

# プリンターの設定 (Windows 7)

Windows に現在と異なるユーザーで ログインする場合、  
プリンター(BL2-58)の設定にて、用紙サイズを設定して下さい。(次回ログイン時は不要です)

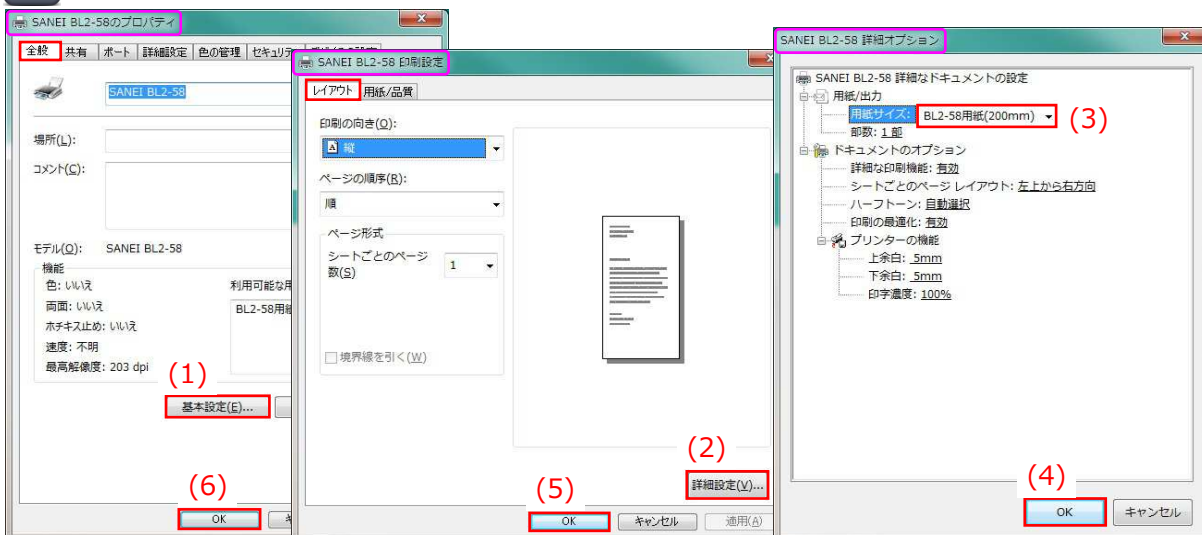
## 操作手順

- 1 "デバイスとプリンター" を開く  
スタートボタン→"デバイスとプリンター"



- (1) "SANEI BL2-58..." を右ボタンクリックして"プリンターのプロパティ" を選択します。

## 2 プロパティ



- (1) "全般" タブの [基本設定] をクリックします。
- (2) 印刷設定-"レイアウト" タブの [詳細設定] をクリックします。
- (3) 詳細オプション-用紙/出力の "用紙サイズ" を「BL2-58用紙(200mm)」に設定します。
- (4) 詳細オプションの [OK] をクリックします。
- (5) 印刷設定の [OK] をクリックします。
- (6) プロパティの [OK] をクリックします。

# — バックアップと復元 —

## ■機能概要

本システムの設定データと測定記録のバックアップまたは復元を行います。



**重要**

**バックアップは定期的に行ってください。**

## バックアップ

1. "バックアップと復元" を起動します。

スタート →すべてのプログラム →AMUZ →バックアップと復元



2. バックアップ先のフォルダーを [選択]ボタンにより指定します。

外付けHDD、USBメモリ等の外部ストレージ上のフォルダーを選択して下さい。

※注意：Cドライブは指定できません。

3. 測定記録の保存期間を指定します。

月数を 3～24 の範囲内で指定します。（当月は含みません）

バックアップ後、保存期間の過ぎた測定記録は削除されます。

<例>：6ヶ月（処理日：2013年8月x日）

2012年				2013年							
...	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
バックアップされる											
バックアップ後削除される				保存期間（6ヶ月）							当月

4. [バックアップ] をクリックします。

## 復元



### ご注意

復元を行うと、現在の各設定データ及び測定記録は上書きされます。

1. "バックアップと復元" を起動します。

スタート →すべてのプログラム →AMUZ →バックアップと復元



2. バックアップ先のフォルダーを [選択]ボタンにより指定します。

バックアップを行ったフォルダーを選択します。

3. [復元] をクリックします。

## 補足

### ■バックアップ/復元の対象となるファイル

ファイル名	内容
c:¥amuz¥max20ac011¥choices.xml	max20ac011 入在庫選択リスト
c:¥amuz¥max20ac011¥max20ac011.xml	max20ac011 設定データ
c:¥amuz¥max20ac011¥persons.xml	max20ac011 乗務員データ
c:¥amuz¥max20ac011¥sendmail.xml	max20ac011 メール送信設定データ
c:¥amuz¥max20ac011¥sensors.xml	max20ac011 センサーカウント
c:¥amuz¥max20ic¥drivers.xml	max20ic 免許証データ
c:¥amuz¥max20ic¥gengos.xml	max20ic 元号リスト
c:¥amuz¥max20ic¥max20ic.xml	max20ic 設定データ
c:¥amuz¥max20ps¥max20ps.xml	max20ps 設定データ
c:¥max20ac011¥(yyyymm)¥results.dat	測定記録
c:¥max20ac011¥(yyyymm)¥*.jpg	スナップ・ショット

