

# 利用履歴発行 車載プリンター

## 新型 XP-650

### 特長

ETCゲート通過で利用明細書を自動発行！  
紙の装着がワンタッチで簡単！  
サーマル印字ですばやく美しい利用明細書発行



【利用明細発行イメージ】

利用明細書		No.0001
2004年11月15日	12:00	
入口料金所	湾岸千葉	
出口料金所	千葉北駒形	
車種	普通車	
通行料金	¥1400	
合計	¥1400円	

車載用利用履歴発行プリンターキット:キット品番 998002-9650

品名	数量	概要
車載プリンター	1	ペーパーロール紙1ケ、取付け金具含む

\* ) デンソー製ETC車載器(外部インターフェイス付きモデル)に対応しています。

\* ) ペーパーロールは、従来のEP-300のものをそのままご使用頂けます。

### 用途:

バス、トラック、タクシー、商業車など ETC車載器搭載車

## 利用履歴発行 車載プリンター

### 利用履歴発行 車載プリンター XP-650

感熱式により高品位ですばやい印字！  
会社名などもメッセージ印字も可能です!!

#### 主な特長・機能

静粛性に優れ、高品位なサーマル印字が可能です。  
紙の装着はカバーを被せるだけの  
ワンタッチ式です。

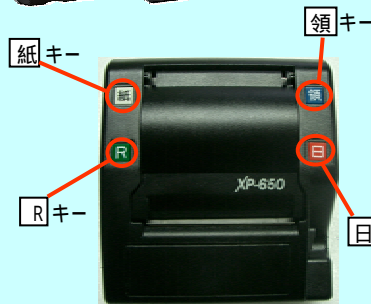


取り付けはワンタッチ着脱式です。  
料金所(名)マスターデータ内蔵です。

- \* ) 料金所マスタに無い場合は番号で印字されます。  
料金所マスタの更新はUSBメモリでの対応が可能です。  
別途御相談ください。



(デンソー製 ETC車載器外部インターフェイス付モデルに対応)



利用明細書シリアル番号		利用年月日
No.0001		
<b>利用明細書</b>		
料金所情報	2004年11月15日	12:00
車両情報	入口料金所	湾岸千葉
	出口料金所	千葉北駒形
	車種	普通車
金額明細	通行料金	¥1400
金額合計	合計	¥1400円

- \* ) 出入口料金所名表示。
- \* ) 通行料金は、ETCゲート通過時、ETCカードに課金(書込み)された料金です。  
割引等により、実際に銀行口座から引落される料金とは異なる場合がございます。

#### 操作機能

ETCゲート通過課金時、自動的にその利用明細書が発行されます。  
また、ETCカード内にメモリーされている履歴を以下の方法で手動による発行も可能です。

- 領** キーを押すことによりETCカードの最新履歴の発行を行います。
- 目** キーを押すことによりETCカード上のポイントから1件さかのぼった(過去)履歴を発行します。
- R** キーを押すことによりETCカード上のポイント(現在の印字位置)から1件後(最新側)の履歴を発行します。
- 領** キーを長押し(1枚目が完全に印字されるまで)することによりETCカードの中の全履歴を順に発行します。

#### 仕様概略

本プリンターは、(株)デンソー製ETC車載機モデル:RS232C I/F仕様の対応です。  
車バッテリー12VDC駆動/24VDC駆動兼用です。  
車バッテリーの電源ケーブル付きです。(約1.5m標準)  
ペーパーロール紙約15mです。(約250件分)

オプション : ペーパーロール(10巻単位) 品番 : 998002 - 1030

#### 安全にお使い頂くために

ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

\* ) 仕様は、予告なく変更することがあります。このカタログ記載のデータは、2009年8月現在のものです。

#### プリンター仕様概略

印字方式	感熱ラインドット方式
総数ドット	384ドット
印字桁数	24桁(幅16ドット、縦24ドット フォント使用時)
印字速度	約4行/秒
記録紙	紙幅57.5mm 高耐熱・高耐光型感熱紙 約15m巻ロール紙
電源(外部電源)	車バッテリー12V/24VDC
動作環境	温度 - 10 ~ 60
外形寸法	幅106×奥行120×高65mm
重量	360g (ペーパーロール紙 除く)
外部ヒューズ	3A自動車用ブレードヒューズ (12V/24V車共通)

お求め、ご相談は下記へ

販売元 株式会社 デンソー

〒448-8661 愛知県刈谷市昭和町1-1

ETCお客さま相談窓口

☎ 0120-933125

受付時間: 10:00 ~ 12:00 / 13:00 ~ 16:00 (土・日を除く)

<http://www.denso.co.jp/ja/products/aftermarket/info/etc/index.html>