

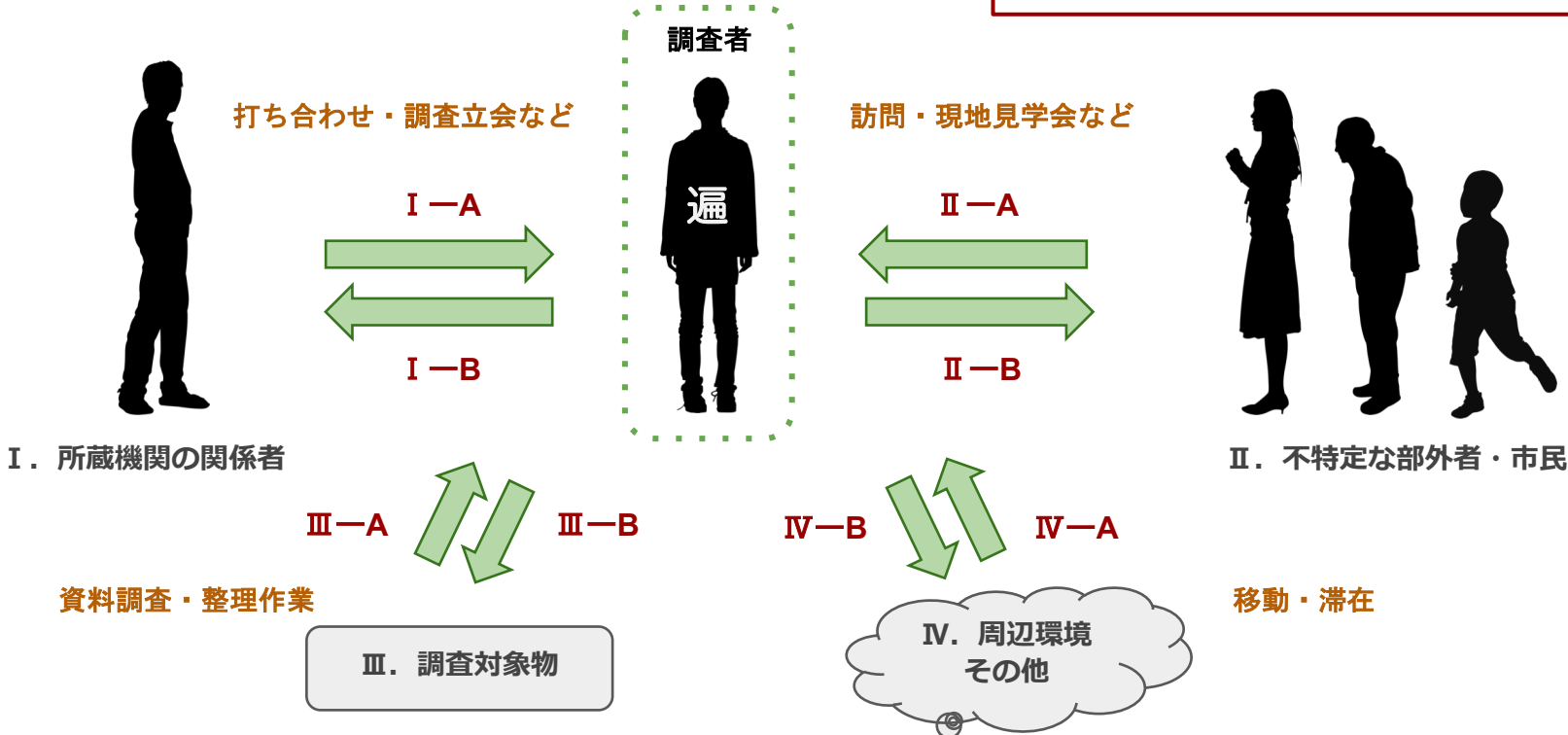
# 資料調査現場における 新型コロナウイルス感染予防対策

合同会社AMANE

2020年6月現在

# 調査における感染リスク要素

〇〇資料の場合  
対策なし：Ⅱ > Ⅰ > Ⅳ >> Ⅲ  
対策あり：Ⅰ > Ⅳ > (Ⅱ) >> Ⅲ



## 資料調査における感染対策



1. 調査現場での感染対策の徹底



2. 現場滞在時間の短縮・作業効率化



3. 調査実施期間前後を含む健康観察



# 対策メニュー

リスク

対策

調査実施前

調査実施中

調査実施後

日常生活における感染

日常的な健康チェック

調査者は他所へ出張を回避  
(1週間程度)

調査者への感染防止教育の実施

所蔵者との対面リスク

テレビ会議の利用

持ち込み機材の汚染

使用機材の洗浄・消毒

現地への感染持ち込みリスク

移動における公共交通機関の不使用

状況を反映した直前の実施判断

調査者の感染リスク

- ・手袋/マスク等の感染対策の徹底
- ・調査参加者(見学者含む)の制限
- ・換気など現場環境の見直し
- ・現場滞在時間の短縮・制限

所蔵機関外への資料持ち出しも検討

調査者は他所へ出張を回避  
(1週間程度)

調査記録の作成と公開

調査資料の汚染

調査終了後3日程度放置

持ち込み機材の汚染

使用機材の洗浄・消毒

