

双方向テレビインターホン

実用新案登録
第 3156743 号

ETC レーンのトラブル発生時に意志の疎通をはかります

音声と映像で
トラブルを
スムーズ解決!

双方向コミュニケーションで 安心!

安心・安全

映像や文字を表示し、お客さまによりわかりやすくすることで迅速な対応が可能です。



(レーン端末)



1 PIPシステムで安心

互いの映像が確認できるため、お客さまに心理的安心感を与えます。

※PIP=Picture In Picture: メインとして表示されている画面の一部に、小さい別の画面を表示する機能。

2 高い機密性と放熱性

特殊放熱構造型筐体なので、機密性と放熱性に優れています。

製品仕様

応答端末（料金事務室側）

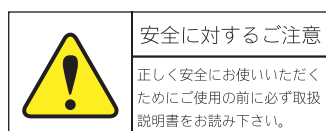
項 目		内 容	
環境条件	温度条件	0～40℃	
	湿度条件	相対湿度 85%以下 結露なきこと	
電源		AC100V 50/60Hz	
収容レーン数		ネットワーク全体で最大 8台（レーン端末）	
外部インターフェース		Ethernet（100BASE-TX） 画像と音声同時双方向通信	
音 声 部	通話機能	着信	管理棟応答端末からの発信により双方向音声、及び映像表示
		発信	レーン選択ボタンによるワンタッチ呼び出し
撮 影 部	カメラ	有効画素数	約38万画素
		撮像素子	カラー CCD
	液晶 ディスプレイ	サイズ	19 インチ LCD ディスプレイ
		解像度	1280×1024dpi程度

レーン端末（アイランド側）

項 目		内 容	
環境条件	温度条件	-20℃～50℃	
	湿度条件	相対湿度 85%以下 結露なきこと	
電源		AC200V 50/60Hz	
外部インターフェース		Ethernet（100BASE-TX） 画像と音声同時双方向通信	
音 声 部	通話機能	通話方式	マイク、スピーカーによる同時通話
		圧縮方式	コンピュータによる音声・映像一括制御
撮 影 部	カメラ	有効画素数	カラー130万画素
		撮像素子	1/4 in MOSセンサー
	液晶 ディスプレイ	サイズ	15インチ TFT カラーディスプレイ
		有効画素数	1366 (H) × 768 (V) (0.33 mm × 0.325 mm)
		有効視角	±85 度 (H/V)
受信映像の表示		通話中映像表示	
簡易発券部（オプション）		発券ボタン押下による通行券の簡易発券機能	
カード類読取部（オプション）		身体障害者手帳他読み取り機能	
全体寸法		高さ 1870× 幅 530× 奥行 300 (mm) ※簡易発券部搭載時/奥行450 (mm)	



※カタログに記載されている内容は、予告なく変更される場合があります。



安全に対するご注意
正しく安全にお使いいただく
ためにご使用前に必ず取扱
説明書をお読み下さい。

[販売元・お問合せ先]：西日本高速道路ファシリティーズ株式会社

みち、ひと…未来へ。

〒567-0885 大阪府茨木市東中条町 1-6

URL：http://www.w-nexco-fct.co.jp

お問合せ先

TEL：072-645-7096（事業開発部）

FAX：072-645-7085

MAIL：product-info@w-nexco-fct.co.jp

