

令和2年1月30日

ビックリくんご利用者様各位

株式会社ハジメ 開発部
担当：橋本

パソコン用帳票ソフトバージョンアップ（Ver1.2.0）のご案内

この度ビックリくんV（HWR-1000 及び HWR-1000BT）のパソコン用帳票作成ソフトウェアのバージョンアップを行いましたので、ご案内いたします。

（注意：本バージョン（Ver1.2.0）からシート印刷のグラフ図が一部変更になります。

問題が有る場合は本バージョン（Ver1.2.0）はインストールせずに既にインストール済みのバージョンをお使いください。詳しくは“バージョンアップ内容の3.”を参照してください。）

ご利用中のユーザー様におかれましては、使用中のソフトウェアを設定画面内のアプリ一覧からアンインストールしていただき、同封のCD-Rを用いて、再セットアップして頂きますと、新しいバージョンに更新されますので、どうぞご利用ください。

実際の操作方法等、パソコンのシステムによって違いがありますので、ご不明な点は弊社担当まで、お問い合わせください。

バージョンアップ内容

1. グラフ画面の圧力軸の目盛り値を、切りの良い数値にする事で見やすくしました。
また圧力軸、時間軸、温度軸に1目盛り値と幅値を記載するようにしました。
2. シート印刷のグラフの種類を下記のように変更しました。

Ver1.0.11.7 以前	Ver1.2.0 以降
A(標準)	全体
	標準
A(詳細)	詳細
B(標準)	全体(検査以降)
	標準(検査以降)
B(詳細)	詳細(検査以降)
	ユーザー定義

また、新しく、“標準”、“標準(検査以降)”、“ユーザー定義”の3つを追加しました。（詳細は“ソフト取り扱い説明書 HWR-1000 Ver1.2.0”をご覧ください）

3. シート印刷のグラフの種類を選択出来る箇所を、リスト画面のセル上とグラフ画面
上の2ヶ所に変更しました(従来は編集情報ダイアログ画面で選択していました)。
また、印刷物には圧力軸の1目盛り値と幅値を記載するようにしました(時間軸につ
いては従来通りです)。以下に実際にシート印刷のグラフ図に出力した結果(シート
印刷のグラフの種類は同じ設定)を示します。Ver1.2.0は赤枠の所が追加された部
位となります。追加された部位の幅だけVer1.2.0のグラフは横幅が少なくなるの
にご注意ください。

・ Ver1.0.11.7のシート印刷のグラフ図例

漏洩試験データシート

1/1ページ

工事名称		工事会社	工事会社責任者		
		検査会社	検査会社責任者		
検査番号	A2-1234				
センサー	No. 1 1.0MPa				
製造番号	00000				
最終校正日					
検査場所					
系統					
配管用途					
接合種別					
配管材料					
作業者	HAJIME				
測定日	2018/01/29				
結果	合格				
圧力方式	空圧				
検査時間	10分				検査開始
判定基準		検査終了	11:01:52	0.0℃	303.32kPa

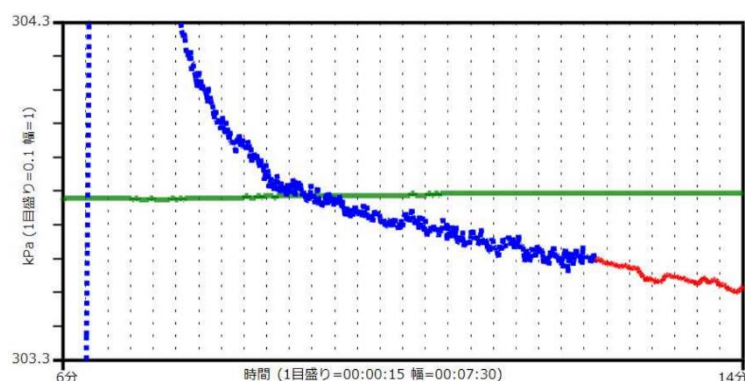
・ Ver1.2.0のシート印刷のグラフ図例(赤枠が追加された部位になります)

漏洩試験データシート

1/1ページ

工事名称		工事会社	工事会社責任者		
		検査会社	検査会社責任者		
検査番号	A2-1234				
センサー	No. 1 1.0MPa				
製造番号	00000				
最終校正日					
検査場所					
系統					
配管用途					
接合種別					
配管材料					
作業者	HAJIME				
測定日	2018/01/29				
結果	合格				
圧力方式	空圧				
検査時間	10分				検査開始
判定基準		検査終了	11:01:52	0.0℃	303.32kPa

4. シート印刷のグラフ図に、グラフ画面で任意に拡大縮小且つ移動したグラフ図を使用出来るようにしました。またその印刷物には、圧力軸と時間軸の1目盛り値と幅値を記載するようにしました。以下にそのグラフ図のみ抜粋したものを示します。



5. グラフ画面の目盛り値を変更できるボタンの名称を下記のように変更しました。これまでの[標準]ボタンは[全体]ボタンに名称を変更しました。

Ver1.0.11.7 以前	Ver1.2.0 以降
標準	全体
	標準
詳細	詳細

またその上で再度新しく[標準]ボタンを追加しました。(詳細は“ソフト取り扱い説明書 HWR-1000 Ver1.2.0”をご覧ください)

バージョンアップを行う事で、Ver1.0.11.7 から Ver1.2.0 と表示が変更になります
この件について、詳しいことは、

(株) ハジメ 開発部 電話 03-3927-0111 FAX 03-3927-0116
電子メール hai@kkhajime.com までお問い合わせください