

1. 産業マップ

【用途】都道府県や市町村は、**地域産業政策**や**地域活性化政策**の立案に活用できる。

【機能】民間調査会社が有する膨大な企業間取引データを「見える化(可視化)」することで、**地域経済**における産業構造や企業間取引の実態を**空間的かつ時系列的**に把握。

<スタート画面(仮)>

タブを選択することで、マップの切り替えが可能

産業 マップごと異なるメニューを表示

産業

自治体 観光 人口

産業マップ

- 全産業花火図
- 産業別花火図
- 企業別花火図

地域指定

石川県

金沢市

- 金沢市
- 七尾市
- 小松市
- 輪島市
- 野々市市

地域を指定することも可能

■ # 1-1 全産業花火図

産業マップ

(出所：経済センサス、帝国データバンク)

【用途】自らの行政区域の経済を支える**主要産業の全体像**を把握するとともに、域外からお金(「外貨」)を稼ぐ**産業等を特定**することで、**支援・強化していくべき産業**を特定する。

【機能】企業間取引のネットワークから、ある行政区域内の**主要産業の全体像**を時系列で可視化する(ex. 企業数、従業員数、売上高、付加価値額、取引流入額)。



■ # 1-2 産業別花火図

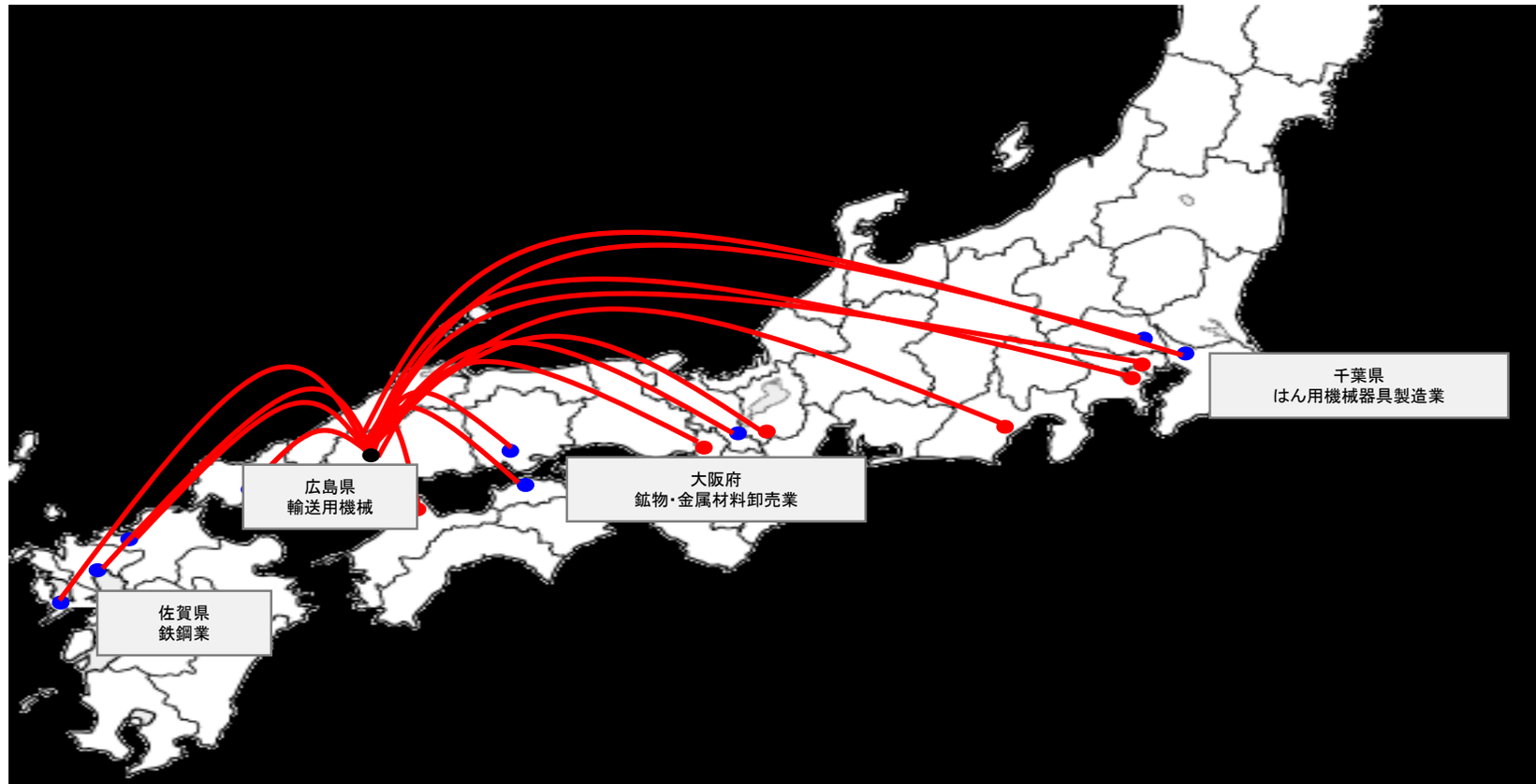
産業マップ

(出所：帝国データバンク)

【用途】行政区域内のある産業が、「どの自治体」の「どの産業」と結びつきが強いかを把握することで、複数自治体間での政策連携(販路開拓支援・ビジネスマッチング)に役立つ。

【機能】産業別に、どの自治体のどの産業と結びつきが強いのかを、販売・仕入別に把握することができる。

<広島県の産業別花火図(輸送用機械:仕入先)>



■ # 1-3 企業別花火図①

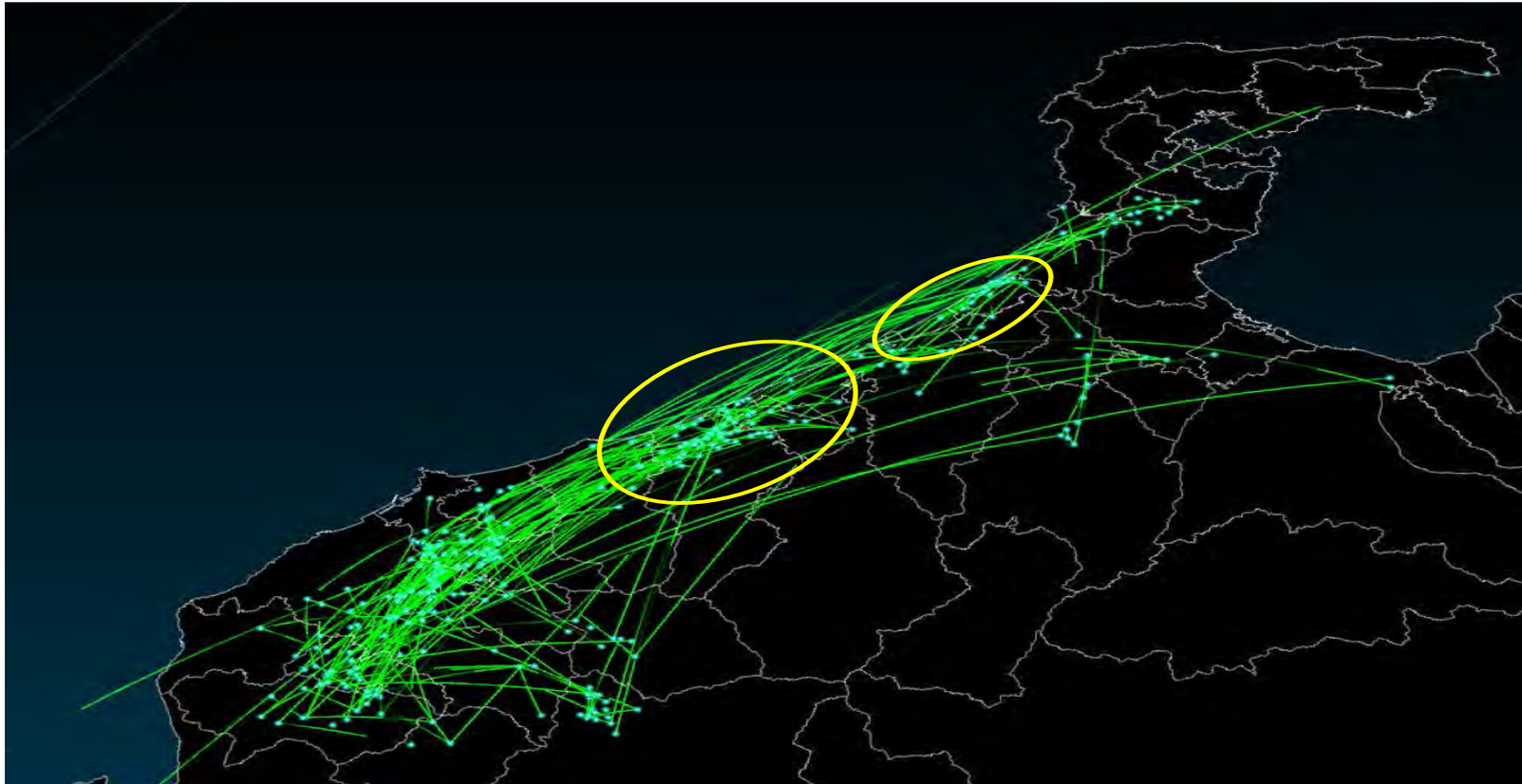
(出所：帝国データバンク)

