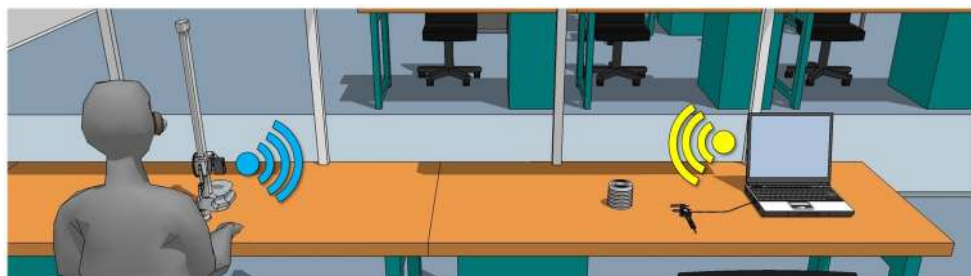


●**サーバー管理** サーバーで一元管理を行います。
標準パッケージ×2、ノートパソコン×2、入力変換器(デジタルノギス接続用)×2、サーバー×1



●**ワイヤレス送信** パソコンから離れた場所では、機器からはデータをパソコンからは応答をワイヤレスヘッドセットへ送信することができます。
標準パッケージ×1、ノートパソコン×1、ワイヤレス送信機(ハイトゲージ用)×1
※対応機種は、ディジ・テック製計測器用Bluetoothアダプタ接続確認済み計測器一覧を参照下さい。

動作環境

OS Microsoft Windows 7、8、8.1、10 (各32、64ビット版に対応)
ソフト Microsoft Excel 2010、2013、2016
※CPUおよびメモリは、各OSにおいてExcelがスムーズに動作する能力および容量を推奨します。

価格

標準パッケージ: オープン (CD-ROM、ワイヤレスヘッドセット、1ライセンス)
カスタマイズ: 別途相談となります。

※取扱い説明書は、CD-ROM内に収録されています。
※複数のパソコンで同時に使用する場合は、台数分の「ライセンス」が必要となります。

■記載されている会社名、商品名は各社の商標及び登録商標です。

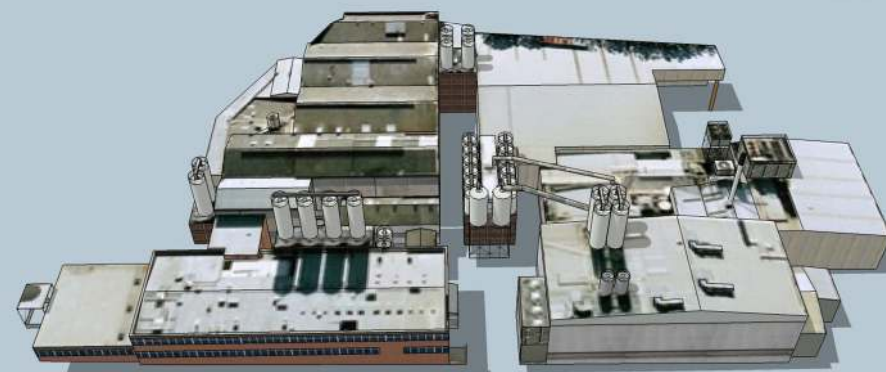
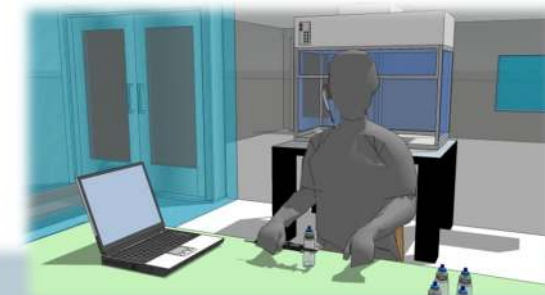
日本エレクトロニクスサービス株式会社 www.neskk.co.jp

本社 〒930-0884 富山市五福末広町1033 NES21ビル [TEL] 076-439-6982 [FAX] 076-439-6282
金沢支店 〒921-8051 金沢市黒田1丁目33 [TEL] 076-249-6606 [FAX] 076-249-6766
福井営業所 〒918-8112 福井市下馬2丁目1511 [TEL] 0776-37-4777 [FAX] 0776-37-3533

お問合せ

音声入力システム for Excel (測定器との併用)

