

## G07 チェック装置

**G07B チケット発行機; タクシ - メ - タ - ; 1ヶ所またはそれ以上の制御地点で料金, 使用料または入場料を集金するための装置または機器; 郵便料金計器**

### サブクラス内の索引

チケットの印刷発行機; その細部..... 1/00,3/00;5/00

チケットに関する他の装置または方法

ホルダ - ; 穴あけ器; 確認; 取消..... 7/00;9/00;11/00

タクシ - メ - タ - ..... 13/00

1ヶ所またはそれ以上の制御地点で料金, 使用料または入場料を集金するための装置または機器  
15/00

郵便料金計器..... 17/00

- 1/00 チケットの印刷発行機
  - A 交通機関用チケット
  - B ・定期券
  - C ・指定券・予約券
  - D ・団体券、回数券、ストア - ドカ - ド
  - E 他のチケット
  - F 記載事項
  - Z その他
- 1/00 101 ・インキの供給および乾燥装置
- 1/02 ・選択印刷板を用いたもの
- 1/04 ・印刷板が挿入されるもの
- 1/06 ・選択印刷板を用いないもの
- 1/06 101 ・印字装置を用いたもの
  - A ドット式
  - B 感光式
  - C 感熱式
  - D 印刷事項のメモリ
  - Z その他
- 1/08 ・持運びのできるもの
- 3/00 あらかじめ印刷されたチケットの発行機
- 3/02 ・巻状物から発行されるもの
- 3/04 ・積み重ねたものから発行されるもの
- 5/00 チケット発行機の細部または補助装置 (挿入チケットの確認に関するもの G07 B11/02)
  - A 群管理
  - B 運賃管理
  - C 故障対策
  - D 操作入力・表示
  - E 一括発行
  - F エンコ - ダ
  - Z その他
- 5/00 101 ・チケットの送り又は取出しに関するもの
- 5/02 ・チケットの切離しまたは分離に関するもの
- 5/04 ・発行チケットの記録または登録に関するもの
- 5/06 ・不正な操作の防止に関するもの
- 5/08 ・機械の誤動作の回避に関するもの
- 5/10 ・供給チケットが使い尽されたとき指示するもの
- 5/12 ・チケット上に手書ができるようになったもの
- 7/00 チケットに直接手動で接近できるホルダ

- 9/00 チケットの穴あけ器 (打抜または穿孔ペンチ B26F1/36)
- 9/02 ・玩具用チケット穴あけ器
- 11/00 発行されたチケットを確認または取消するための装置 [2]
- 11/00 501 ・チケットが非接触力 - ドであるもの
- 11/02 ・挿入チケットの確認に関するもの
- 11/03 ・印刷によるもの [2]
- 11/05 ・穿孔によるもの [2]
- 11/07 ・チケットの一部分の分離によるもの [2]
- 11/09 ・チケットの分離された部分のための容器と結合したもの [2]
- 11/11 ・チケットの取消のためのもの [2]
- 13/00 タクシ - 料金表示器
  - A 機械式
  - B ・タクシ - メ - タ自体
  - C ・料金の設定
  - D ・表示
  - E ・レシ - ト発行
  - F ・デ - タ処理
  - G 電子式
  - H ・料金の設定
  - J ・時間と距離の併用
  - K ・レシ - ト発行
  - L ・デ - タ処理
  - M 取付・配置
  - Z その他
- 13/02 ・部品および付属品
- 13/04 ・料金または使用料の状態の指示に関するもの
- 13/06 ・動力伝達装置
- 13/08 ・料金変更装置
- 13/10 ・自動作動装置
- 15/00 1ヶ所またはそれ以上の制御地点で料金, 使用料または入場料を集金するための装置または機器 (コインまたは有価紙幣, 例: 銀行券, の取扱い機構 G07D; コイン, クレジットカ - ド, 紙幣またはこれらに類するものによって作動される自動販売用または賃貸用の装置 G07F7/00,G07 F17/00) [2011.01]
  - A 交通機関用ゲ - ト
  - B ・制御
  - C ・人とチケットとの対応
  - D ・回数券による
  - E ・ストア - ドカ - ドによる
  - F ・乗継券による
  - G ・他の特殊券による
  - H ・トラブル対策
  - J ・精算
  - K ・区間判定
  - L 施設利用用ゲ - ト
  - M ・制御
  - N ・時間料金の計算
  - P ・距離料金の計算
  - Q ・時間と距離の併用料金の計算
  - R ・ストア - ドカ - ドによる
  - S 時日の管理
  - T デ - タ処理
  - U 群管理
  - V ワンマンバス用ゲ - ト
  - W 駅務雑件

Z その他

15/00 501 ・非接触力 - ドを用いる等して非接触で  
制御地点の通過の可否を判断するもの

15/00 510 ・自動車の利用と関係があるもの  
支払いシステムのためのデ - タ処理の観点, あるいは使用料, 入場料または料金の集金, 例 . ロ - ドプライシングまたは渋滞課金, に関するプロトコル, については, G06Q20/00 にも分類する。[2011.01]

15/02 ・距離や, 時間のように変化する要因を  
考慮に入れるもの, 例 . 乗客輸送, 駐車  
システムあるいは車両レンタルシステ  
ムに関するもの ( G07B15/06 が優先;  
タクシー - 料金表示器 G07B13/00; パ - キ  
ングメ - タ - それ自体 G07F17/24 )  
[2011.01]

15/04 ・柵, 回転木戸またはこれらに類するも  
のを解放するための装置を含むもの  
( 登録手段をもつ回転木戸 G07C9/10 )  
[2006.01]

15/06 ・移動体または移動体利用者に対するロ  
- ドプライシングまたは渋滞課金のた  
めのもの, 例 . 通行料の自動徴収システ  
ム [2011.01]

このグル - プは, ロ - ドプライシングまたは渋滞課金の  
ために, 移動体または移動体利用者を特定するものや,  
追跡するものを包含する。移動体または移動体利用者が  
, 固定した制御地点, 例 . 有料道路のブ - スや高架式のガ  
ントリ, を通過する必要はなく, あらかじめ定められた  
地域, 例 . 都市中心部または高速道路, を通常の態様で  
通行する際に多数の通過点で検知されるものでもよい。  
そのように生成された情報は, 課金額の決定に利用され  
る。[2011.01]

17/00 郵便料金計器

17/02 ・計算または計数手段をもつもの

17/04 ・誤った使用を回避する手段をもつもの