

## 『入力革命』 LP ガス保安点検調査システム リリース開始

LP ガス保安点検の効率向上を求めるガス業者様に最適なシステムをご提供します。



以下のような課題をお持ちの LP ガス業者様はぜひご検討ください

- 定期調査のみでなく、自主保安点検の要請に答えたい
- 顧客サービスの向上に努めたい
- 保安点検の効率向上を進めたい
- 専用紙を削減したり、ペーパーレス化したい

- 定期調査のみでなく、自主保安点検の指導に答えたい

2020 年の事故撲滅目標に向け、経済産業省から液化石油ガス保安対策の徹底が要請されておりますが、自主保安は液石法の遵守によって生きるものとされています。

弊社の LP ガス保安点検調査システムは液石法に準拠しています。

- 顧客サービスの向上に努めたい

老朽化器具の把握、リコール製品のマッチングなど、保安点検で得られた電子データを活用できます。

周知や書面交付など、顧客サービスの過去履歴を管理できます。

進化したタブレット利用により、ガス業者様のイメージが向上します。

- 保安点検の効率向上を進めたい

帳票へのほとんどの記入がボタン選択で行えるため、記入の負担がありません。

選択式入力により、記入誤りや記入漏れおよび属人性が排除できます。

現場入力した電子データと帳票画像でシステム管理するため、システムへの2度入力作業が不要です。

よりまして、現場データとシステムデータの突合せチェックの作業もありません。

- 専用紙を削減したり、ペーパーレス化したい

電子データとして保存するので、専用紙は不要になります。

電子署名を記入できるので、お客様サインも帳票画像に含めて保存します。

現場印刷が必要な場合、オプションのモバイルプリンタで印刷もできます。

提供するタブレットシステムの機能

□従来の保安点検調査用紙をタブレットに表示

使い慣れた従来の用紙フォーマットを利用するので、操作に戸惑うことはありません。

都道府県などで帳票フォーマットが異なりますので、弊社で運用可能なカスタマイズを行いご提供します。

ご提供後、軽微な変更は講習受講されたお客様なら可能です。(検査項目増加などは別途改修になります。)



□入力箇所を切り出し表示して入力操作

用紙の入カブロックを操作しやすい単位に切り出して表示します。



□入力項目に対応した入力キーを表示

入力項目に対応した入力キーボードを表示するので、すばやく属人性のない入力が行えます。



選択キーボード(少候補)

選択キーボード(多候補)

日付入力キーボード

手書き入力

## 口迷ったときの HELP 表示

入力項目に対応した HELP を表示できます。

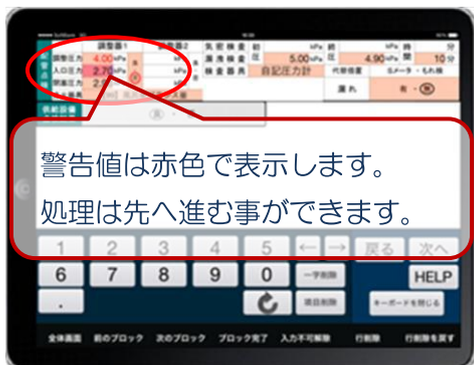


HELP 表示

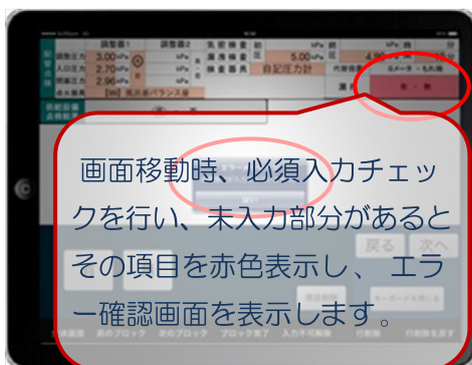
## 口記入内容の誤り警告および必須箇所の入力漏れチェック

規定された範囲の数値やエラーとする値の定義が行え、入力時点でチェックするので

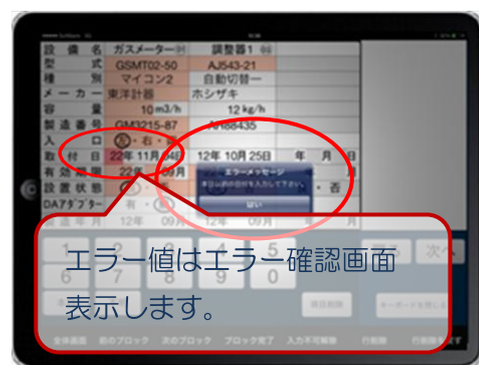
誤った登録が発生しません。必須入力項目の定義も行えるので、入力漏れも発生しません。



