

社員寮・学生寮向け検針システム

現場に行かずに遠隔検針! 料金計算・帳票作成まで行える、総合検針システムのご紹介

こんな「お困りごと」や「実現したいこと」はありませんか?

- 目視検針による読み間違い・書き間違い、計算間違いなどの誤検針・誤請求を避けたい
- 検針・請求業務にかかる業務の負担を減らしたい
- 定期的な入退去に伴う検針・請求業務の煩雑な処理をなくしたい

東京電力グループからのご提案

社員寮・学生寮の運用に適した「自動検針システム」をご提案いたします。

- **請求トラブル撲滅**
 - ・ 目視検針による読み間違い・書き間違いがなくなります。
 - ・ 使用量の増減率チェック機能により、請求前に異常値を抽出できます。
- **検針業務の効率化**
 - ・ 中途検針機能により、定期的な入退去に対応した検針・管理が容易です。
 - ・ 電気、ガス、水道を一括検針できることにより、検針時間を短縮できます。
 - ・ 定時検針機能により、毎月決まった日時に検針を実施できます。

セールスポイント

- **自動検針による省力化・誤検針・誤請求の防止**
 - ・ 遠隔検針、検針値の電子データ収集に対応しているため、検針業務の効率化や誤検針・誤請求の防止が可能です。
- **中～大規模施設の検針に対応**
 - ・ 中規模向け検針システムTOSCAM-B12では最大512点(スマートメーターのみの場合)、大規模向け検針システムTOSCAM-B20では最大2,100点のメーターの検針データを取得できるため、さまざまな規模に応じた寮や施設の自動検針化が可能です。
- **入退去時の検針・請求にも対応**
 - ・ 入退去に対応した検針機能も備えているため、入退去時のスムーズな業務が可能です。
- **無線を活用したシステム構築**
 - ・ 無線を活用したシステム構築も可能なため、工事の簡素化を実現いたします。

詳細情報

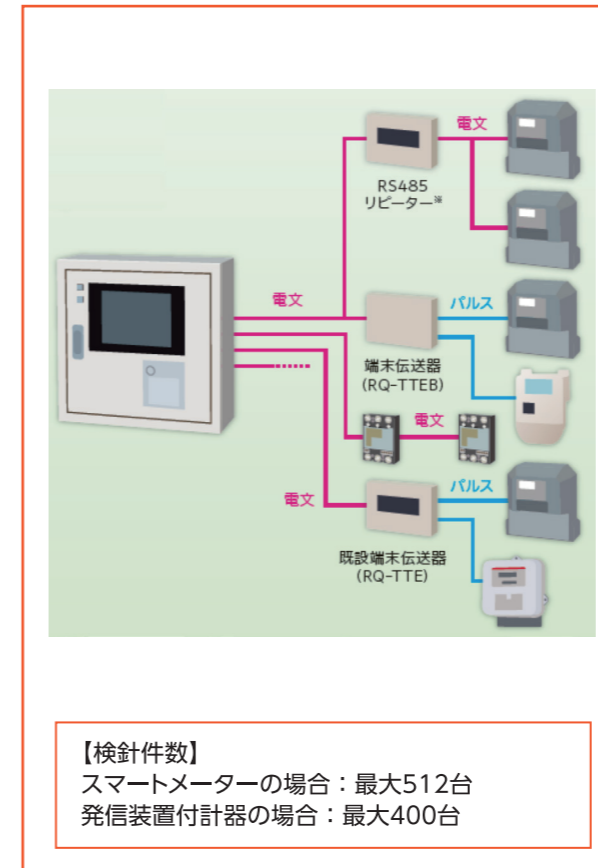
価格帯 設置状況などにより変動幅が大きいので、詳細は別途見積りの上、ご提案をさせていただきます。

標準工期(納期) お打ち合わせの上、別途ご相談をさせていただきます。

サービス 区域	栃木	群馬	茨城	埼玉	千葉	東京			神奈川	山梨	静岡	福島			長野	新潟	日本 全国	海外
						23区	多摩	島嶼 地域				富土川 以東	全域	猪苗代				
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

商品・サービスのイメージ

システム構成例(中規模)



- ・ 自動検針装置のタッチパネルで簡単操作
- ・ 自動検針装置本体より使用量の帳票出力

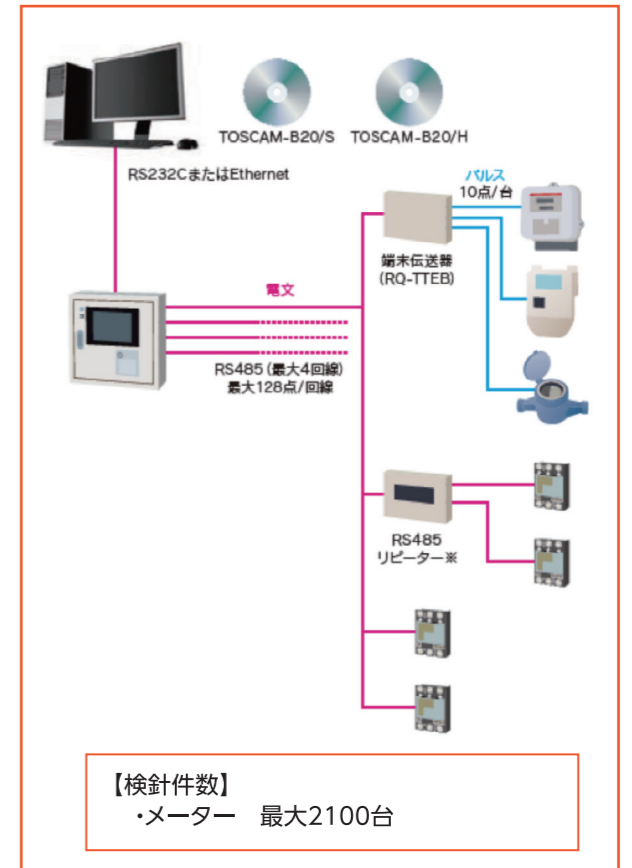
*TOSCAMは、東光東芝メーターシステムズ(株)の登録商標です。
*RS485リピーターは一般市販製品です。

採用事例

主な納入先

- 空港さま
- 私立大学さま
- ビル管理会社さま
などのお客さまにご採用いただいております。

- テナントさまの部屋内にメーターが設置されていることから、検針の度にテナントさまとの日程の調整を行っていましたが、検針システム導入により、調整する手間がなくなりました。ビル管理会社さま
- 入退去時の検針メニューも実装されているため、学生の入退去時の検針・請求業務が効率化できました。大学寮さま



- ・ 専用PCより、検針台帳、請求書*を出力
 - ・ 前年同月の使用量との確認機能
- *インボイス制度に対応した請求書発行機能を実装。

MEMO

社員寮・学生寮向け検針システムに関するホームページはこちら



商材に関する詳しいご質問はこちら

東光東芝メーターシステムズ株式会社
〒105-0003 東京都港区西新橋1-5-13
(8東洋海ビル5F)

本社東京事務所
TEL:03-6371-4359 FAX:03-6371-4332

法人向け

おすすめ
したい
お客さま

自治体・官公庁

警察

消防

学校・教育委員会

電気・ガス

工場

情報通信

ホテル

建設

病院・福祉

運輸・倉庫

マスコミ

金融・証券

不動産

流通・販売

娯楽場

外食

農林・水産

一般家庭

その他