



電文カウンター  
TV 6 0 - 3 ( 8 ビット )  
仕様書

第 1 版

2 0 2 4 年 1 1 月



## 目 次

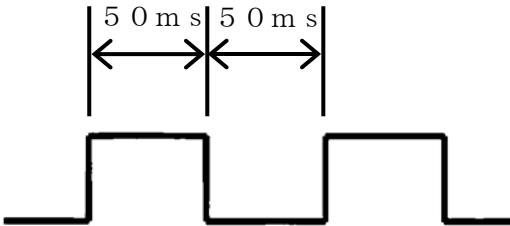
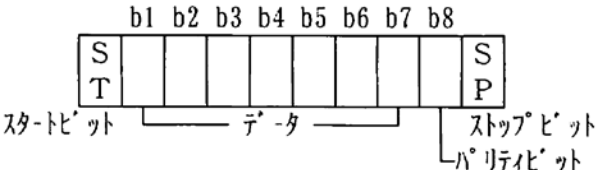
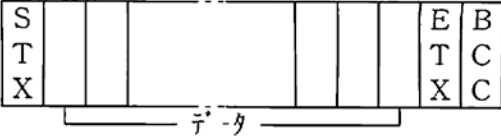
ページ

1. 概 要 . . . . .	1
2. 機器仕様 . . . . .	1
3. 外観・形状および外形寸法 . . . . .	2

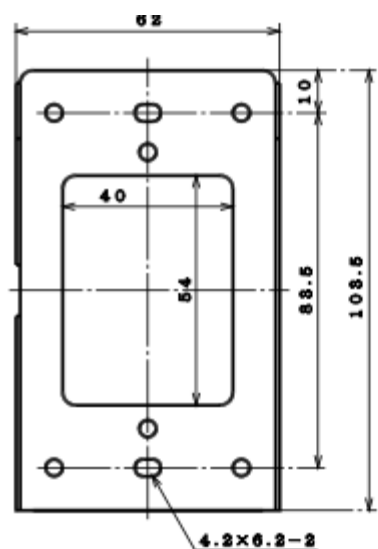
# 1. 概要

電文カウンター「TV60-3」はパルス発信機能付メーターのパルス信号を積算記憶し、8ビット電文に変換し出力する機能を有する。

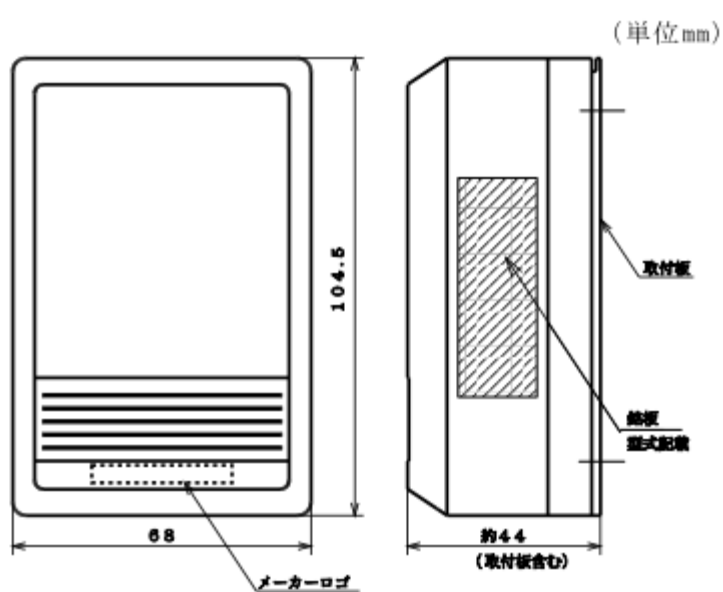
# 2. 機器仕様

入力信号	2線パルス信号入力 無電圧接点 パルス幅 パルス幅ON／OFFともに50ms以上 
出力信号 (8ビット電文方式)	通信速度 : 300bps 同期方式 : 調歩同期式 キャラクタ構成 :  誤り検出方式 : 水平・垂直パリティ (偶数) 加算方法等は JIS X5001 に準ずる。 ビットの送出順序: 低位優先送出 電文フォーマット: 
電源電圧	電池内蔵 (リチウム電池 3V) 電池寿命 10年 (電池電圧低下検出機能あり) 条件 定期検針値およびロードサーベイ通信 1回/日
通信距離	入力部 (パルス) max 10m 通信部 (電文) max 200m
使用温度範囲	-5～40℃
仕様湿度範囲	80%RH以下 (ただし結露無きこと)
外形寸法	68mm (W) × 104.5mm (H) × 41mm (D)
材質	ケース上 ABS樹脂 (白色) ケース下 ABS樹脂 (赤茶色)
質量	本体 約130g 取付板 約35g
取付方法	屋内壁掛け型 (取付板による)
付属品	取付板 SPCC-SD (t1.0) 1枚 十字穴付丸木ねじ B1112-10-4.1×16-3 2個

### 3. 外観・形状および外形寸法



< 取付板 >



< 電文カウンター >