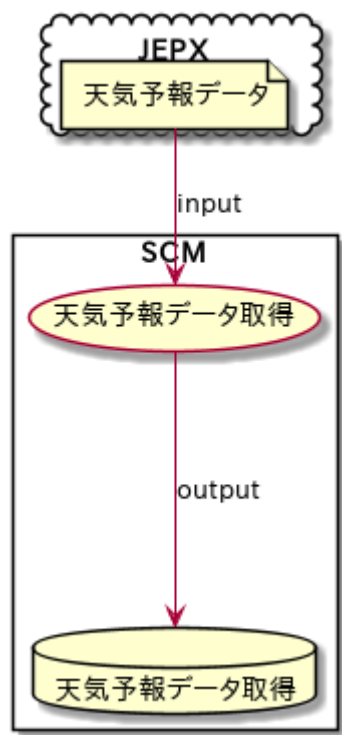
1. 2.

NOTE:

1.7. 天気予報データ取得

1.7.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

1.7.2. 処理詳細

取込処理

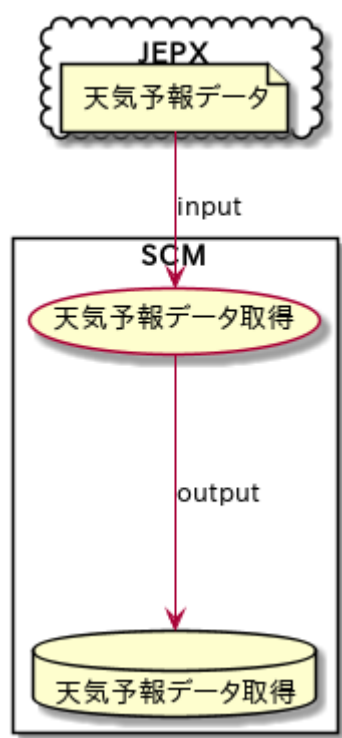
1. 2.

NOTE:

1.8. OcctoFIT計画ステータス確認

1.8.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

1.8.2. 処理詳細

取込処理

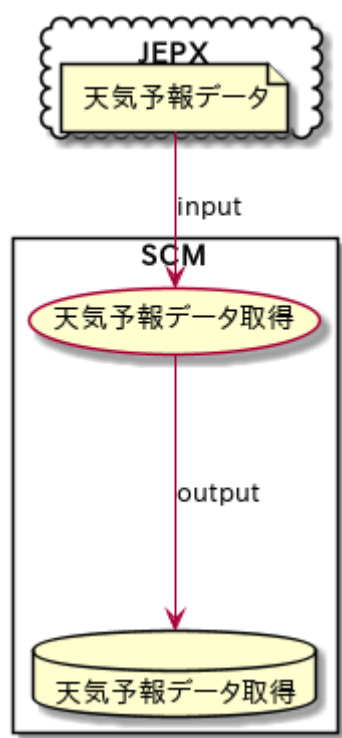
1. 2.

NOTE:

1.9. Occto翌日需要調達計画提出

1.9.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

1.9.2. 処理詳細

取込処理

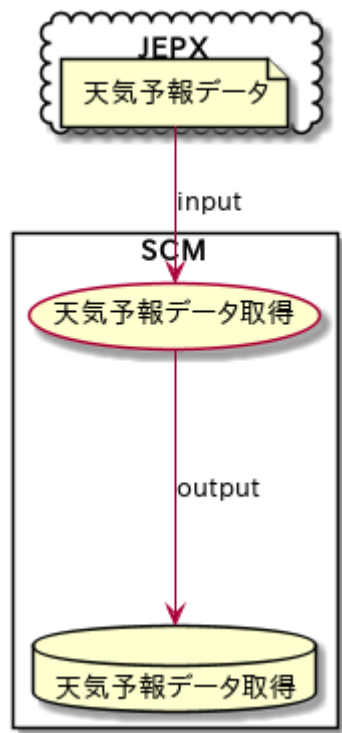
1. 2.

