

無線LAN対応タクシーメーター

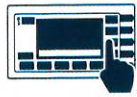
ニイナナ

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。
※ウィンドサイン(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)
早朝 高割 障割 予約 経由地
※ 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。

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

車両側 (アロフレンド27) と 事務所側 (無線LANアクセスポイント、事務所リーダー/ライター、アロフレンド27解析ソフトウェア) が無線LANで接続される様子。

ODO値も自動入力

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。

アロフレンド24とアロフレンド27が、混在
混在時はアロフレンド24として稼働

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 接続機器を選びません (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

R/W部 Bluetooth内蔵

- プリンタ
- 決済端末
- 無線LANボックス
- GPS
- SD R/W(SDカード)
- ETC

(外部機器接続例)

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ウィンドサイン(表示灯)の回送操作、回送状態の記録が可能です。

機器仕様

■ アロフレンド27の仕様

| 項目 | 仕様 |
|--------------|---|
| 外觀寸法 | 表示部 縦100 × 横178 × 奥行32.5mm (突起部除く) |
| | 制御部 縦106 × 横149 × 奥行35mm (突起部除く) |
| 重量 | 表示部 約410g (ステア除く) |
| | 制御部 約470g (ステア除く) |
| 使用電圧 | DC9～D16V |
| 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) |
| 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 |
| 動作温度範囲 | -20℃～+70℃ (結露無きこと) |
| 保存温度範囲 | -30℃～+75℃ (結露無きこと) |

| 項目 | 仕様 |
|--|--|
| 時計及びデータのバックアップ時間 | 車両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) |
| 警報機能 <small>※ 設定により警告文表示も可能</small> | 音声による出力 |
| | 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 |
| | 未出庫のまま車両が走行した時、アラームランプ点灯、ブザーが断続的に鳴動 (設定による) |
| | 車両の速度が警報設定値に達した時、ブザーが断続的に鳴動 |
| 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 |
| | メモリーカード SD、SDHCカード (矢崎指定カード推奨) |
| 対応解析ソフト | カードI/O-LT27 |

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。



ETC車載器

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)

YAZAC-eye 3

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。



マルチプリンタIV

サーマル式プリンタで、御利用書・領収書などを発行。



SDカード

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。



IT型ハンディターミナル

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。



交通系ICリーダライタ

交通系ICカード及び、流通系ICカードの支払に対応。



GPS (標準搭載)

乗降車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。

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
計装事業部：〒427-8555 静岡県島田市横井1-7-1 TEL0547(37)2601

東北計装営業部(仙台支店) ☎022(284)9113 関西計装営業部(大阪支店) ☎06(6458)8091
関東計装営業部(東京支店) ☎03(5782)2703 中国計装営業部(広島支店) ☎082(568)7803
関東計装営業部(埼玉支店) ☎048(654)2188 九州計装営業部(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。

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。

取扱い店

WEBもご覧ください >>>>>>

矢崎 アロフレンド27

検索