

【AC-011PC・AC-015PC：パソコン専用計測ソフト】



パッケージ表



パッケージ裏



専用ソフト
(MAX20ac011 ver.xxx)

パッケージ参考

パソコン専用 CD ソフト 1 枚
USB ケーブル：1 本付属

- アルコール検知器 AC-011 または AC-015 での計測結果をパソコンで管理できます。
- Web カメラを使用する事により、測定時の写真撮影を行うことにより測定データと照合がやりやすくなっております。
- 測定器録は、外部データ (CSV・Excel) に書き出す事が可能です。
- ご使用されるパソコンのメール機能をご使用する事により、別のパソコンへ記録を移動させる事も可能です。
- ◎ご使用されるパソコンの USB 差込口は 4～5 つ必要になります。

【パソコンの動作環境】

《ソフトウェア》

Win 7・8・8.1・10

*Win10 では AC-015ST II をご使用できません

ご注意下さい！！

Microsoft Office Excel (任意)

*測定結果を Excel ファイルに出力する場合必要になります

Microsoft Office Excel 2010・2007・2003・XP

.NET Framework3.5 以上

DirectX9.0c (Web カメラを使用する場合)

《ハードウェア》

プロセッサ：2.0GHz 及び同等のプロセッサ (最小構成)

*Web カメラをご使用になる場合は DUALCORE をお勧めします。

メモリ：

Win7 以降：4GB (推奨)*ソフト起動時です。

*Web カメラをご使用になる場合は更に大きい数字をお勧めします。

ハードディスク：500MB 以上の空きが必要です。

モニター：1024 x 768 High Color32ビット (推奨)

キーボード及びマウス・CD ドライブ (インストール時) に必要です。



AC-011ST II (AC-011 とパソコンとの接続)



AC-015ST II (AC-015 とパソコンとの接続)

【AC-011PC・AC-015PCの起動】



アイコン名：MAX20ac011

パソコンにAC-011PCをインストールするとパソコンのデスクトップへAC-011「アルコール検知器」の本体画像のアイコンが立ち上がります。アイコンの名前は「MAX20ac011」となります。そのアイコンを左クリックしてソフトを立ち上げます。AC-015PCをインストールした場合は、検知器のアイコンが立ち上がり「MAX20ac015」と名前がつきます。

【max20ac011・max20ac015メイン・ウィンドウ】



- 【設定】 設定方式・使用オプションの設定を行います。
- 【メール】 計測データのメール送信に必要な設定を行います。
- 【登録】 *測定対象者のIDと氏名等を登録します。
- 【測定】 アルコールチェッカーを使用して、測定と記録を行います。
- 【記録】 測定記録の照会を行います。
- 【終了】 ソフトウェアの終了を行います。



設定・メール・登録は管理者の方が初期設定時に使用します。

詳しくはAC-011PCソフト内「AC011PCソフトウェアマニュアルPDF」の18/43ページから30/43ページ

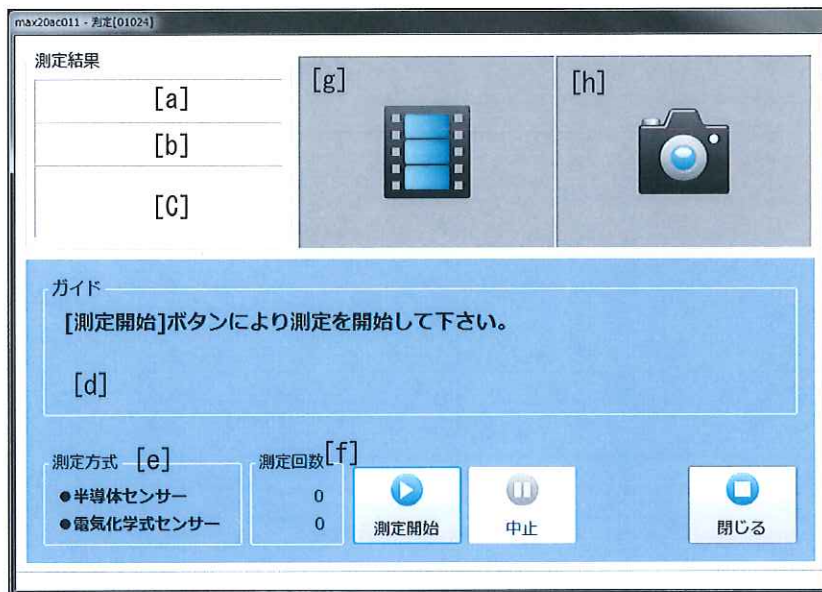
AC-015PCソフト内「AC-015PCソフトウェアマニュアルPDF」の28/38ページから32/38ページを御確認ください。