今お使いの製品検査や巡視点検用Excelシートに
音声でデータ入力することができます。



Excel入力シートは、自由レイアウト

Excelシートごとに、きめ細かな入力手順を設定することが出来ますので、現在お使いのシートのレイアウトを変更することなく、そのまま利用することが出来ます。

画面を見なくても使える自動応答

読み上げた数値や単語の認識結果を発声しますので、確認のために画面を見る必要はありません。また、セルが移動した際に任意の言葉を発声させることも出来ますので、画面を見ることなく入力場面の確認が行えます。

異常を見逃さない規格チェック

読み上げた数値データを規格チェックし、アラーム音を鳴らしたり、色表示させたりすることが可能です。

単語登録

単語を辞書に登録することで、外観検査や点検結果の入力が可能です。

工場内でも安心して使える騒音対策

ノイズキャンセル機能により工場内の騒音内でも安心してご利用になれます。
※高騒音および電気ノイズが発生する環境下では利用できない場合がございますので、事前の確認が必要です

キーボードやデジタル機器との併用が可能

手によるキーボード入力はもちろんのこと、デジタル機器の出力データをキーボード信号に変換することで、ご利用場面が広がります。

手放しや移動しながらの入力が可能

パソコンから離れた場所では、機器からはデータをパソコンからは応答をワイヤレスヘッドセットへ送信することができますので、移動しながらの入力が可能です。(見通し距離最大約10m)

その他の機能

読み上げた数値データに演算させた数値を入力値とする「入力値演算機能」、保存の際に起動されたファイル名に日付と連番を付加させる「保存ファイル自動作成機能」など、その他にも豊富な機能があります。

カスタマイズ

お客様の既存システムとの連携など、あらゆるカスタマイズに対応いたします。

検査成績書						
検査日	11月22日		ラインNo.			
製品名	SPL/J04		ロットNo.			
検査数	5		判定			
検査項目	厚み	隙間	外観	外径	内径	
上限	3.0	1.55		47.0	37.0	
下限	2.6	1.45		43.0	33.0	
1	2.7	1.49		45.2	35.9	
2	2.8	1.51	汚れ	44.9	34.7	
3	2.9	1.50		45.8	33.2	
4	2.6	1.43		46.2	35.4	
5	2.7	1.52		43.7	36.1	

●入力方向を縦方向または横方向に設定出来ます。

検査成績書						
検査日	11月22日		ラインNo.			
製品名	SPL/J04		ロットNo.			
検査数	5		判定			
検査項目	厚み	隙間	外観	外径	内径	
上限	3.0	1.55		47.0	37.0	
下限	2.6	1.45		43.0	33.0	
1	2.7	1.49		45.2	35.9	
2	2.8	1.51	汚れ	44.9	34.7	
3	2.9	1.50		45.8	33.2	
4	2.6	1.43		46.2	35.4	
5	2.7	1.52		43.7	36.1	

●認識した数値(単語)を発声させたり、セルが移動した際に項目名などを発声させることが出来ます。

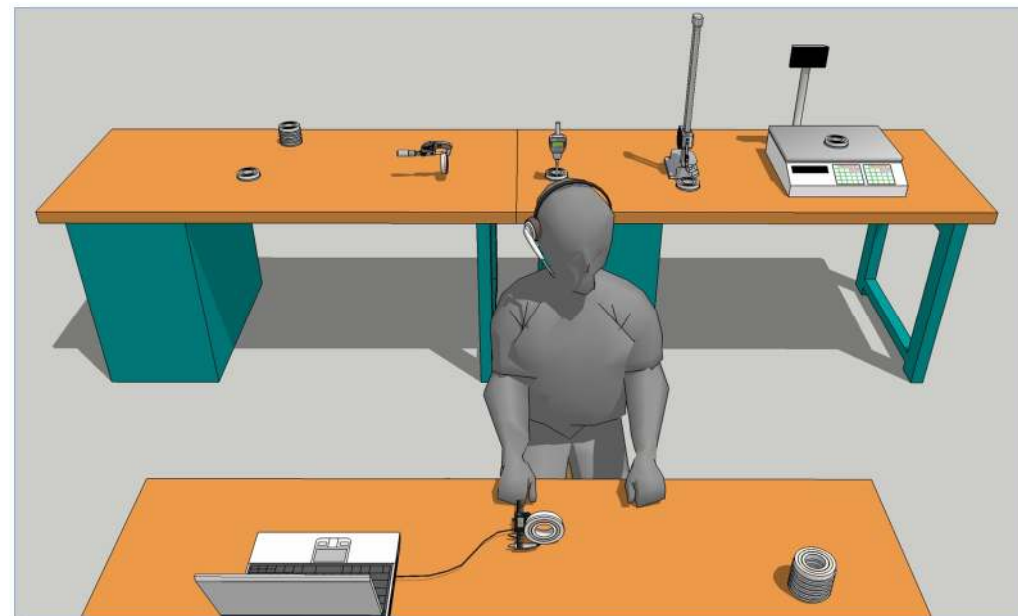
検査成績書						
検査日	11月22日		ラインNo.			
製品名	SPL/J04		ロットNo.			
検査数	5		判定			
検査項目	厚み	隙間	外観	外径	内径	
上限	3.0	1.55		47.0	37.0	
下限	2.6	1.45		43.0	33.0	
1	2.7	1.49		45.2	35.9	
2	2.8	1.51	汚れ	44.9	34.7	
3	2.9	1.50		45.8	33.2	
4	2.6	1.43		46.2	35.4	
5	2.7	1.52		43.7	36.1	