# — 外部インターフェース —

## ■機能概要

外部システム向けに測定データを出力する。

## ■測定データ（ファイル）

形式	CSV形式・テキストファイル
エンコード	UTF-8 または SHIFT-JIS
改行コード	¥r¥n (0x0D, 0x0A)
フォルダー名	任意
ファイル名	測定時刻より生成 書式 : (yyyyMMdd_HHmms).dat

## ■測定データ（内容）

No	項目	内容(書式)
1	ID	測定者のID
2	名前	測定者の名前
3	入出庫	"出庫"、"入庫"、"中間点呼"
4	測定日付	年月日 (yyyy/MM/dd)
5	測定時刻	時分秒 (HH:mm:ss)
6	測定値	測定値 (0.000) ※単位 : mg/L
7	測定方式	"DOUBLE", "SEMI", "FUEL"
8	期限確認結果	"○", "×" ※IC を使用した場合は、"○-IC", "×-IC" ※期限が未設定の場合、空
9	有効期限	年月日 (yyyy/MM/dd) ※期限が未設定の場合、空
10	画像のファイル名	書式 : (yyyyMMdd_HHmms).jpg 出力しない場合、空

## ■ライフサイクル

操作	本ソフトウェア	外部システム
生成	○	—
削除	—	○

## ■出力タイミング

測定後の ID入力完了時

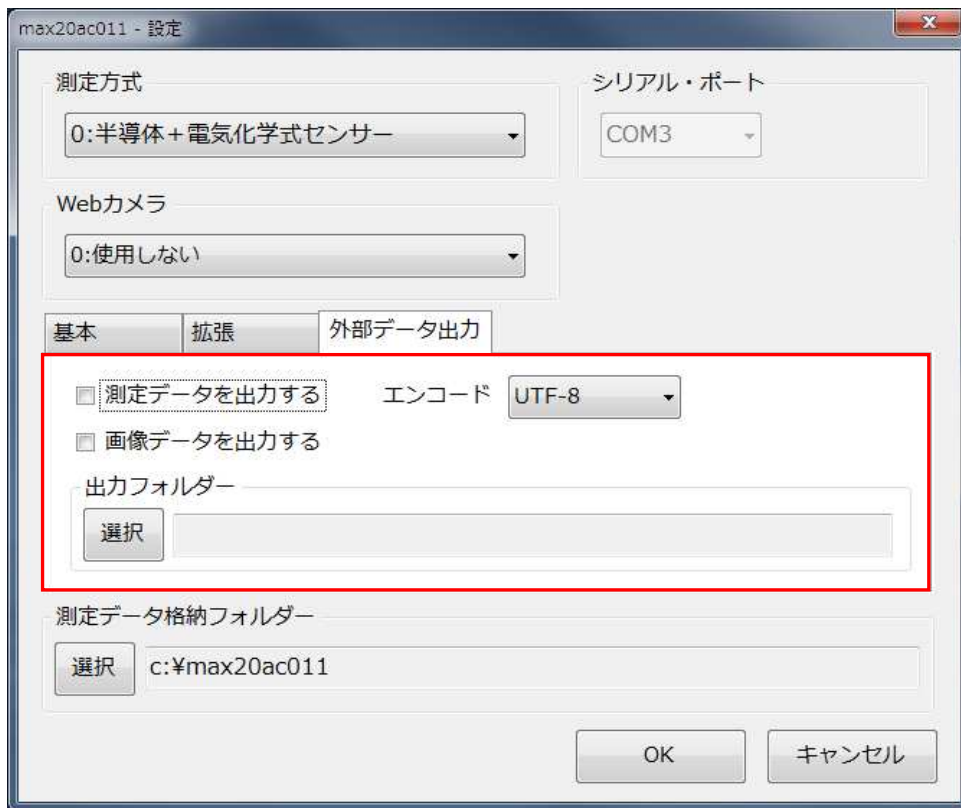
### ご注意

**出力ファイルの後始末（削除、移動等）は、外部システム側で行って下さい。**

## ■外部インターフェースの設定

外部インターフェースの設定を、本ソフトウェアの設定画面で行います。

インストール直後



### ◆ 測定データを出力する

測定データを出力するには、チェックします。

### ◆ エンコード

測定データのエンコードを UTF-8 または SHIFT-JIS より選択します。

### ◆ 画像データを出力する

測定時のスナップ・ショットを出力するには、チェックします。

### ◆ 出力フォルダー

測定データを出力するフォルダーを選択します。