NOTE:

1.10. OcctoFIT計画ステータス確認

1.10.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

1.10.2. 処理詳細

取込処理

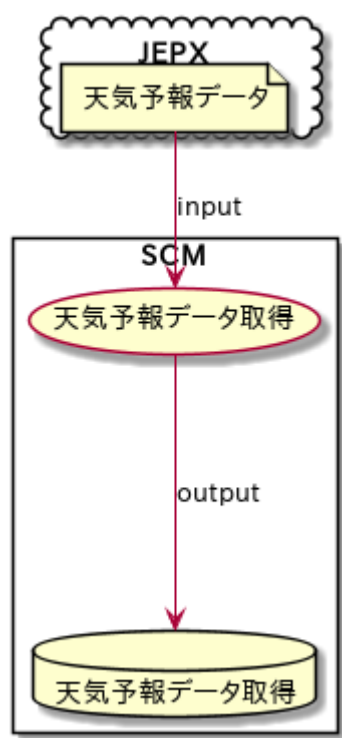
1. 2.

NOTE:

1.11. 天気予報データ取得

1.11.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

1.11.2. 処理詳細

取込処理

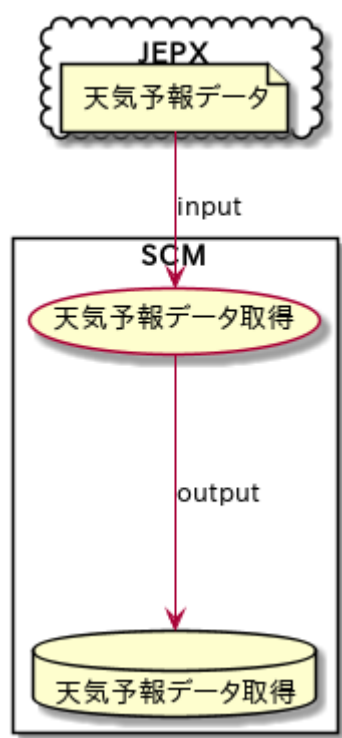
1. 2.

NOTE:

1.12. 天気予報データ取得

1.12.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

1.12.2. 処理詳細

取込処理

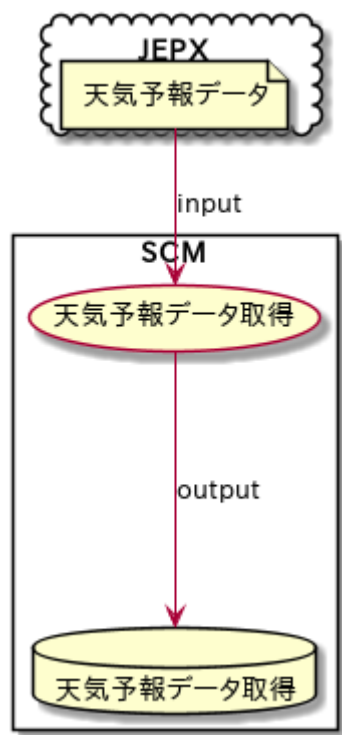
1. 2.

NOTE:

1.13. 自動引落データ作成

1.13.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

1.13.2. 処理詳細

取込処理

1. 2.

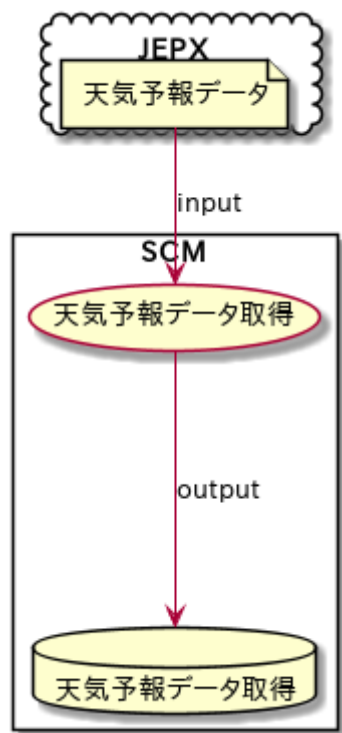
NOTE:

2. 画面詳細仕様(第2フェーズ)

2.1. JEPXスポット調達

2.1.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクローリングする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

2.1.2. 処理詳細

取込処理

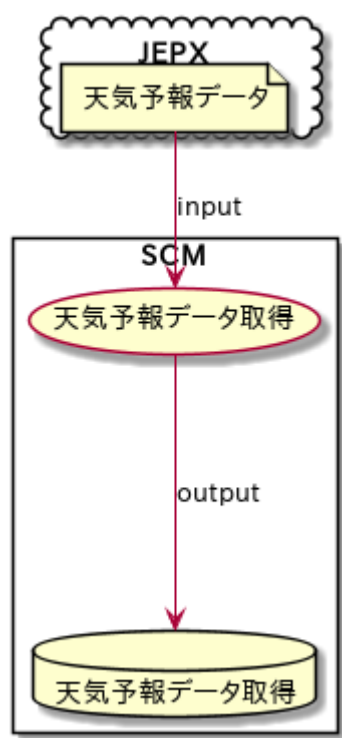
1. 2.

