

## ハーネス検査装置

ハーネスチェッカー128<sub>(ASU-020)</sub>

ハーネスチェッカー256<sub>(ASU-021)</sub>

ハーネスチェッカー128HV<sub>(ASU-022)</sub>

ハーネスチェッカー256HV<sub>(ASU-023)</sub>

## ソフトウェア取扱説明書

### ソフトウェア編

## 目次

目次	-----	2
1. ソフトフェア編	-----	3
1. 1 メインウィンドウ画面説明	-----	3
1. 2 ポート設定	-----	4
1. 3 ポート設定	-----	4
1. 4 試験者設定	-----	5
1. 5 言語設定	-----	5
1. 6 登録	-----	6
1. 7 試験閲覧	-----	7

## 1. ソフトウェア編

### 1. 1 メインウィンドウ画面説明

下記に画面の各部項目の名称と説明を示します。(図1-1)

	02 準備中	03 準備中
製品名	04	05
合格数	06 0	07 0
不合格数	08 0	09 0
合計数	10 0	11 0
試験者	12 旭 太郎	13 旭 次郎
作業時間	14 00:00	15 00:00
平均作業時間	16 00:00	17 00:00

図 1-1

01：PC ソフトウェア終了ボタン ソフトウェアを終了する場合にボタンを押し終了します。

02：動作状態(1台目) 接続先1台目の動作状態を表示します。

03：動作状態(2台目) 接続先2台目の動作状態を表示します。

04：製品名(1台目) 接続先1台目の製品名を表示します。

05：製品名(2台目) 接続先2台目の製品名を表示します。

06：合格数(1台目) 接続先1台目の合格数を表示します。

07：合格数(2台目) 接続先2台目の合格数を表示します。

08：不合格数(1台目) 接続先1台目の不合格数を表示します。

09：不合格数(2台目) 接続先2台目の不合格数を表示します。

10：合計数(1台目) 接続先1台目の合格数と不合格数の合計を表示します。

11：合計数(2台目) 接続先2台目の合格数と不合格数の合計を表示します。

12：試験者(1台目) 接続先1台目の試験者を表示します。

13：試験者(2台目) 接続先2台目の試験者を表示します。

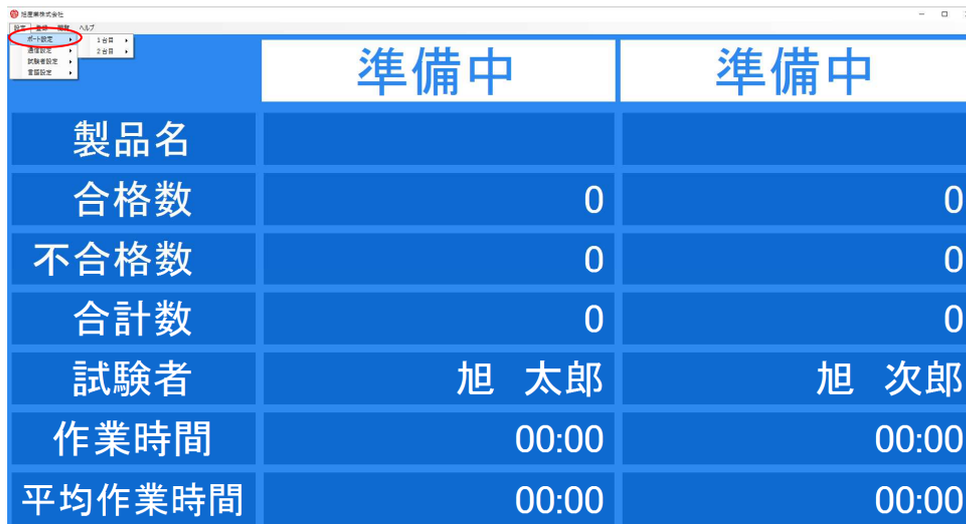
14：作業時間(1台目) 接続先1台目の1試験当たりの作業時間を表示します。

15：作業時間(2台目) 接続先2台目の1試験当たりの作業時間を表示します。

16：平均作業時間(1台目) 接続先1台目の1試験当たりの平均作業時間を表示します。

17：平均作業時間(2台目) 接続先2台目の1試験当たりの平均作業時間を表示します。

## 1. 2. 1 ポート設定



	準備中	準備中
製品名		
合格数	0	0
不合格数	0	0
合計数	0	0
試験者	旭太郎	旭次郎
作業時間	00:00	00:00
平均作業時間	00:00	00:00

図 1-1

HarnessChecker256 の COM ポートを設定します。接続可能にある COM ポートが前回と同じ場合自動認識いたしますが、初回は必ず設定して下さい。

## 1. 2. 2 通信設定



	準備中	準備中
製品名		
合格数	0	0
不合格数	0	0
合計数	0	0
試験者	旭太郎	旭次郎
作業時間	00:00	00:00
平均作業時間	00:00	00:00

図 1-2

COM ポートの設定が完了したら、通信設定を「ON」にして下さい。HarnessChecker256 の COM ポート番号が正しい場合、通信を開始いたします。自動認識した場合は自動的に通信を開始します。

### 1. 2. 3 試験者設定



	準備中	準備中
製品名		
合格数	0	0
不合格数	0	0
合計数	0	0
試験者	旭 太郎	旭 次郎
作業時間	00:00	00:00
平均作業時間	00:00	00:00

図 1-3

試験者設定を行います。試験者名はログにも反映されますのでご注意ください。

作業者名新規登録は「登録」の説明で行います。

### 1. 2. 4 言語設定



	準備中	準備中
製品名		
合格数	0	0
不合格数	0	0
合計数	0	0
試験者	旭 太郎	旭 次郎
作業時間	00:00	00:00
平均作業時間	00:00	00:00