産業マップ

【用途】①自らの行政区域やその周辺自治体にどのようなサプライチェーンが広がっているかを把握することで、**複数自治体間での政策連携**を検討できる。②具体的な企業間取引ネットワークから、効率的かつ効果的な**企業誘致**も可能となる。

【機能】産業別に、**行政区域を超えた**サプライチェーンや企業間のつながりを可視化する。

<石川県・福井県の産業別花火図(繊維工業)>



■ # 1-3 企業別花火図②

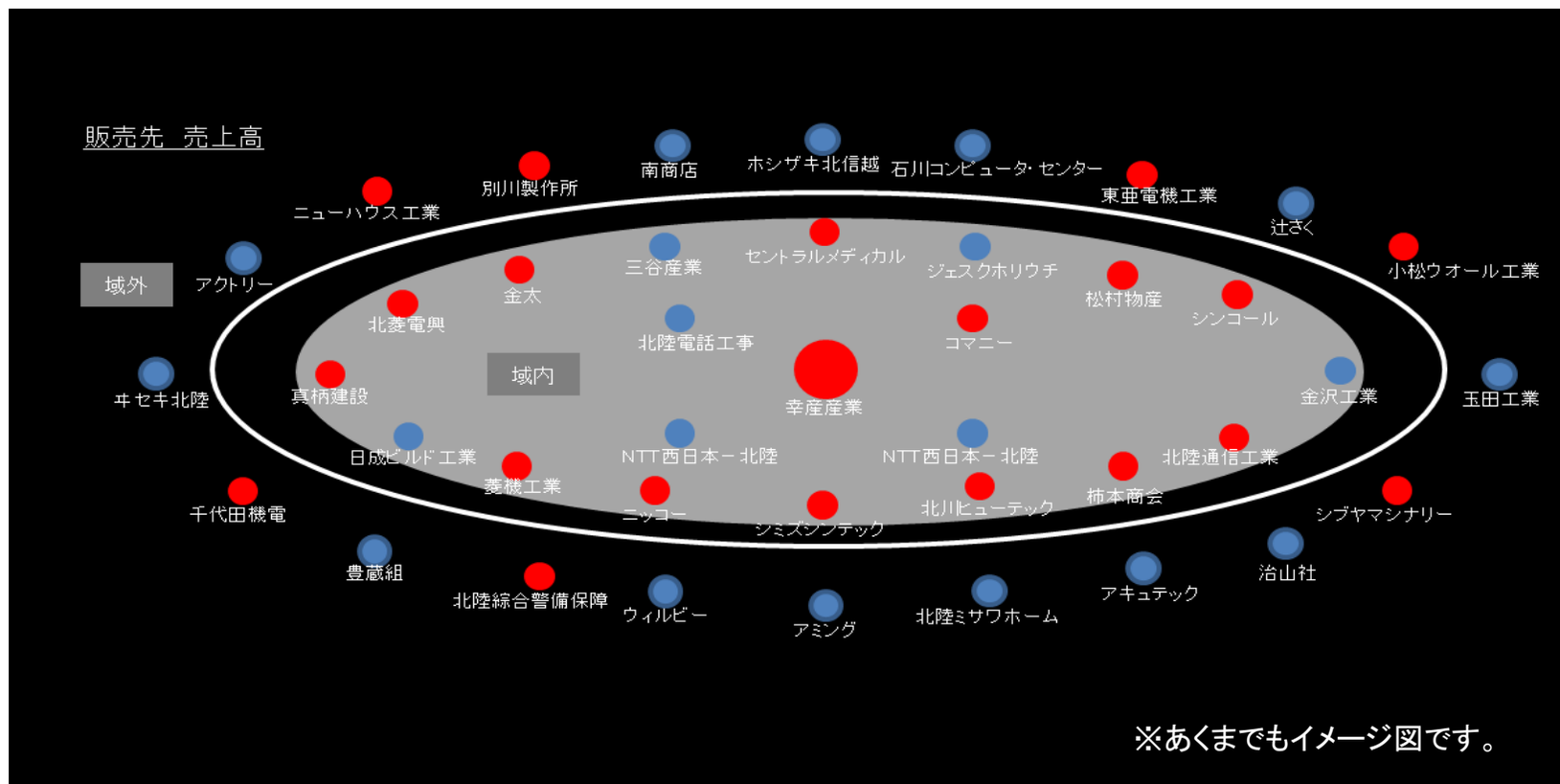
(出所：帝国データバンク)

産業マップ

【用途】ある企業の活動が、取引先企業に与える影響や講じた施策の効果の時系列で把握することで、今後の施策立案につなげられる。

【機能】ある企業と取引先企業(販売・仕入)との関係や影響度合いを可視化(売上高、当期純利益額、従業員数の増減等)。

<ある企業の取引先企業との関係(衛星図)>



※あくまでもイメージ図です。

■ # 1-3 企業別花火図③

(出所：帝国データバンク)

産業マップ

【用途】地域経済を支える「地域中核企業」候補を把握することで、どこの企業を重点的に支援していくかの検討に役立つ。

【機能】コネクタ一度、ハブ度、雇用貢献度、利益貢献度という4要素の重視する割合に応じて、上位50社・下位50社をリスト形式で表示
(ex. 企業名、資本金額、従業員数、売上高、当期純利益)。

指定地域
都道府県: 石川県 市区町村: 金沢市

産業 | 企業別花火図

地域中核企業候補の抽出結果

並び順
重視割合を反映 ▼ 上位50社 ▼

絞り込み条件
石川県金沢市 製造業>一般機械業
売上高: 下限なし~上限なし 従業員: 下限なし~300人以下 資本金: 下限なし~3億円以下
コネクタ一度: 上位70% ハブ度: 上位50% 雇用貢献度: 指定なし 利益貢献度: 指定なし

