



## DT-041T / DT-041R-1 (高速サンプリング)

## 応答性の向上、測定範囲の拡大

## 特長

## DT-041T：送信機

- 測定範囲が広範囲（当社比）
- 10kHz サンプリング
- 無線帯域には 315MHz 帯（微弱無線）を使用
- 送受信アンテナの小型化が可能
- 小型・軽量（35(W) × 10.5(H) × 15(D)mm 約 18g)

## DT-041R-1：専用受信機

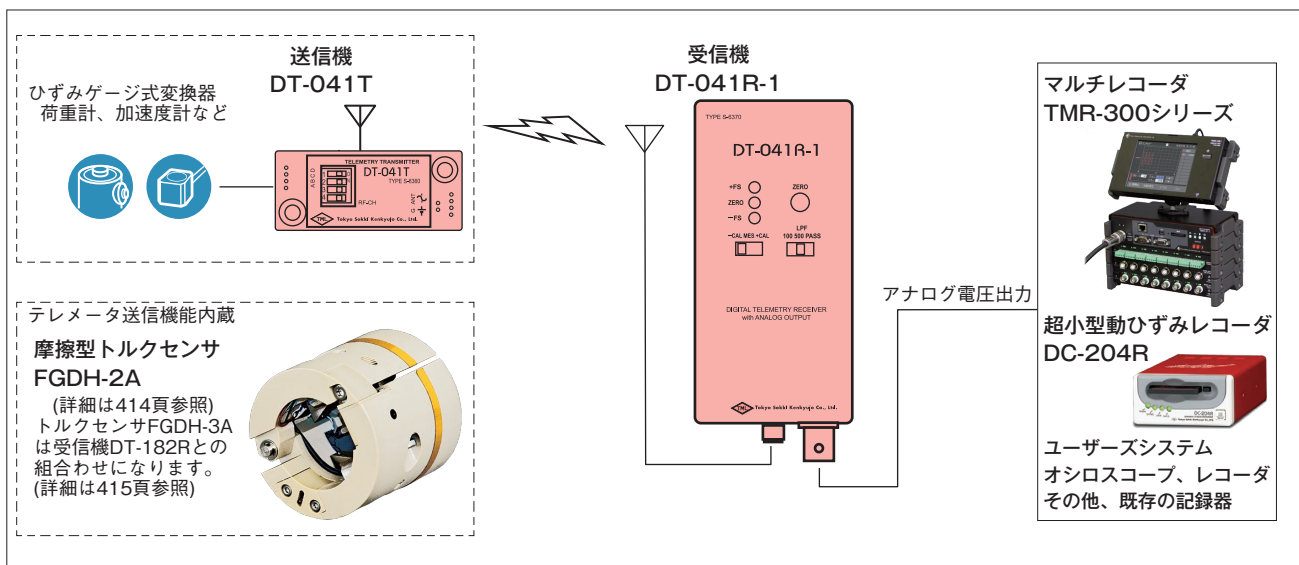
- DT-041T から受信したひずみ値を電圧出力
- 摩擦型トルクセンサ FGDH-2A で自動車のドライブシャフトのトルク測定  
注：FGDH-3A はご利用できません。
- キャリブレーション不要
- 状態表示 LED を搭載
- 操作を簡素化
- 小型（48(W) × 21.5(H) × 100(D)mm)

送信機  
DT-041T受信機  
DT-041R-1

本システムは当社従来品より応答性を向上させた近接テレメータです。送信機DT-041Tと受信機DT-041R-1で構成され、移動体や回転体など有線による測定が困難な対象物のひずみ測定を実現します。また、送信機DT-041Tと同等の送信機能を搭載している摩擦型トルクセンサFGDH-2Aによる自動車のドライブシャフトに発生するトルクの測定にも対応しています。デジタル方式のためキャリブレーションが不要であらかじめ校正された電圧が出力されます。

DC電源ケーブル  
CR-062（標準付属）電圧出力(BNC同軸)ケーブル  
CR-31（標準付属）受信アンテナ  
(市販製品)送信機のチャンネル切替え  
ディップスイッチ受信チャンネル切替え  
ロータリースイッチ

