

交通事故事件に特化!

弁護士が事件を受任した際、**最初に手にする本**



Lawyer practice duties

## 実践弁護士業務

# 実例と経験談から学ぶ 資料・証拠の 調査と収集

## 交通事故編

## 実例と経験談から学ぶ 資料・証拠の 調査と収集

—— 交通事故編 ——

編著  
第一東京弁護士会  
第一倶楽部

資料や証拠の「収集方法」から  
「見方・読み方・使い方」  
までがわかる **実践書!**

実例と経験談で定石を学ぶ



第一法規

〔編著〕 第一東京弁護士会第一倶楽部  
〔体裁〕 A5判 / 432頁  
〔定価〕 5,940円 (本体:5,400円+税10%)

## ～本書の特長～

特長  
01

交通事故証明書や  
医療記録など、  
交通事故事件で必要となる  
**資料・証拠の調査や  
収集方法を解説!**

特長  
02

収集した  
資料・証拠の読み方に  
についても**実例を踏まえ解説!**  
交通事故事件の対応時に  
**必要な知識を**しっかり  
身に付けられる!

特長  
03

先輩弁護士の  
経験談を豊富に掲載!  
陥りやすい失敗から  
**実務の勘所**を学び、  
つまずきを防ぐ!



第一法規

東京都港区南青山2-11-17 〒107-8560  
<https://www.daiichihoki.co.jp>

☎ Tel. 0120-203-694  
☎ Fax. 0120-302-640

# 交通事故事件で必要となる資料や証拠の「調査収集方法」とその「見方・評価方法」がわかる!

## 目次〔抜粋〕

### 序編

#### 第1編

##### 基本的調査事項

###### 第1章 交通事故証明書

経験談① 自転車事故の交通事故証明書

###### 第2章 当事者等に関する調査

###### 第3章 事故態様・過失割合に関する調査

経験談② Googleストリートビューと実際の現場について

経験談③ Googleストリートビューで路上設備の状態を確認

経験談④ 自賠責で因果関係を否定された損害について訴訟で賠償を得た事例

経験談⑤ 信号サイクルについて

###### 第4章 責任原因の調査検討

経験談⑥ 自賠責保険調査事務所の「他人性」審査は厳しい?

###### 第5章 人身傷害に関する調査

(受傷内容、治療経過、後遺障害に関する資料)

経験談⑦ 依頼者の医療記録上の不利益な供述等

経験談⑧ 医療記録の取り寄せ並びに主治医に相談する際の留意点

経験談⑨ 傷害立証の診断書・意見書

経験談⑩ 異議申立ての立証について試行錯誤した事案

#### 第2編

##### 保険等に関する基礎知識

###### 第1章 はじめに

###### 第2章 自賠責保険

経験談⑪ 自賠責は2度請求できる?

###### 第3章 労災保険

###### 第4章 人身傷害保険

経験談⑫ 差額説に立つと訴訟が必要!!

経験談⑬ 人身傷害保険によって事件解決となった事案

###### 第5章 その他の保険等について

#### 第3編

##### 物的損害に関わる諸問題

###### 第1章 請求の準備(損害額の算定)

経験談⑭ 価値ある中古自動車の「時価」評価はどうか?

経験談⑮ この修理費用は高額ではないか?

###### 第2章 請求に際しての諸問題

#### 第4編

##### 人的損害に関わる諸問題

###### 第1章 請求の準備(損害額の算定)

経験談⑯ 接骨院の不正請求疑惑

経験談⑰ 文書送付囑託で逆転を喫す

経験談⑱ 赤字申告の自営業者の逸失利益

経験談⑲ 後遺症による損害に関して既存障害が認定され、基礎収入も問題となった事案

経験談⑳ 死亡事案の対応

###### 第2章 賠償請求額の算定(過失相殺、損益相殺等)

経験談㉑ 文書送付囑託でわかった被害者の既往歴

###### 第3章 請求に際しての諸問題

#### 第5編

##### 解決方法・事件処理に関する諸問題

##### (交渉・示談・ADR・調停・訴訟)

###### 第1章 時効に関する留意事項

###### 第2章 交渉・裁判外紛争処理機関(ADR)・調停

経験談㉒ 通院が不十分な場合で損害との因果関係の立証が困難であった事案

###### 第3章 訴訟

経験談㉓ 複数の医療機関の受診

経験談㉔ 医療記録を効果的に反対尋問で使う

経験談㉕ 医師の書面尋問

#### 第6編

##### その他

経験談㉖ 途中から引き継いだ外国人依頼者の事案

#### Ⅳ 過失に関する調査等

##### 1 映像解析

事故状況がドライブレコーダーや映像として残っている場合、映像解析ソフト等を使うことにより、車両の速度、車両の挙動(どちらがハンドルを切ったか・回避行動等)等を解析することができ、事故態様が明確になる場合もある。