重視割合
コネクタ一度: 50% ハブ度: 50% 雇用貢献度: 0% 利益貢献度: 0%

抽出結果: 200社

順位	企業名	資本金 (千円)	従業員数 (人)	売上高 (千円)	当期純利益 (千円)
1	〇〇産業	32,000	200	68,000	13,000
2	△×工業	50,000	100	60,000	12,000
3	××物産	20,000	90	50,000	15,000
4	〇△テクニカ	25,000	70	30,000	10,000
5	××工業	30,000	85	50,000	10,000
6	〇×産業	10,000	90	20,000	10,000
7	□□興産	5,000	60	9,000	5,000
8	×〇興業	8,000	30	10,000	8,000

当サイト内のコンテンツ(文章・資料・画像など)の閲覧・ご利用に際し、利用者は以下に定める条件を厳守し、守秘義務を負うものとします。
・利用者は、当サイトのコンテンツ(複製物を含む)は、国又は地方公共団体の公務に従事する職員に限定して閲覧・利用できるものとし、いかなる理由があつた場合でも第三者への開示を禁止します。
・利用者は、当サイトのコンテンツを改変することを禁止します。
・当サイトが提供するコンテンツ取得方法以外の手法(画面キャプチャ、写真撮影など)によって、コンテンツを複製する事を禁止します。
・当サイトのコンテンツ閲覧・利用は、他に別段の定めのない限り、日本国法に準拠するものとします。

■（参考）「地域中核企業」とは？

産業マップ

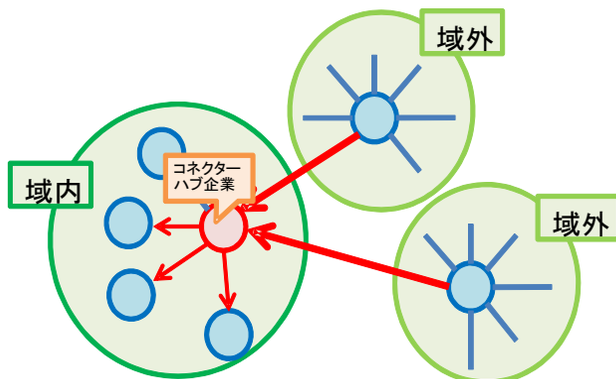
○地域経済を支えている「**地域中核企業**」には以下の3類型が考えられるが、どれを重視するかは自治体によって異なり、**地域中核企業の選定・抽出は、支援する自治体が決めるべきもの**。本システムでは、その参考データを提供し、具体的な候補企業名を検索可能とする。

(1) **コネクターハブ企業**：地域の中で取引が集中しており(「ハブ機能」)、地域外とも取引を行っている(「コネクター機能」)企業をいう。その中でも、特に地域経済への貢献が高い企業、具体的には、**地域からより多くの仕入を行い、地域外に販売している企業**をいう。

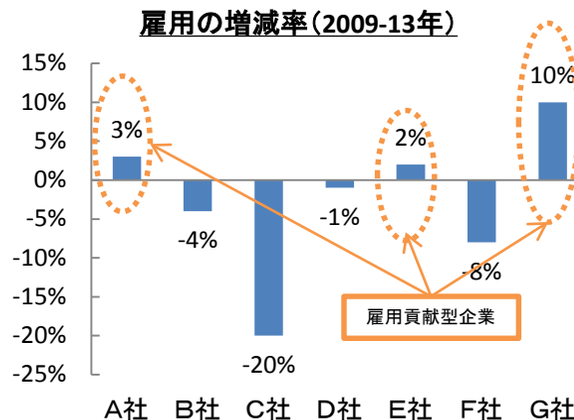
(2) **雇用貢献型企业**：**雇用創出・維持**を通じて、地域経済に貢献している企業をいう。自社のみならず、仕入先や販売先などの雇用への貢献度も勘案できる。

(3) **利益貢献型企业**：**利益及び納税**を通じて、地域経済に貢献している企業をいう。自社のみならず、仕入先や販売先などの利益・取引への貢献度も勘案できる。