警告値は赤色で表示します。  
処理は先へ進む事ができます。



画面移動時、必須入力チェックを行い、未入力部分があると  
その項目を赤色表示し、エラー確認画面を表示します。



エラー値はエラー確認画面  
表示します。

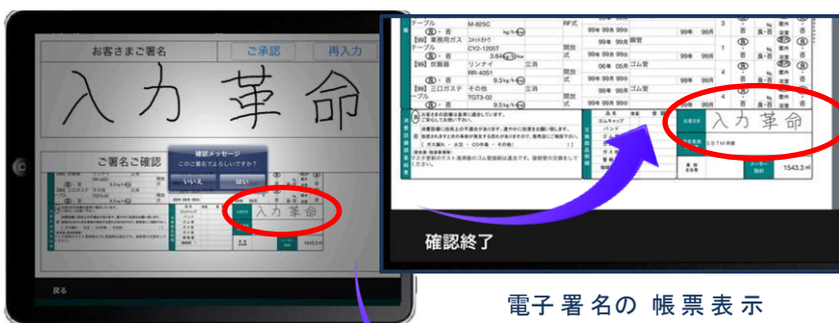
警告値入力のケース

必須項目の入力漏れのケース

エラー値入力のケース

## 口電子署名の入力

電子署名を行うことで、筆跡をそのまま帳票画像に残します。

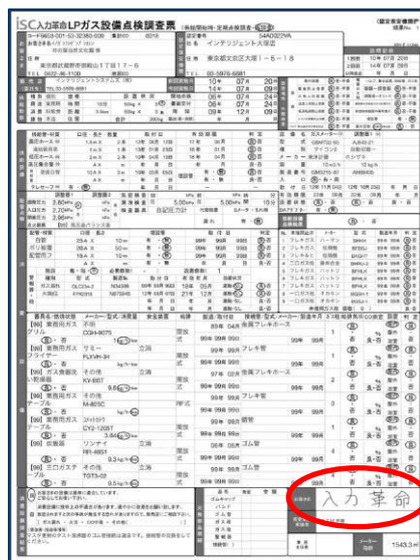


電子署名

電子署名の帳票表示



プリンタ (オプション)



帳票印刷

## □保安台帳データの取込みと送信

前回点検データを取込みますので前回データを初期値として登録でき、効率の良い保安点検が行えます。



ダウンロード候補一覧

取込済データ一覧

アップロード候補一覧

## □他の項目との連携入力

燃焼器具と排気点検の連携、ガス栓と燃焼器具の連結、検査方法と検査値入力との連携など、現場の声を反映した機能となっています。

新たなご要望にもカスタマイズにてお答えしてまいります。



ガス燃焼器具以外は必須項目はない



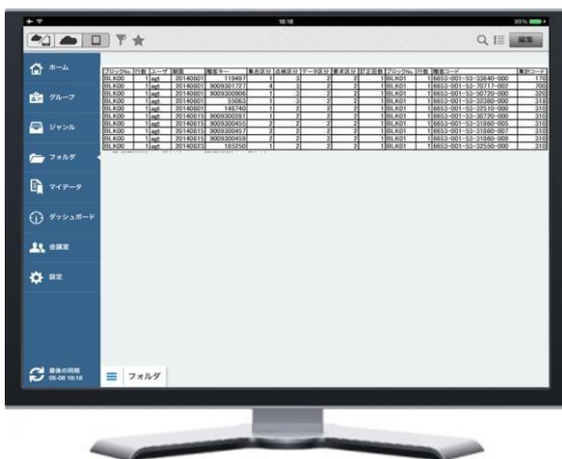
接続ガス栓入力時、ガス栓ブロック参照

## □保安点検の対象

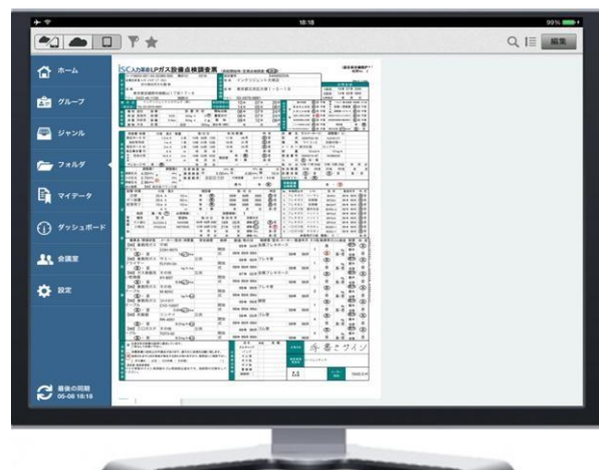
液石法の下、供給開始、個別、集合親、集合子、再調査に対応しています。

## □サーバ（CMS）での一元管理

タブレットで登録された点検データは、各項目の電子データ（CSV形式）と帳票画像（PNG形式）でサーバ（CMS）に送られ、サーバ内のデータベースやフォルダに保存します。



