

## i-Checker II FT-001A 専用管理ソフト出力サンプル

i-Checker シリーズの付属管理ソフトでは登録された被験者名・測定日時・測定結果・測定判定が一覧で閲覧できます。

目的に合わせて1. 測定日毎、2. 運転者毎、3. NG判定者毎にデータの抽出が可能です。目的に応じて抽出されたデータはPCからプリントアウトも可能です。

### 1. 測定日別

指定した期間の全登録者の測定結果が新しい順に閲覧できます。

全件検索にチェックを入れると記録されている全ての期間の測定結果が閲覧できます  
エラー表示にチェックを入れると不正測定検知機能が働いた際「Err」と表示されます  
NG判定値を設定すればNG判定値を超えた場合赤文字で表示されます

(サンプルはNG判定値を0.05mg/lとしています。)

The screenshot shows the 'i-Checker II' management software interface. At the top, it displays '現在設定中の判定値は 0.05 mg/lです' (Current setting judgment value is 0.05 mg/l). Below this, there are search filters for '測定日別' (Measurement Date), '運転者別' (Operator), and 'NG判定者' (NG Judgment). The search criteria are set to '開始日' (Start Date) 2022年 7月 1日 and '終了日' (End Date) 2022年 7月 10日. There is a checked box for 'エラー表示' (Error Display) and a '検索開始' (Start Search) button. Below the search filters is a table with columns: No, ID, 氏名 (Name), 測定日時 (Measurement Date/Time), 測定結果 (Measurement Result), and 判定 (Judgment). The table lists 20 measurement records. Records 00006 and 00018 are highlighted in red, indicating they are NG (Not Good) results. Record 00006 has a measurement result of 0.10 and a judgment of NG. Record 00018 has a measurement result of 0.09 and a judgment of NG. Other records show results of 0.00 and judgments of OK or Err. At the bottom of the interface, there are buttons for '前へ' (Previous), '次へ' (Next), 'ファイル出力' (File Output), '印刷' (Print), and '終了' (End).

| No    | ID    | 氏名    | 測定日時              | 測定結果 | 判定  |
|-------|-------|-------|-------------------|------|-----|
| 00001 | 00001 | 鈴木 太郎 | 2022年07月10日 17:04 | 0.00 | OK  |
| 00002 | 00001 | 鈴木 太郎 | 2022年07月10日 17:04 | Err  | Err |
| 00003 | 00001 | 鈴木 太郎 | 2022年07月10日 17:03 | Err  | Err |
| 00004 | 00001 | 鈴木 太郎 | 2022年07月10日 07:31 | 0.00 | OK  |
| 00005 | 00001 | 鈴木 太郎 | 2022年07月10日 07:30 | Err  | Err |
| 00006 | 00002 | 佐藤 花子 | 2022年07月07日 08:18 | 0.10 | NG  |
| 00007 | 00001 | 鈴木 太郎 | 2022年07月06日 17:30 | 0.00 | OK  |
| 00008 | 00002 | 佐藤 花子 | 2022年07月06日 08:39 | 0.00 | OK  |
| 00009 | 00002 | 佐藤 花子 | 2022年07月06日 08:38 | Err  | Err |
| 00010 | 00002 | 佐藤 花子 | 2022年07月06日 08:38 | Err  | Err |
| 00011 | 00001 | 鈴木 太郎 | 2022年07月06日 08:11 | 0.00 | OK  |
| 00012 | 00003 | 田中 一男 | 2022年07月06日 07:06 | 0.00 | OK  |
| 00013 | 00001 | 鈴木 太郎 | 2022年07月05日 17:02 | 0.00 | OK  |
| 00014 | 00002 | 佐藤 花子 | 2022年07月05日 08:52 | 0.00 | OK  |
| 00015 | 00003 | 田中 一男 | 2022年07月05日 08:01 | 0.00 | OK  |
| 00016 | 00003 | 田中 一男 | 2022年07月05日 08:01 | 0.00 | OK  |
| 00017 | 00001 | 鈴木 太郎 | 2022年07月05日 07:59 | 0.00 | OK  |
| 00018 | 00003 | 田中 一男 | 2022年07月05日 07:54 | 0.09 | NG  |
| 00019 | 00001 | 鈴木 太郎 | 2022年07月04日 18:03 | 0.00 | OK  |
| 00020 | 00002 | 佐藤 花子 | 2022年07月04日 08:38 | 0.00 | OK  |
| 00021 | 00002 | 佐藤 花子 | 2022年07月04日 08:37 | Err  | Err |

## 2. 運転者別

選択した運転者の指定した期間の測定結果が新しい順に閲覧できます  
全件検索にチェックを入れると記録されている全ての期間の測定結果が閲覧できます  
エラー表示にチェックを入れると不正測定検知機能が働いた際「Err」と表示されます  
NG 判定値を設定すれば NG 判定値を超えた場合赤文字で表示されます

(サンプルは NG 判定値を 0.05mg/l としています。)

### 3. NG 判定者

指定した期間の NG 判定者のみの判定結果が新しい順に閲覧できます

全件検索にチェックを入れると記録されている全ての期間の NG 判定者が閲覧できます

運転者情報閲覧

現在設定中の判定値は 0.05 mg/lです

測定日別 | 運転者別 | NG判定者 |

開始日 2022年 7月15日 終了日 2022年 7月15日  全件検索 検索開始

| No    | ID    | 氏名     | 測定日時              | 測定結果 | 判定 |
|-------|-------|--------|-------------------|------|----|
| 00001 | 00002 | 佐藤 花子  | 2022年07月14日 07:11 | 0.09 | NG |
| 00002 | 00001 | 鈴木 太郎  | 2022年07月12日 08:05 | 0.07 | NG |
| 00003 | 00001 | 鈴木 太郎  | 2022年07月12日 08:00 | 0.21 | NG |
| 00004 | 00002 | 佐藤 花子  | 2022年07月11日 08:58 | 0.12 | NG |
| 00005 | 00004 | saito  | 2022年07月11日 08:36 | 0.11 | NG |
| 00006 | 00002 | 佐藤 花子  | 2022年07月07日 08:18 | 0.10 | NG |
| 00007 | 00003 | 田中 一男  | 2022年07月05日 07:54 | 0.09 | NG |
| 00008 | 00003 | 田中 一男  | 2022年07月02日 07:33 | 0.07 | NG |
| 00009 | 00005 | カトウ    | 2022年06月27日 08:06 | 0.10 | NG |
| 00010 | 00004 | saito  | 2022年06月25日 08:44 | 0.08 | NG |
| 00011 | 00005 | カトウ    | 2022年06月20日 08:00 | 0.13 | NG |
| 00012 | 00003 | 田中 一男  | 2022年06月13日 09:00 | 0.06 | NG |
| 00013 | 00005 | カトウ    | 2022年06月10日 07:58 | 0.11 | NG |
| 00014 | 00006 | おの じろう | 2022年06月07日 06:00 | 0.15 | NG |
| 00015 | 00004 | saito  | 2022年06月01日 07:36 | 0.15 | NG |
| 00016 | 00006 | おの じろう | 2022年05月24日 08:20 | 0.08 | NG |
| 00017 | 00003 | 田中 一男  | 2022年05月20日 07:50 | 0.12 | NG |
| 00018 | 00006 | おの じろう | 2022年05月17日 07:20 | 0.16 | NG |
| 00019 | 00003 | 田中 一男  | 2022年05月16日 08:50 | 0.15 | NG |
| 00020 | 00004 | saito  | 2022年05月14日 07:36 | 0.06 | NG |

前へ 次へ ファイル出力 印刷 終了