

サイバー検査 デジタルフォレンジック 実務ハンドブック

～実務家の分かりやすい解説とQ&A形式、
ケーススタディ形式で学べる検査・実務の要点～

倉持俊宏（東京高等検察庁検事）編集代表

吉田正宏（東京地方検察庁DFセンター情報解析官）、宮 友一（札幌地方検察庁検事）、
河原塚 泰（千葉地方検察庁検事）、原島一郎（大阪地方検察庁検事）、富士崎真治（名古屋地方検察庁検事）著

定価 2,640円（本体2,400円+税10%）

■ A5判 ■ 並製 ■ 320頁

ISBN978-4-8037-4288-6 C3032

本書のポイント

サイバーフィールドに精通した現役検事等による、待望の分かりやすい実務書！

サイバー犯罪検査やデジタルフォレンジックの実務に精通した現役検事等が、サイバー犯罪検査の初心者でも理解ができるよう、分かりやすく解説！

サイバー検査やデジタルフォレンジックの実務で今すぐ使える「Q&A編」！

Q&A編では、サイバー犯罪検査の総論から各論までを一問一答形式で解説。具体的な犯罪類型ごとの検査のポイントや、デジタル証拠の収集・分析方法についてすぐ分かる！

具体的に想定される事件を題材にした「ケーススタディ編」！

ケーススタディ編では、現役サイバー検事が具体的に想定される事件を題材として、検査の経過、着眼点、留意点、問題点及びその解決策等を、より深く掘り下げて紹介・解説！

内容見本



推薦のことば（抜粋）

昨今におけるデジタル技術、情報通信技術の加速度的な発展に伴って、これらを悪用した犯罪も頻発し、犯罪の匿名化・広域化が顕著なものとなっています。

このような社会情勢の変化に伴い、サイバー検査やデジタルフォレンジックも一部の専門家のみが対応すればよいものではなくなり、検査官一般において一定程度の知識を有することが求められるに至っています。

<中略>

社会のデジタル化等が推進される状況において、サイバー検査やデジタルフォレンジックを的確に行うことの重要性は益々高まるものと思われますが、本書がその一助となることを祈念しております。

先端犯罪検査ユニット（JPEC）班長検事
内藤 惣一郎

第4章 デジタルフォレンジック

③ デジタルフォレンジックとは
デジタルフォレンジックとはどのようなものですか？

【関連条文】刑法168条の2第1項、判決法218条2項

第3章 各種サイバー犯罪に対する検査 91

2 DoS攻撃について

DoS攻撃は、インターネット経由で、物理となるウェブサーバ等に処理不可能なデータや指令を与える攻撃です（図1）。

古典的な方法では、「F5」アタックというものがあります。

F5は、キーボードのF5キーのこと、ブラウザでウェブページを見ている場合、F5キーを押すと、画面の更新（リロード、データの再取得等）が実行されます。

用語索引・判例索引付き！

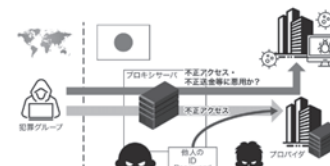
用語索引

【英翻】		
「AJ」	GJ	
A-GPS	GNSS	48
AI(人工知能)	GPS	48, 160
Assisted-GPS	GPSデータ	33
「B」	「U」	
	IDとパスワード	72

判例索引

【大審院、最高裁判所】	
大判明40・10・25 刑疑13・1194	117
最三小判平7・6・20 刑疑49・6・741	291
最高平10・5・1 刑集52・4・275	27
最高平13・3・12 刑集55・2・97	224
最二小決平16・2・9 刑集58・2・89	232, 239

初心者にも
オススメ！



サイバー検査
デジタルフォレンジック
実務ハンドブック

～実務家の分かりやすい解説とQ&A形式、
ケーススタディ形式で学べる検査・実務の要点～

倉持 俊宏 編集代表
吉田 正宏 宮 友一
河原塚 泰 原島一郎
富士崎真治

目次裏面参照▶▶▶

第1編 Q & A 編

第1章 サイバー犯罪検査総論

第2章 サイバー犯罪検査各論

第1節 電子データの検索押収

第2節 通信端末に関する検査

第3節 メッセージ送受信に関する検査

第4節 暗号資産（仮想通貨）に関する検査

第3章 各種サイバー犯罪に対する検査

第1節 ファイル共有ソフト関連犯罪

第2節 インターネット通信関連犯罪

第3節 インターネット利用犯罪

第4節 ウェブサイト関連犯罪

第5節 情報漏洩関係犯罪

第4章 デジタルフォレンジック

第4章 他人のインターネットバンキングに不正アクセスして不正送金し、ATM から現金を引き出した後、電子マネー「AP」にマネー・ローンダリングして地下銀行を営んだ国際的なサイバー犯罪事案

第5章 キャッシュレス決済に関する犯罪の擬律判断

第6章 不正なアカウント、決済用カード情報等を利用したインターネット上の電子商取引の犯罪検査における財産犯の擬律判断、犯意の認定等が問題となった事案

第7章 暗号資産の不正流出にかかる検査の留意点

第8章 電子マネーアカウントに、他人の金融機関口座を不正に紐づけて同アカウントに資金を移転し、コンビニエンスストアで出金するなどして不正利用した事案

第2編 ケーススタディ編

第1章 プロキシサーバを利用して行動を隠蔽した犯人による不正指令電磁的記録供用事案

第2章 特殊なソフトウェアを利用して威力業務妨害・脅迫等事案

第3章 Tor をを利用して行動を隠蔽した犯人による不正アクセス禁止法違反、不正指令電磁的記録供用等事案

【コラム：いわゆるウイルス罪の難しさ】

【コラム：NOTICE と脆弱性調査のためのアクセス行為について】

【コラム：サイバーセキュリティに関する近時の法改正と専門家との協力関係構築の重要性】

FAXでのご注文は、切りとらずにそのままご送信ください。FAX 03-3233-2871

申込書

* サイバー検査デジタルフォレンジック
実務ハンドブック

合計

部

ご所属名	府	道 府 県
(署・隊・課)		

ご担当者名

(TEL :)

係名	氏名

係名	氏名

（ご記入いただいた個人情報は、購入申込み及びそれに伴うご連絡・弊社図書ご案内に利用させていただきます。）

*お申込みは合計部数だけでも承ります。



立花書房

〒101-0052 東京都千代田区神田小川町3-28-2

TEL:03-3291-1561(代表) <https://tachibananashobo.co.jp>