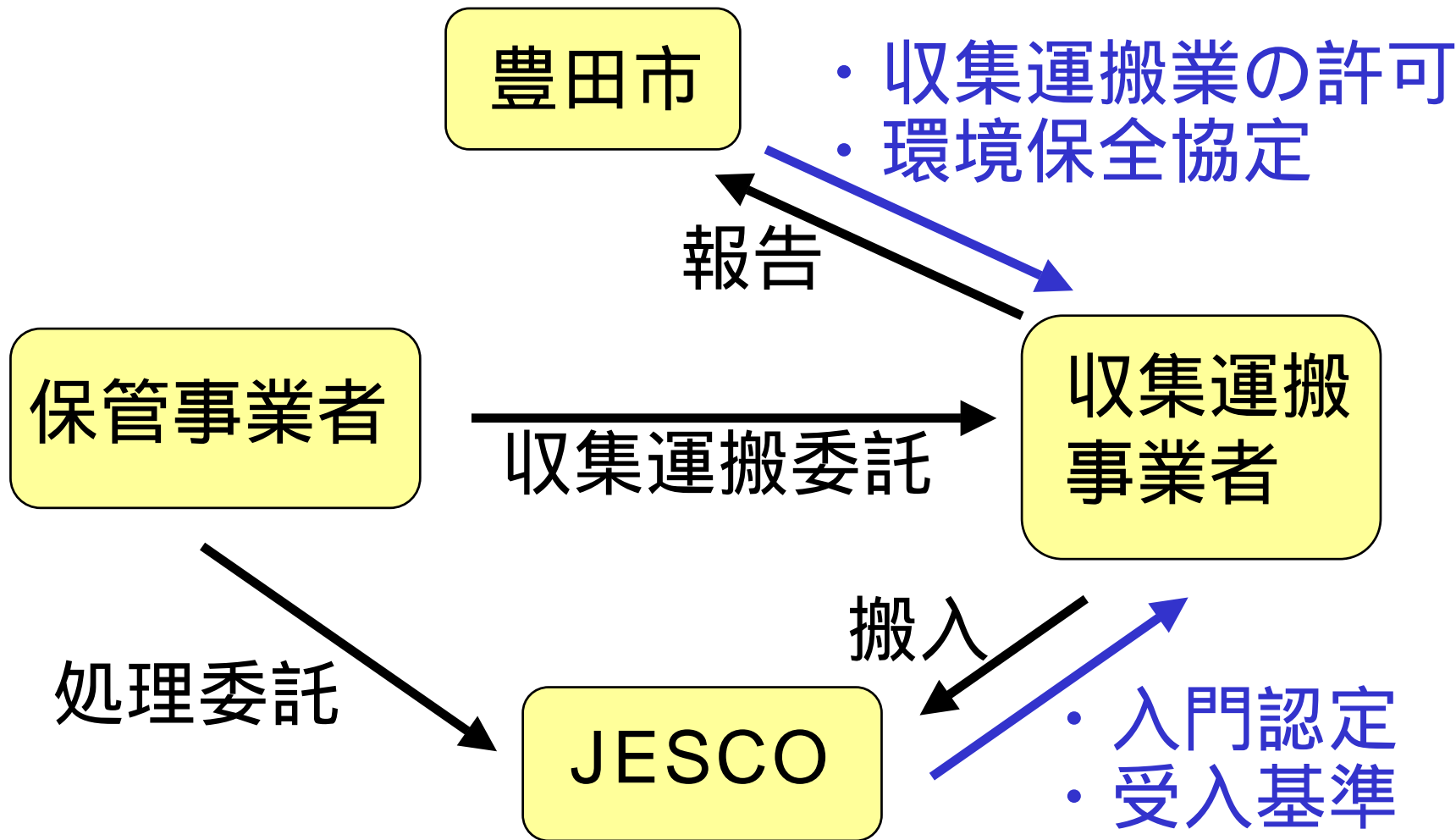


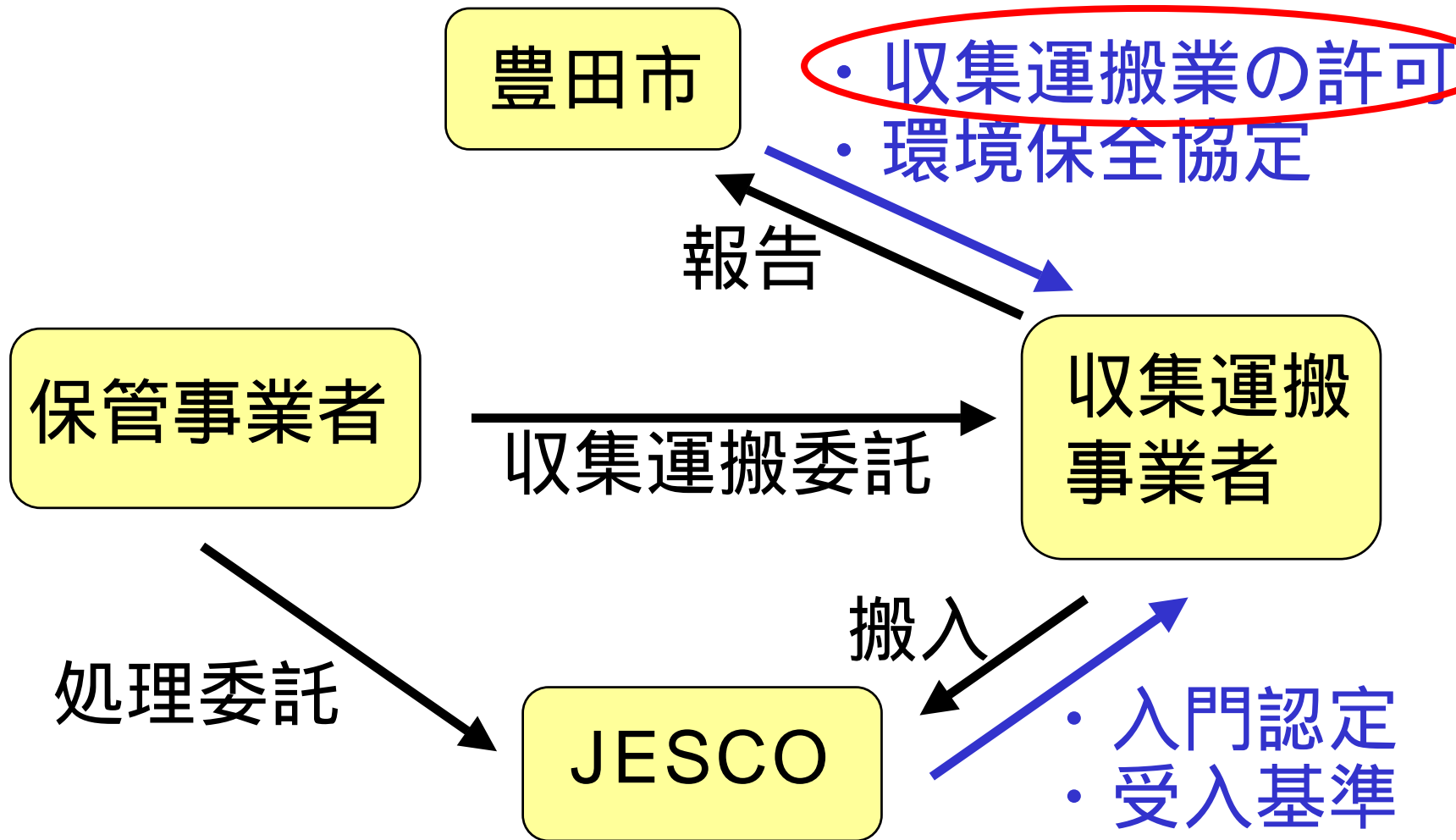
豊田PCB廃棄物処理事業に係る 収集運搬について

豊田市環境部

PCB廃棄物の収集運搬の体制



PCB廃棄物の収集運搬の体制



1 . 東海地区広域協議会

< 目的 >

円滑な処理や収集運搬の調整

4 県内の共通的な指導方針

< 会員 >

県：岐阜県、静岡県、愛知県、三重県

市：岐阜市、静岡市、浜松市、名古屋市、
豊橋市、岡崎市、豊田市（保健所設置市）

（特別会員）日本環境安全事業(株)

（オブザーバー）環境省

2 . 運搬車両の基準

応急措置設備

： 保護衣・吸収材・消火器
応急措置マニュアル等

連絡設備

： 電話・無線機・GPS
緊急連絡先の書類等



< 東海 4 県の基準 >

GPSによる車両運行管理設備

- ・ 運搬状況の随時確認
- ・ 事故時の緊急通報

3 . 作業従事者の基準

作業従事者が適正な収集運搬の知識・
技能を有する

- ・ PCBの性状に応じた取り扱い
- ・ 事故時の応急措置
- ・ 緊急時における連絡の方法



< 東海 4 県の基準 >

(財)日本産業廃棄物処理振興センターが
実施する「PCB廃棄物の収集運搬作業
従事者講習」を終了した者

4 . 運搬容器の基準

PCB廃棄物の収集運搬は、運搬容器に
収納しなければならない

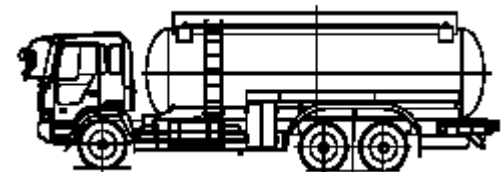
- ・ 密閉、その他の漏洩防止措置
- ・ 収納しやすいこと
- ・ 損傷しにくいこと