NOTE:

2.2. JEPXスポット調達

2.2.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

2.2.2. 処理詳細

取込処理

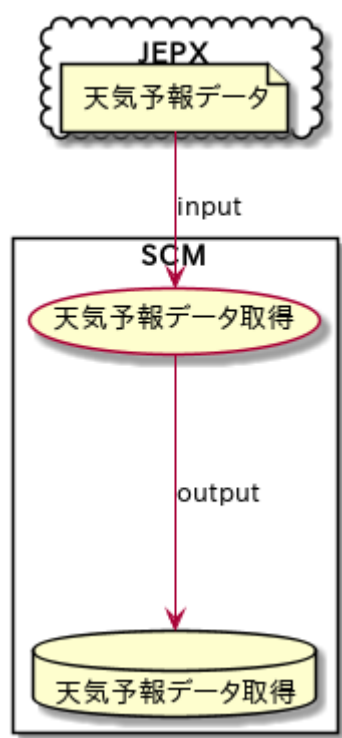
1. 2.

NOTE:

2.3. JEPXスポット調達

2.3.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

2.3.2. 処理詳細

取込処理

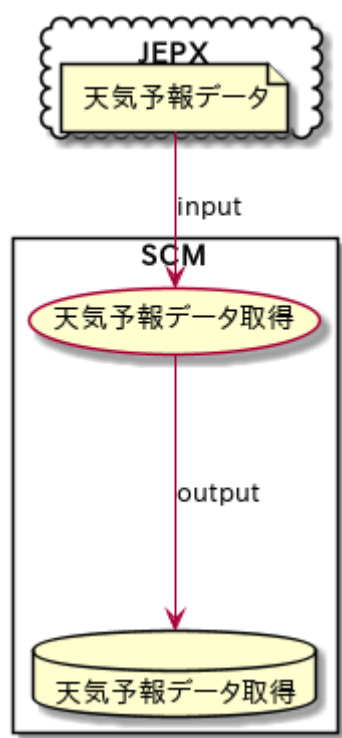
1. 2.

NOTE:

2.4. JEPXスポット調達

2.4.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

2.4.2. 処理詳細

取込処理

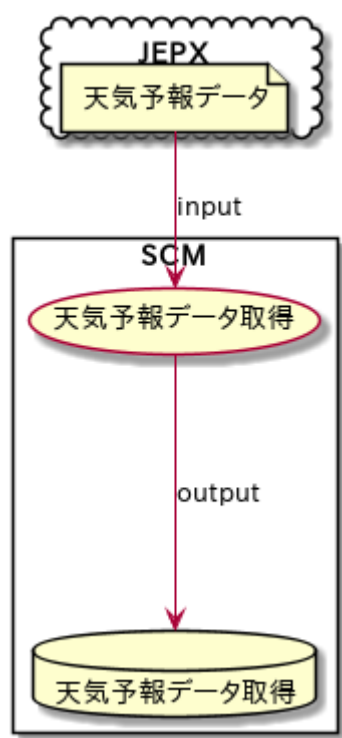
1. 2.

NOTE:

2.5. JEPXスポット調達

2.5.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

2.5.2. 処理詳細

取込処理

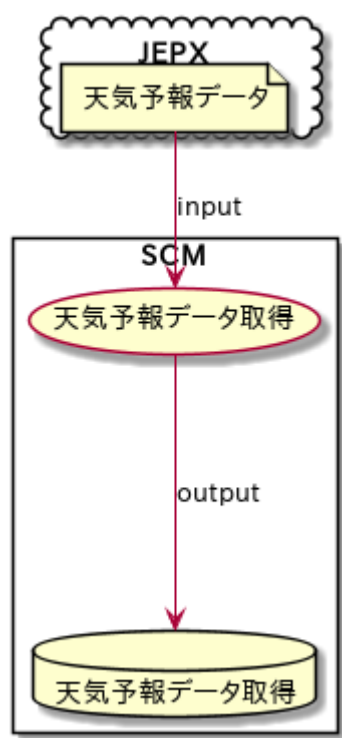
1. 2.