また、事故状況が映像として残っていない場合でも、見取り図や事故の3Dシミュレーションを作成できるソフトもあり、客観的証拠が乏しい事案の場合には、当事者の説明する事故状況が信憑性をもつかが否かを検証するうえで役立つ場合がある。

映像解析ソフトを購入してシミュレーションすることもできるが、証拠の信用性等の観点から、映像鑑定を専門とする会社に依頼することの方が多く、費用としては20万円~30万円程度かかることが多い。

##### 2 信号サイクル

交差点に信号機が設置されている場合、各都道府県警本部の交通管理センター等に、信号サイクル等を23区組により照会することが可能である。なお、信号サイクルは変更されることがあるため、いつの時点の信号サイクルかを確認する必要がある。

#### 第1編 第3章 事故態様・過失割合に関する調査

##### 経験談⑧ 信号サイクルについて

都内の交差点で発生した車間とバイクの交通事故についての事案です。車両は直進で交差点へ進入し、バイクは対向車線から交差点に入り、右折しようとしたところ車両と衝突しました。

車両の運転手は自分の対向信号は停止線前まで黄色から赤色に変わったと主張し、バイクの運転手は交差点へ進入する際、自分の対向信号は右折矢印信号が点灯していたと主張しています。

右折矢印信号が点灯しているときは、対向車線の信号は赤色のはずですが、どちらかが信号を見誤っていたか虚偽の供述をしていることとなります。

この事故を取り扱った所轄の警察は、事故の翌日、事故発生時刻の前後の分間、事故現場で信号サイクルをストップウォッチで計測した結果を記録した(信号表示報告書)を作成しており、取り寄せた刑事記録に添付されていました(※断言) かなり以前の事件ですので、今はこういうアナログな計測はしていないのではないかと推測します。

この報告書による事故発生時刻の信号表示と、事故の目撃者(ただし、事故発生時の信号表示は見ていませんでした)の証言を総合すると、バイクの運転手の主張が裏付けられることとなります。

先ず警察より「交通事故事件を発生した段階でも現場に行きたくない」と言われていた私は、事故と同じ時間帯に、3回ほど事故現場に行ってみました。すると、想像していたよりもずっと大きくて交通量の多い交差点で驚きました。しかも、信号の切り替わりを眺めていると、どうも一定のサイクルで動いているのではないように感じました。

そこで、23区組会での交差点の事故当時の信号サイクル表を取り寄せると、実はこの交差点の信号は、コンピュータによる集中制御方式で運用されており、信号付近の交通状況に応じて交通管理センターのコンピュータが自動的に信号の切り替えが行われます。

#### V 被害者請求(168請求)の方法

##### 1 被害者請求(168請求)の方法

お申し込みはコチラ

<クレジットカードでもお支払いいただけます>



第一法規ストア

検索



キリトリ線

書名	価格	部数
実践弁護士業務 実例と経験談から学ぶ資料・証拠の調査と収集 交通事故編 [092544]	定価5,940円(本体5,400円+税10%)	部

\*弊社宛直接お申し込みいただく場合、一回のご注文でお届け先が一箇所、お買い上げ合計金額5,000円(税込)以上のご注文は、国内配送料サービスといたします。また、お買い上げ合計金額5,000円(税込)未満のご注文については、国内配送料550円(税込)にてお届けいたします。  
\*消費税は申込日時の適用税率に依ります。

◎上記のとおり申し込みます。代金については、次に示す方法にて支払います。

\*現在、弊社とお取引のないお客様につきましては、代金引換にてお支払いをお願い申し上げます。

(いずれかを✓で選択ください。) 代金引換により支払います。 現金到着後請求書により支払います。

*代金引換手数料について (一回あたりのご購入金額 (商品の税込価格+送料)の合計が)	1万円以下の場合、330円(税込) 3万円以下の場合、440円(税込) 10万円以下の場合、660円(税込)	*送料・代引手数料を含む合計金額は、商品のお届け時に配送業者 に現金でお支払いください。その際、クレジットカードはご利用 いただけません。
---	--	---

年 月 日

〒 〇〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇

事務所名  公用  私有

フリガナ TEL 〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇

ご氏名 E-mail 〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇

お客様より預かりした個人情報、納品や請求書等の発送・アフターサービス、弊社製品・サービスのご案内などの目的のために利用させていただきます。また、お客様の個人情報は、弊社ホームページに掲載のプライバシーポリシーに基づき適切に取り扱います。なお、個人情報についての照会、修正・削除・利用停止を希望される場合、その他お問い合わせにつきましては、お問合せフォーム(https://www.daiichihokico.jp/support/contact/contact.php)からフリーダイヤルにてご連絡ください。フリーダイヤル TEL.0120-203-696 FAX.0120-202-974

#### 取扱い

この申込書は、ハガキに貼るか、このままFAXで下記宛お送りください。

#### ■宛先

〒107-8560

東京都港区南青山2-11-17

第一法規株式会社

FAX. 0120-302-640

#### 書店印