又はホームページ内「AC-011」枠内「6：ソフトマニュアルはこちら」
「AC-015」枠内「使用方法」内を御覧ください。

【測定画面】 maxac011 を使用しております



メインウィンドウの「測定」を選んでクリックすると測定画面へ移行されます。



【表示案内】

- [a] 測定日付
- [b] 測定時刻
- [c] 測定値
- [d] ガイドメッセージ
- [e] 測定方式 * 1
- [f] 測定回数 * 2
- [g] Webカメラのモニター画像 * 3
- [h] 測定時のスナップショット * 3

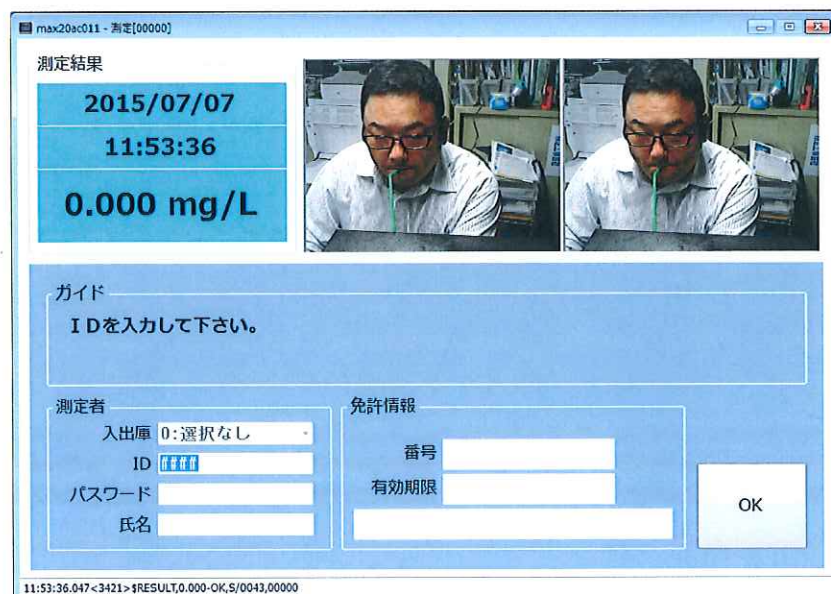
* 1 : 画面は半導体センサー＋電気化学式センサーの例です。

* 2 : 測定結果と共に AC 本体から取得し表示されます。

ご購入直後またはセンサー交換及びメンテナンス直後はセンサーの値と異なります。
それぞれのセンサーで測定を行う事によって実際の数値が表示されます。

* 3 : Web カメラにてビデオ入力を行っている場合に出力します。

【測定例】



「測定開始」ボタンを押して
音声ガイダンスとガイドメッセージに
沿って測定をします。

3 カウントしてから測定結果が表示されます。
左上の画面に日付・時間・計測数値が
表示されます。

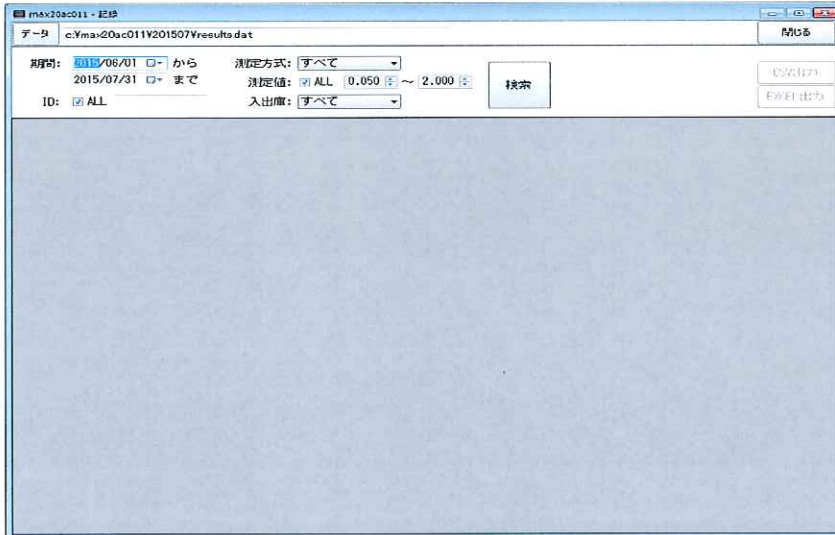
左下に計測者情報として「ID」を打ち込み
ます。

オプション：PC-IC（IC 免許書リーダー）
を使用する事によりパソコンの操作も最小限に止め
免許書の期限切れや不携帯確認にも使用すること
ができます。

【記録画面】



記録ボタンを押して画面を立ち上げます。



データ：検索結果の保存先

期間：初期設定は「現在の計測月 1 月前から現在の計測月」です

ID：食登録をされた方の番号入力または ALL チェックで出力します

測定方式：使用センサーの表示をします

測定値：測定数値の指定結果の出力が可能です

入出庫：指定ができます

検索：結果を表示させます

CSV 出力：記録を外部へ出力時に使用します

Xcel 出力：記録を外部へ出力時に使用します

「検索」ボタンを押して結果一覧を下の欄に出す事ができます。

期間：記録検索の当月の内容が出されます。期間を指定して画面に出すことができます。

* 初期設定にて「データを月毎に保管する」にチェックがある場合は

画面左上「データ」ボタンを押して画面上にある max20ac011 を押すと

その中にある月のフォルダが表示されます。その中より指定月を選択して表示させてください。

ID：ALL のチェックを外して指定 ID のみの記録を出す事もできます。

【参考例】

ID	名前	入出庫	測定日時	測定値	方式	期限確認	免許期限	フォト
1111	村田 寛行	選択なし	2015/06/08 14:31:40	0.000	DOUBLE	○-1C	2019/11/07	20150608_143140.jpg
0000	ゲスト	選択なし	2015/06/08 14:16:01	0.280	DOUBLE			20150608_141601.jpg
