

## 機器仕様

### ■ アロフレンド27の仕様

項目	仕様	項目	仕様
外観寸法	表示部 縦100 × 横178 × 奥行32.5mm (突起部除く)	時計及びデータのバックアップ時間	車載機バッテリー取外し後、約24時間は時計データとバックアップデータを保持 (常温において)
	制御部 縦106 × 横149 × 奥行35mm (突起部除く)	音声による出力	音声による出力
重量	表示部 約410g (ステア除く)	警報機能	車載機メモリ残量が0%になると、表示部に警告文を表示、アラームランプ点灯、ブザーが連続鳴動
	制御部 約470g (ステア除く)		未出庫のまま車載機が走行した時、アラームランプ点灯、ブザーが断続的に鳴動 (設定による)
使用電圧	DC9~D16V		※ 設定により警告文表示も可能
消費電流	ACC ON時: 約300mA ACC OFF時: 出庫中 約60mA 入庫中 約10mA (上記は、表示部+制御部のみの電流値)	車載機のアイドリング時間が警報設定値に達した時、ブザーが断続的に鳴動 (単音2回)	
		入力パルス信号	オープンコレクタ入力、ピックアップ入力 2 / 4 / 8 / 16 / 32 パルス
ユーザーインターフェース	物理ボタン5個、6.5インチタッチパネル	メモリーカード	SD、SDHCカード (矢崎指定カード推奨)
動作温度範囲	-20℃~+70℃ (結露無きこと)	対応解析ソフト	カードI/O-LT27
保存温度範囲	-30℃~+75℃ (結露無きこと)		

## 機能広がる! オプション製品

アロフレンド27と組み合わせてお使いいただけます。

 <p><b>ETC車載器</b> ETCとの連動で、渋滞緩和と御利用書の一括出力を実現。(ETC2.0対応)</p>	 <p><b>YAZAC-eye 3</b> 事故時等の衝撃を感知し、前後映像を記録・再生することにより事故防止を支援します。</p>	 <p><b>マルチプリンタIVA</b> サーマル式プリンタで、御利用書・領収書などを発行。</p>	
 <p><b>SDカード</b> 営業時系列データやタコグラフデータ、ETCデータを記録するためのメモリーカード。</p>	 <p><b>IT型ハンディターミナル</b> 立替金・置替金などの通常タクシー業務やクレジット決済に対応。</p>	 <p><b>交通系ICリーダーライタ</b> 交通系ICカード及び、流通系ICカードの支払に対応。</p>	 <p><b>GPS (標準搭載)</b> 乗降地や休憩所を把握し、業務日報の自動出力と車両軌跡管理に活用できます。</p>

詳しくはこちら▶



※商品改良のため予告なしに変更する場合がありますので、予めご了承ください。

# YAZAKI

矢崎エナジーシステム株式会社

<http://www.yazaki-keiso.com>

本社：〒108-8333 東京都港区三田1-4-28 三田国際ビル17F  
計装営業統括部：〒427-8555 静岡県島田市横井1-7-1 TEL0547(37)2601  
東北-北関東計装営業部(仙台支店) ☎022(284)9113 関西計装営業部(大阪支店) ☎06(6458)8091  
東北-北関東計装営業部(埼玉支店) ☎048(654)2188 九州-中国計装営業部(広島支店) ☎082(568)7803  
南関東計装営業部(東京支店) ☎03(5782)2703 九州-中国計装営業部(福岡支店) ☎092(411)4833  
中部計装営業部(名古屋支店) ☎052(769)1533  
矢崎総業北海道販売㈱ ☎011(852)2913 矢崎総業四国販売㈱ ☎087(833)3337

※電話は全てダイヤルインです。

WEBもご覧ください >>>>>

矢崎 アロフレンド27

取扱い店

# YAZAKI

## 無線LAN対応タクシーメーター

ニイナナ

# アロフレンド27

### 7つの特長



抜群の視認性



高耐久性  
タッチパネル



無線LAN  
対応



1台から  
導入可能



電子的封印



多様な機器に  
接続可能



回送信号  
記録可能

原寸大!



新発売の  
アロフレンド27を  
ご紹介します!

アロフレンド27  
イメージキャラクター  
ニイナちゃん

業界最大  
6.5inch

抜群の  
視認性

業界初

無線LAN  
対応

# 7つの特長を備えたニューモデル!

# アロフレンド27

**1 抜群の視認性** (業界最大の6.5インチカラー液晶採用)  
従来より料金の上がり目を分かりやすく表示。



**2 機械式ボタン、タッチパネルボタンの併用**



使いやすい!



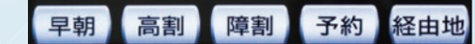
**機械式ボタン5個**

操作頻度の高い「空車」「実車」「支払」に加えて2個は任意で設定できます。

※ Windサイン(表示灯)の回送操作は一部機種のみ対応、改造が必要な場合があります。  
※ 実車ボタンは見なくてもわかるギザギザボタン。

**タッチパネルボタン最大5個/1画面**

実車画面の場合(例)



※ 静電容量方式のタッチパネルで感圧方式に比べて10倍高耐久。  
※ メーター状態に合わせたボタン表示で押し間違いを防止。

**主な画面表示**

**支払画面**

メーターに通行料、料金が表示されるためチケットにそのまま転記できます。



**テンキー入力**

テンキー機能内蔵により、置換料金や給油量の数字入力がメーターで可能。



**労務時間表示**

「乗務時間」「乗務距離」「休憩時間」が全て1画面に表示。



**定額料金**

定額ボタンを押下すると、GPSで取得した「乗車地」「降車地」「定額料金」を表示します。



これは便利!



**3 カード不要で乗務日報出力** (業界初:無線LAN対応)

データ送信を無線LANで実現。カード不要の自動日報システムを可能にしました。



デジタルタコグラフ内蔵

乗務日報の自動出力



**4 1台から導入可能** (アロフレンド24との互換性有り)

アロフレンド24をご利用のお客様は1台からでもアロフレンド27を導入できます。



**5 電子的封印機能を搭載** (型式承認 第B164号取得)

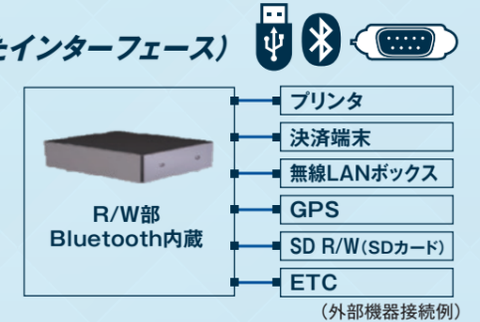
将来の電子的封印による運賃改定に対応。

**6 接続機器を選ばません** (充実したインターフェース)

Bluetooth、232C、USB等、充実したインターフェースを保有しており、外部機器との接続性に優れています。

	アロフレンド27
USB	2ch(無線LANボックス等)
RS232C	6ch(ETC、決済端末等)
Bluetooth	1ch

( )は接続先



**7 自動配車を支援** (回送信号の記録が可能)

※一部のW/S機種に限定

「回送」ボタンを割付けることでWindサイン(表示灯)の回送操作、回送状態の記録が可能です。

