

## 放射線計測委員会のミッション

- ・ (1) 放射線測定技術情報と市場の先取り。
- ・ (2) 放射線測定器メーカー相互間における情報資源の共有化。
- ・ (3) ユーザや関係団体に有益な情報の提供。
- ・ (4) 関係省庁や関係団体等との連携と相互協力。

## 2019年度活動のテーマ

- ・ (1) 放射線測定技術に関する最新情報の共有
- ・ (2) 法令改正や放射線規制に関わる最新情報の共有
- ・ (3) 標準化への取り組み
- ・ (4) 放射線計測機器や技術の情報還元

## 放射線測定器・放射線装備機器を中心とした 主要な国産放射線関連機器の全てをカバー

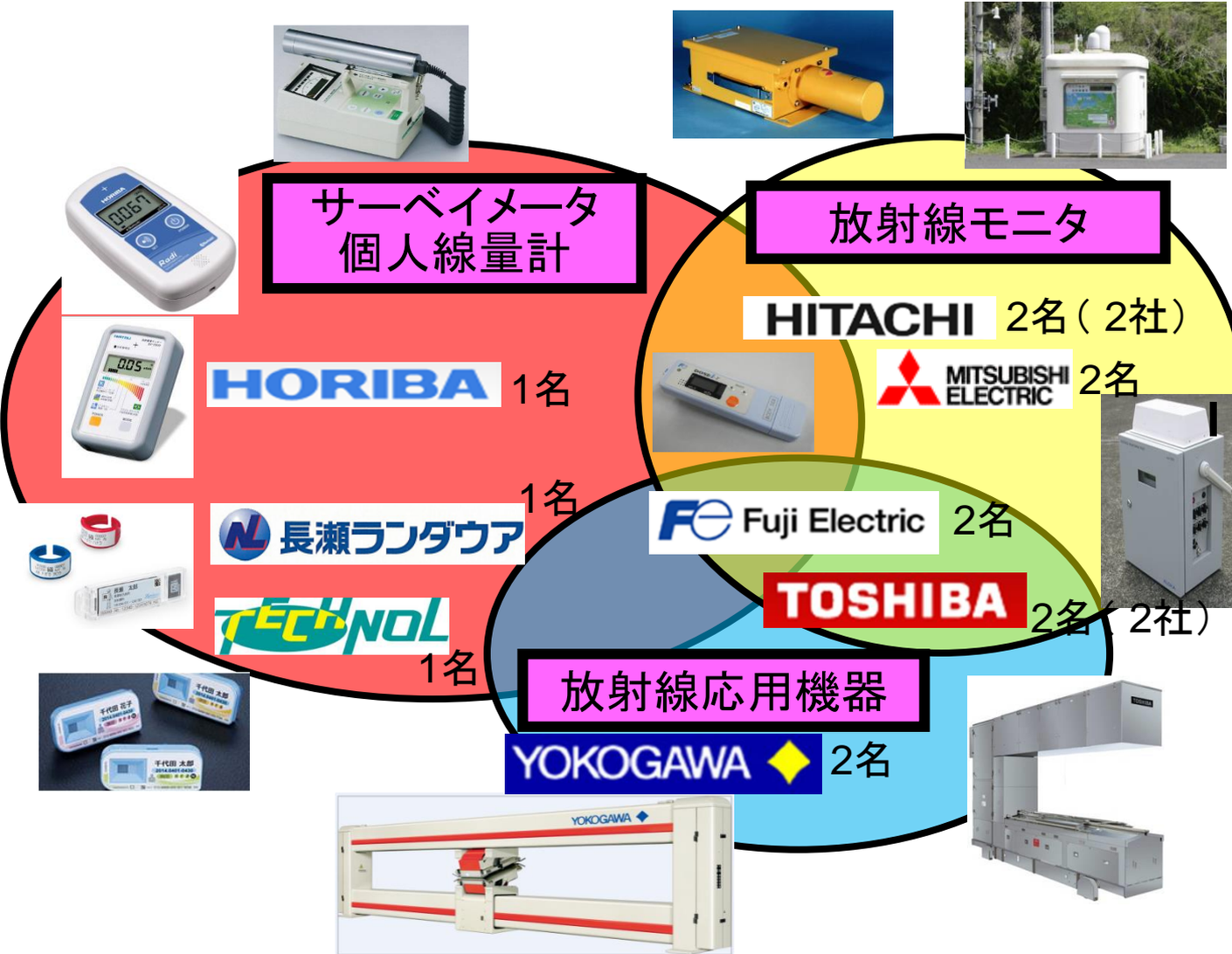
### 担当製品分野

- 放射線(  $\alpha$  線、 $\beta$  線、 $\gamma$  線、X線、中性子)の質、量を測定する計測器 放射線モニタ、サーベイメータ、個人線量計、分析装置など
- 放射線を使用した応用計測器  
厚さ計、レベル計、水分計など
- 放射線に関連する機器、装備  
校正装置、照射装置など