NOTE:

2.6. JEPXスポット調達

2.6.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

2.6.2. 処理詳細

取込処理

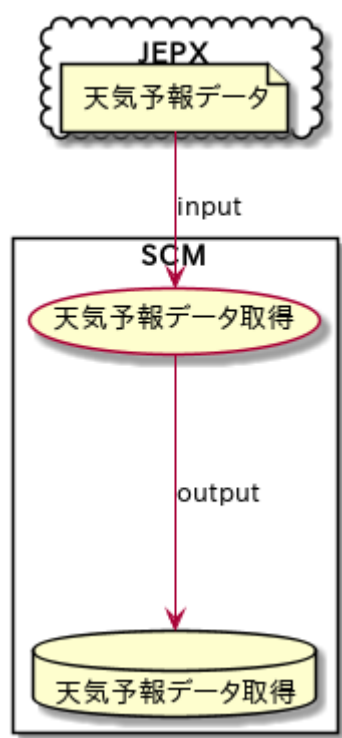
1. 2.

NOTE:

2.7. JEPXスポット調達

2.7.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

2.7.2. 処理詳細

取込処理

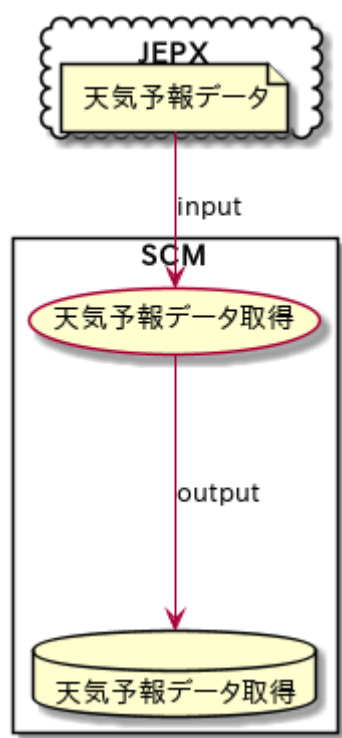
1. 2.

NOTE:

2.8. JEPXスポット調達

2.8.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

2.8.2. 処理詳細

取込処理

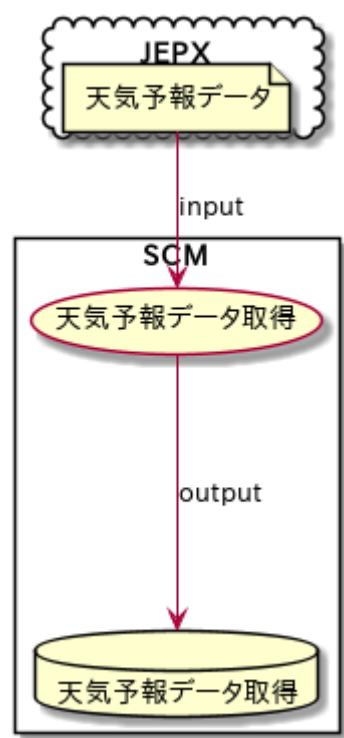
1. 2.

NOTE:

2.9. JEPXスポット調達

2.9.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

2.9.2. 処理詳細

取込処理

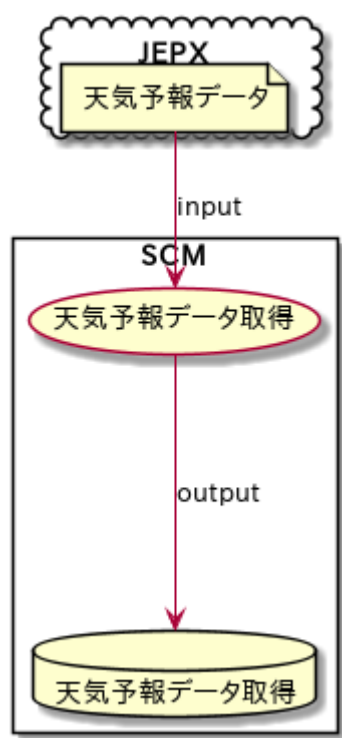
1. 2.