図 1-4

言語設定を行います。指定したい言語をクリックして下さい。言語切り替えはアプリケーション再起動後に反映されます。

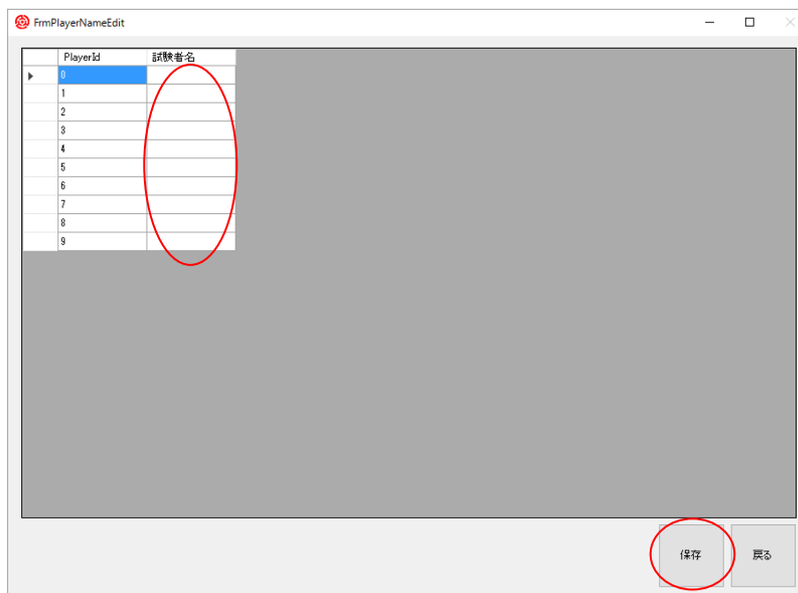
## 1. 2. 5 登録



	準備中	準備中
製品名		
合格数	0	0
不合格数	0	0
合計数	0	0
試験者	旭 太郎	旭 次郎
作業時間	00:00	00:00
平均作業時間	00:00	00:00

図 1-5

作業者名の新規登録を行います。「登録」ツールバーから「試験者」ボタンをクリックします。



PlayerId	試験者名
0	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	

図 1-6

図 1-6が表示されますので試験者名覧に名前を入力します。完了したら「保存」ボタンを押して下さい。

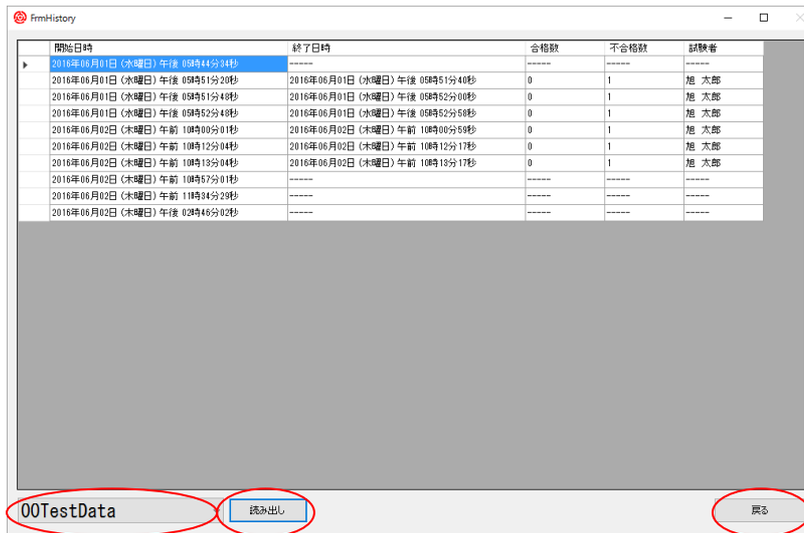
## 1. 2. 5 試験履歴



	準備中	準備中
製品名		
合格数	0	0
不合格数	0	0
合計数	0	0
試験者	旭 太郎	旭 次郎
作業時間	00:00	00:00
平均作業時間	00:00	00:00

図 1-7

過去に行った試験の履歴を閲覧します。「閲覧」ツールバーから「試験履歴」ボタンをクリックします。



開始日時	終了日時	合格数	不合格数	試験者
2016年06月01日 (水曜日) 午後 09時44分24秒	----	----	----	----
2016年06月01日 (水曜日) 午後 09時51分20秒	2016年06月01日 (水曜日) 午後 09時51分40秒	0	1	旭 次郎
2016年06月01日 (水曜日) 午後 09時51分48秒	2016年06月01日 (水曜日) 午後 09時52分00秒	0	1	旭 次郎
2016年06月01日 (水曜日) 午後 09時52分48秒	2016年06月01日 (水曜日) 午後 09時52分58秒	0	1	旭 次郎
2016年06月02日 (木曜日) 午前 10時00分01秒	2016年06月02日 (木曜日) 午前 10時00分58秒	0	1	旭 次郎
2016年06月02日 (木曜日) 午前 10時12分04秒	2016年06月02日 (木曜日) 午前 10時12分17秒	0	1	旭 次郎
2016年06月02日 (木曜日) 午前 10時13分04秒	2016年06月02日 (木曜日) 午前 10時13分17秒	0	1	旭 次郎
2016年06月02日 (木曜日) 午前 10時57分01秒	----	----	----	----
2016年06月02日 (木曜日) 午前 11時34分29秒	----	----	----	----
2016年06月02日 (木曜日) 午後 02時46分02秒	----	----	----	----

図 1-8

図 1-8が表示されますので閲覧したい機種を選択して、「読み出し」ボタンをクリックして下さい。

試験に戻る場合は「戻る」ボタンをクリックして下さい。