### 開催時期

毎月第二金曜日 14時～17時(8月を除く)

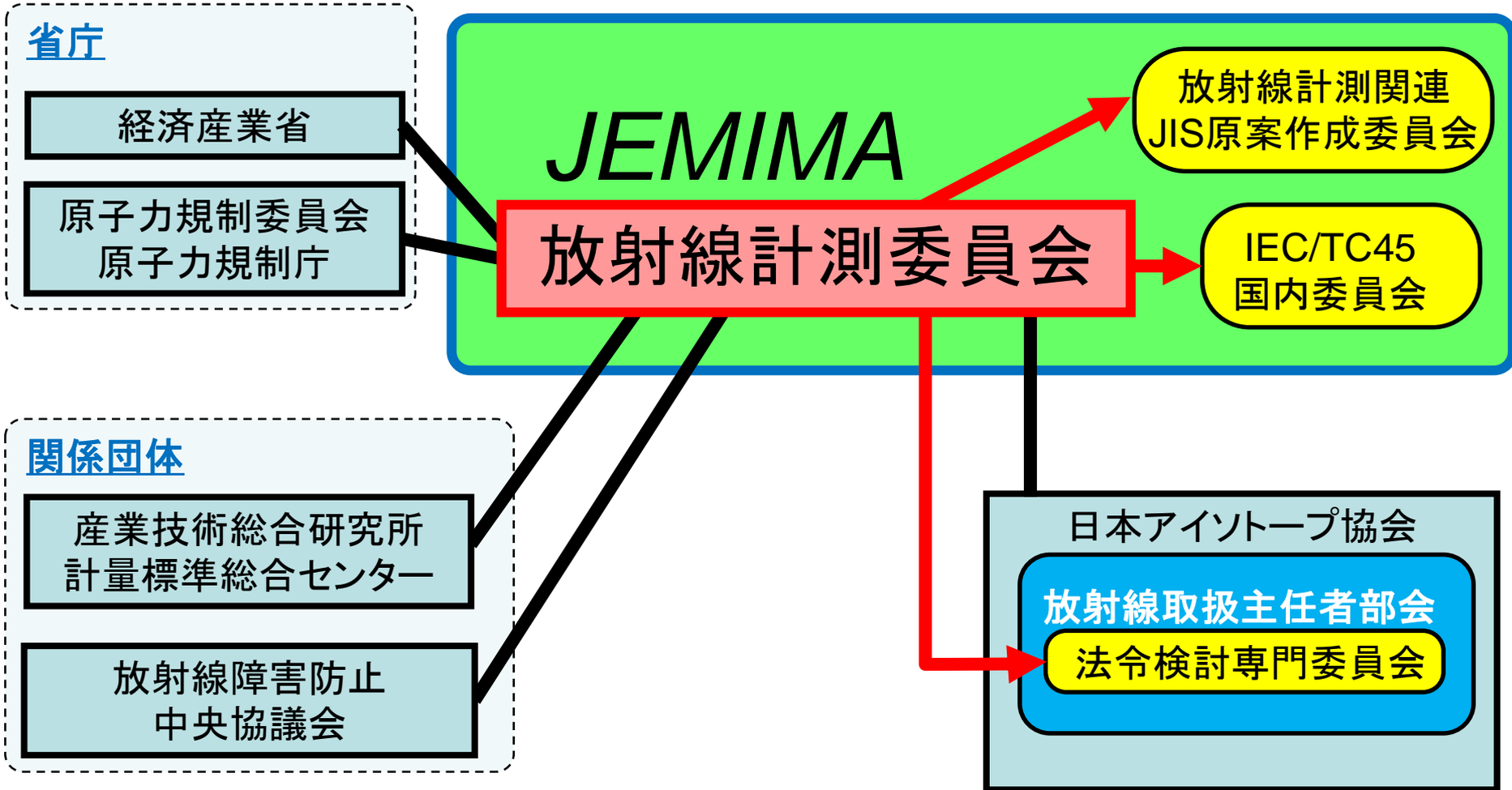
# 参加会社と委員数、担当製品群



10社13名で構成

- 堀場製作所
- 東芝エネルギーシステムズ
- 東芝インフラシステムズ
- 日立製作所
- 富士電機
- 三菱電機
- 横河電機
- 千代田テクノル
- 長瀬ランダウア

# 外部団体と外部委員会との協力関係



→ 委員を派遣