			2015/06/08 14:15:37		FAIL DOUBLE			20150608_141537.jpg
0000	ゲスト	選択なし	2015/06/08 14:14:11	0.000	DOUBLE			20150608_141411.jpg
			2015/06/08 14:13:53		FAIL DOUBLE			20150608_141353.jpg
0000	ゲスト	選択なし	2015/06/08 14:12:04	0.000	DOUBLE			20150608_141204.jpg
0000	ゲスト	選択なし	2015/06/08 14:07:13	0.000	DOUBLE			20150608_140713.jpg
0000	ゲスト	選択なし	2015/06/05 12:45:13	0.000	DOUBLE			20150605_124513.jpg
0000	ゲスト	選択なし	2015/06/05 12:44:29	0.000	DOUBLE			20150605_124429.jpg
0000	ゲスト	選択なし	2015/06/05 12:43:24	0.000	DOUBLE			20150605_124324.jpg
0000	ゲスト	選択なし	2015/06/05 12:33:41	0.000	DOUBLE			20150605_123341.jpg
0000	ゲスト	選択なし	2015/06/05 12:33:20	0.000	DOUBLE			20150605_123320.jpg
0000	ゲスト	選択なし	2015/06/05 12:31:35	0.000	DOUBLE			20150605_123135.jpg
1111	村田 寛行	選択なし	2015/06/05 12:09:45	0.000	DOUBLE	○-1C	2019/11/07	20150605_120945.jpg
1111	村田 寛行	選択なし	2015/06/05 12:04:53	0.000	DOUBLE	○-1C	2019/11/07	20150605_120453.jpg
1111	村田 寛行	選択なし	2015/06/05 12:01:34	0.000	DOUBLE	○-1C	2019/11/07	20150605_120134.jpg
1111	村田 寛行	選択なし	2015/06/05 12:01:12	0.000	DOUBLE	○-1C	2019/11/07	20150605_120112.jpg
1111	村田 寛行	選択なし	2015/06/05 12:00:45	0.000	DOUBLE	○-1C	2019/11/07	20150605_120045.jpg

【表示順】

ID：4 桁以上の英数文字

名前

入出庫：測定画面の選択時に表示されます

測定値：計測結果を表示します

方式：センサーの使用方法を表示します

期限確認：免許証での計測管理時に表示されます

有効期限：免許証での計測管理時に表示されます

フォト：Web カメラ使用時の画像を表示します。

計測時にアルコール検知器が反応した場合

計測結果一覧の中には赤いラインがバックに表示されます

一目で確認できるようになっています。