NOTE:

2.10. JEPXスポット調達

2.10.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

2.10.2. 処理詳細

取込処理

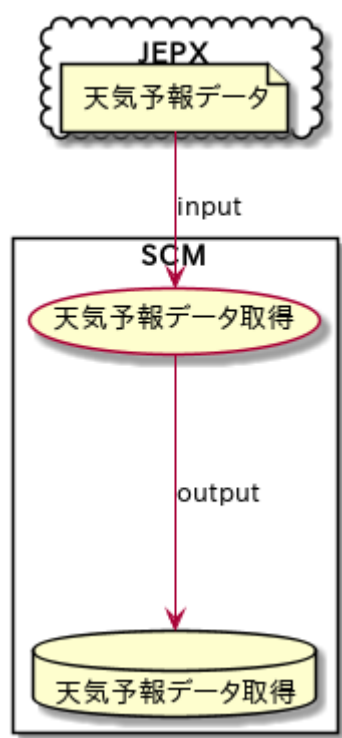
1. 2.

NOTE:

2.11. JEPXスポット調達

2.11.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

2.11.2. 処理詳細

取込処理

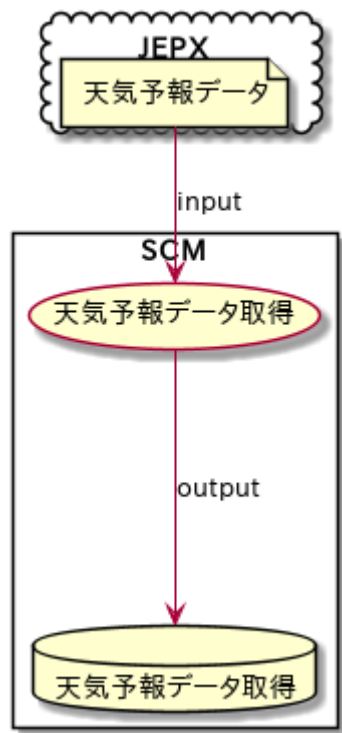
1. 2.

NOTE:

2.12. JEPXスポット調達

2.12.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

2.12.2. 処理詳細

取込処理

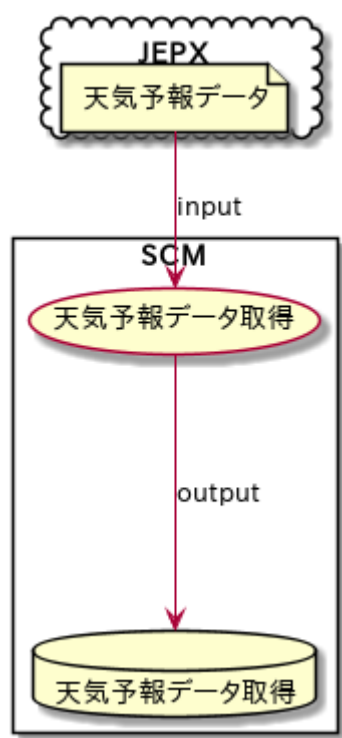
1. 2.

NOTE:

2.13. JEPXスポット調達

2.13.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

2.13.2. 処理詳細

取込処理

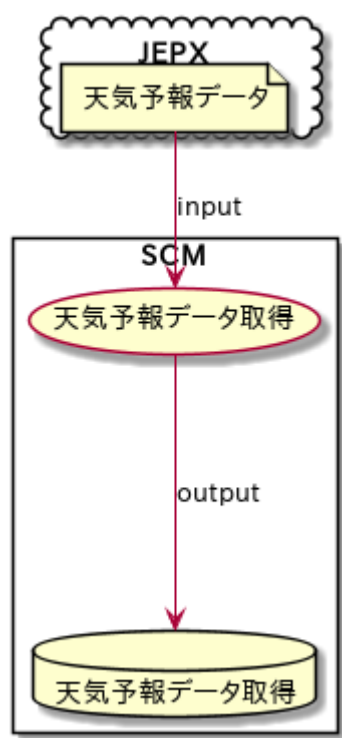
1. 2.