## システムブロック図

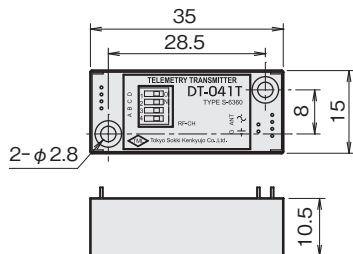




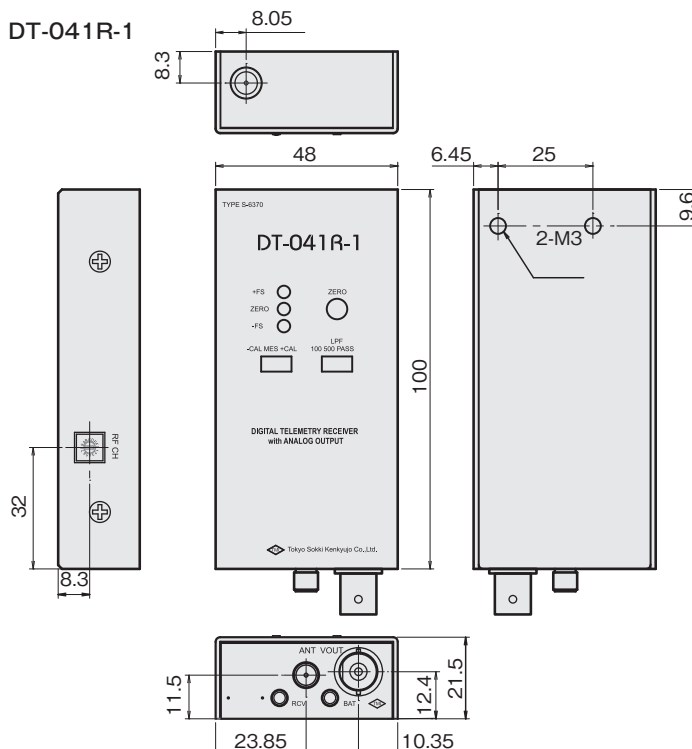
## DT-041T / DT-041R-1 (高速サンプリング)

## 外観寸法図

送信機 DT-041T



受信機 DT-041R-1



## 仕様

## 送信機 (DT-041T)

ひずみ測定部	
測定点数	1点
適用ゲージ抵抗	120 ~ 1000Ω (4Gブリッジ)
ブリッジ電源	2.0V±8%
測定範囲	±16000×10 <sup>-6</sup> ひずみ
分解能	1×10 <sup>-6</sup> ひずみ
測定精度	±0.2%FS
サンプリング速度	100μs (10kHz)
応答周波数範囲	DC~1kHz
アナログフィルタ特性	
遮断特性 2kHz (-3dB±1dB) 3次バターワース型	
安定度 零点	±0.8×10 <sup>-6</sup> ひずみ/°C
安定度 感度	±0.03%FS/°C
電源電圧測定部	
測定点数	1点 (受信機の電源電圧LEDを点灯する)
測定範囲	1.3 ~ 3.7V(電源電圧範囲)
RF送信部	
出力インピーダンス	50Ω
搬送波周波数	315M ~ 321MHz
チャンネル数	16 (ディップスイッチにて切替え)
総合	
電源電圧範囲	電池: 1.3 ~ 3.7V
消費電流	電池: 75mA 以下 (3V時)
使用温度範囲	-20°C ~ +80°C 85%RH以下 (結露を除く)
耐振性	98m/s <sup>2</sup> 3方向
耐遠心加速度	9800m/s <sup>2</sup> 高さ方向
外形寸法	35 (W) × 10.5 (H) × 15 (D) mm (突起部を除く)
質量	約18g

## 標準付属品

取扱説明書	1部
保証書	1部

## 受信機 (DT-041R-1)

RF受信部	
受信点数	1点 (SMAコネクタ)
入力インピーダンス	50Ω
搬送波周波数	315M ~ 321MHz
チャンネル数	16 (ロータリースイッチにて切替え)
電源出力部	
電圧出力点数	受信ひずみ値 1点 (BNC)
出力レベル	±5V (±16000×10 <sup>-6</sup> ひずみにて)
出力精度	±0.5%FS
安定度 零点	±0.55mV/°C
安定度 感度	±0.05%FS/°C
校正出力レベル	±5V
ローパスフィルタ遮断周波数	100Hz, 500Hz, PASS 2次バターワース (PASSはDT-041Tのフィルタ特性による)
S/N比	44dB
平衡調整範囲	±6000×10 <sup>-6</sup> ひずみ
平衡調整精度	±5mV
ゼロ調整機能	ゼロ調整スイッチによる
総合	
表示機能	受信強度LED、送信機電源電圧LED、出力レベルLED
定格電圧	DC12V (DCジャック)
許容電圧	DC10 ~ 16V (DCジャック)
最大消費電流	80mA MAX
使用温度範囲	0 ~ +50°C 85%RH以下 (結露を除く)
外形寸法	48 (W) × 21.5 (H) × 100 (D) mm (突起部を除く)
質量	約110g

## 標準付属品

取扱説明書	1部
保証書	1部
BNC同軸ケーブル (CR-31)	1本
DC電源ケーブル (CR-062)	1本

※ 本製品は日本国外での電波法には準拠していません。  
日本国内でご使用ください。