



判例 Check 債権・動産担保の効力

編集／加藤新太郎

A5判 526頁

2001年6月発刊

概要

- 各種の担保制度の中でも、とりわけ利用形態や問題状況が急速に変化しつつある債権担保及び動産担保を取り上げ、その効力が争われたケースにおける議論状況についての最新情報を提供しています。
- 関係判例を典型的に整理・分析。実務に役立つ事例や関連情報が容易に検索できます。また、裁判実務の現状や結論に到達するまでの理論を明らかにするとともに、そこに伏在する問題点を指摘して将来の展望についても言及しています。

執筆者プロフィール（発行時）

加藤 新太郎（かとう しんたろう）
 昭和48年 名古屋大学法学部卒業
 昭和50年 裁判官任官
 昭和63年 司法研修所教官
 現 在 東京地方裁判所判事（部総括）

〈著 書〉
 『弁護士役割論 [新版]』（弘文堂・平成12年）
 『手続裁量論』（弘文堂・平成8年）
 『新版民事尋問技術』[編著]（ぎょうせい・平成11年）
 『民事事実認定』[共編著]（判例タイムズ社・平成11年）
 『民事訴訟審理』[編著]（判例タイムズ社・平成12年）
 『判例 Check 契約の無効・取消』[編著]（新日本法規出版・平成11年）
 『判例 Check 継続的契約の解除解約』[編著]（新日本法規出版平成13年）

目次

<p>序 章 債権・動産担保の意義</p> <p>第 1 節 はじめに</p> <p>第 2 節 債権の担保システム</p> <p>1 債権の担保システムの類型</p> <p>2 本書の扱う範囲</p> <p>第 3 節 典型担保</p> <p>1 本書の扱う典型担保</p> <p>2 典型担保の通有性</p> <p>3 典型担保の効力</p> <p>第 4 節 非典型担保</p> <p>1 本書の扱う非典型担保</p> <p>2 動産譲渡担保・債権譲渡担保・所有権留保</p> <p>3 代理受領・振込指定・相殺予約・一括支払システム</p> <p>第 1 章 債権質</p> <p>第 1 節 要物性</p> <p>○敷金返還請求権</p> <p>第 2 節 対抗要件</p> <p>○質権者特定の必要性</p> <p>○確定日付の必要性</p> <p>○債権譲受人との対抗関係</p> <p>第 3 節 債権質の効力</p> <p>○預金債権</p> <p>○定期預金債権</p> <p>○株式質権</p>	<p>第 4 節 預金担保貸付け</p> <p>1 預金者の特定</p> <p>○届出印の変更</p> <p>2 預金担保貸付けと表見者保護</p> <p>○無記名定期預金を担保とする貸付け・相殺</p> <p>○記名式定期預金を担保とする貸付け・相殺</p> <p>○預金担保貸付け・相殺において金融機関が注意義務を果たすべき時期</p> <p>○第三者名義で開設したものと誤認した定期預金を担保とする貸付け</p> <p>3 銀行総合口座取引</p> <p>○銀行総合口座取引への民法 478 条の類推</p> <p>第 5 節 その他</p> <p>○自己株式の質受け</p> <p>○債権質の対抗要件である通知・承諾についての法例 8 条適用の有無</p> <p>○信用金庫取引約定書</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------