NOTE:

2.14. JEPXスポット調達

2.14.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

2.14.2. 処理詳細

取込処理

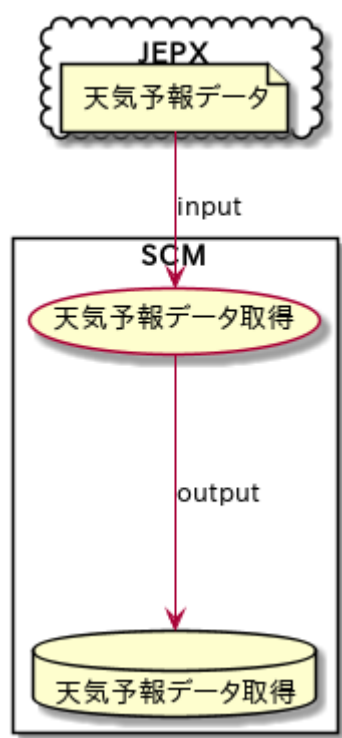
1. 2.

NOTE:

2.15. JEPXスポット調達

2.15.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

2.15.2. 処理詳細

取込処理

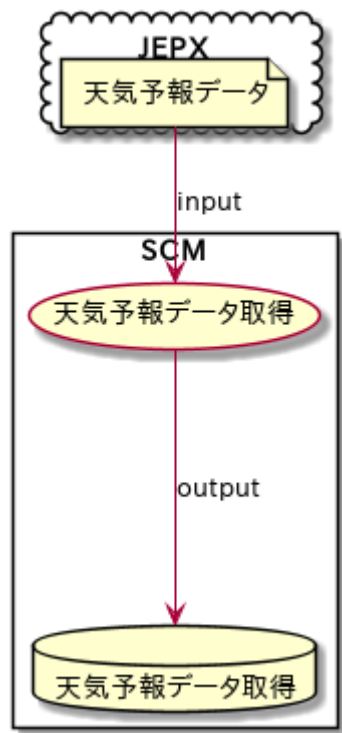
1. 2.

NOTE:

2.16. JEPXスポット調達

2.16.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

2.16.2. 処理詳細

取込処理

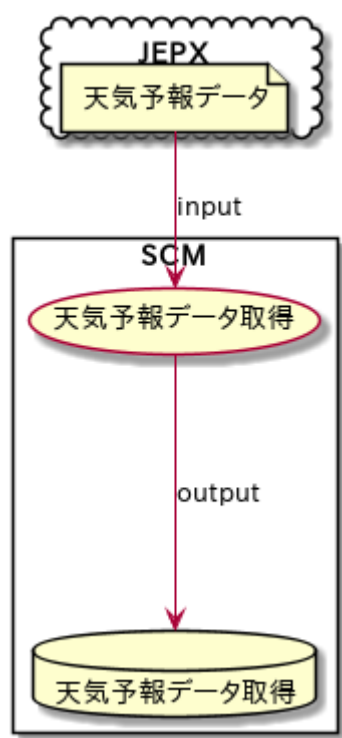
1. 2.

NOTE:

2.17. JEPXスポット調達

2.17.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

2.17.2. 処理詳細

取込処理

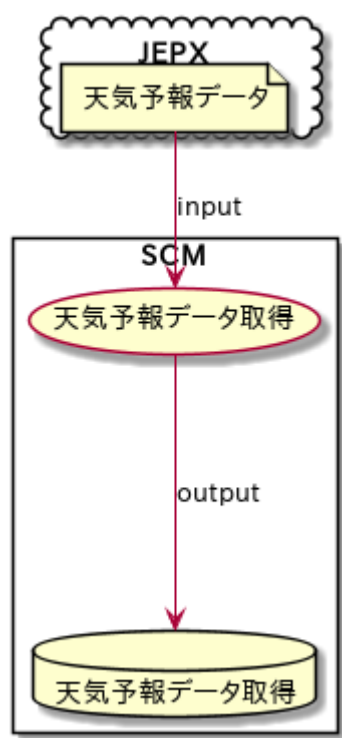
1. 2.

NOTE:

2.18. JEPXスポット調達

2.18.1. 概要

天気予報データをいくつかのサイトからクロールする



I/O

名称	物理名	種類	I/O種別	備考
----	-----	----	-------	----

パラメータ

なし

2.18.2. 処理詳細

取込処理

1. 2.

NOTE: