

1. 適用

- 1) 品名 高負荷型電子式コインタイマ (100円硬貨専用)
 2) 型式 CT-55B1GD (AC100V単相用)

2. 仕様条件

- 1) 電源 AC100V、50/60Hz 共用
 2) 動作温度 0° ~ +50°
 3) 相対湿度 45% ~ 85%RH } 但し氷結・結露なきこと
 4) 使用状態 連続使用
 5) 設置条件 前・後傾き 3° 以内。左・右傾き 3° 以内
 6) 取付方向 背面取付のみ

3. 仕様

- 1) 仕様硬貨 100円硬貨専用
 2) 硬貨収納枚数 200枚以上
 3) 異硬貨返却機能 無 (呑込式)
 4) 連続投入金額 最大 255枚

4. 一般規格

- 1) 外形寸法 H240×W185×D75 (mm)
 2) 重量 約 3.0kg
 3) 絶縁抵抗 DC500Vで 10MΩ以上
 4) 絶縁耐圧 AC1000Vで 1分間以上
 5) 寿命 定格負荷にて 10,000回以上
 6) 適合性検査証明書番号 JET0636-41004-1001
 7) 負荷容量 抵抗負荷 (AC) 19A
 8) 停電補償機能 (オプション仕様)
 バックアップ用コンデンサを装備する事により、最大 24時間の停電補償が可能。
 9) 消費電力 待機時 4W
 動作時 7W

5. 操作・表示

- 1) 操作ボタン
 ・START/STOP : タイマー動作の一時停止/解除
 2) 表示ランプ
 ・動作中 : 接続機器使用時点灯 ; 赤色 LED
 ・電源 : 本体動作可能時点灯 ; 赤色 LED

| | | | | | | |
|----|----------------|----|---|----|----|-------------|
| 検印 | 宮川 06/07/20 | 検印 | — | 作成 | 宮川 | 2004年 5月24日 |
|----|----------------|----|---|----|----|-------------|

6. 設定機能

1) 動作時限

制御基板上的SW104④～⑧の設定により、100円当りの動作時間を以下の中から1種類選択することができます。

| 30 | 秒 | 40 | 分 |
|-----|---|------|---|
| 1 | 分 | 45 | 分 |
| 1.5 | 分 | 60 | 分 |
| 2 | 分 | 90 | 分 |
| 3 | 分 | 120 | 分 |
| 4 | 分 | 150 | 分 |
| 5 | 分 | 180 | 分 |
| 7.5 | 分 | 240 | 分 |
| 10 | 分 | 300 | 分 |
| 12 | 分 | 360 | 分 |
| 15 | 分 | 480 | 分 |
| 20 | 分 | 600 | 分 |
| 24 | 分 | 720 | 分 |
| 25 | 分 | 1200 | 分 |
| 30 | 分 | 1440 | 分 |

2) 動作開始金額

制御基板上的SW104①～③の設定により、接続機器が使用可能となる100円硬貨の投入金額を以下の中から1種類選択することができます。

100円
200円
300円
400円
500円
600円
700円

7. 動作仕様

1) 接続機器電源制御

コインタイマ内部の端子台に接続機器のACコードを接続することにより、電源の制御を行うことができます。

i) 電源の供給

- ①投入金額が動作開始金額に達した時
- ②一時停止が解除された時

ii) 電源供給の解除

- ①コイン切れの時
- ②一時停止時

| | | |
|-------|-----|------------|
| 製品仕様書 | 頁 | 3/3 |
| | No. | MC04-1244B |

2) 一時停止機能

接続機器使用時、一時停止ボタンを押すことにより使用不可となり、内部タイマーが停止、動作中ランプが消灯し、電源制御用リレーがOFFし、接続機器への電源供給を停止します。

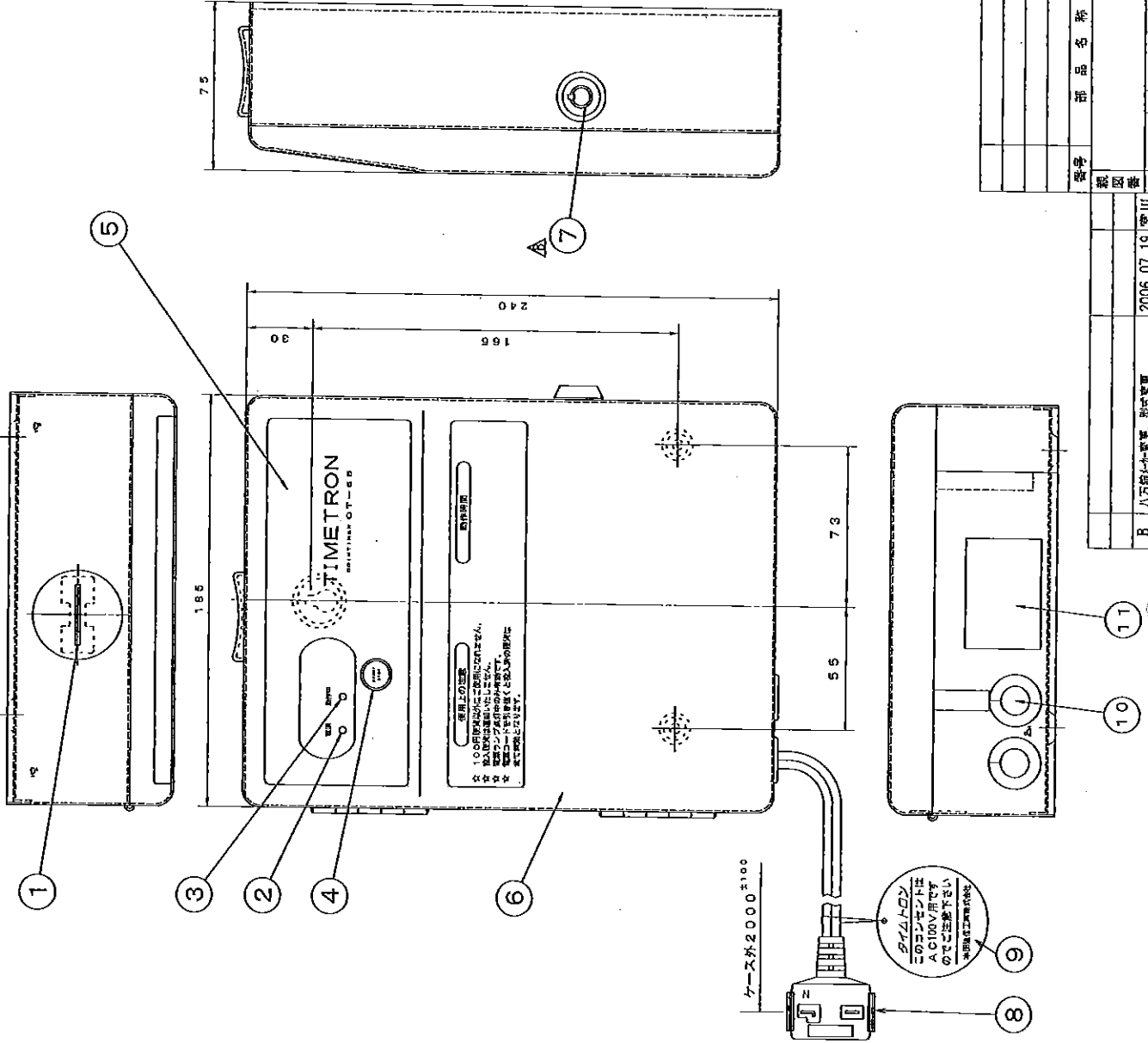
- i) セット（一時停止）条件
 - ①一時停止ボタンを押す
- ii) リセット（解除）条件
 - ①一時停止ボタンを押す
 - ②コインの投入

[注]一時停止ボタンとは『START/STOP』ボタンを意味します。



8. 外観図 T3M02963B 参照

| | | | |
|----|----------------------|------------|----|
| | | | |
| B | 八万錠変更および型式変更 | 2006.07.20 | 宮川 |
| A | 項 4-6)変更、他再提出全面見直し書換 | 2004.05.24 | 宮川 |
| | 初版発行 | 1998.09 | |
| 記号 | 改訂内容 | 改定日 | 担当 |



| | | | |
|----|---------------|---------------------|----|
| 11 | モデル蓋板 | 遅延ロット番号捺印 | 1 |
| 10 | 負荷機器ケーブル取入口 | 内径 約φ16 | 1 |
| 9 | 電源スイッチカバー | | 1 |
| 8 | プラグ付電源コード | AC100V, 20A | 1 |
| 7 | 底面(付名称: R02) | 八万錠 (キー1個付) | 1 |
| 6 | ケース | SECC, 塗装 (色: アイボリー) | 1 |
| 5 | パネルシート | ポリカーボネート, 印刷 | 1 |
| 4 | スタート/ストップスイッチ | | 1 |
| 3 | 動作中表示ランプ | | 1 |
| 2 | 電源表示ランプ | | 1 |
| 1 | コイル取入口 | 100円硬貨専用 | 1 |
| | 番号 | 部品名称 | 仕様 |

| | |
|-----|------------------|
| 数量 | 1 |
| 品名 | CT-55B1 G.D. 外観図 |
| 図番 | 04.05.25 |
| 製図 | 香川 |
| 設計 | |
| 後図 | |
| 承認 | |
| 承認日 | 2004.05.25 |
| 変更 | |
| 変更日 | |
| サイン | |
| 製図 | 香川 |
| 承認 | |
| 承認日 | 2006.07.19 |
| 変更 | |
| 変更日 | |
| サイン | |

松下電工制御テクノ株式会社