↓ < 東海 4 県の基準 >

ステンレススチール製

「漏れ防止金属容器」

「移動タンク貯蔵所」



5 . 許可に当たっての指導・確認方針

< 東海 4 県の方針 >

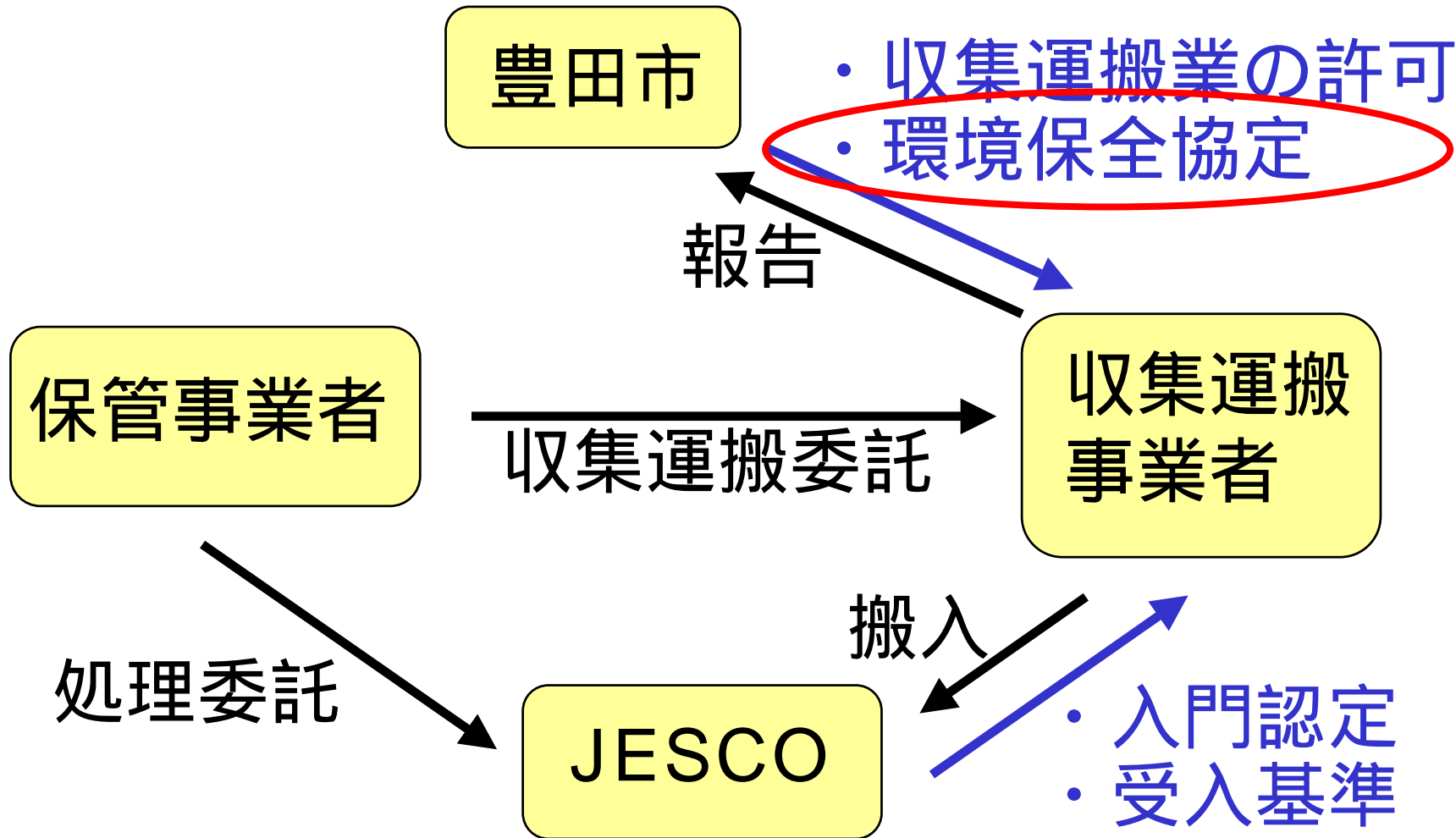
日本環境安全事業(株)の認定が得られる者であること

豊田市と環境保全協定を締結していること

6 . 収集運搬業者への指導方針

- GPSシステムを利用した運搬車両やPCB廃棄物の管理をすること
- 作業マニュアル、緊急時対応マニュアルを定め、安全かつ効率的な収集運搬を行うこと
- 日本環境安全事業(株)の受入基準、受入計画を遵守すること
- 豊田市が設定した運搬経路により運搬を行うこと 等

PCB廃棄物の収集運搬の体制



7 . 収集運搬に係る協定

< 締結の根拠 >

豊田市PCB廃棄物適正処理検討委員会

- ・ 答申

PCB廃棄物の収集・運搬における
安全対策、及び協定の締結

豊田市PCB適正処理ガイドライン

- ・ 第4章 2 収集運搬業者の協定

7 . 収集運搬に係る協定

< 協定の特徴 1 >

環境法令、ガイドラインの遵守

JESCO受入基準、認定要件の遵守

市内での積替保管、液抜き禁止

収集運搬手順書、維持管理手順書、緊急事態マニュアルの策定

7 . 収集運搬に係る協定

< 協定の特徴 2 >

収集運搬ルートの設定

処理施設周辺の路上での待機禁止

市の事業所への立入り、収集運搬作業への立会い

安全監視委員会へ出席、状況の説明