管理画面 入力データの管理・参照

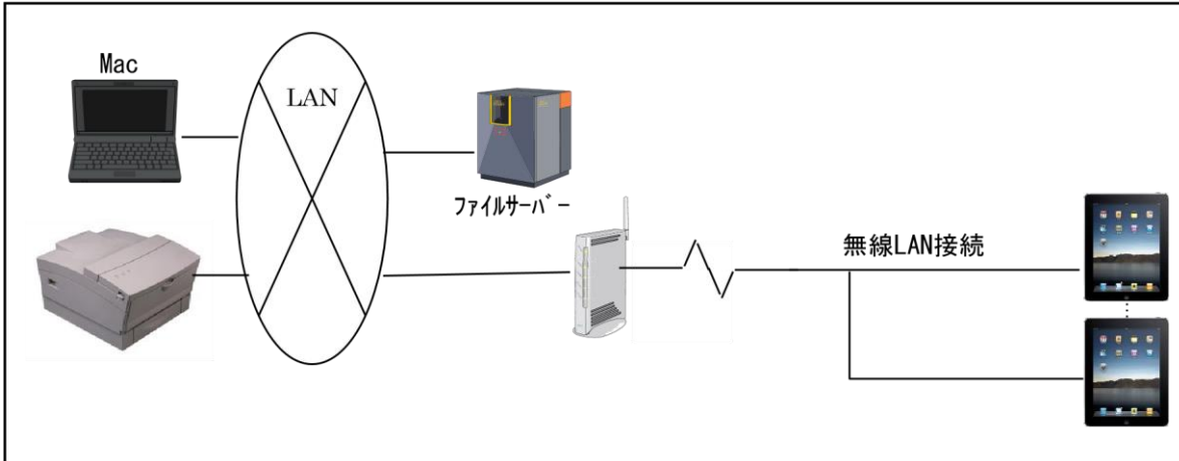


管理画面 結果帳票の管理・参照

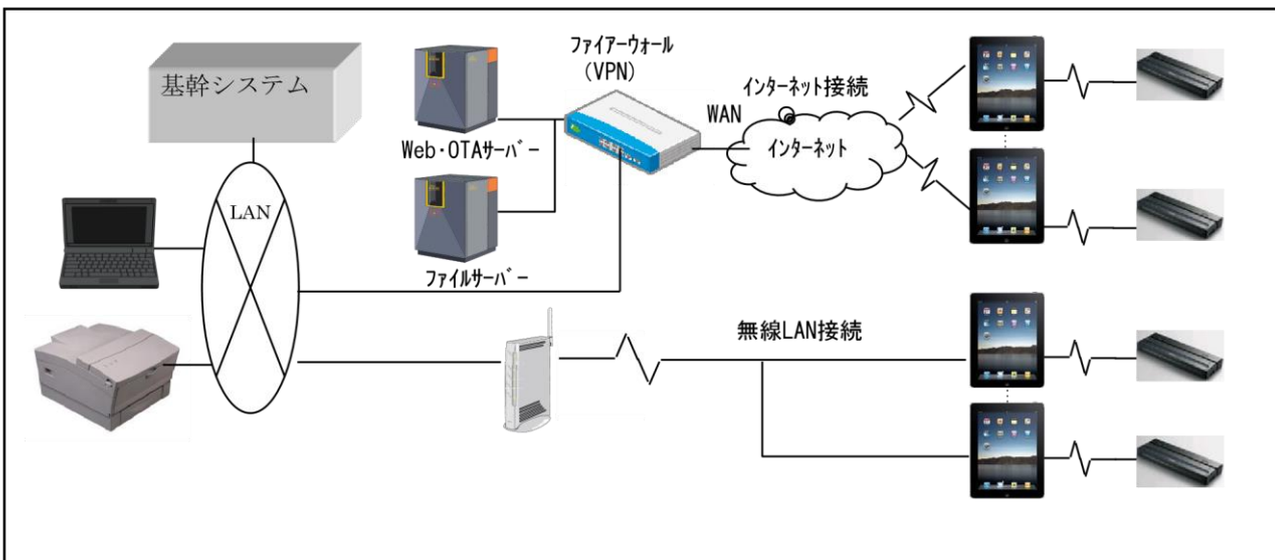
それぞれのデータは抽出やダウンロードができるため、Excel などの他システムで編集することができます。  
ご利用中のシステムとの自動連携につきましてもカスタマイズにて対応しますので、ぜひご相談ください。

## システム構成

### 最小構成



### 最大構成



最小構成および最大構成として一例を上述します。

弊社標準のシステム構成のほか、お客さまのご都合に合わせてオンプレミス（お客さま設置型）でもクラウド型でも対応いたします。

既存の基幹システムとの連携がございましたら、ぜひご相談ください。