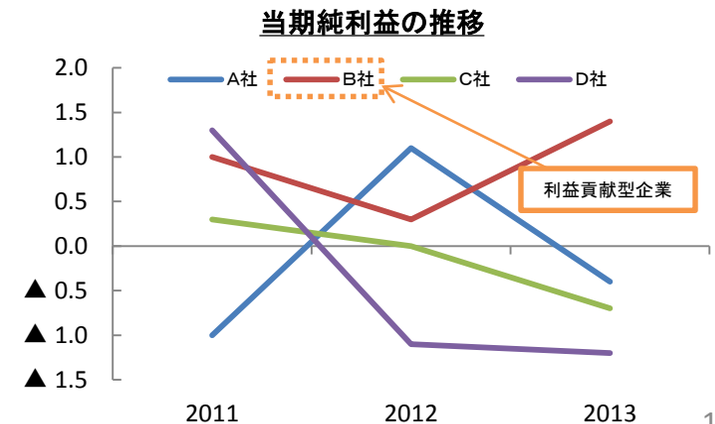
【コネクターハブ企業】



【雇用貢献型企业】



【利益貢献型企业】

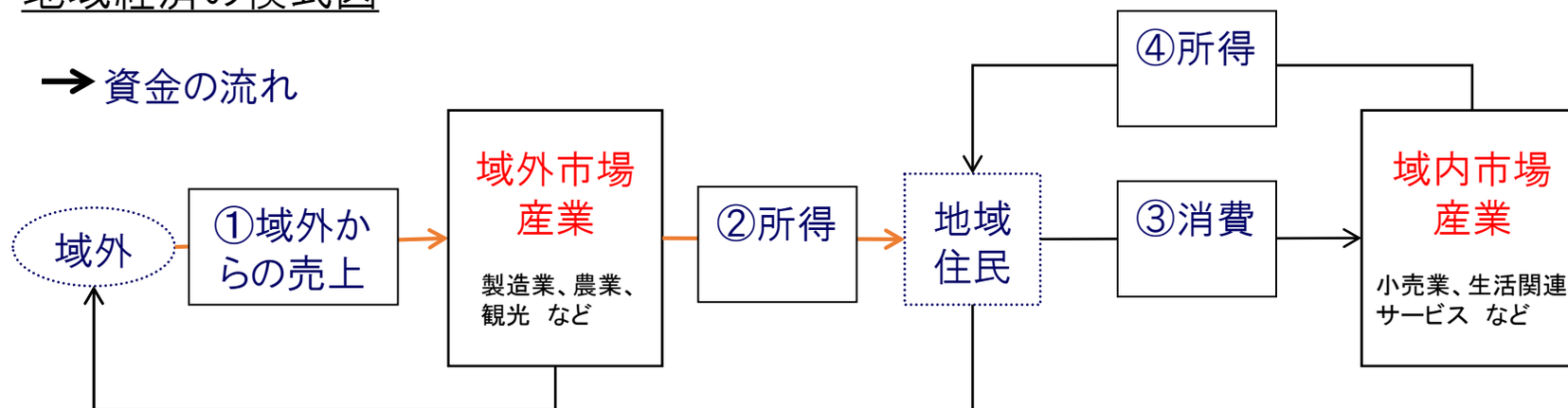


■（参考）地域経済分析（都道府県・経済圏）

産業マップ

- 全国47都道府県、233経済圏の産業特性を「見える化」(合計4800ページ)。
- 経済産業省の「工業統計調査」の約1100万件に上る1981年から2012年までの事業所個票データを再集計することにより、経済圏・産業小分類レベルの時系列変化が追跡可能。
- 本分析に基づいて、資金の流れから地域経済の仕組みをつかみ、地域における中核的な産業を詳細に把握した上で、他の「産業マップ」と併せて活用。

地域経済の模式図



都道府県・経済圏の地域経済分析（県別データ集）

→RESASのヘルプボタンから閲覧可能

又は http://www.meti.go.jp/policy/local_economy/bunseki/index.html