

# 電文カウンター TV60-3(8ビット) 仕様書

第 1 版

2024年 11月





### 目 次

																																	^	ーシ	,
1.	概	要			•		•	•			•	•	•		•	•	• •	 •	•		 •	•		 •	•				•	•	•	•	•	1	
2.	機器仕	様			•		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	 •	•	•	 •		•	 •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	
3.	外観・	形状	お』	とひ	外开	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

7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	○竹・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
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
	5 0 m s 5 0 m s
出力信号	通信速度 : 300bps
(8ビット電文方式)	同期方式: 調歩同期式: 調歩同期式
	キャラクタ構成 :
	b1 b2 b3 b4 b5 b6 b7 b8
	SIIIIIS
	スタートヒ ット
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	└/パ リティビ ット
	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:
	SEB
	T  $ T $ $ T C $
	Ť -9
 電源電圧	電池内蔵(リチウム電池 3V)
电/水电/上	電池内蔵(リケリム電池 3V)   電池寿命 10年(電池電圧低下検出機能あり)
	亀池分中   10十 (亀池亀左仏) 「横山機能めり)
	大円 足効機可能為よびロードケーショ 通信 1回/日   入力部 (パルス) max 10m
VB  日 VC  性	通信部 (電文)
使用温度範囲	—————————————————————————————————————
仕様湿度範囲	80%RH以下 (ただし結露無きこと)
外形寸法	6 8 mm (W) × 1 0 4. 5 mm (H) × 4 1 mm (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
1.4 기관인 타타	+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