●規格値を外れた数値に対して、アラーム音を鳴らしたり、色表示させたりすることが出来ます。

検査成績書						
検査日	11月22日		ラインNo.			
製品名	SPL/J04		ロットNo.			
検査数	5		判定			
検査項目	厚み	隙間	外観	外径	内径	
上限	3.0	1.55		47.0	37.0	
下限	2.6	1.45		43.0	33.0	
1	2.7	1.49		45.2	35.9	
2	2.8	1.51	汚れ	44.9	34.7	
3	2.9	1.50		45.8	33.2	
4	2.6	1.43		46.2	35.4	
5	2.7	1.52		43.7	36.1	

●登録された単語より入力することが出来ます。

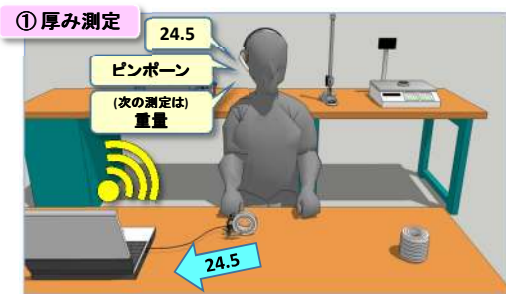
測定器との併用例



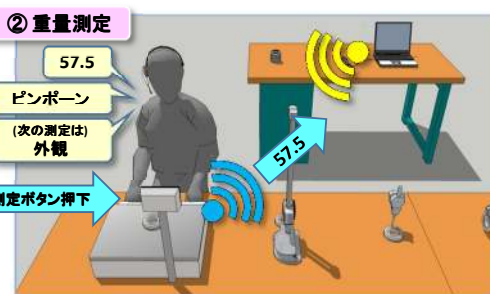
- 音声での入力以外にノギス、マイクロメーター、デプスゲージ、ハイトゲージ、重量計など数多くの測定器とUSBケーブルやBluetoothアダプタ接続による無線でのデータ入力が可能です。
※USBケーブル接続での対応機種は、デジマチック測定器が対象です。
※無線接続での対応機種は、デジ・テック製計測器用Bluetoothアダプタ接続確認済み計測器一覧を参照下さい。

検査成績書				
検査日	11月22日		ラインNo.	
製品名	SPL/J04		ロットNo.	
検査数	5		判定	
検査項目	厚み	重量	外観	
上限	25.0	58.0		
下限	23.0	56.0		
1	23.8	56.2	OK	
2	24.2	56.8	OK	
3	24.5	57.5	へこみ	
4	23.1	57.7	OK	
5	23.8	57.1	OK	

●①厚み、②重量、③外観検査の順で測定結果を入力します。



●デジタルノギスとUSBケーブルで接続することでデータを入力し、ワイヤレスヘッドセットで認識結果と次の測定項目の確認を行います。



●デジタル重量計にBluetoothアダプタを接続することで測定結果を自動で入力し、ワイヤレスヘッドセットで入力結果と次の測定項目の確認を行います。



●ワイヤレスマイクで数値や単語を音声入力することでデータを入力し、ワイヤレスヘッドセットで入力結果と次の測定項目の確認を行います。