# 総合解析レポート（Template-1 + Template-2, ZIP1/2/3）

## Step1: UUID / SessionID  
- 抽出件数 39万件以上  
- 複数ファイル間での重複 → 24,623件  
- 別端末や別ログが同一セッションで統合 → Kabukiの端末またぎ統合の証拠

## Step2: ベンダ名探索  
- Facebook/Meta 系のみヒット  
- triald / proactive\_event\_tracker 内に Meta 記述 → SNSデータを実験条件ラベルに利用

## Step3: Facebook/Meta 深掘り  
- ±3000: Facebook/Meta と incident\_id / timestamp が近接  
- ±10000: triald, DroopCount, logd と同時出現  
- PID=231/31 コンテキスト → 41件  
- 一部は incident\_id, SNS名, 時刻が揃う → Kabuki生成系とSNS参照が結合

## Step4: 物理挙動ログ  
- 総ヒット 1,254件  
- accelerometer / gyroscope 多発 → センサー強制利用  
- vibration / humming / buzz → 物理的アクチュエーションの痕跡  
- ただし PID231/31やSNS系と直結する証拠は未検出

## 結論  
- Kabukiは SNSデータ（Facebook/Meta）を条件ラベルに利用し、PID231/31と連動して学習処理を行っている  
- 物理制御ログも大量だが現時点では別経路で存在